

2025

WATER-SAVING IRRIGATION

PRICE LIST

【税抜】



IRRITEC PLUS

株式会社イリテック・プラス

※参考価格は本体価格(税抜)で表示しております。

項 目

吊下げ式スプリンクラーセット

立上げ式スプリンクラーセット

スプリンクラー / スプレーノズル

オーバルパイプ

ドリップチューブ / ドリップパイプ

ドリッパー / ドリップスパイクセット

低圧細霧システム / 高圧細霧システム

チューブ / チューブ継手

立上りスプリンクラーホースセット

導水ホース / 導水ホースセット

フィルター

液肥混入器

灌水コントローラー / 電磁弁

減圧弁 / 水量計 / 圧力計

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

配管資材 (ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス)

目次

吊下げ式スプリンクラーセット

ストレートハンガーセットスタンダードタイプ	8
ストレートハンガーセットスーパータイプ	22
ストレート塩ビ式ハンガーセットスタンダードタイプ	28
ストレート塩ビ式ハンガーセットスーパータイプ	40
吊下げ式スプリンクラーセット構成部品	46

立上げ式スプリンクラーセット

アグリロッドセット	50
アグリロッドセットショートタイプ	52
アグリロッドセットロングタイプ	53
塩ビ式アグリロッドセットショートタイプ	54
塩ビ式アグリロッドセットロングタイプ	55
アグリスパイクセット	56
アグリスパイクウェッジセット	57
アスタスパイクセットショートタイプ	58
アスタスパイクセットロングタイプ	59
マイクロスパイクセット	60
アジャストフロースパイクセット	61
ダウンスプレースパイクセット	64
スプレースティックセット	65
ワイドスパイクセット	66
イージーベースセット	67
立上げ式スプリンクラーセット構成部品	68
HSS 育苗用スプリンクラーセット	73
育苗用スプリンクラーセット構成部品	75

スプリンクラー / スプレーノズル

MD シリーズ マイクロスプリンクラー	77
MD シリーズ アンチミスト付マイクロスプリンクラー	79
MD シリーズ ノンブリッジマイクロスプリンクラー	80
MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー	81
MD シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品	88
NA シリーズ マイクロスプリンクラー	91
NA シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー	92
NA シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品	94
ME シリーズ マイクロスプリンクラー	96
ME シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品	97
MA シリーズ マイクロスプリンクラー	98
MA シリーズ スプレーノズル	99
SD シリーズ アジャストフローノズル	100
ME シリーズ ミニスプリンクラー	104
NA シリーズ ミニスプリンクラー	105
MW シリーズ チャレンジャー	105
ピンノズル	105
ボールスプリンクラー	106
インパクトスプリンクラー	106
金属スプリンクラー	108

目次

大型スプリンクラー	111
大型スプリンクラー台	113
ポップアップスプリンクラーノズル	114
ポップアップライザー / オプションパーツ	117
スプリンクラーオプションパーツ	118

オーバルパイプ

オーバルパイプ	120
オーバルパイプセット用部品	120

ドリップチューブ / ドリップパイプ

P1 ドリップチューブ	124
P5 ドリップチューブ	124
ハイテープドリップチューブ	125
ストリームライン X60	125
ストリームライン X80	125
タイフーンプラス 100	125
アリエス 200	125
16mm 点滴チューブ用ナット式継手	126
16mm 点滴チューブ用リング式継手	129
マルチバードリップパイプ PC	130
マルチバードリップパイプ PCDS	130
ユニラム RC	130
ユニラム CNL	130
点滴パイプ用ナット式継手 (マルチバードリップパイプ用)	131
点滴パイプ用バーブ式継手 (マルチバードリップパイプ用)	132
点滴パイプ用バーブ式継手 (ユニラム RC・ユニラム CNL 用)	134
点滴パイプ用オプションパーツ (マルチバードリップパイプ用)	136
点滴チューブ / 点滴パイプ比較表	137

ドリッパー / ドリップスパイクセット

アイドロップ L 型ショートスパイクセット	138
アイドロップ L 型スパイクセット	139
アイドロップストレートスパイクセット	140
ドリッパーストレートスパイクセット	141
点滴ノズル	142
ドリップスパイクセット構成部品	143

低圧細霧システム / 高圧細霧システム

グリーンミストハンガーセット	145
低圧細霧グリーンミストノズル	146
フォグラインハンガーセット	148
低圧細霧フォグラインノズル	149
低圧細霧システム構成部品	151
高圧細霧Vミストシステム構成部品	153

目次

チューブ / チューブ継手

3.0 ~ 3.5mm チューブ	156
3.0 ~ 3.5mm チューブ継手	156
3.5 ~ 4.0mm チューブ	158
3.5 ~ 4.0mm チューブ継手	158
6.5 ~ 7.0mm チューブ	160
6.5 ~ 7.0mm チューブ継手	160
チューブ脱着用プランジャー継手	161

立上りスプリンクラーホースセット

スプリンクラーホースセット	162
円型式スプリンクラーホースセット	164
円型式スプリンクラーホースセット構成部品	168
二脚式スプリンクラー NP ホースセット	170
二脚式スプリンクラー NP ホースセット構成部品	172
三脚式スプリンクラー NP ホースセット	173
三脚式スプリンクラーアメスホースセット	175
三脚式スプリンクラーホースセット構成部品	177
三脚式スプリンクラー 25mm ホースセット	179
二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品	180
スプリンクラーホースセット構成部品	185

導水ホース / 導水ホースセット

フラットホース	186
導水ホースセット構成部品	186
マチノ式導水ホースセット 40mm	188
マチノ式導水ホースセット 50mm	189
NP 式導水ホースセット 40mm	190
NP 式導水ホースセット 50mm	192
アメス式導水ホースセット 50mm	194
IR カップリング導水ホースセット 50mm	196

フィルター

フィルター仕様表	198
3/4" ディスクフィルター	199
1" ディスクフィルター	200
1.1/2" ショートディスクフィルター	201
1.1/2" ロングディスクフィルター	202
2" リーダーフィルター	203
2" デュアルフィルター	204
2" ヘリックスディスクフィルター	205
2" ロングディスクフィルター	206
2" ショートディスクフィルター	207
3" ツインフィルター	208
3" アンゲルフィルター	209
2" スクリーンフィルター	210
2" 半自動洗浄スクリーンフィルター	211
3/4" アンゲルスクリーンフィルター	212

目次

1" アングルスクリーンフィルター	213
1.1/2" アングルスクリーンフィルター	214
2" アングルスクリーンフィルター	215
ディスクフィルター / スクリーンフィルターオプションパーツ	216
2" 強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルター	217
2" 強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルターユニット	218
ハイドロサイクロンフィルター	220
2" サンドメディアフィルター	221

液肥混入器

ドサトロン水量比例式混入器	222
ドサトロン専用キャリー	223
マルチファーターティック定量注入ポンプ	224
ドステック定量注入ポンプ	225
ベンチュリー式混入器	226

灌水コントローラー / 電磁弁

電池式コントローラー	227
ガルコン電池式コントローラー付バルブ	227
イーリースマートコントローラー付バルブ	227
自動散水制御装置	228
オートレインタイムスイッチ	228
液肥対応オートレインタイムスイッチ	230
細霧冷房オートレインタイムスイッチ	230
オートレインタイムスイッチ用電磁開閉器	231
20mm・25mm 電磁弁	232
40mm・50mm 電磁弁	233

減圧弁 / 水量計 / 圧力計

減圧弁二次圧固定タイプ	234
減圧弁二次圧調整可能タイプ	236
水量計	237
圧力計	238

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ国際規格	239
ポリエチレンパイプ継手国際規格	240
ポリエチレンパイプ継手パーツ	244
ポリエチレンパイプ用工具	244
ポリエチレンパイプ継手バルブ	245
ポリエチレンパイプ用サドル	246
固定継手	246
固定バンド	246

目次

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

樹脂製ネジ継手	247
ブッシング	247
異径ニップル	247
ニップル	248
ソケット	248
チーズ	248
異径ソケット	248
エルボ	249
ストリートエルボ	249
プラグ	249
キャップ	249
ユニオン	250
タンクフィッティング	250
ナックルユニオン	250
逆ブッシング	250
Oリング付キャップ	251
Y型分岐アダプター	251
交換パーツ	251
スイベルユニオン	252
ホース	254
サクションホース	256
フラットホース	257
13mm バーブホース継手	258
15mm バーブホース継手	260
16mm バーブホース継手	261
19mm バーブホース継手	262
25mm バーブホース継手	263
ホースクイック継手	264
フラットホース取出し専用継手	266
樹脂製ホースカップリング	267
マチノ式カップリング	268
アメス式カップリング	270
カムロック式カップリング	272
NP式カップリング	274
IRカップリング	275
接足管	277
クランプ	277
ホースバンド	277
ボールバルブ	278
ゲートバルブ	278
エアーバルブ	279
定流量弁	279
クイックライザーバルブ	279
チャッキバルブ	280
フートバルブ	280
フラッシングバルブ	281
バルブボックス	282

目 次

参考資料

散水ライン上のスプリンクラー最大取付数 / 摩擦損失水頭表	283
AP-16R スプリンクラー取付表 / AP-16R 摩擦損失水頭表	283
AP-20R スプリンクラー取付表 / AP-20R 摩擦損失水頭表	284
AP-25R スプリンクラー取付表 / AP-25R 摩擦損失水頭表	285
AP-30R スプリンクラー取付表 / AP-30R 摩擦損失水頭表	286
AP-40R 摩擦損失水頭表	287
AP-50R 摩擦損失水頭表	288
ポリエチレンパイプ圧力損失計算式	289
圧力損失早見表	290
AP-16R 圧力損失早見表	290
AP-20R 圧力損失早見表	291
AP-25R 圧力損失早見表	292
AP-30R 圧力損失早見表	293
AP-40R 圧力損失早見表	294
AP-50R 圧力損失早見表	296
ホースバンド取付サイズ表	298

ストレートハンガーセット型式

スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	601	—	015	灰（グレー）
	603	S	030	緑（グリーン）
	701	CS	050	橙（オレンジ）
		AMS	100	黄（イエロー）
		AMCS	200	青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	903	—	015	灰（グレー）
		S	030	緑（グリーン）
		CS	050	橙（オレンジ）
			100	黒（ブラック）
			200	青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	700	—	015	灰（グレー）
		S	030	緑（グリーン）
			050	青（ブルー）
			100	赤（レッド）
			200	茶（ブラウン）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	803	—	015	赤（レッド）
		S	030	橙（オレンジ）
			050	緑（グリーン）
			100	青（ブルー）
			200	黄（イエロー）
				黄緑（ライトグリーン）
				白（アイボリー）

水垂・ミスト防止	—	なし
	S	ストッパー（水垂防止）
	CS	一体型ストッパー（水垂防止）
	AMS	ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）
	AMCS	一体型ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）

※ SH-700、SH-803 タイプには、CS/AMS/AMCS は使用できません。

チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

ストレートハンガーセット型式

スタンダード低圧タイプ（ポリエチレンパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	601	SL	015	灰（グレー）
	603	CSL	030	緑（グリーン）
	701	AMSL	050	橙（オレンジ）
		AMCSL	100	黄（イエロー）
			200	青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	903	SL	015	灰（グレー）
		CSL	030	緑（グリーン）
			050	橙（オレンジ）
			100	黒（ブラック）
			200	青（ブルー）

水垂・ミスト防止 SL 低圧ストッパー（水垂防止）
 CSL 一体型低圧ストッパー（水垂防止）
 AMSL 低圧ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）
 AMCSL 一体型低圧ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）

※チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

スプリンクラーなし スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	チューブ長さ	取付部	
	000	015	—	
		030	C04	
		050	SC04	SLC04
		100	CS	CSL
		200	C	
			NA	

取付部 — なし
 C04 取付部 4mm バープ
 SC04 ストッパー + 取付部 4mm バープ（水垂防止）
 CS 一体型ストッパー（水垂防止）
 C 取付部 4mm バープ（SH-700 用）
 NA 取付部 4mm バープ（SH-803 用）
 SLC04 低圧ストッパー + 取付部 4mm バープ（水垂防止）
 CSL 一体型低圧ストッパー（水垂防止）

※チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

SH-601 スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



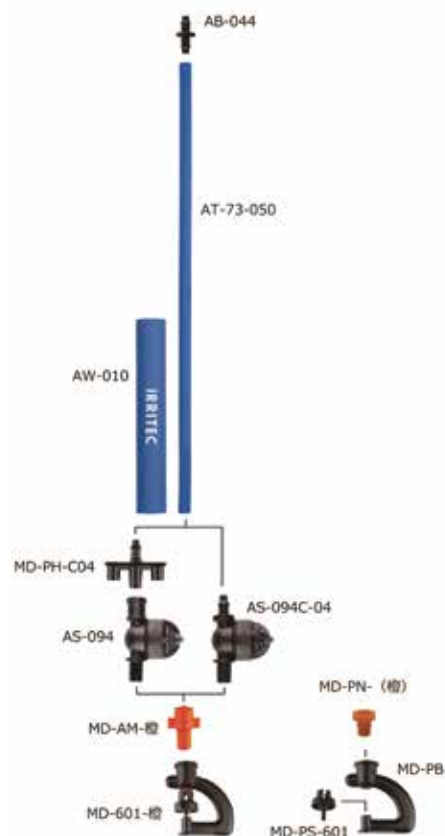
SH-601-050-X



SH-601S-050-X



SH-601CS-050-X



* SH-601

型式	品名	参考価格
SH-601-050-X	ハンガーセット	1,260
SH-601S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	1,760
SH-601CS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー付	1,560
SH-601AMS-050-X	ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	1,890
SH-601AMCS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	1,690

X：ノズル色（水量）

SH-601 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バープ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

SH-601-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	5.0
緑（グリーン）	1.7	5.0
橙（オレンジ）	2.0	5.2
黄（イエロー）	2.7	5.5
青（ブルー）	3.3	5.8

SH-601-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	5.0
黄（イエロー）	1.5	5.2
青（ブルー）	2.0	5.5

※性能は実測値です。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

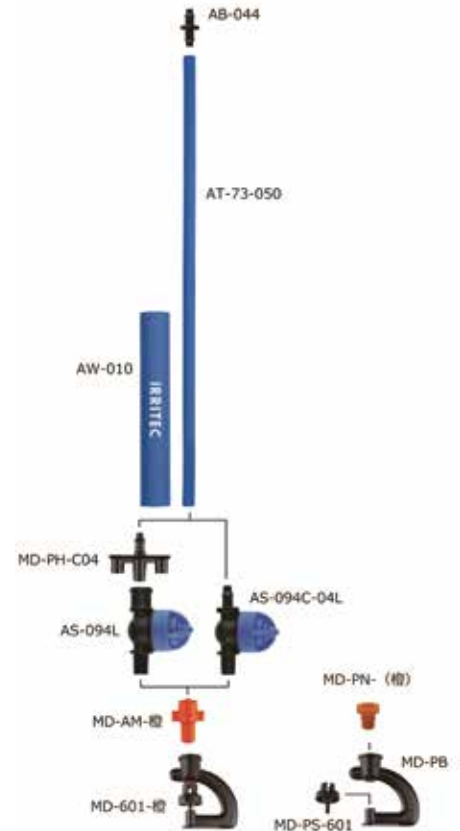
SH-601L スタンダード低圧タイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-601SL-050-X



SH-601CSL-050-X



* SH-601L

型式	品名	参考価格
SH-601SL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー付	1,860
SH-601CSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	1,690
SH-601AMSL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	1,990
SH-601AMCSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	1,820

X：ノズル色（水量）

SH-601L パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

SH-601L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	5.0
緑（グリーン）	1.7	5.0
橙（オレンジ）	2.0	5.2
黄（イエロー）	2.7	5.5
青（ブルー）	3.3	5.8

SH-601L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	5.0
黄（イエロー）	1.5	5.2
青（ブルー）	2.0	5.5

※性能は実測値です。

SH-603 スタンダードタイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



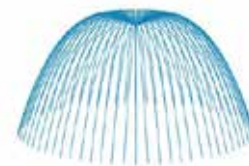
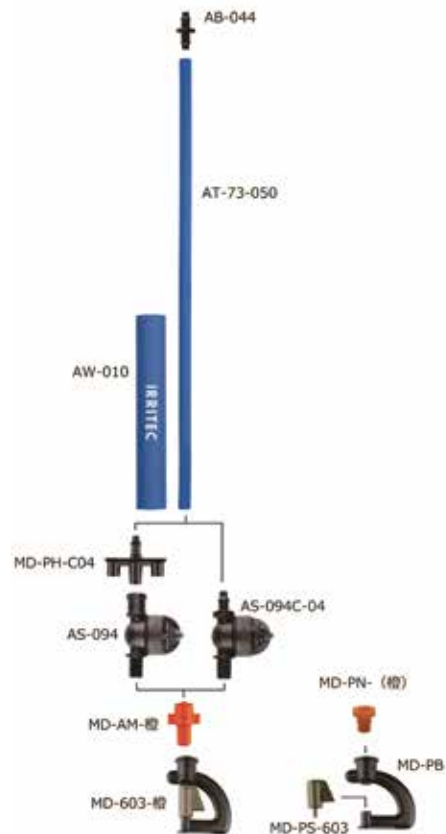
SH-603-050-X



SH-603S-050-X



SH-603CS-050-X



* SH-603

型式	品名	参考価格
SH-603-050-X	ハンガーセット	1,260
SH-603S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	1,760
SH-603CS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー付	1,560
SH-603AMS-050-X	ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	1,890
SH-603AMCS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	1,690

X: ノズル色 (水量)

SH-603 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト (バランス調整用)	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バープ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN- 橙 (他色あり)	ノズル	90
MD-AM- 橙 (他色あり)	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力: 0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

SH-603-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	1.2	7.5
緑 (グリーン)	1.7	8.5
橙 (オレンジ)	2.0	9.0
黄 (イエロー)	2.7	9.5
青 (ブルー)	3.3	10.0

SH-603-050 アンチミスト付性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
橙 (オレンジ)	1.2	7.5
黄 (イエロー)	1.5	8.0
青 (ブルー)	2.0	8.0

※性能はメーカー試験データです。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

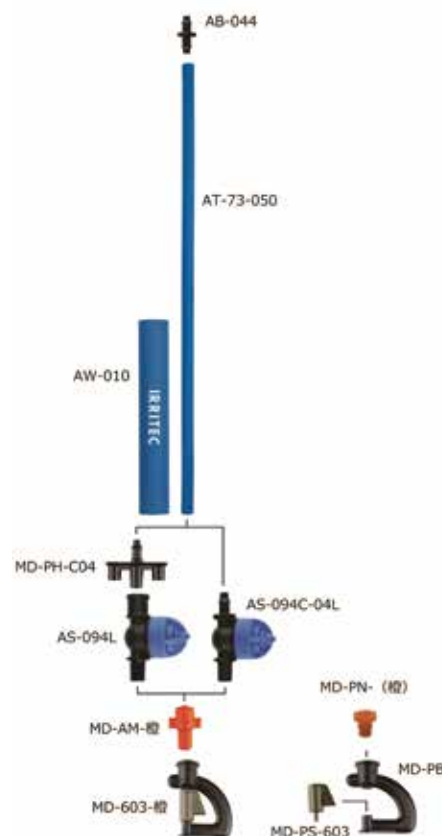
SH-603L スタンダード低圧タイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-603SL-050-X



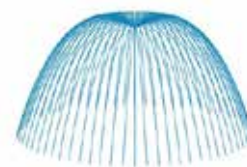
SH-603CSL-050-X



* SH-603L

型式	品名	参考価格
SH-603SL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー付	1,860
SH-603CSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	1,690
SH-603AMSL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	1,990
SH-603AMCSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	1,820

X：ノズル色（水量）



SH-603L パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バープ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

SH-603L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	7.5
緑（グリーン）	1.7	8.5
橙（オレンジ）	2.0	9.0
黄（イエロー）	2.7	9.5
青（ブルー）	3.3	10.0

SH-603L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	7.5
黄（イエロー）	1.5	8.0
青（ブルー）	2.0	8.0

※性能はメーカー試験データです。

SH-701 スタンダードタイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



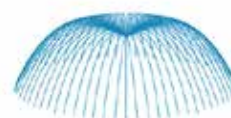
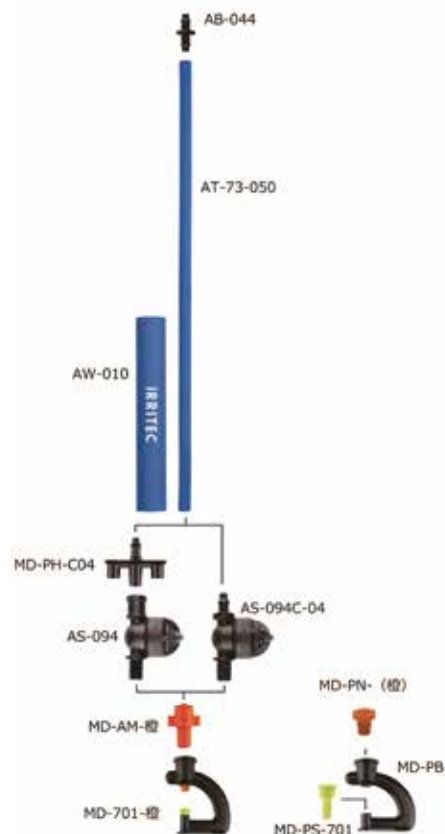
SH-701-050-X



SH-701S-050-X



SH-701CS-050-X



* SH-701

型式	品名	参考価格
SH-701-050-X	ハンガーセット	1,260
SH-701S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	1,760
SH-701CS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー付	1,560
SH-701AMS-050-X	ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	1,890
SH-701AMCS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	1,690

X : ノズル色 (水量)

SH-701 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト (バランス調整用)	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バープ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN- 橙 (他色あり)	ノズル	90
MD-AM- 橙 (他色あり)	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力 : 0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ : 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

SH-701-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	1.2	2.0
緑 (グリーン)	1.7	2.4
橙 (オレンジ)	2.0	2.6
黄 (イエロー)	2.7	3.0
青 (ブルー)	3.3	3.5

SH-701-050 アンチミスト付性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
橙 (オレンジ)	1.2	3.5
黄 (イエロー)	1.5	4.0
青 (ブルー)	2.0	4.5

※性能は実測値です。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

SH-701L スタンダード低圧タイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-701SL-050-X

SH-701CSL-050-X

* SH-701L

型式	品名	参考価格
SH-701SL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー付	1,860
SH-701CSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	1,690
SH-701AMSL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	1,990
SH-701AMCSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	1,820

X：ノズル色（水量）

SH-701L パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

SH-701L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	2.0
緑（グリーン）	1.7	2.4
橙（オレンジ）	2.0	2.6
黄（イエロー）	2.7	3.0
青（ブルー）	3.3	3.5

SH-701L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	3.5
黄（イエロー）	1.5	4.0
青（ブルー）	2.0	4.5

※性能は実測値です。

SH-903 ノンブリッジスタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



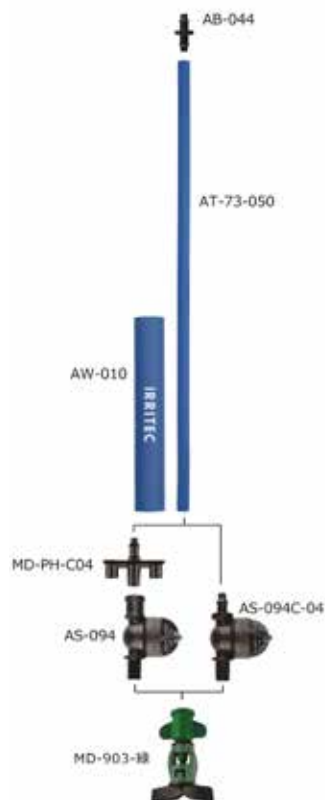
SH-903-050-X



SH-903S-050-X



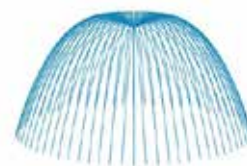
SH-903CS-050-X



* SH-903

型式	品名	参考価格
SH-903-050-X	ハンガーセット	1,290
SH-903S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	1,790
SH-903CS-050-X	ハンガーセット 一体型ストッパー付	1,590

X：ノズル色（水量）



SH-903 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂パイプ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm パイプ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-903- 緑（他色あり）	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490

SH-903-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	6.0
緑（グリーン）	1.7	7.5
橙（オレンジ）	2.0	8.0
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

AB-044 樹脂パイプ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

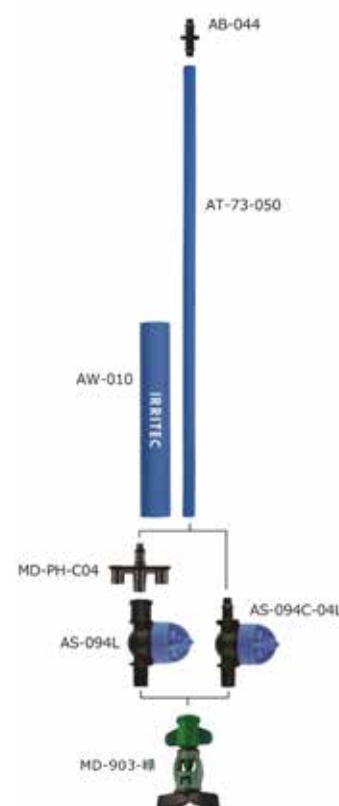
SH-903L ノンブリッジスタンダード低圧タイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-903SL-050-X



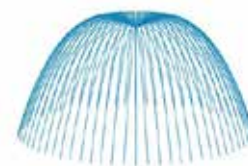
SH-903CSL-050-X



* SH-903L

型式	品名	参考価格
SH-903SL-050-X	ハンガーセット 低圧ストッパー付	1,890
SH-903CSL-050-X	ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	1,720

X：ノズル色（水量）



SH-903L パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウェイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-903- 緑（他色あり）	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490

SH-903L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	6.0
緑（グリーン）	1.7	7.5
橙（オレンジ）	2.0	8.0
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

AB-044樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

※性能はメーカー試験データです。

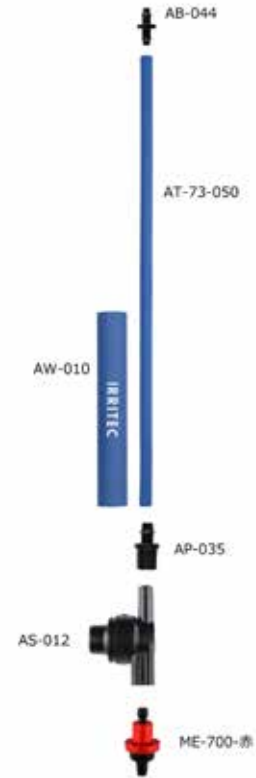
SH-700 スタンダードタイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



SH-700-050-X



SH-700S-050-X



* SH-700

型式	品名	参考価格
SH-700-050-X	ハンガーセット	810
SH-700S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	1,180

X: ノズル色 (水量)



SH-700 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト (バランス調整用)	240
AP-035	バープブランジャーメス	90
AS-012	ストッパー	370
ME-700- 赤 (他色あり)	マイクロスプリンクラー	150

SH-700-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	1.0	4.0
緑 (グリーン)	1.5	4.6
青 (ブルー)	1.7	5.0
赤 (レッド)	2.0	5.2
茶 (ブラウン)	2.7	5.4

※ストッパー開圧力: 0.1MPa

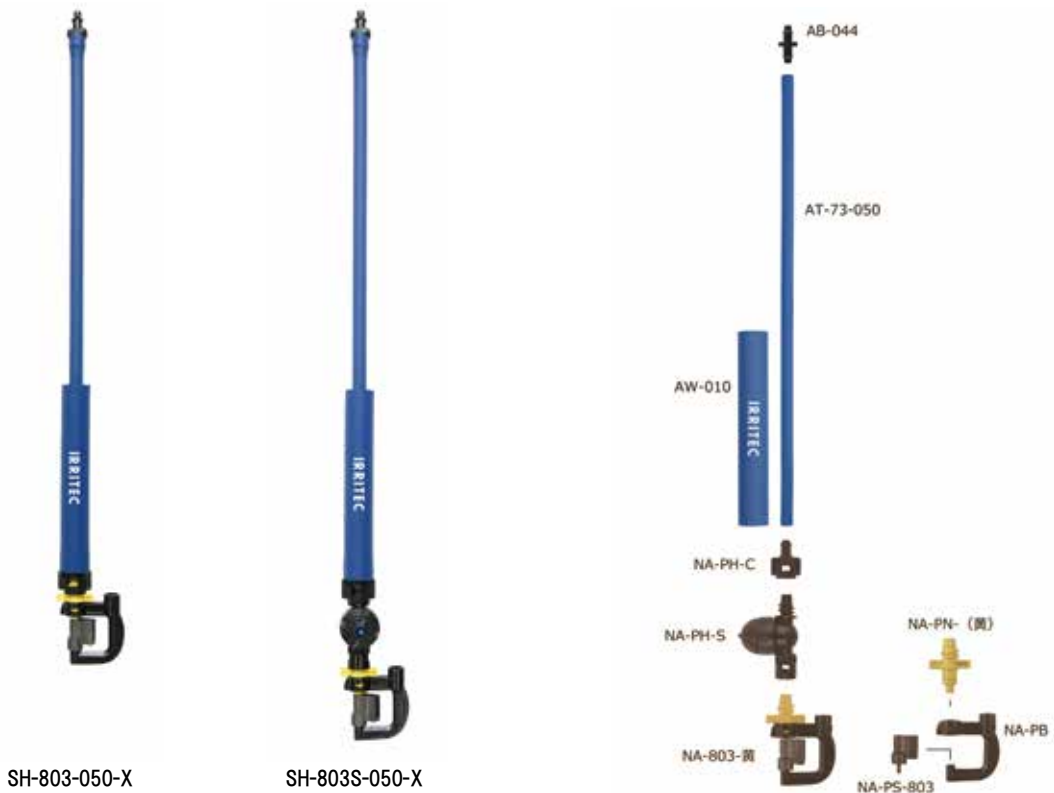
チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

※性能はメーカー試験データです。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

SH-803 スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-803-050-X

SH-803S-050-X

* SH-803

型式	品名	参考価格
SH-803-050-X	ハンガーセット	1,320
SH-803S-050-X	ハンガーセット ストッパー付	2,180

X：ノズル色（水量）



SH-803 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
NA-PH-C	取付部 4mm バーブ	280
NA-PH-S	ストッパー	860
NA-PB	ブリッジ	230
NA-PS-803	スプレダー	140
NA-PN- 黄（他色あり）	ノズル	100

SH-803-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
赤（レッド）	1.0	8.5
橙（オレンジ）	1.3	9.0
緑（グリーン）	1.5	9.5
青（ブルー）	1.7	10.0
黄（イエロー）	2.1	10.2
黄緑（ライトグリーン）	2.8	10.6
白（アイボリー）	3.3	11.0

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

※性能はメーカー試験データです。

スプリンクラーなし スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-000-050



SH-000-050-C04



SH-000-050-SC04



SH-000-050-CS

* SH-000

型式	品名	参考価格
SH-000-050	スプリンクラー・取付部なし	570
SH-000-050-C04	取付部 4mm バーブ付	800
SH-000-050-SC04	ストッパー・取付部 4mm バーブ付	1,300
SH-000-050-CS	一体型ストッパー付	1,100

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

スプリンクラーなし スタンダードタイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-000-050-SLC04



SH-000-050-CSL



SH-000-050-C



SH-000-050-NA

* **SH-000**

型式	品名	参考価格
SH-000-050-SLC04	低圧ストッパー・取付部 4mm バープ付	1,400
SH-000-050-CSL	一体型低圧ストッパー付	1,230
SH-000-050-C	4mm バープ×テーパース付（SH-700 用）	660
SH-000-050-NA	取付部 4mm バープ付（SH-803 用）	850

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

AB-044 樹脂バープ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

ストレートハンガーセット型式

スーパータイプ（ポリエチレンパイプ配管用）

SHS	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	601	—	017	青（ブルー）
	603	S	030	白（アイボリー）
	701		050	赤（レッド）
			100	黒（ブラック）
			200	

SHS	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	ノズル
	903	—	017	黒（ブラック）
		S	030	青（ブルー）
			050	
			100	
			200	

水垂 — なし
S ストッパー（水垂防止）

※チューブの長さは、最短 17cm から 1cm 単位で長くできます。

スプリンクラーなし スーパータイプ（ポリエチレンパイプ配管用）

SHS	スプリンクラー	チューブ長さ	取付部
	000	017	—
		030	C07
		050	SC07
		100	
		200	

取付部 — なし
C07 取付部 7mm バーブ
SC07 ストッパー（水垂防止）+ 取付部 7mm バーブ

※チューブの長さは、最短 17cm から 1cm 単位で長くできます。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

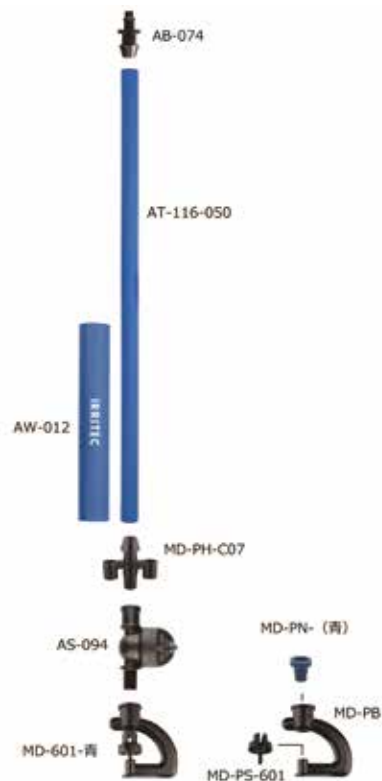
SHS-601 スーパータイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



SHS-601-050-X



SHS-601S-050-X



* SHS-601

型式	品名	参考価格
SHS-601-050-X	スーパーハンガーセット	1,400
SHS-601S-050-X	スーパーハンガーセット ストッパー付	1,900

X: ノズル色 (水量)

SHS-601 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-074	樹脂バーブ 7mm	130
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウェイト (バランス調整用)	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN- 青 (他色あり)	ノズル	90



SHS-601-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	3.3	5.8
白 (アイボリー)	3.9	6.0
赤 (レッド)	4.3	6.0
黒 (ブラック)	5.0	6.0

※性能は実測値です。

※ストッパー開圧力: 0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 47 円追加

AB-074 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

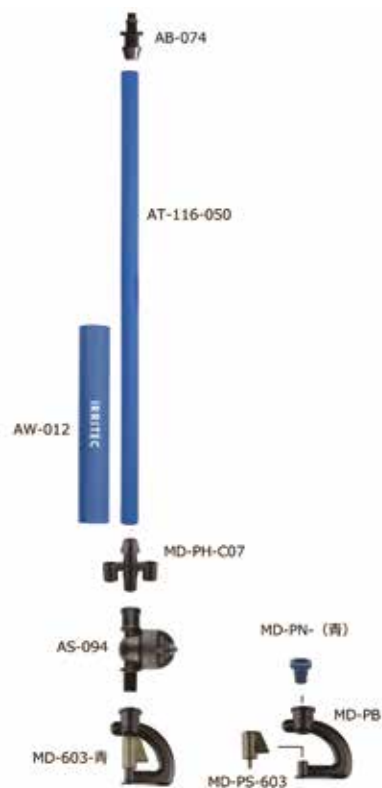
SHS-603 スーパータイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



SHS-603-050-X



SHS-603S-050-X



* SHS-603

型式	品名	参考価格
SHS-603-050-X	スーパーハンガーセット	1,400
SHS-603S-050-X	スーパーハンガーセット ストッパー付	1,900

X: ノズル色 (水量)

SHS-603 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-074	樹脂バープ 7mm	130
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウェイト (バランス調整用)	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バープ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN-青 (他色あり)	ノズル	90



SHS-603-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	3.3	10.0
白 (アイボリー)	3.9	10.5
赤 (レッド)	4.3	11.0
黒 (ブラック)	5.0	11.0

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力: 0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 47 円追加

AB-074 樹脂バープ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

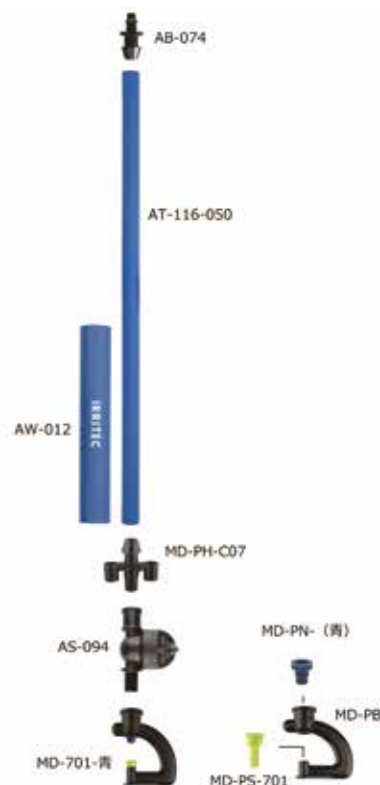
SHS-701 スーパータイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



SHS-701-050-X



SHS-701S-050-X



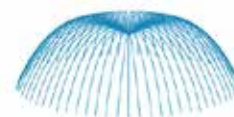
* SHS-701

型式	品名	参考価格
SHS-701-050-X	スーパーハンガーセット	1,400
SHS-701S-050-X	スーパーハンガーセット ストッパー付	1,900

X: ノズル色 (水量)

SHS-701 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-074	樹脂バープ 7mm	130
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウェイト (バランス調整用)	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バープ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN- 青 (他色あり)	ノズル	90



SHS-701-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	3.3	3.5
白 (アイボリー)	3.9	3.5
赤 (レッド)	4.3	3.5
黒 (ブラック)	5.0	3.5

※性能は実測値です。

※ストッパー開圧力: 0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 47 円追加

AB-074 樹脂バープ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

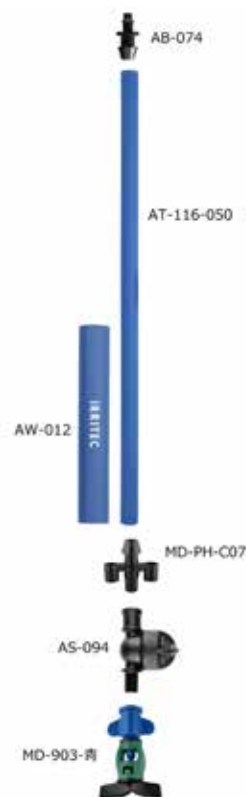
SHS-903 ノンブリッジスーパータイプ (ポリエチレンパイプ配管用)



SHS-903-050-X



SHS-903S-050-X



* SHS-903

型式	品名	参考価格
SHS-903-050-X	スーパーハンガーセット	1,430
SHS-903S-050-X	スーパーハンガーセット ストッパー付	1,930

X: ノズル色 (水量)

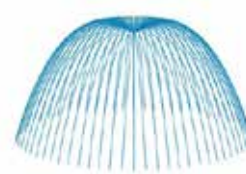
SHS-903 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-074	樹脂バーブ 7mm	130
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウェイト (バランス調整用)	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-903-青 (他色あり)	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490

※ストッパー開圧力: 0.14MPa

チューブ長さ50cmから1~10cm延長するごとに47円追加

AB-074 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ: 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)



SHS-903-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	2.7	8.5
青 (ブルー)	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレートハンガーセット

スプリンクラーなし スーパータイプ（ポリエチレンパイプ配管用）



SHS-000-050



SHS-000-050-C07



SHS-000-050-SC07

* SHS-000

型式	品名	参考価格
SHS-000-050	スプリンクラー・取付部なし	710
SHS-000-050-C07	取付部 7mm バーブ付	940
SHS-000-050-SC07	ストッパー・取付部 7mm バーブ付	1,440

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長することに47円追加

AB-074 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

ストレート塩ビ式ハンガーセット型式

スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	601	—	015	20	灰（グレー）
	603	S	030	25	緑（グリーン）
	701	CS	050	30	橙（オレンジ）
		AMS	100		黄（イエロー）
		AMCS	200		青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	903	—	015	20	灰（グレー）
		S	030	25	緑（グリーン）
		CS	050	30	橙（オレンジ）
			100		黒（ブラック）
			200		青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	700	—	015	20	灰（グレー）
		S	030	25	緑（グリーン）
			050	30	青（ブルー）
			100		赤（レッド）
			200		茶（ブラウン）

水垂・ミスト防止	—	なし
	S	ストッパー（水垂防止）
	CS	一体型ストッパー（水垂防止）
	AMS	ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）
	AMCS	一体型ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）

※ SH-700 タイプには、CS/AMS/AMCS は使用できません。
 チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

ストレート塩ビ式ハンガーセット型式

スタンダード低圧タイプ（塩ビパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	601	SL	015	20	灰（グレー）
	603	CSL	030	25	緑（グリーン）
	701	AMSL	050	30	橙（オレンジ）
		AMCSL	100		黄（イエロー）
			200		青（ブルー）

SH	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	903	SL	015	20	灰（グレー）
		CSL	030	25	緑（グリーン）
			050	30	橙（オレンジ）
			100		黒（ブラック）
			200		青（ブルー）

水垂・ミスト防止	SL	低圧ストッパー（水垂防止）
	CSL	一体型低圧ストッパー（水垂防止）
	AMSL	低圧ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）
	AMCSL	一体型低圧ストッパー + アンチミスト（水垂防止 + ミスト防止）

※チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

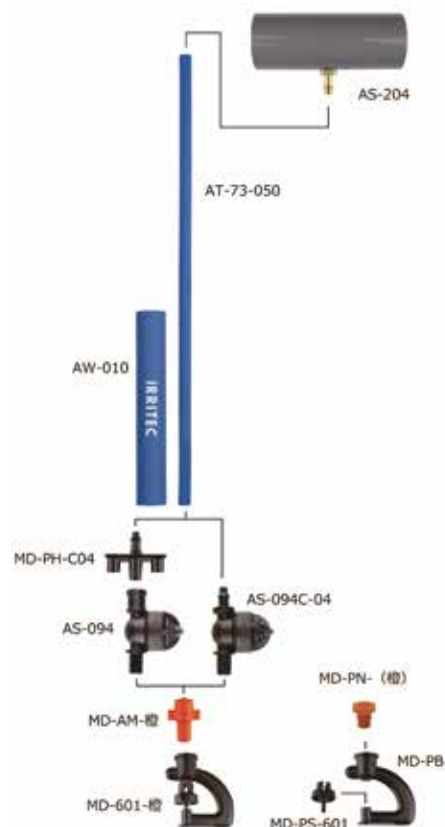
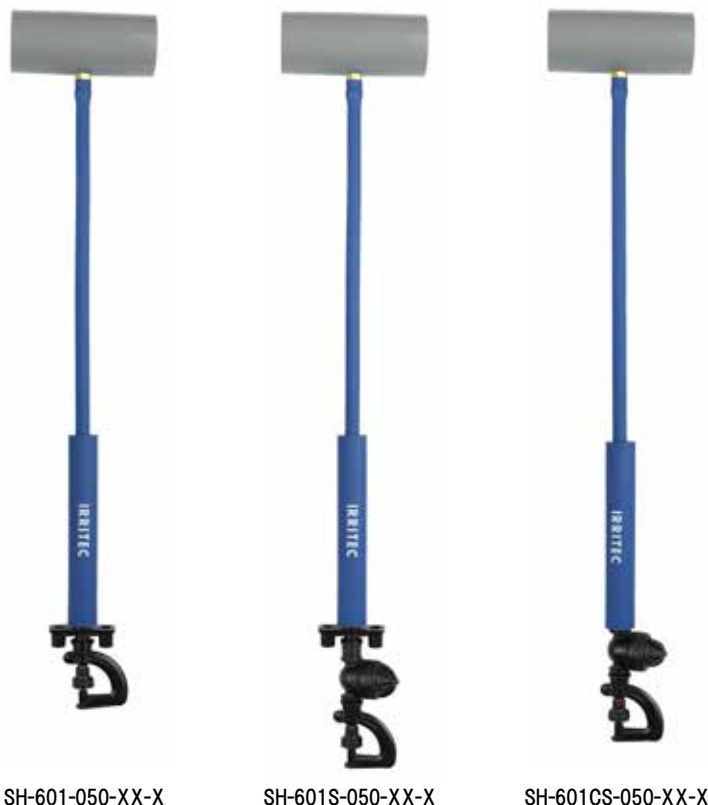
スプリンクラーなし スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）

SH	スプリンクラー	チューブ長さ	塩ビサイズ	取付部	
	000	015	20	—	
		030	25	C04	
		050	30	SC04	SLC04
		100		CS	CSL
		200		C	

取付部	—	なし
	C04	取付部 4mm バーブ
	SC04	ストッパー + 取付部 4mm バーブ（水垂防止）
	CS	一体型ストッパー（水垂防止）
	C	取付部 4mm バーブ（SH-700 用）
	SLC04	低圧ストッパー + 取付部 4mm バーブ（水垂防止）
	CSL	一体型低圧ストッパー（水垂防止）

※チューブの長さは、最短 15cm から 1cm 単位で長くできます。

SH-601 スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



* SH-601

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-601-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット	1,880	1,940	2,040
SH-601S-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー付	2,380	2,440	2,540
SH-601CS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー付	2,180	2,240	2,340
SH-601AMS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	2,510	2,570	2,670
SH-601AMCS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	2,310	2,370	2,470

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色（水量）



SH-601 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

SH-601-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	5.0
緑（グリーン）	1.7	5.0
橙（オレンジ）	2.0	5.2
黄（イエロー）	2.7	5.5
青（ブルー）	3.3	5.8

SH-601-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	5.0
黄（イエロー）	1.5	5.2
青（ブルー）	2.0	5.5

※性能は実測値です。

※ストッパー開圧力：0.14MPa
チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

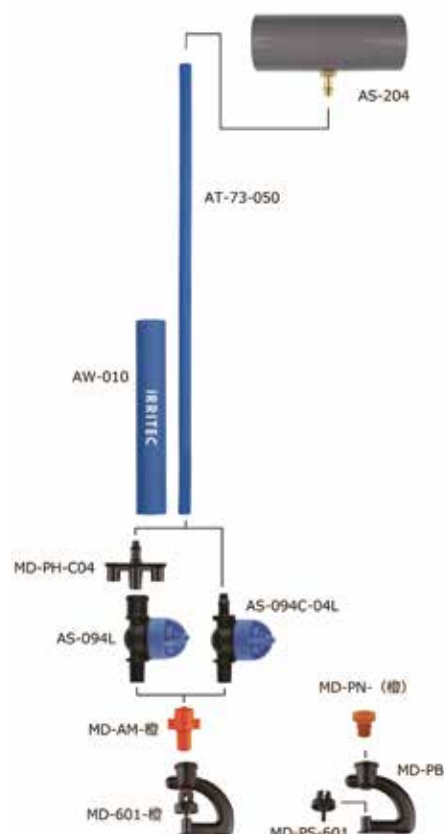
吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

SH-601L スタンダード低圧タイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-601SL-050-XX-X

SH-601CSL-050-XX-X



* SH-601L

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-601SL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー付	2,480	2,540	2,640
SH-601CSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	2,310	2,370	2,470
SH-601AMSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	2,610	2,670	2,770
SH-601AMCSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	2,440	2,500	2,600

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-601L パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

SH-601L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	5.0
緑（グリーン）	1.7	5.0
橙（オレンジ）	2.0	5.2
黄（イエロー）	2.7	5.5
青（ブルー）	3.3	5.8

SH-601L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	5.0
黄（イエロー）	1.5	5.2
青（ブルー）	2.0	5.5

※性能は実測値です。

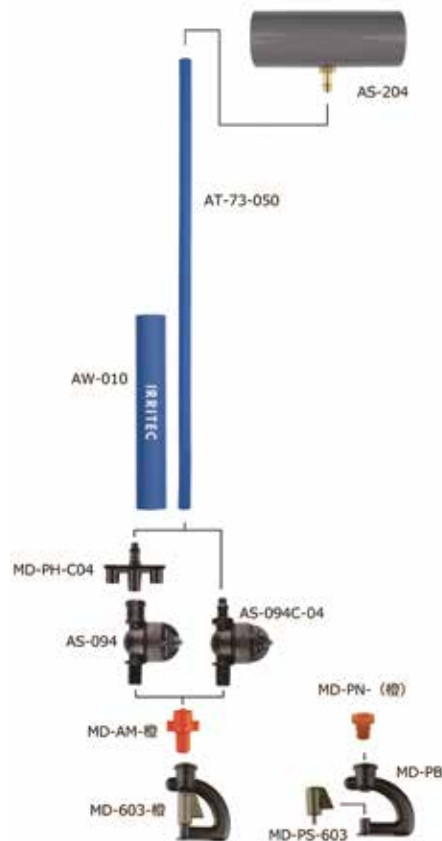
SH-603 スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-603-050-XX-X

SH-603S-050-XX-X

SH-603CS-050-XX-X

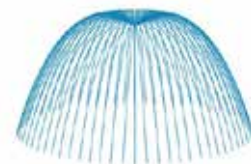


* SH-603

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-603-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット	1,880	1,940	2,040
SH-603S-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー付	2,380	2,440	2,540
SH-603CS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー付	2,180	2,240	2,340
SH-603AMS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	2,510	2,570	2,670
SH-603AMCS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	2,310	2,370	2,470

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-603 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

SH-603-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	7.5
緑（グリーン）	1.7	8.5
橙（オレンジ）	2.0	9.0
黄（イエロー）	2.7	9.5
青（ブルー）	3.3	10.0

SH-603-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	7.5
黄（イエロー）	1.5	8.0
青（ブルー）	2.0	8.0

※性能はメーカー試験データです。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

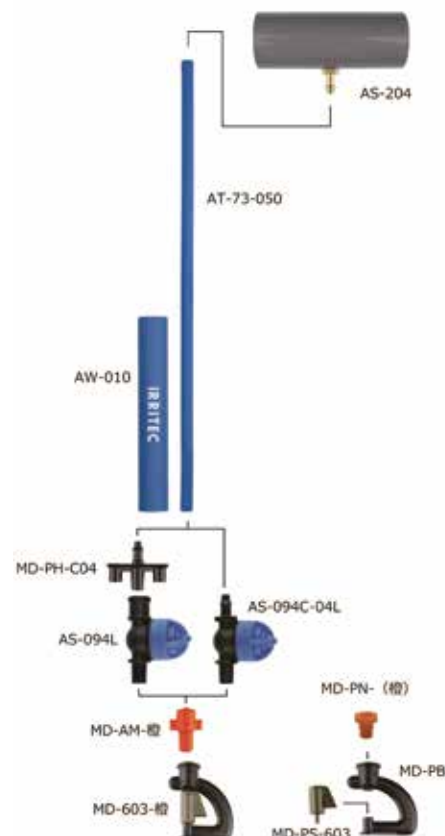
SH-603L スタンダード低圧タイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-603SL-050-XX-X



SH-603CSL-050-XX-X

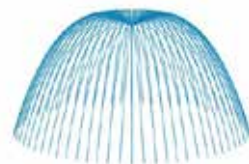


* SH-603L

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-603SL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー付	2,480	2,540	2,640
SH-603CSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	2,310	2,370	2,470
SH-603AMSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	2,610	2,670	2,770
SH-603AMCSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	2,440	2,500	2,600

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-603L パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

SH-603L-050 性能表（0.2MPa）

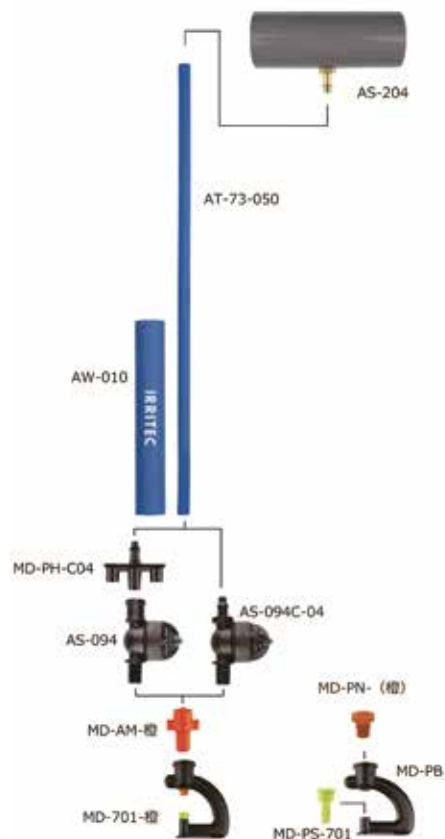
ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	7.5
緑（グリーン）	1.7	8.5
橙（オレンジ）	2.0	9.0
黄（イエロー）	2.7	9.5
青（ブルー）	3.3	10.0

SH-603L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	7.5
黄（イエロー）	1.5	8.0
青（ブルー）	2.0	8.0

※性能はメーカー試験データです。

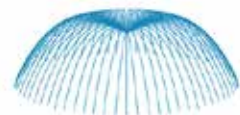
SH-701 スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



* SH-701

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-701-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット	1,880	1,940	2,040
SH-701S-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー付	2,380	2,440	2,540
SH-701CS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー付	2,180	2,240	2,340
SH-701AMS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー・アンチミスト付	2,510	2,570	2,670
SH-701AMCS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー・アンチミスト付	2,310	2,370	2,470

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色（水量）



SH-701 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.14MPa
チューブ長さ50cmから1～10cm延長するごとに24円追加

SH-701-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	2.0
緑（グリーン）	1.7	2.4
橙（オレンジ）	2.0	2.6
黄（イエロー）	2.7	3.0
青（ブルー）	3.3	3.5

SH-701-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	3.5
黄（イエロー）	1.5	4.0
青（ブルー）	2.0	4.5

※性能は実測値です。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

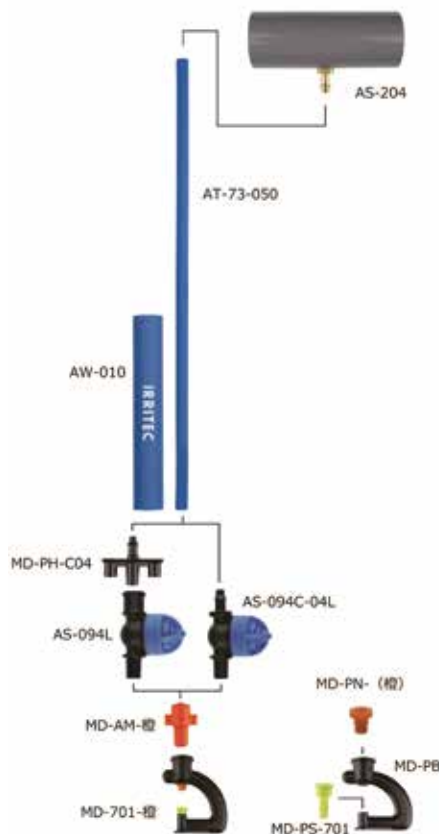
SH-701L スタンダード低圧タイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-701SL-050-XX-X



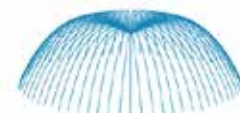
SH-701CSL-050-XX-X



* SH-701L

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-701SL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー付	2,480	2,540	2,640
SH-701CSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	2,310	2,370	2,470
SH-701AMSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー・アンチミスト付	2,610	2,670	2,770
SH-701AMCSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー・アンチミスト付	2,440	2,500	2,600

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色（水量）



SH-701L パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN- 橙（他色あり）	ノズル	90
MD-AM- 橙（他色あり）	アンチミスト	130

※ストッパー開圧力：0.1MPa
チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 24 円追加

SH-701L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	2.0
緑（グリーン）	1.7	2.4
橙（オレンジ）	2.0	2.6
黄（イエロー）	2.7	3.0
青（ブルー）	3.3	3.5

SH-701L-050 アンチミスト付性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
橙（オレンジ）	1.2	3.5
黄（イエロー）	1.5	4.0
青（ブルー）	2.0	4.5

※性能は実測値です。

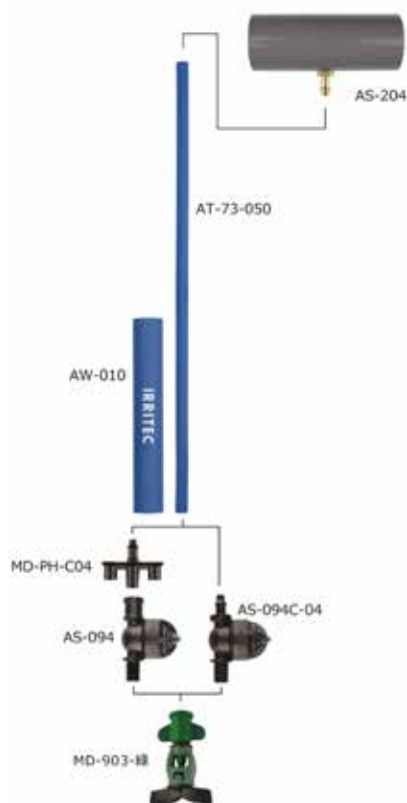
SH-903 ノンブリッジスタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-903-050-XX-X

SH-903S-050-XX-X

SH-903CS-050-XX-X

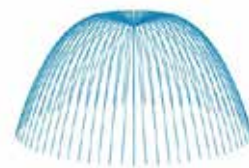


* SH-903

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-903-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット	1,910	1,970	2,070
SH-903S-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー付	2,410	2,470	2,570
SH-903CS-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型ストッパー付	2,210	2,270	2,370

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-903 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
MD-903- 緑（他色あり）	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490

SH-903-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	6.0
緑（グリーン）	1.7	7.5
橙（オレンジ）	2.0	8.0
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ～ 10cm 延長することに 24 円追加

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

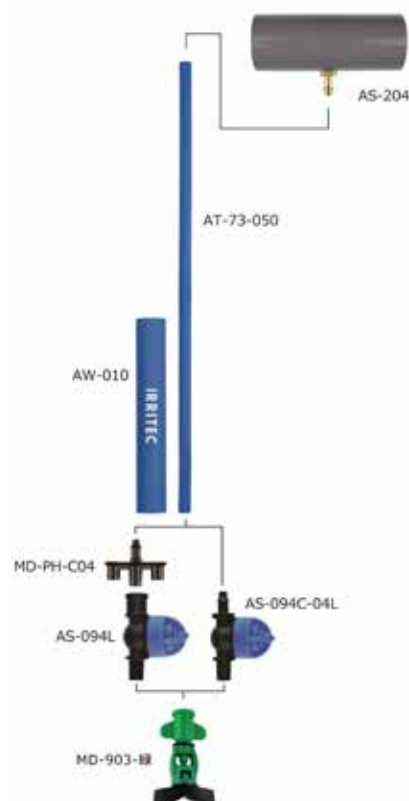
SH-903L ノンブリッジスタンダード低圧タイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-903SL-050-XX-X



SH-903CSL-050-XX-X

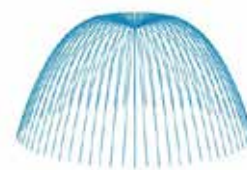


* SH-903L

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-903SL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 低圧ストッパー付	2,510	2,570	2,670
SH-903CSL-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	2,340	2,400	2,500

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-903L パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TS ソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TS ソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TS ソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-903- 緑（他色あり）	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490

SH-903L-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.2	6.0
緑（グリーン）	1.7	7.5
橙（オレンジ）	2.0	8.0
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ～ 10cm 延長することに 24 円追加

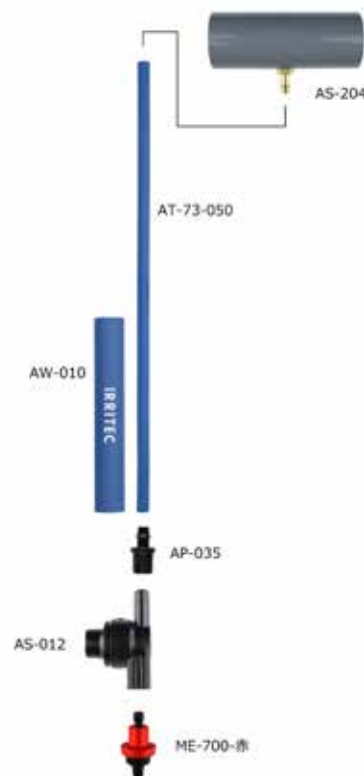
SH-700 スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-700-050-XX-X



SH-700S-050-XX-X



* SH-700

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-700-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット	1,430	1,490	1,590
SH-700S-050-XX-X	塩ビ式ハンガーセット ストッパー付	1,800	1,860	1,960

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）



SH-700 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
* AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
* AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890
* AT-73-050	青チューブ 3.5 × 7.5mm 50cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
AP-035	バーブブランジャーメス	90
AS-012	ストッパー	370
ME-700- 赤（他色あり）	マイクロスプリンクラー	150

SH-700-050 性能表（0.2MPa）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
灰（グレー）	1.0	4.0
緑（グリーン）	1.5	4.6
青（ブルー）	1.7	5.0
赤（レッド）	2.0	5.2
茶（ブラウン）	2.7	5.4

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

スプリンクラーなし スタンダードタイプ（塩ビパイプ配管用）



SH-000-050-XX



SH-000-050-XX-C04



SH-000-050-XX-SC04



SH-000-050-XX-CS

* SH-000

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-000-050-XX	スプリンクラー・取付部なし	1,190	1,250	1,350
SH-000-050-XX-C04	取付部 4mm バーブ付	1,420	1,480	1,580
SH-000-050-XX-SC04	ストッパー・取付部 4mm バーブ付	1,920	1,980	2,080
SH-000-050-XX-CS	一体型ストッパー付	1,720	1,780	1,880
SH-000-050-XX-C	4mm バーブ×テーパース付（SH-700 用）	1,280	1,340	1,440

XX：塩ビソケットサイズ

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ～ 10cm 延長することに 24 円追加

* SH-000L

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SH-000-050-XX-SLC04	低圧ストッパー・取付部 4mm バーブ付	2,020	2,080	2,180
SH-000-050-XX-CSL	一体型低圧ストッパー付	1,850	1,910	2,010

XX：塩ビソケットサイズ

※ストッパー開圧力：0.1MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ～ 10cm 延長することに 24 円追加



SH-000-050-XX-C

ストレート塩ビ式ハンガーセット型式

スーパータイプ（塩ビパイプ配管用）

SHS	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	601	—	017	20	青（ブルー）
	603	S	030	25	白（アイボリー）
	701		050	30	赤（レッド）
			100		黒（ブラック）
			200		

SHS	スプリンクラー	水垂・ミスト防止	チューブ長さ	塩ビサイズ	ノズル
	903	—	017	20	黒（ブラック）
		S	030	25	青（ブルー）
			050	30	
			100		
			200		

水垂 — なし
S ストッパー（水垂防止）

※チューブの長さは、最短 17cm から 1cm 単位で長くできます。

スプリンクラーなし スーパータイプ（塩ビパイプ配管用）

SHS	スプリンクラー	チューブ長さ	塩ビサイズ	取付部
	000	017	20	—
		030	25	C07
		050	30	SC07
		100		
		200		

取付部 — なし
C07 取付部 7mm バーブ
SC07 ストッパー（水垂防止）+ 取付部 7mm バーブ

※チューブの長さは、最短 17cm から 1cm 単位で長くできます。

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

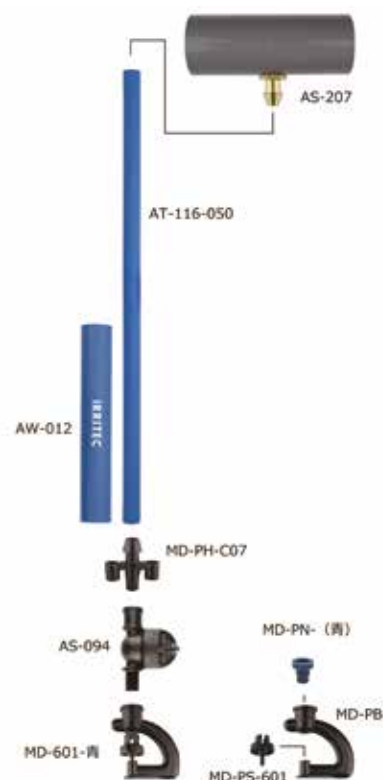
SHS-601 スーパータイプ（塩ビパイプ配管用）



SHS-601-050-XX-X



SHS-601S-050-XX-X



* SHS-601

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SHS-601-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット	2,100	2,160	2,260
SHS-601S-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット ストッパー付	2,600	2,660	2,760

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）

SHS-601 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウエイト（バランス調整用）	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-601	スプレダー	140
MD-PN-青（他色あり）	ノズル	90



SHS-601-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青（ブルー）	3.3	5.8
白（アイボリー）	3.9	6.0
赤（レッド）	4.3	6.0
黒（ブラック）	5.0	6.0

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 47 円追加

※性能は実測値です。

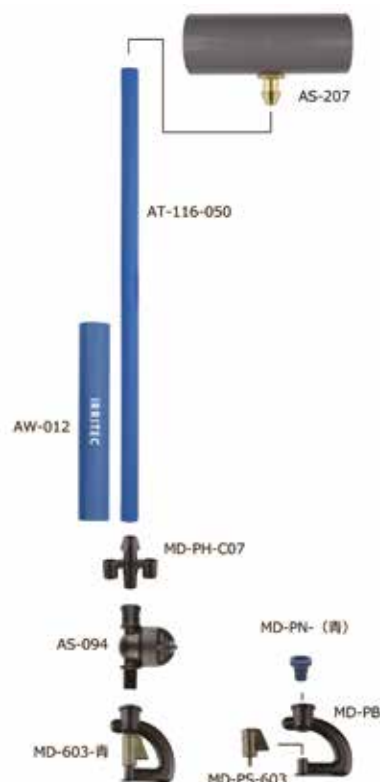
SHS-603 スーパータイプ (塩ビパイプ配管用)



SHS-603-050-XX-X



SHS-603S-050-XX-X



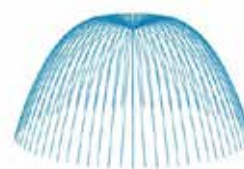
* SHS-603

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SHS-603-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット	2,100	2,160	2,260
SHS-603S-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット ストッパー付	2,600	2,660	2,760

XX : 塩ビソケットサイズ
X : ノズル色 (水量)

SHS-603 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウエイト (バランス調整用)	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-603	スプレダー	140
MD-PN-青 (他色あり)	ノズル	90



SHS-603-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	3.3	10.0
白 (アイボリー)	3.9	10.5
赤 (レッド)	4.3	11.0
黒 (ブラック)	5.0	11.0

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力 : 0.14MPa
チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 47 円追加

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

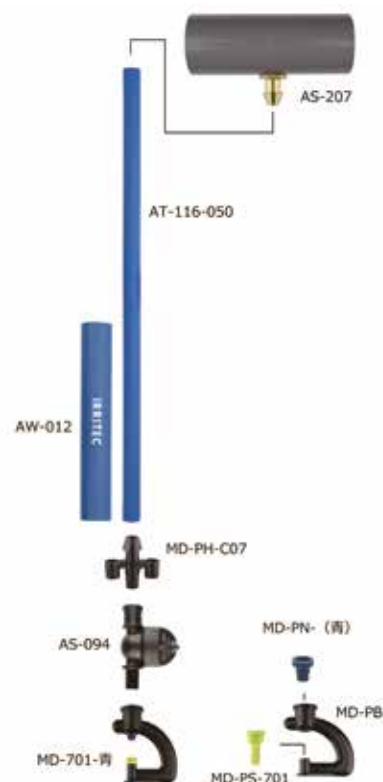
SHS-701 スーパータイプ（塩ビパイプ配管用）



SHS-701-050-XX-X



SHS-701S-050-XX-X



* SHS-701

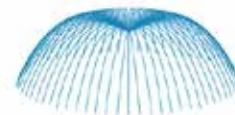
型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SHS-701-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット	2,100	2,160	2,260
SHS-701S-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット ストッパー付	2,600	2,660	2,760

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色（水量）

SHS-701 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウエイト（バランス調整用）	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-PB	ブリッジ	230
MD-PS-701	スプレダー	140
MD-PN-青（他色あり）	ノズル	90

※ストッパー開圧力：0.14MPa
チューブ長さ 50cm から 1 ～ 10cm 延長することに 47 円追加



SHS-701-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青（ブルー）	3.3	3.5
白（アイボリー）	3.9	3.5
赤（レッド）	4.3	3.5
黒（ブラック）	5.0	3.5

※性能は実測値です。

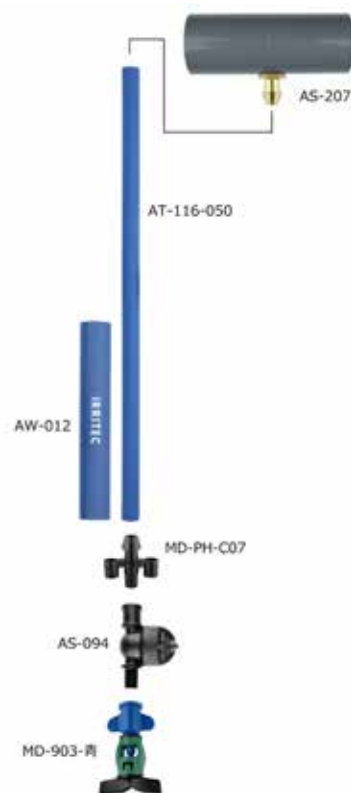
SHS-903 ノンブリッジスーパータイプ（塩ビパイプ配管用）



SHS-903-050-XX-X



SHS-903S-050-XX-X



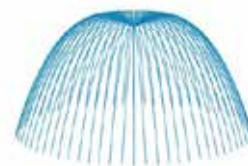
* SHS-903

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SHS-903-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット	2,130	2,190	2,290
SHS-903S-050-XX-X	塩ビ式スーパーハンガーセット ストッパー付	2,630	2,690	2,790

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色（水量）

SHS-903 パーツ

型式	品名	参考価格
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
* AT-116-050	青チューブ 6.5 × 11mm 50cm	235
AW-012	ウエイト（バランス調整用）	360
MD-PH-C07	取付部 7mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
MD-903-青（他色あり）	ノンブリッジマイクロスプリンクラー	490



SHS-903-050 性能表 (0.2MPa)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長することに 47 円追加

吊下げ式スプリンクラーセット ストレート塩ビ式ハンガーセット

スプリンクラーなし スーパータイプ（塩ビパイプ配管用）



SHS-000-050-XX



SHS-000-050-XX-C07



SHS-000-050-XX-SC07

* SHS-000

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SHS-000-050-XX	スプリンクラー・取付部なし	1,410	1,470	1,570
SHS-000-050-XX-C07	取付部 7mm バープ付	1,640	1,700	1,800
SHS-000-050-XX-SC07	ストッパー・取付部 7mm バープ付	2,140	2,200	2,300

XX：塩ビソケットサイズ

※ストッパー開圧力：0.14MPa

チューブ長さ 50cm から 1 ~ 10cm 延長するごとに 47 円追加

吊下げ式スプリンクラーセット構成部品



* **AT-73**

青チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-73-1	3.5 × 7.5mm 1m	240
AT-73-100	3.5 × 7.5mm 100m巻	20,500

* **AT-116**

青チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-116-1	6.5 × 11mm 1m	470
AT-116-100	6.5 × 11mm 100m巻	39,500



AW-010

ウエイト (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
AW-010	10cm	240

AW-012

ウエイト (AT-116 用)

型式	規格	参考価格
AW-012	12cm	360



AB-044

樹脂バーブ 内径 4mm チューブ用 (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
AB-044	4 × 4mm バーブ	110

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306

AB-074

樹脂バーブ 内径 7mm チューブ用 (AT-116 用)

型式	規格	参考価格
AB-074	7 × 4mm バーブ	130

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



MD-PH-C04

取付部 4mm バーブ (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
MD-PH-C04	差込 × 4mm バーブ	230

MD-PH-C07

取付部 7mm バーブ (AT-116 用)

型式	規格	参考価格
MD-PH-C07	差込 × 7mm バーブ	230

吊下げ式スプリンクラーセット構成部品



AS-094

ストッパー

型式	規格	参考価格
AS-094	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	500

パーツ販売なし



AS-094C-04

一体型ストッパー (取付部 4mm バープ)

型式	規格	参考価格
AS-094C-04	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	530

パーツ販売なし



AS-094L

低圧ストッパー

型式	規格	参考価格
AS-094L	開圧力 0.1MPa 閉圧力 0.03MPa	600

パーツ販売なし



AS-094C-04L

一体型低圧ストッパー (取付部 4mm バープ)

型式	規格	参考価格
AS-094C-04L	開圧力 0.1MPa 閉圧力 0.03MPa	660

パーツ販売なし



AS-012

ストッパー (SH-700 用)

型式	規格	参考価格
AS-012	開圧力 0.1MPa	370

パーツ販売なし



NA-PH-S

ストッパー (SH-803 用)

型式	規格	参考価格
NA-PH-S	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	860

パーツ販売なし



AP-035

バープランジャーメス (SH-700 用)

型式	規格	参考価格
AP-035	4mm バープ×テーパメス	90



NA-PH-C

取付部 4mm バープ (SH-803 用)

型式	規格	参考価格
NA-PH-C	NA-801/803/804/805 用 4mm バープ	280

吊下げ式スプリンクラーセット構成部品



* AS-XX4

金属バーブ付塩ビソケット

型式	規格	参考価格
AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890



* AS-XX7

金属バーブ付塩ビソケット

型式	規格	参考価格
AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990



MD-AM

アンチミスト

型式	規格	参考価格
MD-AM- 橙	アンチミスト (MD-PN- 橙用)	130
MD-AM- 黄	アンチミスト (MD-PN- 黄用)	130
MD-AM- 青	アンチミスト (MD-PN- 青用)	130



AC-010

クイックコネクター

型式	規格	参考価格
AC-010	4mm バーブ脱着× 4mm バーブ	270

オプション部品 穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-239

クイックコネクター用止水プラグ

型式	規格	参考価格
AP-239	AC-010 用	110

オプション部品



MV-1

スプリンクラー用ミニバルブ

型式	規格	参考価格
MV-1	メス×オス	250

オプション部品



MV-4

チューブ中間用ミニバルブ

型式	規格	参考価格
MV-4	4 × 4mm バーブ	250

オプション部品



AP-XX

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-30	5mm バーブ	50
AP-40	8mm バーブ	50

吊下げ式スプリンクラーセット

構成部品

吊下げ式スプリンクラーセット構成部品



AP-306

穴あけパンチ 4mm バーブ用

型式	規格	参考価格
AP-306	3.6mm (AB-044/AB-074/AC-010 用)	2,900



AP-310/311-AC

クイックコネクター押込み工具 / ヘッド

型式	規格	参考価格
AP-310-AC	AC-010 用工具	3,800
AP-311-AC	AP-310-AC 用替部品	2,500



AP-310

穴あけパンチ

型式	規格	参考価格
AP-310-2.5	2.5mm	2,500
AP-310-3.0	3.0mm	2,500
AP-310-3.6	3.6mm	2,500
AP-310-4.0	4.0mm	2,500
AP-310-5.0	5.0mm	2,500
AP-310-6.0	6.0mm	2,500
AP-310-7.0	7.0mm	2,500
AP-310-8.0	8.0mm	2,900
AP-310-10	10mm	2,900
AP-310-12	12mm	2,900



AP-311

AP-310 用替刃

型式	規格	参考価格
AP-311-2.5	2.5mm	1,200
AP-311-3.0	3.0mm	1,200
AP-311-3.6	3.6mm	1,200
AP-311-4.0	4.0mm	1,200
AP-311-5.0	5.0mm	1,200
AP-311-6.0	6.0mm	1,200
AP-311-7.0	7.0mm	1,200
AP-311-8.0	8.0mm	1,600
AP-311-10	10mm	1,600
AP-311-12	12mm	1,600

※各パーツ適用穴あけパンチ

AB-35	: AP-310-2.5
AB-044	: AP-310-3.6/AP-306
AB-074	: AP-310-3.6/AP-306
AC-010	: AP-310-3.6/AP-306
AP-035	: AP-310-3.6/AP-306
M-1	: AP-310-2.5
SD-1	: AP-310-2.5
SD-8	: AP-310-2.5
SD-1T	: AP-310-2.5
SD-8T	: AP-310-2.5
SD-1S 付属バーブ	: AP-310-2.5

※ポリエチレンパイプ、オーバルパイプのみ穴あけ可能です。

※各パーツ適用穴あけパンチ

SD-8S 付属バーブ	: AP-310-2.5
SD-AX2	: AP-310-2.5
SD-AX4	: AP-310-2.5
SD-AX8	: AP-310-2.5
SD-8G	: AP-310-2.5
SDi-PC	: AP-310-2.5
SDi-PCDS	: AP-310-2.5
DCG-PC	: AP-310-2.5
DCS-PCDS	: AP-310-2.5
CCS-PCDS	: AP-310-2.5
SD-M8	: AP-310-2.5

※ポリエチレンパイプ、オーバルパイプのみ穴あけ可能です。

アグリロッドセット ショートタイプ型式

ロッド長さ：75cm

チューブ長さ：1.0m

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	S	ノズル
	000 (なし)	00 (なし)		灰 (グレー)
	601	20		緑 (グリーン)
	602	25		橙 (オレンジ)
	604	30		黄 (イエロー)
	701			青 (ブルー)
				白 (アイボリー)
				赤 (レッド)
				黒 (ブラック)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	S	ノズル
	313	00 (なし)		緑 (グリーン)
		20		青 (ブルー)
		25		灰 (グレー)
		30		黄 (イエロー)
				赤 (レッド)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	S	ノズル
	405	00 (なし)		緑 (グリーン)
		20		青 (ブルー)
		25		灰 (グレー)
		30		黄 (イエロー)
				オリーブ
				赤 (レッド)
				紫 (パープル)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	S	ノズル
	200	00 (なし)		青 (ブルー)
	255	20		橙 (オレンジ)
		25		黒 (ブラック)
		30		

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	S	ノズル
	965	00 (なし)		灰 (グレー)
		20		緑 (グリーン)
		25		青 (ブルー)
		30		

立上げ式スプリンクラーセット

アグリロッドセット

アグリロッドセット ロングタイプ型式

ロッド長さ：150cm チューブ長さ：2.0m

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	L	ノズル
	000 (なし)	00 (なし)		灰 (グレー)
	601	20		緑 (グリーン)
	602	25		橙 (オレンジ)
	604	30		黄 (イエロー)
	701			青 (ブルー)
				白 (アイボリー)
				赤 (レッド)
				黒 (ブラック)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	L	ノズル
	313	00 (なし)		緑 (グリーン)
		20		青 (ブルー)
		25		灰 (グレー)
		30		黄 (イエロー)
				赤 (レッド)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	L	ノズル
	405	00 (なし)		緑 (グリーン)
		20		青 (ブルー)
		25		灰 (グレー)
		30		黄 (イエロー)
				オリーブ
				赤 (レッド)
				紫 (パープル)

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	L	ノズル
	200	00 (なし)		青 (ブルー)
	255	20		橙 (オレンジ)
		25		黒 (ブラック)
		30		

SR	スプリンクラー	塩ビサイズ	L	ノズル
	965	00 (なし)		灰 (グレー)
		20		緑 (グリーン)
		25		青 (ブルー)
		30		

アグリロッドセット ショートタイプ（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）

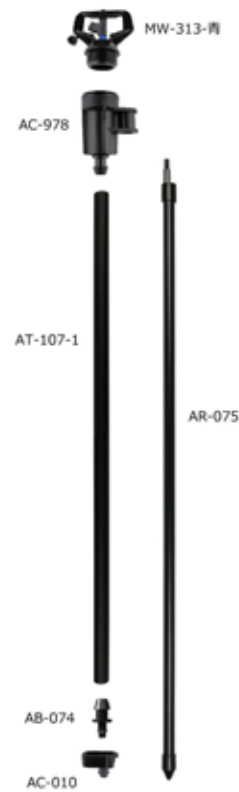
ロッド：75cm チューブ：1.0m



SR-000-00S



SR-313-00S-X



* SR-000-00S

型式	品名	参考価格
SR-000-00S	アグリロッドセットショート スプリンクラーなし	1,720
SR-601-00S-X	アグリロッドセットショート MD-601A 付	2,410
SR-602-00S-X	アグリロッドセットショート MD-602A 付	2,410
SR-604-00S-X	アグリロッドセットショート MD-604A 付	2,410
SR-701-00S-X	アグリロッドセットショート MD-701A 付	2,410
SR-313-00S-X	アグリロッドセットショート MW-313 付	2,250
SR-405-00S-X	アグリロッドセットショート MA-405 付	2,110
SR-200-00S-X	アグリロッドセットショート MD-200 付	4,120
SR-255-00S-X	アグリロッドセットショート MD-255 付	3,720
SR-965-00S-X	アグリロッドセットショート ME-965A 付	2,760

X：ノズル色（水量）

SR-000-00S パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
AC-978	アグリコネクター 1/2" F × 7mm	430
* AT-107-1	黒チューブ 7 × 10mm 100cm	195
AB-074	樹脂パーブ 7mm	130
AC-010	クイックコネクター	270
AR-075	アグリロッド 75cm	500

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

F：メスネジ

立上げ式スプリンクラーセット

アグリロッドセット

アグリロッドセット ロングタイプ（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）

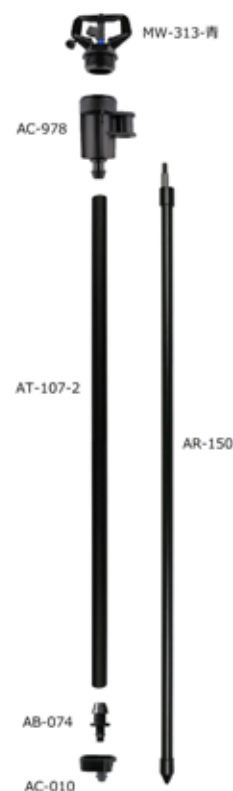
ロッド：150cm チューブ：2.0m



SR-000-00L



SR-313-00L-X



* SR-000-00L

型式	品名	参考価格
SR-000-00L	アグリロッドセットロング スプリンクラーなし	2,080
SR-601-00L-X	アグリロッドセットロング MD-601A 付	2,770
SR-602-00L-X	アグリロッドセットロング MD-602A 付	2,770
SR-604-00L-X	アグリロッドセットロング MD-604A 付	2,770
SR-701-00L-X	アグリロッドセットロング MD-701A 付	2,770
SR-313-00L-X	アグリロッドセットロング MW-313 付	2,610
SR-405-00L-X	アグリロッドセットロング MA-405 付	2,470
SR-200-00L-X	アグリロッドセットロング MD-200 付	4,480
SR-255-00L-X	アグリロッドセットロング MD-255 付	4,080
SR-965-00L-X	アグリロッドセットロング ME-965A 付	3,120

X：ノズル色（水量）

SR-000-00L パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
AC-978	アグリコネクター 1/2" F × 7mm	430
* AT-107-2	黒チューブ 7 × 10mm 200cm	390
AB-074	樹脂パーブ 7mm	130
AC-010	クイックコネクター	270
AR-150	アグリロッド 150cm	660

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

F：メスネジ

アグリロッドセット ショートタイプ (塩ビパイプ配管用)

ロッド：75 cm チューブ：1.0m



* SR-000-XXS

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SR-000-XXS	塩ビ式アグリロッドセットショート スプリンクラーなし	2,150	2,210	2,310
SR-601-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-601A 付	2,840	2,900	3,000
SR-602-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-602A 付	2,840	2,900	3,000
SR-604-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-604A 付	2,840	2,900	3,000
SR-701-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-701A 付	2,840	2,900	3,000
SR-313-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MW-313 付	2,680	2,740	2,840
SR-405-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MA-405 付	2,540	2,600	2,700
SR-200-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-200 付	4,550	4,610	4,710
SR-255-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート MD-255 付	4,150	4,210	4,310
SR-965-XXS-X	塩ビ式アグリロッドセットショート ME-965A 付	3,190	3,250	3,350

XX：塩ビソケットサイズ
X：ノズル色 (水量)

SR-000-XXS パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
AC-978	アグリコネクター 1/2" F × 7mm	430
* AT-107-1	黒チューブ 7 × 10mm 100cm	195
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
AR-075	アグリロッド 75cm	500

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。
チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

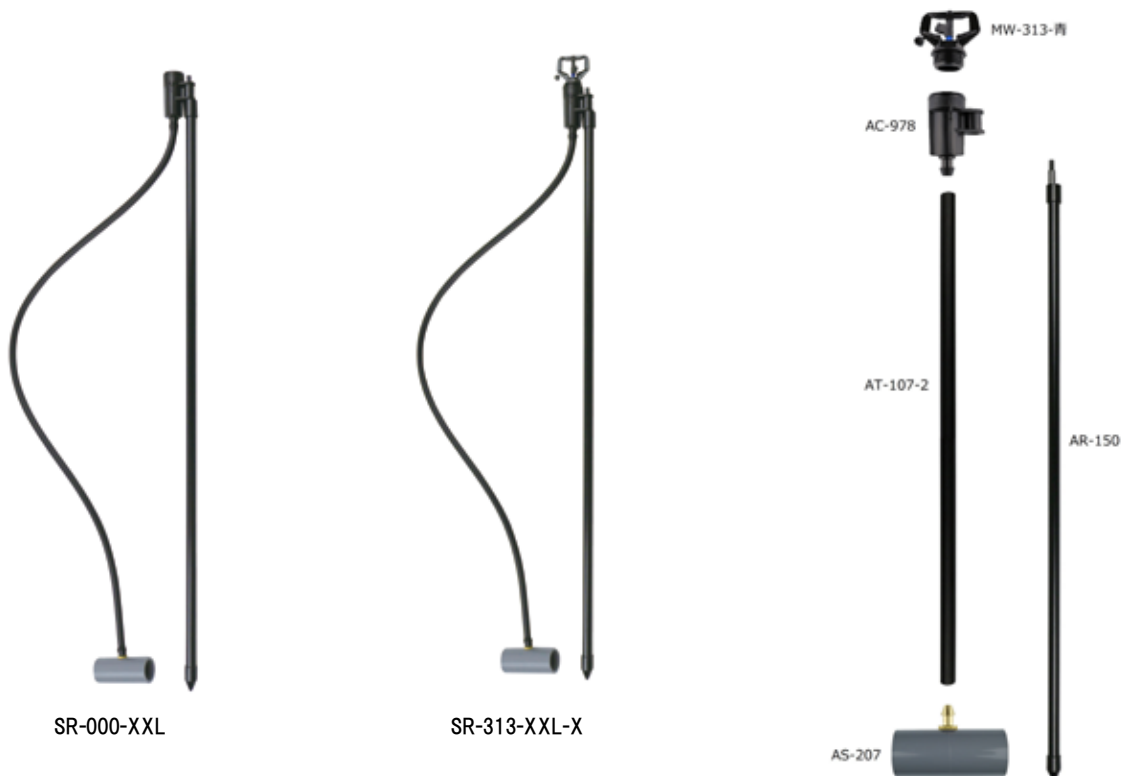
F：メスネジ

立上げ式スプリンクラーセット

塩ビ式アグリロッドセット

アグリロッドセット ロングタイプ（塩ビパイプ配管用）

ロッド：150 cm チューブ：2.0m



* SR-000-XXL

型式	品名	参考価格		
		20mm	25mm	30mm
SR-000-XXL	塩ビ式アグリロッドセットロング スプリンクラーなし	2,510	2,570	2,670
SR-601-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-601A 付	3,200	3,260	3,360
SR-602-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-602A 付	3,200	3,260	3,360
SR-604-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-604A 付	3,200	3,260	3,360
SR-701-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-701A 付	3,200	3,260	3,360
SR-313-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MW-313 付	3,040	3,100	3,200
SR-405-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MA-405 付	2,900	2,960	3,060
SR-200-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-200 付	4,910	4,970	5,070
SR-255-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング MD-255 付	4,510	4,570	4,670
SR-965-XXL-X	塩ビ式アグリロッドセットロング ME-965A 付	3,550	3,610	3,710

XX：塩ビソケットサイズ

X：ノズル色（水量）

SR-000-XXL パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
AC-978	アグリコネクター 1/2" F × 7mm	430
* AT-107-2	黒チューブ 7 × 10mm 200cm	390
* AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
* AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
* AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990
AR-150	アグリロッド 150cm	660

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

F：メスネジ

アグリスパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



* SA-936

型式	品名	参考価格
SA-936-000-100	アグリスパイクセット スプリンクラーなし	1,740
SA-936-313-100-X	アグリスパイクセット MW-313 付	2,270
SA-936-601-100-X	アグリスパイクセット MD-601A 付	2,430
SA-936-602-100-X	アグリスパイクセット MD-602A 付	2,430
SA-936-604-100-X	アグリスパイクセット MD-604A 付	2,430
SA-936-701-100-X	アグリスパイクセット MD-701A 付	2,430
SA-936-702-100-X	アグリスパイクセット MD-702A 付	2,430
SA-936-703-100-X	アグリスパイクセット MD-703A 付	2,430
SA-936-705-100-X	アグリスパイクセット MD-705A 付	2,430

X：ノズル色（水量）

SA-936 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
AC-978	アグリコネクター 1/2" F × 7mm	430
* AT-107-1	黒チューブ 7 × 10mm 100cm	195
AB-074	樹脂バーブ 7mm	130
AC-010	クイックコネクター	270
S-36	アグリスパイク 36cm	350

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

F：メスネジ

立上げ式スプリンクラーセット

スパイクセット

アグリスパイクウェッジセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



SA-935-000-100



SA-935-701-100-X



* SA-935

型式	品名	参考価格
SA-935-000-100	アグリスパイクウェッジセット スプリンクラーなし	1,060
SA-935-601-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-601C-04 付	1,750
SA-935-602-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-602C-04 付	1,750
SA-935-604-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-604C-04 付	1,750
SA-935-701-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-701C-04 付	1,750
SA-935-702-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-702C-04 付	1,750
SA-935-703-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-703C-04 付	1,750
SA-935-705-100-X	アグリスパイクウェッジセット MD-705C-04 付	1,750

X：ノズル色（水量）

SA-935 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
MD-PH-C04	取付部 4mm バープ	230
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バープ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270
S-36	アグリスパイク 36cm	350

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

アスタスパイクセット ショートタイプ（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



SA-920-701-100-X



* SA-920

型式	品名	参考価格
SA-920-601-100-X	アスタスパイクセット MD-601C-04 付	1,540
SA-920-602-100-X	アスタスパイクセット MD-602C-04 付	1,540
SA-920-604-100-X	アスタスパイクセット MD-604C-04 付	1,540
SA-920-701-100-X	アスタスパイクセット MD-701C-04 付	1,540
SA-920-702-100-X	アスタスパイクセット MD-702C-04 付	1,540
SA-920-703-100-X	アスタスパイクセット MD-703C-04 付	1,540
SA-920-705-100-X	アスタスパイクセット MD-705C-04 付	1,540

X：ノズル色（水量）

SA-920 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270
AA-200	アスタスパイク 20cm	140

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

アスタスパイクセット ロングタイプ (ポリエチレンパイプ配管用脱着式)



SA-953-701-100-X



* SA-953

型式	品名	参考価格
SA-953-601-100-X	アスタスパイクセット MD-601C-04 付	1,770
SA-953-602-100-X	アスタスパイクセット MD-602C-04 付	1,770
SA-953-604-100-X	アスタスパイクセット MD-604C-04 付	1,770
SA-953-701-100-X	アスタスパイクセット MD-701C-04 付	1,770
SA-953-702-100-X	アスタスパイクセット MD-702C-04 付	1,770
SA-953-703-100-X	アスタスパイクセット MD-703C-04 付	1,770
SA-953-705-100-X	アスタスパイクセット MD-705C-04 付	1,770

X : ノズル色 (水量)

SA-953 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.77 ~
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270
AA-530	アスタスパイク 53cm	370

※各種スプリンクラーの性能は、スプリンクラー掲載ページ p.77 ~ p.106 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ : 3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

マイクロスパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



* SA-934

型式	品名	参考価格
SA-934-000-100	マイクロスパイクセット スプリンクラーなし	1,060
SA-934-401-100-X	マイクロスパイクセット MA-401 付	1,300
SA-934-180P-100- 橙	マイクロスパイクセット MA-180P- 橙付	1,110
SA-934-360P-100- 橙	マイクロスパイクセット MA-360P- 橙付	1,110
SA-934-90-100-X	マイクロスパイクセット MA-90 付	1,110
SA-934-180-100-X	マイクロスパイクセット MA-180 付	1,110
SA-934-360-100-X	マイクロスパイクセット MA-360 付	1,110
SA-934-SD1-100	マイクロスパイクセット SD-1T 付	1,250
SA-934-SD8-100	マイクロスパイクセット SD-8T 付	1,240

X：ノズル色（水量）

SA-934 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.98 ~
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270
AA-320	マイクロスパイク 32cm	350

※各種スプリンクラーの性能は、p.98 ~ p.101 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm（AP-306/AP-310-3.6）

立上げ式スプリンクラーセット

スパイクセット

アジャストフロースパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



SD-4S-100



* SD-4S

型式	品名	参考価格
SD-4S-100	アジャストフロードリップスパイクセット SD-4S	990

SD-4S-100 パーツ

型式	品名	参考価格
SD-4S	アジャストフロードリップスパイク 21cm	380
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270

SD-4S 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
0.05	0 ~ 0.27	0 ~ 0.24
0.10	0 ~ 0.37	0 ~ 0.25
0.15	0 ~ 0.45	0 ~ 0.26
0.20	0 ~ 0.52	0 ~ 0.28
0.25	0 ~ 0.60	0 ~ 0.30
0.30	0 ~ 0.65	0 ~ 0.33

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

※性能はメーカー試験データです。



アジャストフロースパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



SD-1S-100



* SD-XS

型式	品名	参考価格
SD-1S-100	アジャストフロースペーススパイクセット SD-1S	910
SD-8S-100	アジャストフロードリップスパイクセット SD-8S	890

SD-1S 性能表（開度 22 クリック）

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.10	1.07	2.8
0.15	1.30	3.6
0.20	1.50	4.0

SD-XS-100 パーツ

型式	品名	参考価格
SD-1S	アジャストフロースペーススパイク 14cm	300
SD-8S	アジャストフロードリップスパイク 13.5cm	280
* AT-074-1	黒チューブ 4 × 7mm 100cm	130
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
AC-010	クイックコネクター	270

SD-8S 性能表（開度 22 クリック）

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.10	0.55	0.37
0.15	0.68	0.64
0.20	0.82	0.92

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 13 円追加
AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

※性能はメーカー試験データです。

アジャストフロースパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SSD-1S-100



* SSD-XS

型式	品名	参考価格
SSD-1S-100	アジャストフロースペーススパイクセット SD-1S	490
SSD-8S-100	アジャストフロードリップスパイクセット SD-8S	470

SD-1S 性能表（開度 22 クリック）

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.10	1.07	2.8
0.15	1.30	3.6
0.20	1.50	4.0

SSD-XS-100 パーツ

型式	品名	参考価格
SD-1S	アジャストフロースペーススパイク 14cm バーブ付	300
SD-8S	アジャストフロードリップスパイク 13.5cm バーブ付	280
* AT-053-1	黒チューブ 3 × 5mm 100cm	90

SD-8S 性能表（開度 22 クリック）

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.10	0.55	0.37
0.15	0.68	0.64
0.20	0.82	0.92

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加
 付属バーブ取付穴パンチサイズ: 2.5mm (AP-310-2.5)

※性能はメーカー試験データです。

ダウンスプレースパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SA-CFD-100-X



* SA-CFD

型式	品名	参考価格
SA-CFD-100-黒	ダウンスプレースパイクセット MA-CFD-黒付	470
SA-CFD-100-茶	ダウンスプレースパイクセット MA-CFD-茶付	470
SA-CFD-100-青	ダウンスプレースパイクセット MA-CFD-青付	470

MA-CFD-黒 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.05	0.27	0.6
0.10	0.37	0.6
0.15	0.45	0.5

MA-CFD-茶 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.05	0.33	0.6
0.10	0.48	0.5
0.15	0.58	0.5

MA-CFD-青 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.05	0.40	0.6
0.10	0.57	0.5
0.15	0.68	0.5

SA-CFD-100 パーツ

型式	品名	参考価格
MA-CFD-青 (他色あり)	ダウンスプレーノズル	90
* AT-053-1	黒チューブ 3 × 5mm 100cm	90
M-1	樹脂パーブ 3 × 3.5mm パーブ	40
AA-306	CFD スパイク 30.6cm	150

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加
M-1 取付穴パンチサイズ: 2.5mm (AP-310-2.5)

※性能はメーカー試験データです。

立上げ式スプリンクラーセット

スパイクセット

スプレースティックセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SS-022-100



*** SS-022**

型式	品名	参考価格
SS-022-100	スプレースティックセット SS-022	300

SS-022-100 パーツ

型式	品名	参考価格
SS-022	スプレースティック 11.8cm	55
* AT-053-1	黒チューブ 3 × 5mm 100cm	90
M-1	樹脂バーブ 3 × 3.5mm バーブ	40
SS-022ST	スタビライザー	28

SS-022 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)
0.04	0.23
0.10	0.33
0.15	0.45

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加
M-1 取付穴パンチサイズ: 2.5mm (AP-310-2.5)

※性能は実測値です。

ワイドスパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



SA-380-06-100-X



* SA-380

型式	品名	参考価格
SA-380-00-100	ワイドスパイクセット スプリンクラーなし	1,400
SA-380-16-100-3.0	ワイドスパイクセット VYR-16L-3.0 付	2,700
SA-380-06-100-1.5	ワイドスパイクセット RO-6-1.5 付	3,000
SA-380-06-100-2.0	ワイドスパイクセット RO-6-2.0 付	3,000
SA-380-06-100-2.5	ワイドスパイクセット RO-6-2.5 付	3,000

SA-380 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.106 ~
AA-380	ワイドスパイク 1/2" F 38cm	580
KSA-0860	チューブクランプ	25
* AT-107-1	黒チューブ 7 × 10mm 100cm	195
AB-074	樹脂バーブ 7mm	130
AC-010	クイックコネクタ	270

※各種スプリンクラーの性能は、p.106 ~ p.107 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

F：メスネジ

立上げ式スプリンクラーセット

ベースセット

イージーベースセット（ポリエチレンパイプ配管用脱着式）



BS-304-06-100-X



* BS-304

型式	品名	参考価格
BS-304-00-100	イージーベースセット スプリンクラーなし	5,200
BS-304-16-100-3.0	イージーベースセット VYR-16L-3.0 付	6,500
BS-304-06-100-1.5	イージーベースセット RO-6-1.5 付	6,800
BS-304-06-100-2.0	イージーベースセット RO-6-2.0 付	6,800
BS-304-06-100-2.5	イージーベースセット RO-6-2.5 付	6,800
BS-304-12-100-2.0	イージーベースセット RO-12L-2.0 付	10,000
BS-304-12-100-2.5	イージーベースセット RO-12L-2.5 付	10,000

BS-304 パーツ

型式	品名	参考価格
スプリンクラー	各種	p.106 ~
BL-304	イージーベースセット用アルミベース 1/2" F	4,700
* AT-107-1	黒チューブ 7 × 10mm 100cm	195
AB-074	樹脂バーブ 7mm	130
AC-010	クイックコネクター	270

※各種スプリンクラーの性能は、p.106 ~ p.107 をご参照ください。

チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 20 円追加

AC-010 取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

F：メスネジ

立上げ式スプリンクラーセット構成部品



* AT-053

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-053-1	3 × 5mm 1m	90
AT-053-100	3 × 5mm 100m 巻	7,600



* AT-074

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-074-1	4 × 7mm 1m	130
AT-074-100	4 × 7mm 100m 巻	11,200



* AT-107

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-107-1	7 × 10mm 1m	195
AT-107-100	7 × 10mm 100m 巻	16,500



AC-978

アグリコネクター

型式	規格	参考価格
AC-978	1/2" F × 7mm バープ	430



M-1

樹脂バープ 内径 3mm チューブ用

型式	規格	参考価格
M-1	3 × 3.5mm バープ	40

穴あけパンチ AP-310-2.5



AB-35

樹脂バープ 内径 3mm チューブ用

型式	規格	参考価格
AB-35	3.5 × 3.5mm バープ	50

穴あけパンチ AP-310-2.5



AB-044

樹脂バープ 内径 4mm チューブ用 (AT-074 用)

型式	規格	参考価格
AB-044	4 × 4mm バープ	110

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AB-074

樹脂バープ 内径 7mm チューブ用 (AT-107 用)

型式	規格	参考価格
AB-074	7 × 4mm バープ	130

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306

立上げ式スプリンクラーセット構成部品



* AS-XX4

金属バーブ付塩ビソケット

型式	規格	参考価格
AS-204	TSソケット 20mm 金属バーブ 4mm 付	730
AS-254	TSソケット 25mm 金属バーブ 4mm 付	790
AS-304	TSソケット 30mm 金属バーブ 4mm 付	890



* AS-XX7

金属バーブ付塩ビソケット

型式	規格	参考価格
AS-207	TSソケット 20mm 金属バーブ 7mm 付	830
AS-257	TSソケット 25mm 金属バーブ 7mm 付	890
AS-307	TSソケット 30mm 金属バーブ 7mm 付	990



AB-040 金属バーブ

内径 4mm チューブ用 (タップサイズ M6 × 1 下穴 5.1mm)

型式	規格	参考価格
AB-040	4mm バーブ × M6 × 1 ネジ	360



AB-070 金属バーブ

内径 7mm チューブ用 (タップサイズ M7 × 1 下穴 6.1mm)

型式	規格	参考価格
AB-070	7mm バーブ × M7 × 1 ネジ	420



AC-010

クイックコネクター

型式	規格	参考価格
AC-010	4mm バーブ脱着 × 4mm バーブ	270

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306

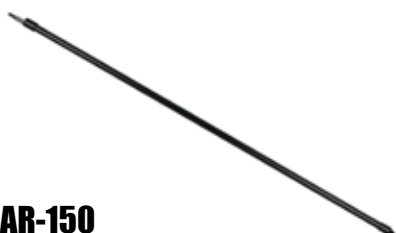


AP-239

クイックコネクター用止水プラグ

型式	規格	参考価格
AP-239	AC-010 用	110

オプション部品



AR-075/AR-150

アグリロッド

型式	規格	参考価格
AR-075	13.5mm × 75cm	500
AR-150	13.5mm × 150cm	660



AR-ST

アグリロッドスタンド

型式	規格	参考価格
AR-ST	AR-075/AR-150 用	7,300

オプション品 (ブロック等での固定が必要です)

立上げ式スプリンクラーセット構成部品

**S-36**

アグリスパイク

型式	規格	参考価格
S-36	36cm	350

**AA-360**

アグリスパイク

型式	規格	参考価格
AA-360	1/2" F × 7mm バーブ 36cm	950

**AA-200**

アスタスパイク

型式	規格	参考価格
AA-200	20cm	140

**AA-530**

アスタスパイク

型式	規格	参考価格
AA-530	53cm	370

**AA-320**

マイクロスパイク

型式	規格	参考価格
AA-320	32cm	350

**AA-306**

CFD スパイク

型式	規格	参考価格
AA-306	30.6cm	150

**RT-754**

リジットライザー（マイクロスパイク延長用）

型式	規格	参考価格
RT-754	15cm ネジ付	100
RT-754UN	15cm 3.5mm バーブ付	140

**SD-4S**

アジャストフロードリップスパイク

型式	規格	参考価格
SD-4S	21cm	380

パーツ販売なし

立上げ式スプリンクラーセット

構成部品

立上げ式スプリンクラーセット構成部品



SD-1S



SD-8S

SD-XS

アジャストフロースパイク

型式	規格	参考価格
SD-1S	14cm バーブ付	300
SD-8S	13.5cm バーブ付	280

パーツ販売なし



SS-022

スプレースティック

型式	規格	参考価格
SS-022	11.8cm	55



SS-022ST

スタビライザー

型式	規格	参考価格
SS-022ST	SS-022 用	28



AA-380

ワイドスパイク

型式	規格	参考価格
AA-380	1/2" F × 6mm バーブ 38cm	580



BL-304

イージーベースセット用アルミベース

型式	規格	参考価格
BL-304	8mm 竹の子 × 1/2" F × プラグ	4,700



KSA-0860

チューブクランプ (ワイドスパイクセット用)

型式	規格	参考価格
KSA-0860	0.6 × 8 × 8.6mm	25



MD-PH-C04

取付部 4mm バーブ

型式	規格	参考価格
MD-PH-C04	差込 × 4mm バーブ	230



AP-XX

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-30	5mm バーブ	50
AP-40	8mm バーブ	50

立上げ式スプリンクラーセット構成部品

**AP-306**

穴あけパンチ 4mm バーブ用

型式	規格	参考価格
AP-306	3.6mm (AB-044/AB-074/AC-010 用)	2,900

**AP-310/311-AC**

クイックコネクター押込み工具 / ヘッド

型式	規格	参考価格
AP-310-AC	AC-010 用工具	3,800
AP-311-AC	AP-310-AC 用替部品	2,500

**AP-310**

穴あけパンチ

型式	規格	参考価格
AP-310-2.5	2.5mm	2,500
AP-310-3.0	3.0mm	2,500
AP-310-3.6	3.6mm	2,500
AP-310-4.0	4.0mm	2,500
AP-310-5.0	5.0mm	2,500
AP-310-6.0	6.0mm	2,500
AP-310-7.0	7.0mm	2,500
AP-310-8.0	8.0mm	2,900
AP-310-10	10mm	2,900
AP-310-12	12mm	2,900

**AP-311**

AP-310 用替刃

型式	規格	参考価格
AP-311-2.5	2.5mm	1,200
AP-311-3.0	3.0mm	1,200
AP-311-3.6	3.6mm	1,200
AP-311-4.0	4.0mm	1,200
AP-311-5.0	5.0mm	1,200
AP-311-6.0	6.0mm	1,200
AP-311-7.0	7.0mm	1,200
AP-311-8.0	8.0mm	1,600
AP-311-10	10mm	1,600
AP-311-12	12mm	1,600

※各パーツ適用穴あけパンチ

AB-35	: AP-310-2.5
AB-044	: AP-310-3.6/AP-306
AB-074	: AP-310-3.6/AP-306
AC-010	: AP-310-3.6/AP-306
AP-035	: AP-310-3.6/AP-306
M-1	: AP-310-2.5
SD-1	: AP-310-2.5
SD-8	: AP-310-2.5
SD-1T	: AP-310-2.5
SD-8T	: AP-310-2.5
SD-1S 付属バーブ	: AP-310-2.5

※ポリエチレンパイプ、オーバルパイプのみ穴あけ可能です。

※各パーツ適用穴あけパンチ

SD-8S 付属バーブ	: AP-310-2.5
SD-AX2	: AP-310-2.5
SD-AX4	: AP-310-2.5
SD-AX8	: AP-310-2.5
SD-8G	: AP-310-2.5
SDi-PC	: AP-310-2.5
SDi-PCDS	: AP-310-2.5
DCG-PC	: AP-310-2.5
DCS-PCDS	: AP-310-2.5
CCS-PCDS	: AP-310-2.5
SD-M8	: AP-310-2.5

※ポリエチレンパイプ、オーバルパイプのみ穴あけ可能です。

立上げ式スプリンクラーセット

育苗用スプリンクラーセット

HSS 育苗用スプリンクラーセット

HSS-253-7H



* HSS-253-KH

育苗用 30cm 立上り管スプリンクラーセット

型式	規格	参考価格
HSS-253-4H-X	30cm 4本立セット	59,000
HSS-253-5H-X	30cm 5本立セット	73,600
HSS-253-6H-X	30cm 6本立セット	88,200
HSS-253-7H-X	30cm 7本立セット	102,800
HSS-253-8H-X	30cm 8本立セット	117,400
HSS-253-9H-X	30cm 9本立セット	132,000
HSS-253-10H-X	30cm 10本立セット	146,600
HSS-253-11H-X	30cm 11本立セット	161,200
HSS-253-12H-X	30cm 12本立セット	175,800
HSS-253-13H-X	30cm 13本立セット	190,400
HSS-253-14H-X	30cm 14本立セット	205,000
HSS-253-15H-X	30cm 15本立セット	219,600
HSS-253-16H-X	30cm 16本立セット	234,200
HSS-253-17H-X	30cm 17本立セット	248,800
HSS-253-18H-X	30cm 18本立セット	263,400



NA-801A

NA-801 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	1.7	9.4
黄 (イエロー)	2.1	9.6
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	10.2
白 (アイボリー)	3.3	10.4
茶 (ブラウン)	4.4	10.6

HSS-253-7H セット内容

型式	品名	数量
NA-801A-X	マイクロスプリンクラー	7
30-TL	30cm 立上り管スパイク	7
HSS-25FF-270H	ハイサニーホース 25mm × 2.7m	6
APK-25FP2	樹脂ホースカップリングメスネジ 25mm	2
BJ-1732	ホースバンド	2
AV-20H	フラッシングバルブ	1
KS-2025	異径ソケット	1

X: ノズル色 (水量)

HSS-253-18H セット内容

型式	品名	数量
NA-801A-X	マイクロスプリンクラー	18
30-TL	30cm 立上り管スパイク	18
HSS-25FF-270H	ハイサニーホース 25mm × 2.7m	17
APK-25FP2	樹脂ホースカップリングメスネジ 25mm	2
BJ-1732	ホースバンド	2
AV-20H	フラッシングバルブ	1
KS-2025	異径ソケット	1

HSS 育苗用スプリンクラーセット

HSS-253-7H



* HSS-254-XH

育苗用 40cm 立上り管スプリンクラーセット

型式	規格	参考価格
HSS-254-4H-X	40cm 4本立セット	61,000
HSS-254-5H-X	40cm 5本立セット	76,000
HSS-254-6H-X	40cm 6本立セット	91,000
HSS-254-7H-X	40cm 7本立セット	106,000
HSS-254-8H-X	40cm 8本立セット	121,000
HSS-254-9H-X	40cm 9本立セット	136,000
HSS-254-10H-X	40cm 10本立セット	151,000
HSS-254-11H-X	40cm 11本立セット	166,000
HSS-254-12H-X	40cm 12本立セット	181,000
HSS-254-13H-X	40cm 13本立セット	196,000
HSS-254-14H-X	40cm 14本立セット	211,000
HSS-254-15H-X	40cm 15本立セット	226,000
HSS-254-16H-X	40cm 16本立セット	241,000
HSS-254-17H-X	40cm 17本立セット	256,000
HSS-254-18H-X	40cm 18本立セット	271,000



NA-801A

NA-801 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	1.7	9.4
黄 (イエロー)	2.1	9.6
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	10.2
白 (アイボリー)	3.3	10.4
茶 (ブラウン)	4.4	10.6

HSS-254-7H セット内容

型式	品名	数量
NA-801A-X	マイクロスプリンクラー	7
40-TL	40cm 立上り管スパイク	7
HSS-25FF-270H	ハイサニーホース 25mm × 2.7m	6
APK-25FP2	樹脂ホースカップリングメスネジ 25mm	2
BJ-1732	ホースバンド	2
AV-20H	フラッシングバルブ	1
KS-2025	異径ソケット	1

X: ノズル色 (水量)

HSS-254-18H セット内容

型式	品名	数量
NA-801A-X	マイクロスプリンクラー	18
40-TL	40cm 立上り管スパイク	18
HSS-25FF-270H	ハイサニーホース 25mm × 2.7m	17
APK-25FP2	樹脂ホースカップリングメスネジ 25mm	2
BJ-1732	ホースバンド	2
AV-20H	フラッシングバルブ	1
KS-2025	異径ソケット	1

立上げ式スプリンクラーセット

構成部品

育苗用スプリンクラーセット構成部品



* HSS-253H/254H

立上り管スパイク 1 本立追加ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
HSS-253H-X	30cm 1 本立ハイサニーホースセット	14,100
HSS-254H-X	40cm 1 本立ハイサニーホースセット	14,600

X：ノズル色（水量 /p.74 参照）



30/40-TL

立上り管スパイク

型式	規格	参考価格
30-TL	30cm 立上り管 1" M × 1/2" F × 1" M	9,300
40-TL	40cm 立上り管 1" M × 1/2" F × 1" M	9,800



AL-15MM

アルミパイプ接足管 15mm

型式	規格	参考価格
AL-15MM-30	1/2" M × 1/2" M × 30cm	5,000
AL-15MM-40	1/2" M × 1/2" M × 40cm	5,500



* HSS-25FF-270H

樹脂カップリング付 25mm ハイサニーホース（耐圧：0.7MPa）

型式	規格	参考価格
HSS-25FF-270H	25mm ホース × 2.7m（メスネジ付）	4,800

M：オスネジ F：メスネジ

育苗用スプリンクラーセット構成部品

**AL-170S**

スプリンクラー取付部 1/2" 用アルミスパイク

型式	規格	参考価格
AL-170S	1" M × 1/2" F × 1" M	4,600

**APK-25FP2**

樹脂ホースカップリングメスネジ 25mm

型式	規格	参考価格
APK-25FP2	25mm ホース × 1" F	1,350

**PPS-15**

1/2" スプリンクラー取付ソケット

型式	規格	参考価格
PPS-15	1/2" F × 1/2" F	170

**AV-20H**

フラッシングバルブ (自動排水弁)

型式	規格	参考価格
AV-20H	3/4" M 作動圧 0.17MPa	1,850

**BJ-1732**

ホースバンド

型式	規格	参考価格
BJ-1732	17-32mm	260

**KS-2025**

異径ソケット (フラッシングバルブ取付用)

型式	規格	参考価格
KS-2025	3/4" F × 1" F	610

MD シリーズ マイクロスプリンクラー


MD-601

型式	規格	参考価格
MD-601-X	吊下げ / 立上げ用	460

MD-601 性能表 (立上げノズル高 25cm)

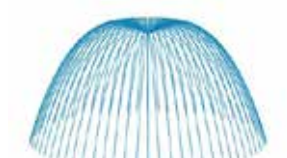
ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	5.5
灰 (グレー)	1.2	6.0
緑 (グリーン)	1.7	6.0
橙 (オレンジ)	2.0	6.0
黄 (イエロー)	2.7	6.5
青 (ブルー)	3.3	—
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—


MD-602

型式	規格	参考価格
MD-602-X	立上げ用	460

MD-602 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	—
灰 (グレー)	1.2	—
緑 (グリーン)	1.7	9.0
橙 (オレンジ)	2.0	9.0
黄 (イエロー)	2.7	9.0
青 (ブルー)	3.3	9.0
白 (アイボリー)	3.9	10.0
赤 (レッド)	4.3	10.0
黒 (ブラック)	5.0	10.0


MD-603

型式	規格	参考価格
MD-603-X	吊下げ用	460

MD-603 性能表 (ノズル高 180cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	6.5
灰 (グレー)	1.2	7.5
緑 (グリーン)	1.7	8.5
橙 (オレンジ)	2.0	9.0
黄 (イエロー)	2.7	9.5
青 (ブルー)	3.3	10.0
白 (アイボリー)	3.9	10.5
赤 (レッド)	4.3	11.0
黒 (ブラック)	5.0	11.0


MD-604

型式	規格	参考価格
MD-604-X	立上げ用	460

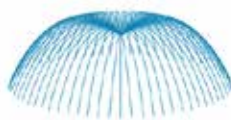
MD-604 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	6.0
灰 (グレー)	1.2	6.5
緑 (グリーン)	1.7	7.0
橙 (オレンジ)	2.0	7.0
黄 (イエロー)	2.7	8.0
青 (ブルー)	3.3	8.5
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—

X : ノズル色 (水量)

※性能はメーカー試験データです。試験圧力 : 0.2MPa

MD シリーズ マイクロスプリンクラー



MD-701

型式	規格	参考価格
MD-701-X	吊下げ / 立上げ用	460

MD-701 性能表 (立上げノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	3.4
灰 (グレー)	1.2	3.4
緑 (グリーン)	1.7	3.4
橙 (オレンジ)	2.0	4.0
黄 (イエロー)	2.7	—
青 (ブルー)	3.3	—
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—

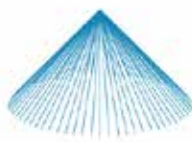


MD-702

型式	規格	参考価格
MD-702-X	立上げ用 (ミストタイプ)	460

MD-702 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	1.8
灰 (グレー)	1.2	—
緑 (グリーン)	1.7	—
橙 (オレンジ)	2.0	—
黄 (イエロー)	2.7	—
青 (ブルー)	3.3	—
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—



MD-703

型式	規格	参考価格
MD-703-X	立上げ用 (ダウンスプレー)	460

MD-703 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	0.9
灰 (グレー)	1.2	0.9
緑 (グリーン)	1.7	0.9
橙 (オレンジ)	2.0	0.9
黄 (イエロー)	2.7	—
青 (ブルー)	3.3	—
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—



MD-705

型式	規格	参考価格
MD-705-X	立上げ用 (180° スプレー)	460

MD-705 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
茶 (ブラウン)	0.7	2.5
灰 (グレー)	1.2	2.7
緑 (グリーン)	1.7	2.7
橙 (オレンジ)	2.0	2.7
黄 (イエロー)	2.7	—
青 (ブルー)	3.3	—
白 (アイボリー)	3.9	—
赤 (レッド)	4.3	—
黒 (ブラック)	5.0	—

X : ノズル色 (水量)

※性能はメーカー試験データです。試験圧力 : 0.2MPa

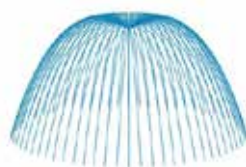
MD シリーズ アンチミスト付マイクロスプリンクラー

MD-601AM

型式	規格	参考価格
MD-601AM-X	吊下げ / 立上げ用	590

MD-601AM 性能表 (立上げノズル高 25cm)

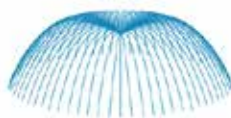
ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.6	4.0
橙 (オレンジ)	1.2	5.0
黄 (イエロー)	1.5	5.5
青 (ブルー)	2.0	6.0


MD-603AM

型式	規格	参考価格
MD-603AM-X	吊下げ用	590

MD-603AM 性能表 (ノズル高 180cm)

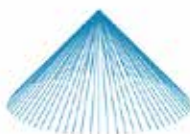
ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.6	6.0
橙 (オレンジ)	1.2	7.5
黄 (イエロー)	1.5	8.0
青 (ブルー)	2.0	8.0


MD-701AM

型式	規格	参考価格
MD-701AM-X	吊下げ / 立上げ用	590

MD-701AM 性能表 (立上げノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.6	3.5
橙 (オレンジ)	1.2	3.5
黄 (イエロー)	1.5	4.0
青 (ブルー)	2.0	4.0


MD-703AM

型式	規格	参考価格
MD-703AM-X	立上げ用	590

MD-703AM 性能表 (ノズル高 25cm)

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.6	0.8
橙 (オレンジ)	1.2	0.8
黄 (イエロー)	1.5	0.9
青 (ブルー)	2.0	1.0

X : ノズル色 (水量)

※性能はメーカー試験データです。試験圧力 : 0.2MPa

MD シリーズ アンチミスト付マイクロスプリンクラー



MD-705AM

型式	規格	参考価格
MD-705AM-X	立上げ用	590

X：ノズル色（水量）

MD-705AM 性能表（ノズル高 25cm）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
緑（グリーン）	0.6	1.2
橙（オレンジ）	1.2	2.2
黄（イエロー）	1.5	2.5
青（ブルー）	2.0	2.7

※性能はメーカー試験データです。試験圧力：0.2MPa

アンチミスト



MD-AM

型式	規格	参考価格
MD-AM-X	緑 / 橙 / 黄 / 青	130

X：アンチミスト色



MD-601- 橙

+



MD-AM- 橙

※マイクロスプリンクラーのノズルと同色をご使用ください。

MD シリーズ ノンブリッジマイクロスプリンクラー



MD-903

型式	規格	参考価格
MD-903-X	吊下げ用 茶 / 灰 / 緑 / 橙 / 黒 / 青	490

X：ノズル色（水量）

MD-903 性能表（ノズル高 180cm）

ノズル	水量（L/分）	散水直径（m）
茶（ブラウン）	0.7	5.5
灰（グレー）	1.2	6.0
緑（グリーン）	1.7	7.5
橙（オレンジ）	2.0	8.0
黒（ブラック）	2.7	8.5
青（ブルー）	3.3	8.5

※性能はメーカー試験データです。試験圧力：0.2MPa

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー
MD-000C-04

取付部 4mm バープ付

型 式	規 格	参考価格
MD-601C-04-X	MD-601 取付部 4mm バープ付	690
MD-602C-04-X	MD-602 取付部 4mm バープ付	690
MD-603C-04-X	MD-603 取付部 4mm バープ付	690
MD-604C-04-X	MD-604 取付部 4mm バープ付	690
MD-701C-04-X	MD-701 取付部 4mm バープ付	690
MD-702C-04-X	MD-702 取付部 4mm バープ付	690
MD-703C-04-X	MD-703 取付部 4mm バープ付	690
MD-705C-04-X	MD-705 取付部 4mm バープ付	690
MD-903C-04-X	MD-903 取付部 4mm バープ付	720


MD-000C-07

取付部 7mm バープ付

型 式	規 格	参考価格
MD-601C-07-X	MD-601 取付部 7mm バープ付	690
MD-602C-07-X	MD-602 取付部 7mm バープ付	690
MD-603C-07-X	MD-603 取付部 7mm バープ付	690
MD-604C-07-X	MD-604 取付部 7mm バープ付	690
MD-701C-07-X	MD-701 取付部 7mm バープ付	690
MD-702C-07-X	MD-702 取付部 7mm バープ付	690
MD-703C-07-X	MD-703 取付部 7mm バープ付	690
MD-705C-07-X	MD-705 取付部 7mm バープ付	690
MD-903C-07-X	MD-903 取付部 7mm バープ付	720


MD-000B-38

取付部 3/8" W ネジ付 (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型 式	規 格	参考価格
MD-601B-38-X	MD-601 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-602B-38-X	MD-602 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-603B-38-X	MD-603 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-604B-38-X	MD-604 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-701B-38-X	MD-701 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-702B-38-X	MD-702 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-703B-38-X	MD-703 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-705B-38-X	MD-705 取付部 3/8" W ネジ付	690
MD-903B-38-X	MD-903 取付部 3/8" W ネジ付	720



X : ノズル色 (水量)

掲載写真 : MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー

MD-000A

取付部 1/2" オスネジ付

型式	規格	参考価格
MD-601A-X	MD-601 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-602A-X	MD-602 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-603A-X	MD-603 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-604A-X	MD-604 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-701A-X	MD-701 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-702A-X	MD-702 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-703A-X	MD-703 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-705A-X	MD-705 取付部 1/2" オスネジ付	690
MD-903A-X	MD-903 取付部 1/2" オスネジ付	720



MD-000S

ストッパー付 (ストッパー開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-601S-X	MD-601 ストッパー付	960
MD-602S-X	MD-602 ストッパー付	960
MD-603S-X	MD-603 ストッパー付	960
MD-604S-X	MD-604 ストッパー付	960
MD-701S-X	MD-701 ストッパー付	960
MD-702S-X	MD-702 ストッパー付	960
MD-703S-X	MD-703 ストッパー付	960
MD-705S-X	MD-705 ストッパー付	960
MD-903S-X	MD-903 ストッパー付	990



MD-000S-C04

取付部 4mm バープ + ストッパー付 (ストッパー開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-601S-C04-X	MD-601 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-602S-C04-X	MD-602 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-603S-C04-X	MD-603 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-604S-C04-X	MD-604 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-701S-C04-X	MD-701 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-702S-C04-X	MD-702 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-703S-C04-X	MD-703 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-705S-C04-X	MD-705 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-903S-C04-X	MD-903 取付部 4mm バープ + ストッパー付	1,220



X: ノズル色 (水量)

掲載写真: MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー
MD-000S-C07

取付部 7mm バープ + ストッパー付 (ストッパー開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-601S-C07-X	MD-601 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-602S-C07-X	MD-602 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-603S-C07-X	MD-603 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-604S-C07-X	MD-604 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-701S-C07-X	MD-701 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-702S-C07-X	MD-702 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-703S-C07-X	MD-703 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-705S-C07-X	MD-705 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,190
MD-903S-C07-X	MD-903 取付部 7mm バープ + ストッパー付	1,220


MD-000S-B38

取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付

(タップサイズ: 3/8W16 下穴 8mm ストッパー開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-601S-B38-X	MD-601 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-602S-B38-X	MD-602 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-603S-B38-X	MD-603 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-604S-B38-X	MD-604 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-701S-B38-X	MD-701 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-702S-B38-X	MD-702 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-703S-B38-X	MD-703 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-705S-B38-X	MD-705 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,190
MD-903S-B38-X	MD-903 取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,220


MD-000S-A

取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付 (ストッパー開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-601S-A-X	MD-601 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-602S-A-X	MD-602 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-603S-A-X	MD-603 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-604S-A-X	MD-604 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-701S-A-X	MD-701 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-702S-A-X	MD-702 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-703S-A-X	MD-703 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-705S-A-X	MD-705 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,190
MD-903S-A-X	MD-903 取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付	1,220



X: ノズル色 (水量)

掲載写真: MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー

MD-000CS-04

取付部一体型ストッパー（4mm バープ）付（ストッパー開圧力：0.14MPa）

型 式	規 格	参考価格
MD-601CS-04-X	MD-601 取付部一体型ストッパー付	990
MD-602CS-04-X	MD-602 取付部一体型ストッパー付	990
MD-603CS-04-X	MD-603 取付部一体型ストッパー付	990
MD-604CS-04-X	MD-604 取付部一体型ストッパー付	990
MD-701CS-04-X	MD-701 取付部一体型ストッパー付	990
MD-702CS-04-X	MD-702 取付部一体型ストッパー付	990
MD-703CS-04-X	MD-703 取付部一体型ストッパー付	990
MD-705CS-04-X	MD-705 取付部一体型ストッパー付	990
MD-903CS-04-X	MD-903 取付部一体型ストッパー付	1,020



MD-000SL

低圧ストッパー付（ストッパー開圧力：0.1MPa）

型 式	規 格	参考価格
MD-601SL-X	MD-601 低圧ストッパー付	1,060
MD-602SL-X	MD-602 低圧ストッパー付	1,060
MD-603SL-X	MD-603 低圧ストッパー付	1,060
MD-604SL-X	MD-604 低圧ストッパー付	1,060
MD-701SL-X	MD-701 低圧ストッパー付	1,060
MD-702SL-X	MD-702 低圧ストッパー付	1,060
MD-703SL-X	MD-703 低圧ストッパー付	1,060
MD-705SL-X	MD-705 低圧ストッパー付	1,060
MD-903SL-X	MD-903 低圧ストッパー付	1,090



MD-000SL-C04

取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付（ストッパー開圧力：0.1MPa）

型 式	規 格	参考価格
MD-601SL-C04-X	MD-601 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-602SL-C04-X	MD-602 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-603SL-C04-X	MD-603 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-604SL-C04-X	MD-604 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-701SL-C04-X	MD-701 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-702SL-C04-X	MD-702 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-703SL-C04-X	MD-703 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-705SL-C04-X	MD-705 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-903SL-C04-X	MD-903 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー付	1,320



X：ノズル色（水量）

掲載写真：MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー
MD-000SL-C07

取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付 (ストッパー開圧力: 0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601SL-C07-X	MD-601 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-602SL-C07-X	MD-602 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-603SL-C07-X	MD-603 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-604SL-C07-X	MD-604 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-701SL-C07-X	MD-701 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-702SL-C07-X	MD-702 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-703SL-C07-X	MD-703 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-705SL-C07-X	MD-705 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-903SL-C07-X	MD-903 取付部 7mm パーブ + 低圧ストッパー付	1,320


MD-000SL-B38

取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付

(タップサイズ: 3/8W16 下穴 8mm ストッパー開圧力: 0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601SL-B38-X	MD-601 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-602SL-B38-X	MD-602 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-603SL-B38-X	MD-603 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-604SL-B38-X	MD-604 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-701SL-B38-X	MD-701 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-702SL-B38-X	MD-702 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-703SL-B38-X	MD-703 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-705SL-B38-X	MD-705 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,290
MD-903SL-B38-X	MD-903 取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付	1,320


MD-000CSL-04

取付部一体型低圧ストッパー (4mm パーブ) 付 (ストッパー開圧力: 0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601CSL-04-X	MD-601 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-602CSL-04-X	MD-602 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-603CSL-04-X	MD-603 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-604CSL-04-X	MD-604 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-701CSL-04-X	MD-701 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-702CSL-04-X	MD-702 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-703CSL-04-X	MD-703 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-705CSL-04-X	MD-705 取付部一体型低圧ストッパー付	1,120
MD-903CSL-04-X	MD-903 取付部一体型低圧ストッパー付	1,150



X: ノズル色 (水量)

掲載写真: MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー

MD-000AM-C04

取付部 4mm バープ + アンチミスト付

型 式	規 格	参考価格
MD-601AM-C04-X	MD-601 取付部 4mm バープ + アンチミスト付	820
MD-603AM-C04-X	MD-603 取付部 4mm バープ + アンチミスト付	820
MD-701AM-C04-X	MD-701 取付部 4mm バープ + アンチミスト付	820
MD-703AM-C04-X	MD-703 取付部 4mm バープ + アンチミスト付	820
MD-705AM-C04-X	MD-705 取付部 4mm バープ + アンチミスト付	820



MD-000AMS-C04

取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付 (ストップパー開圧力: 0.14MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMS-C04-X	MD-601 取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付	1,320
MD-603AMS-C04-X	MD-603 取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付	1,320
MD-701AMS-C04-X	MD-701 取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付	1,320
MD-703AMS-C04-X	MD-703 取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付	1,320
MD-705AMS-C04-X	MD-705 取付部 4mm バープ + ストップパー + アンチミスト付	1,320



MD-000AMCS-04

取付部一体型ストップパー (4mm バープ) + アンチミスト付 (ストップパー開圧力: 0.14MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMCS-04-X	MD-601 取付部一体型ストップパー + アンチミスト付	1,120
MD-603AMCS-04-X	MD-603 取付部一体型ストップパー + アンチミスト付	1,120
MD-701AMCS-04-X	MD-701 取付部一体型ストップパー + アンチミスト付	1,120
MD-703AMCS-04-X	MD-703 取付部一体型ストップパー + アンチミスト付	1,120
MD-705AMCS-04-X	MD-705 取付部一体型ストップパー + アンチミスト付	1,120



MD-000AMS

ストップパー + アンチミスト付 (ストップパー開圧力: 0.14MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMS-X	MD-601 ストップパー + アンチミスト付	1,090
MD-603AMS-X	MD-603 ストップパー + アンチミスト付	1,090
MD-701AMS-X	MD-701 ストップパー + アンチミスト付	1,090
MD-703AMS-X	MD-703 ストップパー + アンチミスト付	1,090
MD-705AMS-X	MD-705 ストップパー + アンチミスト付	1,090



X: ノズル色 (水量)

掲載写真: MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー
MD-000AMSL-C04

取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付 (ストッパー開圧力: 0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMSL-C04-X	MD-601 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,420
MD-603AMSL-C04-X	MD-603 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,420
MD-701AMSL-C04-X	MD-701 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,420
MD-703AMSL-C04-X	MD-703 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,420
MD-705AMSL-C04-X	MD-705 取付部 4mm バープ + 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,420


MD-000AMCSL-04

取付部一体型低圧ストッパー(4mm バープ)+ アンチミスト付(ストッパー開圧力:0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMCSL-04-X	MD-601 取付部一体型低圧ストッパー + アンチミスト付	1,250
MD-603AMCSL-04-X	MD-603 取付部一体型低圧ストッパー + アンチミスト付	1,250
MD-701AMCSL-04-X	MD-701 取付部一体型低圧ストッパー + アンチミスト付	1,250
MD-703AMCSL-04-X	MD-703 取付部一体型低圧ストッパー + アンチミスト付	1,250
MD-705AMCSL-04-X	MD-705 取付部一体型低圧ストッパー + アンチミスト付	1,250


MD-000AMSL

低圧ストッパー + アンチミスト付 (ストッパー開圧力: 0.1MPa)

型 式	規 格	参考価格
MD-601AMSL-X	MD-601 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,190
MD-603AMSL-X	MD-603 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,190
MD-701AMSL-X	MD-701 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,190
MD-703AMSL-X	MD-703 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,190
MD-705AMSL-X	MD-705 低圧ストッパー + アンチミスト付	1,190



X : ノズル色 (水量)

掲載写真 : MD-601

※形状はスプレダーによって異なります。

MD シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品



MD-PS-601

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-601	吊下げ / 立上げ用	140



MD-PS-602

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-602	立上げ用	140



MD-PS-603

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-603	吊下げ用	140



MD-PS-604

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-604	立上げ用	140



MD-PS-701

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-701	吊下げ / 立上げ用	140



MD-PS-702

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-702	立上げ用	140



MD-PS-703

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-703	立上げ用	140



MD-PS-705

スプレダー

型式	規格	参考価格
MD-PS-705	立上げ用	140

スプリンクラー / スプレーノズル MD シリーズ構成部品

MD シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品



MD-PB

ブリッジ

型式	規格	参考価格
MD-PB	ブリッジ	230



MD-PH-C04

取付部 4mm バーブ

型式	規格	参考価格
MD-PH-C04	差込 × 4mm バーブ	230



MD-PH-C07

取付部 7mm バーブ

型式	規格	参考価格
MD-PH-C07	差込 × 7mm バーブ	230



MD-PH-B38

取付部 3/8" W ネジ (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
MD-PH-B38	差込 × 3/8" W ネジ	230



MD-PN

ノズル (使用圧力 : 0.2MPa)

型式	規格	参考価格
MD-PN-茶	水量 0.7L/分 (ノズル穴径 0.94mm)	90
MD-PN-灰	水量 1.2L/分 (ノズル穴径 1.16mm)	90
MD-PN-緑	水量 1.7L/分 (ノズル穴径 1.41mm)	90
MD-PN-橙	水量 2.0L/分 (ノズル穴径 1.50mm)	90
MD-PN-黄	水量 2.7L/分 (ノズル穴径 1.73mm)	90
MD-PN-青	水量 3.3L/分 (ノズル穴径 1.92mm)	90
MD-PN-白	水量 3.9L/分 (ノズル穴径 2.07mm)	90
MD-PN-赤	水量 4.3L/分 (ノズル穴径 2.18mm)	90
MD-PN-黒	水量 5.0L/分 (ノズル穴径 2.34mm)	90



MD-AM

アンチミスト

型式	規格	参考価格
MD-AM-緑	緑色ノズル用	130
MD-AM-橙	橙色ノズル用	130
MD-AM-黄	黄色ノズル用	130
MD-AM-青	青色ノズル用	130



MD-PH-A

取付部 1/2" オスネジ

型式	規格	参考価格
MD-PH-A	差込 × 1/2" オスネジ	230

MD シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品



AS-094

ストッパー

型 式	規 格	参考価格
AS-094	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	500

パーツ販売なし



AS-094L

低圧ストッパー

型 式	規 格	参考価格
AS-094L	開圧力 0.1MPa 閉圧力 0.03MPa	600

パーツ販売なし



AS-094C-04

一体型ストッパー（取付部 4mm バープ）

型 式	規 格	参考価格
AS-094C-04	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	530

パーツ販売なし



AS-094C-04L

一体型低圧ストッパー（取付部 4mm バープ）

型 式	規 格	参考価格
AS-094C-04L	開圧力 0.1MPa 閉圧力 0.03MPa	660

パーツ販売なし



MV-1

スプリンクラー用ミニバルブ

型 式	規 格	参考価格
MV-1	メス×オス	250

パーツ販売なし



MD-PA-DF

デフレクター

型 式	規 格	参考価格
MD-PA-DF	90° 飛散防止	200

NA シリーズ マイクロスプリンクラー


NA-801

取付部なし

型式	規格	参考価格
NA-801-X	立上げ用	470

NA-801 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	0.5	-
赤 (レッド)	1.0	-
橙 (オレンジ)	1.3	-
緑 (グリーン)	1.5	-
青 (ブルー)	1.7	9.4
黄 (イエロー)	2.1	9.6
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	10.2
白 (アイボリー)	3.3	10.4
茶 (ブラウン)	4.4	10.6

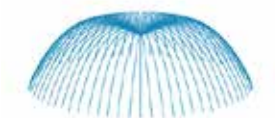

NA-803

取付部なし

型式	規格	参考価格
NA-803-X	吊下げ用	470

NA-803 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	0.5	-
赤 (レッド)	1.0	8.5
橙 (オレンジ)	1.3	9.0
緑 (グリーン)	1.5	9.5
青 (ブルー)	1.7	10.0
黄 (イエロー)	2.1	10.2
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	10.6
白 (アイボリー)	3.3	11.0
茶 (ブラウン)	4.4	-


NA-804

取付部なし

型式	規格	参考価格
NA-804-X	立上げ用	470

NA-804 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	0.5	2.0
赤 (レッド)	1.0	2.4
橙 (オレンジ)	1.3	2.6
緑 (グリーン)	1.5	3.0
青 (ブルー)	1.7	3.3
黄 (イエロー)	2.1	3.6
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	4.1
白 (アイボリー)	3.3	4.4
茶 (ブラウン)	4.4	5.4


NA-805

取付部なし

型式	規格	参考価格
NA-805-X	立上げ用	470

NA-805 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	0.5	-
赤 (レッド)	1.0	-
橙 (オレンジ)	1.3	-
緑 (グリーン)	1.5	3.0
青 (ブルー)	1.7	3.1
黄 (イエロー)	2.1	3.3
黄緑 (ライトグリーン)	2.8	3.4
白 (アイボリー)	3.3	3.5
茶 (ブラウン)	4.4	3.7

X : ノズル色 (水量)

※性能はメーカー試験データです。試験圧力 : 0.2MPa

NA シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー

NA-000A

取付部 1/2" オスネジ付

型 式	規 格	参考価格
NA-801A-X	NA-801 取付部 1/2" オスネジ付	750
NA-803A-X	NA-803 取付部 1/2" オスネジ付	750
NA-804A-X	NA-804 取付部 1/2" オスネジ付	750
NA-805A-X	NA-805 取付部 1/2" オスネジ付	750



NA-000B

取付部 3/8" W ネジ付 (タップサイズ 3/8W16 下穴 8.0mm)

型 式	規 格	参考価格
NA-801B-X	NA-801 取付部 3/8" W ネジ付	750
NA-803B-X	NA-803 取付部 3/8" W ネジ付	750
NA-804B-X	NA-804 取付部 3/8" W ネジ付	750
NA-805B-X	NA-805 取付部 3/8" W ネジ付	750



NA-000C

取付部 4mm バープ付

型 式	規 格	参考価格
NA-801C-X	NA-801 取付部 4mm バープ付	750
NA-803C-X	NA-803 取付部 4mm バープ付	750
NA-804C-X	NA-804 取付部 4mm バープ付	750
NA-805C-X	NA-805 取付部 4mm バープ付	750



NA-803S-A

取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付 (ストッパー開圧力 : 0.14MPa)

型 式	規 格	参考価格
NA-803S-A-X	NA-803 取付部 1/2" オスネジ付 + ストッパー付	1,610

X : ノズル色 (水量)

掲載写真 : NA-801/NA-803

※形状はスプレダーによって異なります。



NA シリーズ 取付部付マイクロスプリンクラー

NA-803S-B

取付部 3/8" W ネジ付 + ストッパー付

(タップサイズ：3/8W16 下穴 8mm ストッパー開圧力：0.14MPa)

型式	規格	参考価格
NA-803S-B-X	NA-803 3/8" W ネジ + ストッパー付	1,610



NA-803S-C

取付部 4mm バープ + ストッパー付 (ストッパー開圧力：0.14MPa)

型式	規格	参考価格
NA-803S-C-X	NA-803 4mm バープ + ストッパー付	1,610



NA-803S

ストッパー付 (ストッパー開圧力：0.14MPa)

型式	規格	参考価格
NA-803S-X	NA-803 ストッパー付	1,330



X : ノズル色 (水量)

NA シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品



NA-PB

ブリッジ

型式	規格	参考価格
NA-PB	NA-801/803/804/805 用ブリッジ	230



NA-PN

NA-801/803/804/805 用ノズル (使用圧力: 0.2MPa)

型式	規格	参考価格
NA-PN- 黒	水量 0.5L/分 (ノズル孔径 0.8mm)	100
NA-PN- 赤	水量 1.0L/分 (ノズル孔径 1.1mm)	100
NA-PN- 橙	水量 1.3L/分 (ノズル孔径 1.2mm)	100
NA-PN- 緑	水量 1.5L/分 (ノズル孔径 1.3mm)	100
NA-PN- 青	水量 1.7L/分 (ノズル孔径 1.4mm)	100
NA-PN- 黄	水量 2.1L/分 (ノズル孔径 1.6mm)	100
NA-PN- 黄緑	水量 2.8L/分 (ノズル孔径 1.8mm)	100
NA-PN- 白	水量 3.3L/分 (ノズル孔径 2.0mm)	100
NA-PN- 茶	水量 4.4L/分 (ノズル孔径 2.3mm)	100



NA-PS-801

スプレダー

型式	規格	参考価格
NA-PS-801	立上げ用	140



NA-PS-803

スプレダー

型式	規格	参考価格
NA-PS-803	吊下げ用	140



NA-PS-804

スプレダー

型式	規格	参考価格
NA-PS-804	立上げ用	140



NA-PS-805

スプレダー

型式	規格	参考価格
NA-PS-805	立上げ用	140

スプリンクラー / スプレーノズル NA シリーズ構成部品

NA シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品



NA-PH-A

取付部 1/2" オスネジ

型式	規格	参考価格
NA-PH-A	NA-801/803/804/805 用 1/2" オスネジ	280



NA-PH-B

取付部 3/8"W ネジ (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
NA-PH-B	NA-801/803/804/805 用 3/8"W ネジ	280



NA-PH-C

取付部 4mm バープ

型式	規格	参考価格
NA-PH-C	NA-801/803/804/805 用 4mm バープ	280



NA-PH-D

4mm バープ

型式	規格	参考価格
NA-PH-D	4mm チューブ用バープ	280



NA-PH-P

プラグ

型式	規格	参考価格
NA-PH-P	プラグ	150



NA-PH-S

ストッパー

型式	規格	参考価格
NA-PH-S	開圧力 0.14MPa 閉圧力 0.06MPa	860

パーツ販売なし

ME シリーズ マイクロスプリンクラー



ME-700 性能表

ノズル	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	1.0	4.0
緑 (グリーン)	1.5	4.6
青 (ブルー)	1.8	5.0
赤 (レッド)	2.0	5.2
茶 (ブラウン)	2.7	5.4

※性能はメーカー試験データです。試験圧力：0.2MPa

ME-700

型式	規格	参考価格
ME-700-X	吊下げ用	150



ME-700C

取付部 4mm バープ付

型式	規格	参考価格
ME-700C-X	ME-700 取付部 4mm バープ付	240



ME-700B

取付部 3/8" W ネジ付 (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
ME-700B-X	ME-700 取付部 3/8" W ネジ付	250



ME-700A

取付部 1/2" オスネジ付

型式	規格	参考価格
ME-700A-X	ME-700 取付部 1/2" オスネジ付	390



ME-700F

取付部 1/2" メスネジ付

型式	規格	参考価格
ME-700F-X	ME-700 取付部 1/2" メスネジ付	390



ME-700SC

取付部 4mm バープ + ストッパー付 (開圧力：0.1MPa)

型式	規格	参考価格
ME-700SC-X	ME-700 取付部 4mm バープ + ストッパー付	610

X：ノズル色 (水量)



ME-700S

ストッパー付 (開圧力：0.1MPa)

型式	規格	参考価格
ME-700S-X	ME-700 ストッパー付	520

ME シリーズ マイクロスプリンクラー構成部品


AP-035

パープランジャーメス

型式	規格	参考価格
AP-035	4mm パープ×テーパーメス	90


AP-209

プランジャー 3/8" W ネジ (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
AP-209	3/8" W ネジ×テーパーメス	100


ME-PH-A

取付部 1/2" オスネジ

型式	規格	参考価格
ME-PH-A	差込メス× 1/2" オスネジ	240


ME-PH-F

取付部 1/2" メスネジ

型式	規格	参考価格
ME-PH-F	差込メス× 1/2" メスネジ	240


AS-012

ストッパー

型式	規格	参考価格
AS-012	開圧力 0.1MPa	370


AP-038

プランジャーメス用止水プラグ

型式	規格	参考価格
AP-038	テーパーメス用プラグ	40

MA シリーズ マイクロスプリンクラー



MA-401

ミニレイン (タップサイズ 10-32UNF 下穴 3.5mm)

型式	規格	参考価格
MA-401-X	取付部 10-32UNF ネジ	240

MA-401 性能表 (ノズル高 20cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.20	1.5	7.2
赤 (レッド)	0.20	2.0	8.1
橙 (オレンジ)	0.20	2.3	8.4
灰 (グレー)	0.20	2.9	8.0



MA-403

ミニレイン逆吊り用 (タップサイズ 10-32UNF 下穴 3.5mm)

型式	規格	参考価格
MA-403-X	取付部 10-32UNF ネジ	240

MA-403 性能表 (ノズル高 200cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.20	1.5	6.6
赤 (レッド)	0.20	2.0	7.2



MA-405

ローターレイン

型式	規格	参考価格
MA-405-X	取付部 1/2" オスネジ	390

MA-405 性能表 (ノズル高 20cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.20	1.8	9.1
青 (ブルー)	0.20	2.4	9.6
灰 (グレー)	0.20	3.0	9.8
黄 (イエロー)	0.20	3.6	11.2
オリーブ	0.20	3.9	11.8
赤 (レッド)	0.20	4.7	12.5
紫 (パープル)	0.20	6.4	13.0



MA-406

ローターマックス

型式	規格	参考価格
MA-406-X	取付部 1/2" オスネジ	1,200

MA-406 性能表 (ノズル高 20cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
赤 (レッド)	0.20	6.7	13.0
黒 (ブラック)	0.20	9.0	13.0

X : ノズル色 (水量)
各種パーツの販売はしていません。

※性能はメーカー試験データです。

MA シリーズ マイクロスプリンクラー / スプレーノズル



MA-407

ローターマックス逆吊り用

型式	規格	参考価格
MA-407-X	取付部 1/2" オスネジ	1,200

MA-407 性能表 (ノズル高 200cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
赤 (レッド)	0.20	6.7	8.0
黒 (ブラック)	0.20	9.0	8.0



MA-90

スプレーノズル 90° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-90-X	90° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-180

スプレーノズル 180° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-180-X	180° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-360

スプレーノズル 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-360-X	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	50

X : ノズル色 (水量)
 性能はメーカー試験データです。
 各種パーツの販売はしていません。

MA-90/180/360 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)		散水直径 (m)
			MA-90	MA-180	MA-360
青 (ブルー)	0.05	0.42	1.1	0.8	1.6
	0.10	0.58	1.4	1.0	2.0
	0.15	0.72	1.7	1.2	2.4
緑 (グリーン)	0.05	0.80	1.3	1.0	2.0
	0.10	1.17	1.6	1.2	2.4
	0.15	1.47	1.9	1.5	2.8
黒 (ブラック)	0.05	1.03	1.6	1.2	2.4
	0.10	1.50	1.9	1.5	2.8
	0.15	1.88	2.2	1.8	3.2
赤 (レッド)	0.05	1.28	1.8	1.4	2.5
	0.10	1.83	2.1	1.7	3.0
	0.15	2.33	2.4	2.0	3.4

MA シリーズ スプレーノズル / SD シリーズ アジャストフローノズル



MA-180P

スプレーノズル 180° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-180P- 橙	180° 散水 ポリねじ込みバーブ	50

MA-180P- 橙 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/ 分)	散水半径 (m)
橙 (オレンジ)	0.20	0.66	1.25



MA-360P

スプレーノズル 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-360P- 橙	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	50

MA-360P- 橙 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/ 分)	散水直径 (m)
橙 (オレンジ)	0.20	0.66	2.5



MA-CFD

ダウンスプレーノズル (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-CFD-X	立上げ用 ポリねじ込みバーブ	90

X : ノズル色 (水量)

MA-CFD 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/ 分)	散水直径 (m)
黒 (ブラック)	0.05	0.27	0.6
	0.10	0.37	0.6
	0.15	0.45	0.5
茶 (ブラウン)	0.05	0.33	0.6
	0.10	0.48	0.5
	0.15	0.58	0.5
青 (ブルー)	0.05	0.40	0.6
	0.10	0.57	0.5
	0.15	0.68	0.5



SD-1

アジャストフロースプレー 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
SD-1	360° 散水 ポリ差込バーブ	190

※各種パーツの販売はしていません。

SD-1 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/ 分)	散水直径 (m)
SD-1	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0

※性能はメーカー試験データです。

SD シリーズ アジャストフローノズル

SD-1T

アジャストフローズプレー 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
SD-1T	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	190

SD-1T 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-1T	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0


SD-8

アジャストフロードリップ 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
SD-8	360° 散水 ポリ差込バーブ	180

SD-8 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92


SD-8T

アジャストフロードリップ 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
SD-8T	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	180

SD-8T 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8T	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92


SD-8SPC

アジャストフロードリップスパイク圧力補正付 360°

型式	規格	参考価格
SD-8SPC	360° 散水 スパイク	380

SD-8SPC 性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8SPC	0.10	0.40	0.30
	0.15	0.48	0.40
	0.20	0.55	0.40

※各種パーツの販売はしていません。

※性能はメーカー試験データです。

SD シリーズ アジャストフローノズル



SD-1S

アジャストフローズプレースパイク 360°

型 式	規 格	参考価格
SD-1S	360° 散水 スパイク (バーブ付)	300

SD-1S 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-1S	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0



SD-8S

アジャストフロードリップスパイク 360°

型 式	規 格	参考価格
SD-8S	360° 散水 スパイク (バーブ付)	280

SD-8S 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8S	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92



SD-1SW

連結式アジャストフローズプレースパイク 360°

型 式	規 格	参考価格
SD-1SW	360° 散水 スパイク	380

SD-1SW 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-1SW	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0



SD-8SW

連結式アジャストフロードリップスパイク 360°

型 式	規 格	参考価格
SD-8SW	360° 散水 スパイク	380

SD-8SW 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8SW	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92

※各種パーツの販売はしていません。

※性能はメーカー試験データです。

SD シリーズ アジャストフローノズル

SD-4S

アジャストフロードリップスパイク

型 式	規 格	参考価格
SD-4S	約 110° 散水 スパイク	380



SD-4S 性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
SD-4S	0.05	0 ~ 0.27	0 ~ 0.24
	0.10	0 ~ 0.37	0 ~ 0.25
	0.15	0 ~ 0.45	0 ~ 0.26
	0.20	0 ~ 0.52	0 ~ 0.28
	0.25	0 ~ 0.60	0 ~ 0.30
	0.30	0 ~ 0.65	0 ~ 0.33



SD-8G

アジャストフロードリップ 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型 式	規 格	参考価格
SD-8G	360° 散水 ポリ差込バープ	120

SD-8G 性能表

	圧力 (0.05MPa)	圧力 (0.10MPa)	圧力 (0.15MPa)	圧力 (0.20MPa)	圧力 (0.25MPa)	圧力 (0.30MPa)
開度クリック	水量 (L/分)	水量 (L/分)	水量 (L/分)	水量 (L/分)	水量 (L/分)	水量 (L/分)
2	0.003	0.005	0.008	0.010	0.013	0.015
4	0.021	0.045	0.065	0.083	0.096	0.106
8	0.150	0.240	0.303	0.371	0.431	0.490
12	0.317	0.495	0.638	0.761	0.843	0.941
16	0.505	0.796	1.035	1.196	1.316	1.425
20	0.918	1.403	1.863	2.090	2.275	2.443
24	1.356	1.950	2.468	2.865	3.135	3.423
28	1.405	2.061	2.548	2.980	3.350	3.615
32	1.420	2.070	2.553	2.986	3.356	3.620

※各種パーツの販売はしていません。

※性能はメーカー試験データです。

ME シリーズ ミニスプリンクラー



ME-965

ミニスプリンクラー全円

型式	規格	参考価格
ME-965-X	スプリンクラーのみ	800

ME-965 性能表 (ノズル高 70cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	0.20	3.0	14.0
緑 (グリーン)	0.20	4.0	15.0
青 (ブルー)	0.20	5.0	15.0



ME-965P

ミニスプリンクラー扇型 90° ~ 270°

型式	規格	参考価格
ME-965P-赤	スプリンクラーのみ	1,400

ME-965P 性能表 (ノズル高 70cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
赤 (レッド)	0.20	2.0	6.0

※性能はメーカー試験データです。



ME-965A

ミニスプリンクラー全円

型式	規格	参考価格
ME-965A-X	ME-965 取付部 1/2" オスネジ付	1,040



ME-965F

ミニスプリンクラー全円

型式	規格	参考価格
ME-965F-X	ME-965 取付部 1/2" メスネジ付	1,040



ME-965PA

ミニスプリンクラー扇型 90° ~ 270°

型式	規格	参考価格
ME-965PA-赤	ME-965P 取付部 1/2" オスネジ付	1,640



ME-965PF

ミニスプリンクラー扇型 90° ~ 270°

型式	規格	参考価格
ME-965PF-赤	ME-965P 取付部 1/2" メスネジ付	1,640

X: ノズル色 (水量)

スプリンクラー / スプレーノズル ミンスプリンクラー / チャレンジャー / ピンノズル

NA シリーズ ミンスプリンクラー / チャレンジャー / ピンノズル



NA-501

ミンスプリンクラー全円（低角度）

型式	規格	参考価格
NA-501-青	仰角 4° 取付部 1/2" メスネジ	2,800

NA-501 性能表（ノズル高 60cm）

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	0.20	3.3	11.6



NA-501U

ミンスプリンクラー全円

型式	規格	参考価格
NA-501U-青	仰角 12° 取付部 1/2" メスネジ	2,800

NA-501U 性能表（ノズル高 60cm）

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	0.20	3.3	15.0



MW-313

チャレンジャー

型式	規格	参考価格
MW-313-X	取付部 1/2" オスネジ	530

MW-313 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.20	1.8	8.4
青 (ブルー)	0.20	2.4	10.2
灰 (グレー)	0.20	3.0	10.4
黄 (イエロー)	0.20	3.6	10.8
赤 (レッド)	0.20	4.7	11.4



ENP

ピンノズル（タップサイズ M11 × 1 下穴 8.5mm）

型式	規格	参考価格
ENP-X	取付部 M11 ネジ	650

ENP 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
灰 (グレー)	0.10	2.9	-
	0.15	3.4	-
	0.20	3.9	-
青 (ブルー)	0.10	3.0	-
	0.15	3.6	-
	0.20	4.2	-
赤 (レッド)	0.10	3.3	-
	0.15	3.9	-
	0.20	4.6	-

X：ノズル色（水量）
各種パーツの販売はしていません。

※性能はメーカー試験データです。

ボールスプリンクラー



MD-200

ボールスプリンクラー全円 (レギュレータ付)

型式	規格	参考価格
MD-200-X	取付部 1/2" オスネジ	2,400

MD-200 性能表 (ノズル高 60cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	0.25-0.50	2.2	13.0
橙 (オレンジ)	0.25-0.50	3.0	14.0
黒 (ブラック)	0.25-0.50	4.5	16.0



MD-255

ボールスプリンクラー全円

型式	規格	参考価格
MD-255-X	取付部 1/2" オスネジ	2,000

MD-255 性能表 (ノズル高 60cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
青 (ブルー)	0.20	2.2	14.0
	0.25	2.5	14.0
	0.30	2.7	14.0
	0.35	2.9	13.0
	0.40	3.2	13.0
橙 (オレンジ)	0.20	3.0	15.0
	0.25	3.3	14.0
	0.30	3.6	14.0
	0.35	3.9	14.0
	0.40	4.2	14.0
黒 (ブラック)	0.20	4.5	16.0
	0.25	5.0	16.0
	0.30	5.5	16.0
	0.35	5.9	16.0
	0.40	6.3	15.0

X: ノズル色 (水量)



MD-PR

180° プロテクター (MD-200/MD-255 用)

型式	規格	参考価格
MD-PR	180° 飛散防止	380

インパクトスプリンクラー



VYR-16L

低角度インパクトスプリンクラー 1/2" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-16L-3.0	仰角 8° シングルノズル	1,300

適正圧力: 0.25MPa

VYR-16L 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
3.0	0.15	6.2	14
	0.20	7.2	15
	0.25	8.1	15
	0.30	8.8	16
	0.35	9.5	16

インパクトスプリンクラー


R0-6

低角度インパクトスプリンクラー 1/2" 全円

型式	規格	参考価格
R0-6-X	仰角 7° シングルノズル	1,600

適正圧力：0.25MPa

R0-6 性能表 (ノズル高 38cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
1.5	0.25	2.0	11.6
	0.30	2.2	12.0
	0.35	2.3	12.2
2.0	0.25	3.7	12.6
	0.30	3.9	12.8
	0.35	4.1	13.0
2.5	0.25	5.4	13.2
	0.30	6.0	13.4
	0.35	6.4	13.6


R0-12L

パート式低角度インパクトスプリンクラー (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
R0-12L-X	仰角 8° シングルノズル	4,800

適正圧力：0.25MPa

※ SA-380 スパイクセットでの使用はできません。

R0-12L 性能表 (ノズル高 38cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
2.0	0.25	4.5	6.5
	0.30	5.0	6.8
	0.35	5.7	7.0
2.5	0.25	6.7	8.8
	0.30	7.5	9.0
	0.35	8.3	9.2


BJ-12

R0-12L 専用ブレーカーネジ

型式	規格	参考価格
BJ-12	R0-12L 専用	500


F22

インパクトスプリンクラー 1/2" 全円

型式	規格	参考価格
F22-4.0 × 2.5	仰角 25° - 25° ダブルノズル	2,200

適正圧力：0.25MPa

F22-4.0 × 2.5 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.5	0.25	21.0	25.0
	0.30	23.0	25.5
	0.35	24.7	26.0
	0.40	26.4	26.5

インパクトスプリンクラー



F35

インパクトスプリンクラー 3/4" 全円

型式	規格	参考価格
F35-4.5 × 2.5	仰角 25° - 25° ダブルノズル	2,700

適正圧力：0.30MPa

F35-4.5 × 2.5 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.5 × 2.5	0.30	27.4	28.5
	0.40	31.7	30.0
	0.50	35.0	33.0



VYR-802AG

パート式インパクトスプリンクラー 1/2" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-802AG-X	仰角 25° シングルノズル	1,600

適正圧力：0.25MPa

VYR-802AG 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
3.0	0.20	8.5	10.5
	0.25	9.2	11.0
	0.30	10.5	11.5
	0.35	11.3	11.5
4.0	0.20	14.2	11.5
	0.25	15.9	12.0
	0.30	17.2	12.0
	0.35	18.5	12.5



P35

パート式インパクトスプリンクラー 3/4" (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
P35-4.5	仰角 25° シングルノズル	3,000

適正圧力：0.30MPa

P35-4.5 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
4.5	0.30	21.5	14.2
	0.40	25.0	15.0
	0.50	27.5	16.5

金属スプリンクラー



423AG

パート式インパクトスプリンクラー 1/2" (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
423AG-4.0	仰角 25° シングルノズル	6,600

適正圧力：0.20 ~ 0.40MPa

423AG-4.0 性能表

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
4.0	0.20	14.2	12.5
	0.30	17.2	13.5
	0.40	19.7	14.0

金属スプリンクラー

VYR-2511

インパクトスプリンクラー 1/2" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-2511-X	仰角 15° シングルノズル	3,800

適正圧力：0.25MPa

VYR-2511 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
3.6	0.25	12.9	20
	0.30	14.2	20
	0.35	15.3	20
4.0	0.25	15.9	20
	0.30	17.5	20
	0.35	18.9	22
4.4	0.25	19.3	22
	0.30	21.1	22
	0.35	22.8	24


VYR-2301

インパクトスプリンクラー 3/4" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-2301-X	仰角 7° - 7° ダブルノズル	6,000

適正圧力：0.25MPa

VYR-2301 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.4	0.25	22.0	21.8
	0.30	24.2	21.8
	0.35	26.0	22.0
4.4 × 2.8	0.25	28.8	22.2
	0.30	30.0	22.4
	0.35	31.9	22.6
4.8 × 3.2	0.25	34.2	22.5
	0.30	37.3	22.8
	0.35	40.3	23.0


VYR-3501

インパクトスプリンクラー 3/4" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-3501-X	仰角 26° - 26° ダブルノズル	5,500

適正圧力：0.25MPa

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.4	0.25	22.0	27.5
	0.30	24.2	28.0
	0.35	26.0	28.5
	0.40	27.8	29.5
4.4 × 2.4	0.25	25.3	30.0
	0.30	27.8	30.5
	0.35	30.0	31.5
	0.40	32.0	32.5
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0


*** VYR-7013**

インパクトスプリンクラー 1" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-7013-X	仰角 26° - 26° ダブルノズル	18,800

適正圧力：0.35MPa

※お取り寄せ品

 ※ X：ノズルサイズを指定してください。
 各種パーツの販売はしていません。

VYR-7013 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
5.5 × 4.4	0.30	62.0	39.0
	0.35	66.5	40.0
	0.40	71.2	42.0
6.3 × 4.8	0.30	73.9	39.0
	0.35	79.1	42.0
	0.40	85.0	44.0
7.1 × 5.5	0.30	88.9	43.0
	0.35	94.5	44.0
	0.40	101.0	45.0

※性能はメーカー試験データです。

金属スプリンクラー



VYR-5004

パート式インパクトスプリンクラー 1/2" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-5004-X	仰角 28° シングルノズル	4,800

適正圧力：0.25MPa



VYR-6003

パート式インパクトスプリンクラー 3/4" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-6003-X	仰角 24° - 12° ダブルノズル	8,900

適正圧力：0.25MPa



* **VYR-1500**

パート式インパクトスプリンクラー 1.1/4" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-1500-X	仰角 27° - 4° ダブルノズル	42,000

適正圧力：0.40MPa

※お取り寄せ品^{※1}



* **VYR-1600**

パート式インパクトスプリンクラー 1.1/4" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-1600-X	仰角 21° - 12° ダブルノズル	49,000

適正圧力：0.40MPa

※お取り寄せ品^{※1}

※ X：ノズルサイズを指定してください。
各種パーツの販売はしていません。

VYR-5004 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
3.6	0.25	12.2	11.5
	0.30	13.3	11.5
	0.35	14.3	12.0
4.0	0.25	15.8	12.0
	0.30	17.3	12.0
	0.35	18.3	12.5
4.4	0.25	19.2	12.5
	0.30	21.2	12.5
	0.35	22.5	13.0

VYR-6003 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
4.0 × 2.4	0.25	22.0	13.7
	0.30	24.2	14.0
	0.35	26.0	14.7
4.4 × 2.4	0.40	27.8	14.7
	0.25	25.3	15.0
	0.30	27.8	15.2
4.8 × 3.2	0.35	30.0	15.7
	0.40	32.0	16.2
	0.25	34.2	16.0
4.0 × 3.2	0.30	37.3	16.0
	0.35	40.3	16.5
	0.40	43.2	17.0

VYR-1500 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
9 × 3.2	0.40	103.3	25.0
	0.50	116.7	26.0
10 × 3.2	0.40	128.3	26.0
	0.50	143.3	27.0
11 × 3.2	0.40	156.7	27.0
	0.50	176.7	28.0
13 × 6.3	0.40	238.3	29.0
	0.50	270.0	31.0
14.5 × 6.3	0.40	271.7	30.0
	0.50	305.0	32.0
16 × 6.3	0.40	336.7	31.0
	0.50	386.6	33.0

VYR-1600 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
9 × 3.2	0.40	103.3	24.0
	0.50	116.7	25.0
10 × 3.2	0.40	128.3	25.0
	0.50	143.3	26.0
11 × 3.2	0.40	156.7	26.0
	0.50	176.7	27.0
13 × 6.3	0.40	238.3	28.0
	0.50	270.0	30.0
14.5 × 6.3	0.40	271.7	29.0
	0.50	305.0	31.0
16 × 6.3	0.40	336.7	30.0
	0.50	386.6	32.0

※性能はメーカー試験データです。

大型スプリンクラー


163

コメット 163 1.1/2" 全円・扇型 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
163	仰角 23° ダブルノズル	94,000

適正圧力 : 0.20 ~ 0.60MPa

付属ノズル : 8, 10, 12, 14, 16mm (ドライブノズル : 6mm)

163 性能表

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
8 × 6	0.20	81.8	19.5
	0.30	100.2	22.0
	0.40	115.6	24.0
	0.50	129.3	25.5
10 × 6	0.20	113.1	21.5
	0.30	138.4	24.0
	0.40	159.9	26.5
	0.50	178.8	28.5
12 × 6	0.20	151.2	23.0
	0.30	185.2	26.0
	0.40	213.9	28.5
	0.50	239.1	30.5
	0.60	262.0	32.5
14 × 6	0.20	196.4	24.0
	0.30	240.5	27.5
	0.40	277.8	30.0
	0.50	310.5	32.0
	0.60	340.2	33.5
16 × 6	0.20	248.5	24.5
	0.30	304.3	28.5
	0.40	351.4	31.5
	0.50	392.9	33.5
	0.60	430.4	34.5


280PC

デュープレックス 2" 全円・扇型 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
280PC	仰角 25° ダブルノズル	103,000

適正圧力 : 0.15 ~ 0.50MPa

付属ノズル : 14, 16, 18, 20, 22mm (ドライブノズル : 8mm)

※オプションノズル 12mm (p.113 参照)

280PC 性能表

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
※ 12 × 8	0.15	158.3	20.0
	0.20	183.3	23.0
	0.30	223.3	27.0
	0.40	258.3	30.0
14 × 8	0.20	230.0	25.0
	0.30	280.0	29.0
	0.40	325.0	32.0
	0.50	363.3	34.0
16 × 8	0.20	281.6	27.0
	0.30	343.3	31.0
	0.40	398.3	34.0
	0.50	445.0	37.0
18 × 8	0.20	343.3	28.0
	0.30	433.3	33.0
	0.40	505.0	36.0
	0.50	560.0	40.0
20 × 8	0.20	410.0	29.0
	0.30	520.0	34.0
	0.40	605.0	38.0
	0.50	656.6	43.0
22 × 8	0.30	590.0	34.5
	0.40	681.6	39.0
	0.50	765.0	44.0
	0.60	838.3	46.5

※性能はメーカー試験データです。

大型スプリンクラー



YK32

レインガン 2" 全円・扇型（散水範囲調整式）

型式	規格	参考価格
YK32	仰角 25° シングルノズル	185,000

適正圧力：0.20 ～ 0.70MPa

付属ノズル：14, 16, 18, 20, 22mm

※オプションノズル 10mm,12mm

YK32 性能表

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
※ 10	0.20	108.3	19.0
	0.30	125.0	21.0
	0.40	143.3	23.0
※ 12	0.20	140.0	21.0
	0.30	165.0	25.0
	0.40	191.6	28.0
14	0.30	238.3	28.0
	0.40	283.3	30.0
	0.50	303.3	32.0
16	0.30	303.3	30.0
	0.40	351.6	33.0
	0.50	391.6	35.0
18	0.30	366.6	31.0
	0.40	438.3	34.0
	0.50	491.6	37.0
20	0.60	536.6	38.0
	0.30	450.0	34.0
	0.40	525.0	37.0
22	0.50	600.0	40.0
	0.40	633.3	37.0
	0.50	700.0	40.0
22	0.60	733.3	43.0
	0.70	808.3	46.0

※性能はメーカー試験データです。

大型スプリンクラーオプションノズル



30566

デュプレックス用ノズル

型式	規格	参考価格
3056612	280PC 用ノズル 12mm	920



YK32D

レインガン用ノズル

型式	規格	参考価格
YK32D10	YK32 用ノズル 10mm	3,200
YK32D12	YK32 用ノズル 12mm	3,200

大型スプリンクラー台


RD-50

レインガン台車 (折り畳み移動式)

型式	規格	参考価格
RD-5040M	上部 2" M / 下部 1.1/2" F	48,000
RD-5040NP	上部 2" M / 下部 40mm NP オス	53,000
RD-5040MK	上部 2" M / 下部 40mm マチノメス	52,000
RD-50M	上部 2" M / 下部 2" F	47,000
RD-50NP	上部 2" M / 下部 50mm NP オス	52,000
RD-50MK	上部 2" M / 下部 50mm マチノメス	53,000


TR-50

立上り四脚 (ロッキングアダプター 50 付 / 折り畳み式)

型式	規格	参考価格
TR-5040M	上部 2" M / 下部 1.1/2" F	59,000
TR-5040NP	上部 2" M / 下部 40mm NP オス	64,000
TR-5040MK	上部 2" M / 下部 40mm マチノメス	63,200
TR-50M	上部 2" M / 下部 2" F	57,700
TR-50NP	上部 2" M / 下部 50mm NP オス	63,500
TR-50MK	上部 2" M / 下部 50mm マチノメス	64,600


RFX-40

ロッキングアダプター 40 (大型スプリンクラー 1.1/2" 用)

型式	規格	参考価格
RFX-40	1.1/2" M × 2" F	28,000


RFX-50

ロッキングアダプター 50 (大型スプリンクラー 2" 用)

型式	規格	参考価格
RFX-50	2" M × 2" F	28,000

TR-40

立上り四脚 (ロッキングアダプター 40 付 / 折り畳み式)

型式	規格	参考価格
TR-4050M	上部 1.1/2" M / 下部 2" F	57,700
TR-4050NP	上部 1.1/2" M / 下部 50mm NP オス	63,500
TR-4050MK	上部 1.1/2" M / 下部 50mm マチノメス	64,600
TR-40M	上部 1.1/2" M / 下部 1.1/2" F	56,000
TR-40NP	上部 1.1/2" M / 下部 40mm NP オス	64,000
TR-40MK	上部 1.1/2" M / 下部 40mm マチノメス	63,200

M : オスネジ F : メスネジ

ポップアップスプリンクラーノズル



MP1000

MP ローテーター回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型 式	規 格	参考価格
MP1000-90-210	散水範囲調整式 90° ~ 210°	3,800

適正圧力：0.20 ~ 0.35MPa

MP1000 性能表

散水範囲	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
90°	0.20	0.64	3.66
	0.24	0.72	3.96
	0.27	0.79	4.27
	0.30	0.87	4.27
	0.34	0.95	4.57
	0.37	1.02	4.57
180°	0.20	1.29	3.66
	0.24	1.44	3.96
	0.27	1.59	4.27
	0.30	1.67	4.27
	0.34	1.89	4.57
	0.37	1.93	4.57
210°	0.20	1.51	3.66
	0.24	1.70	3.96
	0.27	1.85	4.27
	0.30	1.93	4.27
	0.34	2.16	4.57
	0.37	2.23	4.57



MP2000

MP ローテーター回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型 式	規 格	参考価格
MP2000-90-210	散水範囲調整式 90° ~ 210°	3,800
MP2000-210-270	散水範囲調整式 210° ~ 270°	3,800
MP2000-360	散水範囲 360° 固定	3,800

適正圧力：0.20 ~ 0.35MPa

MP2000 性能表

散水範囲	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
90°	0.17	1.29	5.18
	0.20	1.44	5.49
	0.24	1.51	5.91
	0.27	1.63	6.10
	0.30	1.74	6.40
	0.34	1.78	6.40
	0.37	1.82	6.40
180°	0.17	2.27	4.88
	0.20	2.42	5.18
	0.24	2.69	5.49
	0.27	2.91	5.91
	0.30	3.22	6.10
	0.34	3.44	6.40
	0.37	3.60	6.40
210°	0.17	2.73	4.88
	0.20	2.84	5.18
	0.24	3.07	5.49
	0.27	3.23	5.91
	0.30	3.44	6.10
	0.34	3.71	6.40
	0.37	3.23	6.40
270°	0.17	3.29	4.88
	0.20	3.60	5.18
	0.24	3.90	5.49
	0.27	4.16	5.91
	0.30	4.43	6.10
	0.34	4.66	6.40
	0.37	4.92	6.40
360°	0.17	4.54	4.88
	0.20	4.85	5.18
	0.24	5.19	5.49
	0.27	5.60	5.91
	0.30	5.94	6.10
	0.34	6.36	6.40
	0.37	6.59	6.40

ポップアップスプリンクラーノズル


MP3000

MP ローテーター回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型式	規格	参考価格
MP3000-90-210	散水範囲調整式 90° ~ 210°	3,800
MP3000-210-270	散水範囲調整式 210° ~ 270°	3,800
MP3000-360	散水範囲 360° 固定	3,800

適正圧力 : 0.20 ~ 0.35MPa

MP3000 性能表

散水範囲	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
90°	0.17	2.69	7.62
	0.20	2.88	8.23
	0.24	3.10	8.53
	0.27	3.26	9.14
	0.30	3.41	9.14
	0.34	3.60	9.14
	0.37	3.82	9.14
180°	0.17	5.45	7.62
	0.20	5.98	8.23
	0.24	6.44	8.53
	0.27	6.88	9.14
	0.30	7.31	9.14
	0.34	7.72	9.14
	0.37	8.06	9.14
210°	0.17	6.36	7.62
	0.20	6.97	8.23
	0.24	7.53	8.53
	0.27	8.03	9.14
	0.30	8.52	9.14
	0.34	8.97	9.14
	0.37	9.43	9.14
270°	0.17	8.29	7.62
	0.20	8.97	8.23
	0.24	9.65	8.53
	0.27	10.22	9.14
	0.30	10.94	9.14
	0.34	11.58	9.14
	0.37	12.19	9.14
360°	0.17	10.90	7.62
	0.20	11.92	8.23
	0.24	12.70	8.53
	0.27	13.78	9.14
	0.30	14.61	9.14
	0.34	15.41	9.14
	0.37	16.16	9.14

※性能はメーカー試験データです。

各種パーツの販売はしていません。


PA-8S

ポップアップノズル用アダプター 1/2" メスネジ変換

型式	規格	参考価格
PA-8S	5/8"UNS オスネジ × 1/2" メスネジ	560



ポップアップスプリンクラーノズル



R13-18Q

ロータリー回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型式	規格	参考価格
R13-18Q	散水範囲 90° 固定	2,700

適正圧力：0.14 ~ 0.38MPa

R13-18Q 性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
R13-18Q	0.14	1.24	4.0
	0.17	1.38	4.3
	0.21	1.51	4.8
	0.24	1.64	5.0
	0.28	1.75	5.2
	0.31	1.85	5.4
	0.34	1.95	5.5
	0.38	2.05	5.6



R13-18H

ロータリー回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型式	規格	参考価格
R13-18H	散水範囲 180° 固定	2,700

適正圧力：0.14 ~ 0.38MPa

R13-18H 性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
R13-18H	0.14	2.47	4.0
	0.17	2.76	4.3
	0.21	3.03	4.8
	0.24	3.27	5.0
	0.28	3.50	5.2
	0.31	3.71	5.4
	0.34	3.91	5.5
	0.38	4.10	5.6



R13-18F

ロータリー回転ノズル (5/8"UNS メスネジ)

型式	規格	参考価格
R13-18F	散水範囲 360° 固定	2,700

適正圧力：0.14 ~ 0.38MPa

R13-18F 性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
R13-18F	0.14	4.95	4.0
	0.17	5.53	4.3
	0.21	6.06	4.8
	0.24	6.54	5.0
	0.28	6.99	5.2
	0.31	7.42	5.4
	0.34	7.82	5.5
	0.38	8.20	5.6

※性能はメーカー試験データです。
各種パーツの販売はしておりません。



PA-8S

ポップアップノズル用アダプター 1/2" メスネジ変換

型式	規格	参考価格
PA-8S	5/8"UNS オスネジ× 1/2" メスネジ	560



スプリンクラー / スプレーノズル ポップアップスプリンクラー

ポップアップライザー / オプションパーツ



RUP-1804

配管 1/2" メスネジ ノズル取付部 5/8"UNS オスネジ

型式	規格	参考価格
RUP-1804	ボディー 15.2cm ポップアップ 10.2cm	2,000



RUP-1806

配管 1/2" メスネジ ノズル取付部 5/8"UNS オスネジ

型式	規格	参考価格
RUP-1806	ボディー 23.8cm ポップアップ 15.2cm	6,200



RUP-1812

配管 1/2" メスネジ ノズル取付部 5/8"UNS オスネジ

型式	規格	参考価格
RUP-1812	ボディー 40.6cm ポップアップ 30.5cm	7,500



RUP-EXT

エクステンションライザー (ポップアップ延長用)

型式	規格	参考価格
RUP-EXT	5/8"UNS メスネジ × 5/8"UNS オスネジ	670



RUP-15A

ポップアップライザー配管アダプター

型式	規格	参考価格
RUP-15A	13mm バーブ × 1/2" オスネジ	310



RUP-15L

ポップアップライザー配管エルボアダプター

型式	規格	参考価格
RUP-15L	13mm バーブ × 1/2" オスネジ	310



MP-TL

MP ローテーター散水調整工具

型式	規格	参考価格
MP-TL	MP1000/MP2000/MP3000 用	430

スプリンクラーオプションパーツ



BL-301Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用ベース

型式	規格	参考価格
BL-301Q	LQ-40 × 1/2" F	2,560



BL-302Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用アルミベース

型式	規格	参考価格
BL-302Q	LQ-40 × 1/2" F × プラグ	4,780



BL-303Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用連結式アルミベース

型式	規格	参考価格
BL-303Q	LQ-40 × 1/2" F × LQ-40	5,060



SL-150Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用スパイク

型式	規格	参考価格
SL-150Q	LQ-40 × 1/2" F	1,100



SL-160Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用メタルスパイク

型式	規格	参考価格
SL-160Q	LQ-40 × 1/2" F × キャップ	1,390



AL-170S

スプリンクラー取付部 1/2" 用アルミスパイク

型式	規格	参考価格
AL-170S	1" M × 1/2" F × 1" M	4,600



AR-15MF-15

樹脂ライザー 15cm

型式	規格	参考価格
AR-15MF-15	1/2" F × 1/2" M 15cm	380



AR-15MF-30

樹脂ライザー 30cm

型式	規格	参考価格
AR-15MF-30	1/2" F × 1/2" M 30cm	410

M: オスネジ F: メスネジ

スプリンクラーオプションパーツ



AR-15MM-15

樹脂ライザー 15cm

型式	規格	参考価格
AR-15MM-15	1/2" M × 1/2" M 15cm	310



AR-15MM-30

樹脂ライザー 30cm

型式	規格	参考価格
AR-15MM-30	1/2" M × 1/2" M 30cm	350



AV-15MMV

ミニボールバルブ

型式	規格	参考価格
AV-15MMV	1/2" M × 1/2" M	680



AV-15MFV

ミニボールバルブ

型式	規格	参考価格
AV-15MFV	1/2" M × 1/2" F	680



FR-15-L05

フローレギュレータ

型式	規格	参考価格
FR-15-L05	1/2" F × 1/2" F 5L/分	620



FR-15-L09

フローレギュレータ

型式	規格	参考価格
FR-15-L09	1/2" F × 1/2" F 9L/分	620

M: オスネジ F: メスネジ

オーバルパイプ / オーバルパイプセット用部品



* AP-2037

オーバルパイプ (ノズル取付穴なし)

型式	規格	参考価格
AP-2037-50	37.0 × 20.0mm 50m 巻	32,000

※カット販売はしていません。



AP-25F

メスカップリングパッキン付

型式	規格	参考価格
AP-25F	25mm × 1" F	450



AP-25M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-25M	25mm × 1" M	160



AP-25J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25J	25mm × 25mm	130



AP-25L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25L	25mm × 25mm	170



AP-25T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25T	25mm × 25mm × 25mm	180



AP-25P

プラグジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25P	25mm	130

M : オスネジ F : メスネジ

オーバルパイプ

オーバルパイプセット用部品

オーバルパイプセット用部品



AP-25E

フラッシングエンド（作動圧：0.07MPa）

型式	規格	参考価格
AP-25E	25mm 竹の子×フラッシングバルブ	2,700



AP-25KP

プラグ付エンド

型式	規格	参考価格
AP-25KP	25mm 竹の子×1" プラグ	700



BJS-1732

ステンレスホースバンド

型式	規格	参考価格
BJS-1732	17-32mm 用	380



MA-401

ミニレイン 360°（取付下穴 2.5mm パンチ）

型式	規格	参考価格
MA-401-X	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	240

X：ノズル色（水量 / p.123 参照）



SD-1

アジャストフロースプレー 360°（取付下穴 2.5mm パンチ）

型式	規格	参考価格
SD-1	360° 散水 ポリ差込バーブ	190

パーツ販売なし



SD-1T

アジャストフロースプレー 360°（取付下穴 2.5mm パンチ）

型式	規格	参考価格
SD-1T	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	190

パーツ販売なし



SD-8

アジャストフロードリップ 360°（取付下穴 2.5mm パンチ）

型式	規格	参考価格
SD-8	360° 散水 ポリ差込バーブ	180

パーツ販売なし



SD-8T

アジャストフロードリップ 360°（取付下穴 2.5mm パンチ）

型式	規格	参考価格
SD-8T	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	180

パーツ販売なし

オーバルパイプセット用部品



MA-90

スプレーノズル 90° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-90-X	90° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-180

スプレーノズル 180° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-180-X	180° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-360

スプレーノズル 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-360-X	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-180P

スプレーノズル 180° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-180P-橙	180° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



MA-360P

スプレーノズル 360° (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
MA-360P-橙	360° 散水 ポリねじ込みバーブ	50



RT-754

リジットライザー (取付下穴 2.5mm パンチ)

型式	規格	参考価格
RT-754	15cm ネジ付	100



AP-310-2.5

穴あけパンチ

型式	規格	参考価格
AP-310-2.5	2.5mm	2,500

X: ノズル色 (水量 /p.123 参照)



SP-20

引張スプリング (オーバルパイプ用)

型式	規格	参考価格
SP-20	20cm	590

オーバルパイプセット用部品

MA-401 性能表 (ノズル高 20cm)

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
緑 (グリーン)	0.20	1.5	7.2
赤 (レッド)	0.20	2.0	8.1
橙 (オレンジ)	0.20	2.3	8.4
灰 (グレー)	0.20	2.9	8.0

SD-1 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-1	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0

SD-1T 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-1T	0.10	1.07	2.8
	0.15	1.30	3.6
	0.20	1.50	4.0

SD-8 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92

SD-8T 性能表 (開度 22 クリック)

型式	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
SD-8T	0.10	0.55	0.37
	0.15	0.68	0.64
	0.20	0.82	0.92

MA-180P- 橙 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
橙 (オレンジ)	0.20	0.66	1.25

MA-360P- 橙 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
橙 (オレンジ)	0.20	0.66	2.5

MA-90/180/360 性能表

ノズル	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)			散水直径 (m)
			MA-90	MA-180	MA-360	
青 (ブルー)	0.05	0.42	1.1	0.8	1.6	
	0.10	0.58	1.4	1.0	2.0	
	0.15	0.72	1.7	1.2	2.4	
緑 (グリーン)	0.05	0.80	1.3	1.0	2.0	
	0.10	1.17	1.6	1.2	2.4	
	0.15	1.47	1.9	1.5	2.8	
黒 (ブラック)	0.05	1.03	1.6	1.2	2.4	
	0.10	1.50	1.9	1.5	2.8	
	0.15	1.88	2.2	1.8	3.2	
赤 (レッド)	0.05	1.28	1.8	1.4	2.5	
	0.10	1.83	2.1	1.7	3.0	
	0.15	2.33	2.4	2.0	3.4	

※性能はメーカー試験データです。

16mm 点滴チューブ

P1-10M

P1 ドリップチューブ (チューブ厚: 0.25mm 使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
P1-10M10S-1000	10cmピッチ 1.1L/時 1,000m巻	52	52,000
P1-10M20S-1000	20cmピッチ 1.5L/時 1,000m巻	41	41,000
P1-10M30S-1000	30cmピッチ 1.5L/時 1,000m巻	39	39,000

※カット販売はしておりません。



P1-10M

P1 ドリップチューブ (チューブ厚: 0.25mm 使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
P1-10M10S-220	10cmピッチ 1.1L/時 220m巻	58	12,800

※カット販売はしておりません。



P1-10M

P1 ドリップチューブ 4巻セット (チューブ厚: 0.25mm 使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
P1-10M10S-220-4	10cmピッチ 1.1L/時 1ケース(220m × 4巻)	55	48,600

※カット販売はしておりません。



P5-10M

P5 ドリップチューブ (チューブ厚: 0.25mm 使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
P5-10M10S-220	10cmピッチ 1.1L/時 220m巻	62	13,700
P5-10M20S-220	20cmピッチ 1.5L/時 220m巻	58	12,800
P5-10M30S-220	30cmピッチ 1.5L/時 220m巻	50	11,000

※カット販売はしておりません。



P5-10M

P5 ドリップチューブ 4巻セット (チューブ厚: 0.25mm 使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
P5-10M10S-220-4	10cmピッチ 1.1L/時 1ケース(220m × 4巻)	59	52,000
P5-10M20S-220-4	20cmピッチ 1.5L/時 1ケース(220m × 4巻)	55	48,600
P5-10M30S-220-4	30cmピッチ 1.5L/時 1ケース(220m × 4巻)	48	41,800

※カット販売はしておりません。



水量(L/時): 点滴口1つあたりの性能 ※ 予告なしにパッケージデザインを変更することがございます。

16mm 点滴チューブ

IHL-8M

ハイテープドリップチューブ (チューブ厚：0.2mm 使用圧力：0.085MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
IHL-8M10S-1000	10cmピッチ 1.0L/時 1,000m巻	39	39,000

※カット販売はしていません。



* ストリームライン X60 (チューブ厚：0.15mm 使用圧力：0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
16382-000051	10cmピッチ 1.1L/時 200m巻	75	18,700
16382-000054	20cmピッチ 1.1L/時 250m巻	60	18,700

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品^{※2}



* ストリームライン X80 (チューブ厚：0.2mm 使用圧力：0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
16384-000057	10cmピッチ 1.05L/時 200m巻	100	22,000
16384-000058	20cmピッチ 1.05L/時 250m巻	90	24,750

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品^{※2}



* タイフーンプラス 100 (チューブ厚：0.25mm 使用圧力：0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
15695-000381	10cmピッチ 1.6L/時 200m巻	160	35,200
15695-000415	20cmピッチ 1.6L/時 200m巻	140	30,800

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品^{※2}



* アリエス 200 (チューブ厚：0.5mm 使用圧力：0.1MPa)

型式	規格	m単価	参考価格
12930-000800	20cmピッチ 1.85L/時 600m巻	150	99,000

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品^{※2}



水量(L/時)：点滴口1つあたりの性能 ※ 予告なしにパッケージデザインを変更することがございます。

16mm 点滴チューブ用ナット式継手

P1 ドリップチューブ / P5 ドリップチューブ / ハイテーパードリップチューブ / ストリームライン X / タイフーンプラス 100 用



ST-R1615

ナット式オスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST-R1615	16mm チューブ× 1/2" M	180



ST-R1620

ナット式オスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST-R1620	16mm チューブ× 3/4" M	180



STF-R1615

ナット式メスネジスタート

型式	規格	参考価格
STF-R1615	16mm チューブ× 1/2" F	300



STF-R1620

ナット式メスネジスタート

型式	規格	参考価格
STF-R1620	16mm チューブ× 3/4" F	330



ST-R1613B

ナット式バースタート

型式	規格	参考価格
ST-R1613B	16mm チューブ× 13mm	180



ST-R1615B

ナット式バースタート

型式	規格	参考価格
ST-R1615B	16mm チューブ× 15mm	180



SJ-R1616

ナット式ジョイント

型式	規格	参考価格
SJ-R1616	16mm チューブ× 16mm チューブ	200



SJE-R1616

ナット式エルボジョイント

型式	規格	参考価格
SJE-R1616	16mm チューブ× 16mm チューブ	270

M：オスネジ F：メスネジ

16mm 点滴チューブ用ナット式継手

P1 ドリップチューブ / P5 ドリップチューブ / ハイテップドリップチューブ / ストリームライン X / タイフーンプラス 100 用



SJT-R1616

ナット式チーズジョイント

型式	規格	参考価格
SJT-R1616	16mm × 16mm × 16mm チューブ	330



ST-R1613BL

ナット式バープエルボスタート

型式	規格	参考価格
ST-R1613BL	16mm チューブ × 13mm	220



ST-R1615BL

ナット式バープエルボスタート

型式	規格	参考価格
ST-R1615BL	16mm チューブ × 15mm	250



ST-R1615BT

ナット式バープチーズスタート

型式	規格	参考価格
ST-R1615BT	16mm チューブ × 15mm × 15mm	300



ST2-R1625

2 方向ナット式メスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST2-R1625	16mm チューブ × 1" F	670



ST3-R1625

3 方向ナット式メスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST3-R1625	16mm チューブ × 1" F	850



SE-R1600

ナット式エンド

型式	規格	参考価格
SE-R1600	16mm チューブ	150



AV-R16FL/FH

ナット式フラッシングエンド

型式	規格	参考価格
AV-R16FL	作動圧 0.006MPa 白	780
AV-R16FH	作動圧 0.009MPa 赤	780

F : メスネジ

※ 黒色ナットの在庫がなくなり次第、緑色ナットへ変更になります。

16mm 点滴チューブ用ナット式継手

P1 ドリップチューブ / P5 ドリップチューブ / ハイテーパードリップチューブ / ストリームライン X / タイフーンプラス 100 用



SVC-R1615

ナット式オスネジバルブスタート

型式	規格	参考価格
SVC-R1615	16mm チューブ× 1/2" M	500



SVC-R1620

ナット式オスネジバルブスタート

型式	規格	参考価格
SVC-R1620	16mm チューブ× 3/4" M	500



SVC-R1613B

ナット式バーブバルブスタート

型式	規格	参考価格
SVC-R1613B	16mm チューブ× 13mm ホース	500



SV-R1620

ナット式メスネジバルブスタート

型式	規格	参考価格
SV-R1620	16mm チューブ× 3/4" F	750



LF-R16

ナット式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-R16	16mm チューブ×フラットホース	380

※フラットホース 25mm ~ 50mm 用



LF-LN-R16

ナット式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-LN-R16	16mm チューブ×フラットホース	380

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用



LF-SVC-R16

ナット式フラットホース取出しバルブスタート

型式	規格	参考価格
LF-SVC-R16	16mm チューブ×フラットホース	560

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用



LF-SVC-16

リング式フラットホース取出しバルブスタート

型式	規格	参考価格
LF-SVC-16	16mm チューブ×フラットホース	560

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用

M: オスネジ F: メスネジ

16mm 点滴チューブ用リング式継手

P1 ドリップチューブ / P5 ドリップチューブ / ストリームライン X / タイフーンプラス 100 / アリエス 200 用



ST-1615

リング式オスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST-1615	16mm チューブ × 1/2" M	220



ST-1620

リング式オスネジスタート

型式	規格	参考価格
ST-1620	16mm チューブ × 3/4" M	220



ST-1613B

リング式バースタート

型式	規格	参考価格
ST-1613B	16mm チューブ × 13mm	180



SJ-1616

リング式ジョイント

型式	規格	参考価格
SJ-1616	16mm チューブ × 16mm チューブ	200



SE-1600

リング式エンド

型式	規格	参考価格
SE-1600	16mm チューブ	150



ST-1613BL

リング式バースエルボスタート

型式	規格	参考価格
ST-1613BL	16mm チューブ × 13mm	310



ST-1613BT

リング式バースチーズスタート

型式	規格	参考価格
ST-1613BT	13mm × 16mm × 16mm チューブ	430



AV-16FL/FH

リング式フラッシングエンド

型式	規格	参考価格
AV-16FL	作動圧 0.006MPa 白	820
AV-16FH	作動圧 0.009MPa 赤	820

M: オスネジ

点滴パイプ

IMP-11T

マルチバードリップパイプ PC (圧力補正機構付)

外径：16mm 内径：13.8mm パイプ厚：1.1mm 使用圧力：0.05 ~ 0.4MPa

型式	規格	m単価	参考価格
IMP-11T20S-200	20cmピッチ 2.1L/時 200m巻	240	48,000
IMP-11T30S-200	30cmピッチ 2.1L/時 200m巻	205	41,000

※カット販売はしていません。



DS-11T

マルチバードリップパイプ PCDS (圧力補正機構 + 水垂防止 + アンチサイフォン機能付)

外径：16mm 内径：13.8mm パイプ厚：1.1mm 使用圧力：0.08 ~ 0.4MPa

型式	規格	m単価	参考価格
DS-11T20S-200	20cmピッチ 2.1L/時 200m巻	245	49,000
DS-11T30S-200	30cmピッチ 2.1L/時 200m巻	215	43,000

※カット販売はしていません。



* ユニラム RC (圧力補正機構付)

外径：17mm 内径：14.6mm パイプ厚：1.2mm 使用圧力：0.05 ~ 0.4MPa

型式	規格	m単価	参考価格
14180-003850	20cmピッチ 2.3L/時 200m巻	275	67,100
14180-003980	30cmピッチ 2.3L/時 200m巻	240	58,300
14180-004130	50cmピッチ 2.3L/時 200m巻	165	40,700

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品



* ユニラム CNL (圧力補正機構 + 水垂防止付)

外径：17mm 内径：14.6mm パイプ厚：1.2mm 使用圧力：0.1 ~ 0.4MPa

型式	規格	m単価	参考価格
14040-000270	15cmピッチ 1.6L/時 200m巻	390	94,600
14040-000330	20cmピッチ 1.6L/時 200m巻	325	79,200
14040-000430	30cmピッチ 1.6L/時 200m巻	300	72,600

※カット販売はしていません。

※お取り寄せ品



※水量 L/時は、点滴口 1 つあたりの性能です。

点滴パイプ用ナット式継手

マルチバードリップパイプ PC / マルチバードリップパイプ PCDS 用



AP-P1320

オスアダプター

型式	規格	参考価格
AP-P1320	13mm パイプ × 3/4" M	200



AP-PP13

カップリング

型式	規格	参考価格
AP-PP13	13mm パイプ × 13mm パイプ	250



AP-P13L

エルボ

型式	規格	参考価格
AP-P13L	13mm パイプ × 13mm パイプ	360



AP-P13T

チーズ

型式	規格	参考価格
AP-P13T	13mm × 13mm × 13mm パイプ	460



SVC-P1320

バルブオスアダプター

型式	規格	参考価格
SVC-P1320	13mm パイプ × 3/4" M	500



SVC-PP13

バルブカップリング

型式	規格	参考価格
SVC-PP13	13mm パイプ × 13mm パイプ	500



AP-P13E

エンドプラグ

型式	規格	参考価格
AP-P13E	13mm パイプ	200



AP-P13FL/FH

フラッシングエンド

型式	規格	参考価格
AP-P13FL	作動圧 0.006MPa 白	800
AP-P13FH	作動圧 0.009MPa 赤	800

M: オスネジ

点滴パイプ用バース式継手

マルチバードリップパイプ PC / マルチバードリップパイプ PCDS 用



AP-1513M/AP-2013M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-1513M	13mm × 1/2" M	270
AP-2013M	13mm × 3/4" M	300



AP-2013F

メスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-2013F	13mm × 3/4" F	330



AP-13J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13J	13mm × 13mm	130



AP-13L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13L	13mm × 13mm	190



AP-13T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13T	13mm × 13mm × 13mm	200



AP-13Y

Y ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13Y	13mm × 13mm × 13mm	260



AP-13C

クロスジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13C	13mm × 13mm × 13mm × 13mm	280



AP-13G

エンドリング 止水用

型式	規格	参考価格
AP-13G	13mm パイプ	60

M : オスネジ F : メスネジ

点滴パイプ用バープ式継手

マルチバードリップパイプ PC / マルチバードリップパイプ PCDS 用



AP-2013Y

オスネジ Y ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013Y	13mm × 13mm × 3/4" M	450



AP-2013W

オスネジ W ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013W	13mm × 13mm × 13mm × 3/4" M	500



AP-2013T

オスネジチーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013T	13mm × 13mm × 3/4" M	320



AP-2013FT

メスネジチーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013FT	13mm × 13mm × 3/4" F	560



SVC-2013B

バープ式バルブオスアダプター

型式	規格	参考価格
SVC-2013B	13mm × 3/4" M	500



AP-2013V

バープ式バルブメスアダプター

型式	規格	参考価格
AP-2013V	13mm × 3/4" F	790



AP-13BAN

バンドスターター (パイプ下穴 8mmパンチ)

型式	規格	参考価格
AP-13BAN	13mm パイプ×パイプ取出し (パッキン付)	490



AP-13FL/FH

フラッシングエンド

型式	規格	参考価格
AP-13FL	作動圧 0.006MPa 白	900
AP-13FH	作動圧 0.009MPa 赤	900

M: オスネジ F: メスネジ

点滴パイプ用バース式継手

ユニラム RC / ユニラム CNL 用



GF-1517J

スレッドジョイナー

型式	規格	参考価格
GF-1517J	14mm × 1/2" M	290



GF-2017J

スレッドジョイナー

型式	規格	参考価格
GF-2017J	14mm × 3/4" M	290



GF-17J

インサートジョイナー

型式	規格	参考価格
GF-17J	14mm × 14mm	120



GF-17L

インサートエルボ

型式	規格	参考価格
GF-17L	14mm × 14mm	160



GF-17T

インサートチーズ

型式	規格	参考価格
GF-17T	14mm × 14mm × 14mm	230



GF-17Y

Y ジョイント

型式	規格	参考価格
GF-17Y	14mm × 14mm × 14mm	250



GF-17C

クロスジョイント

型式	規格	参考価格
GF-17C	14mm × 14mm × 14mm × 14mm	290



GF-2017L

スレッドエルボ

型式	規格	参考価格
GF-2017L	14mm × 3/4" M	210

M : オスネジ

点滴パイプ用バブ式継手
ユニラム RC / ユニラム CNL 用



GF-2017T

スレッドチーズ

型 式	規 格	参考価格
GF-2017T	14mm × 14mm × 3/4" M	380



GF-2017FT

メスネジチーズジョイント

型 式	規 格	参考価格
GF-2017FT	14mm × 14mm × 3/4" F	470



GF-2017Y

オスネジ Y ジョイント

型 式	規 格	参考価格
GF-2017Y	14mm × 14mm × 3/4" M	420



GF-2017W

オスネジ W ジョイント

型 式	規 格	参考価格
GF-2017W	14mm × 14mm × 14mm × 3/4" M	420



GF-17G

エンドリング止水用

型 式	規 格	参考価格
GF-17G	14mm パイプ	50

点滴パイプ用オプションパーツ

マルチバードリッパイプ PC / マルチバードリッパイプ PCDS 用



AV-MMV

ミニボールバルブ

型式	規格	参考価格
AV-15MMV	1/2" M × 1/2" M	680
AV-20MMV	3/4" M × 3/4" M	750



AV-MFV

ミニボールバルブ

型式	規格	参考価格
AV-15MFV	1/2" M × 1/2" F	680
AV-20MFV	3/4" M × 3/4" F	750



SVC-20MMV

コンパクトバルブ

型式	規格	参考価格
SVC-20MMV	3/4" M × 3/4" M	750



AP-20FFV

ミニボールバルブ

型式	規格	参考価格
AP-20FFV	3/4" F × 3/4" F	760



AH-13P

サポートフック (ワイヤー固定用)

型式	規格	参考価格
AH-13P	13mm パイプ用	20



APi-S13

固定スパイク

型式	規格	参考価格
APi-S13	13mm パイプ用 全長 187mm	90



AP-13CRP

パイプクリップ

型式	規格	参考価格
AP-13CRP	13mm パイプ用	180



CP-12

クランプ

型式	規格	参考価格
CP-12	16.5-18.5mm 用	100

M: オスネジ F: メスネジ

ドリップチューブ / ドリップパイプ

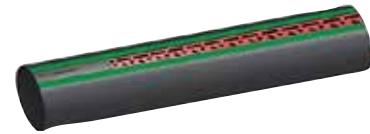
点滴チューブ / 点滴パイプ比較表



P1-10M

P1 ドリップチューブ

チューブ外径：16.6mm チューブ厚：0.25mm
 吐出量：1.1L/時（10cm ピッチ） 使用圧力：0.1MPa
 吐出量：1.5L/時（20cm・30cm ピッチ）



IHL-8M

ハイテープドリップチューブ

チューブ外径：16.5mm チューブ厚：0.20mm
 吐出量：1.0L/時 使用圧力：0.085MPa



ストリームライン X60

チューブ外径：16.5mm チューブ厚：0.15mm
 吐出量：1.1L/時 使用圧力：0.1MPa



ストリームライン X80

チューブ外径：16.6mm チューブ厚：0.20mm
 吐出量：1.05L/時 使用圧力：0.1MPa



タイフーンプラス 100

チューブ外径：16.7mm チューブ厚：0.25mm
 吐出量：1.6L/時 使用圧力：0.1MPa



アリエス 200

チューブ外径：16.5mm チューブ厚：0.50mm
 吐出量：1.85L/時 使用圧力：0.1MPa



IMP-11T

マルチバードリッパパイプ PC

パイプ外径：16.0mm パイプ厚：1.1mm
 吐出量：2.1L/時 使用圧力：0.05 ~ 0.4MPa



DS-11T

マルチバードリッパパイプ PCDS

パイプ外径：16.0mm パイプ厚：1.1mm
 吐出量：2.1L/時 使用圧力：0.08 ~ 0.4MPa



ユニラム RC

パイプ外径：17.0mm パイプ厚：1.2mm
 吐出量：2.3L/時 使用圧力：0.05 ~ 0.4MPa



ユニラム CNL

パイプ外径：17.0mm パイプ厚：1.2mm
 吐出量：1.6L/時 使用圧力：0.1 ~ 0.4MPa

アイドロップL型ショートスパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SDi-LS2 × 4



* SDi-LS

圧力補正機構 + 水垂防止機構付

型式	品名	参考価格
SDi-LS2 × 1	1本取り × 2L/時 (スパイク1本)	310
SDi-LS2 × 2	2本取り × 2L/時 (スパイク2本)	430
SDi-LS2 × 4	4本取り × 2L/時 (スパイク4本)	650

SDi-LS パーツ

型式	品名	参考価格
SDi-2PCDS	アイドロップドリッパー 2L/時 (1本取り用)	90
SDi-4PCDS	アイドロップドリッパー 4L/時 (2本取り用)	90
SDi-8PCDS	アイドロップドリッパー 8L/時 (4本取り用)	90
SDi-MO1	マニホールド (1本取り用)	25
SDi-MO2	マニホールド (2本取り用)	40
SDi-MO4	マニホールド (4本取り用)	40
SDi-A2LS	L型ショートドリップスパイク 2.6L/時 : 0.1MPa	50
* AT-053-060	黒チューブ 3 × 5mm 60cm	54

性能表 (0.2 ~ 0.4MPa)

型式	水量 (L/時)
SDi-LS2 × 1	2
SDi-LS2 × 2	4
SDi-LS2 × 4	8

※チューブ 1 ~ 10 cm延長するごとに 9 円追加

SDi-XPCDS アイドロップ取付穴パンチサイズ : 2.5mm (AP-310-2.5)

ドリッパー / ドリップスパイクセット 点滴スパイクセット

アイドロップL型スパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SDi-L2 × 4



* SDi-L

圧力補正機構 + 水垂防止機構付

型式	品名	参考価格
SDi-L2 × 1	1本取り × 2L/時 (スパイク1本)	310
SDi-L2 × 2	2本取り × 2L/時 (スパイク2本)	430
SDi-L2 × 4	4本取り × 2L/時 (スパイク4本)	650

SDi-L パーツ

型式	品名	参考価格
SDi-2PCDS	アイドロップドリッパー 2L/時 (1本取り用)	90
SDi-4PCDS	アイドロップドリッパー 4L/時 (2本取り用)	90
SDi-8PCDS	アイドロップドリッパー 8L/時 (4本取り用)	90
SDi-MO1	マニホールド (1本取り用)	25
SDi-MO2	マニホールド (2本取り用)	40
SDi-MO4	マニホールド (4本取り用)	40
SDi-A2L	L型ドリップスパイク 2.6L/時 : 0.1MPa	50
* AT-053-060	黒チューブ 3 × 5mm 60cm	54

性能表 (0.2 ~ 0.4MPa)

型式	水量 (L/時)
SDi-L2 × 1	2
SDi-L2 × 2	4
SDi-L2 × 4	8

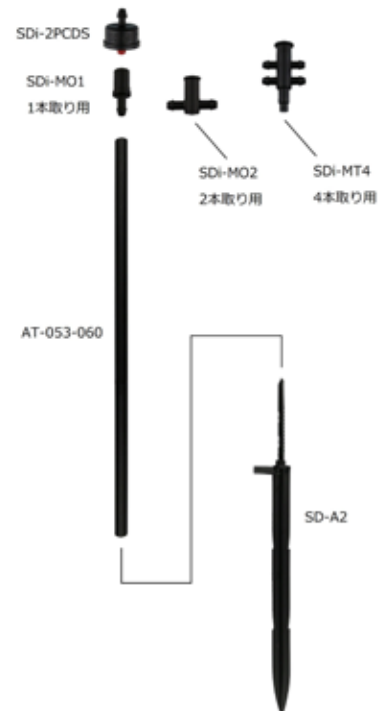
※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加

SDi-XPCDS アイドロップ取付穴パンチサイズ : 2.5mm (AP-310-2.5)

アイドロップストレートスパイクセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SDi-S2 × 4



* SDi-S

圧力補正機構 + 水垂防止機構付

型式	品名	参考価格
SDi-S2 × 1	1本取り × 2L/時 (スパイク1本)	310
SDi-S2 × 2	2本取り × 2L/時 (スパイク2本)	430
SDi-S2 × 4	4本取り × 2L/時 (スパイク4本)	650

SDi-S パーツ

型式	品名	参考価格
SDi-2PCDS	アイドロップドリッパー 2L/時 (1本取り用)	90
SDi-4PCDS	アイドロップドリッパー 4L/時 (2本取り用)	90
SDi-8PCDS	アイドロップドリッパー 8L/時 (4本取り用)	90
SDi-MO1	マニホールド (1本取り用)	25
SDi-MO2	マニホールド (2本取り用)	40
SDi-MT4	マニホールド (4本取り用)	40
SD-A2	ストレートドリップスパイク 2.3L/時: 0.1MPa	50
* AT-053-060	黒チューブ 3 × 5mm 60cm	54

性能表 (0.2 ~ 0.4MPa)

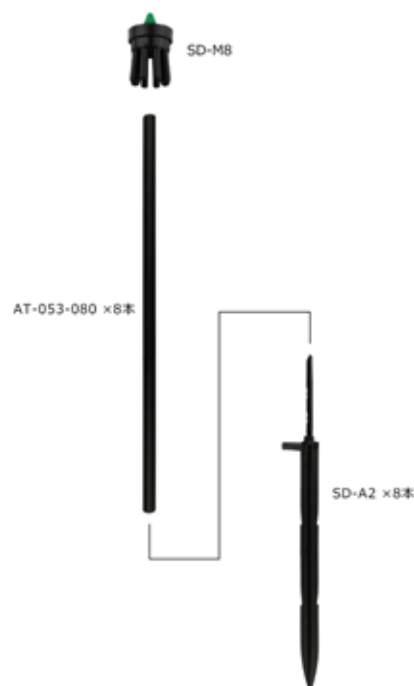
型式	水量 (L/時)
SDi-S2 × 1	2
SDi-S2 × 2	4
SDi-S2 × 4	8

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加

SDi-XPCDS アイドロップ取付穴パンチサイズ: 2.5mm (AP-310-2.5)

ドリッパー / ドリップスパイクセット 点滴スパイクセット

ドリッパーストレートスパイクセット (ポリエチレンパイプ配管用)



* SDS-8

型式	品名	参考価格
SDS-8	8本取り × 1L/時 (スパイク8本)	1,210

SDS-8 パーツ

型式	品名	参考価格
SD-M8	エムオーディードリッパー 8L/時 : 0.1MPa	253
SD-A2	ストレートドリップスパイク 2.3L/時 : 0.1MPa	50
* AT-053-080	黒チューブ 3 × 5mm 80cm	72

性能表 (0.1MPa)

型式	水量 (L/時)
SDS-8	8

※チューブ 1 ~ 10 cm 延長するごとに 9 円追加

SD-M8 エムオーディードリッパー 取付穴パンチサイズ : 2.5mm (AP-310-2.5)

点滴ノズル（ポリエチレンパイプ配管用）



SDi-PC

アイドロップドリッパー（圧力補正機構付）

型式	規格	参考価格
SDi-2PC	2L/時 青 マニホールドニップル	80
SDi-4PC	4L/時 緑 マニホールドニップル	80
SDi-8PC	8L/時 赤 マニホールドニップル	80



SDi-PCDS

アイドロップドリッパー（圧力補正機構 + 水垂防止機構付）

型式	規格	参考価格
SDi-2PCDS	2L/時 青 マニホールドニップル	90
SDi-4PCDS	4L/時 緑 マニホールドニップル	90
SDi-8PCDS	8L/時 赤 マニホールドニップル	90



DCG-PC

アイドロップドリッパー（圧力補正機構付）

型式	規格	参考価格
DCG-2PC	2L/時 青 3 × 5mm チューブ用バーブ	80
DCG-4PC	4L/時 緑 3 × 5mm チューブ用バーブ	80
DCG-8PC	8L/時 赤 3 × 5mm チューブ用バーブ	80



DCS-PCDS

アイドロップドリッパー（圧力補正機構 + 水垂防止機構付）

型式	規格	参考価格
DCS-2PCDS	2L/時 青 3 × 5mm チューブ用バーブ	90
DCS-4PCDS	4L/時 緑 3 × 5mm チューブ用バーブ	90
DCS-8PCDS	8L/時 赤 3 × 5mm チューブ用バーブ	90



CCS-PCDS

アイドロップドリッパー（圧力補正機構 + 水垂防止機構付）

型式	規格	参考価格
CCS-1PCDS	1L/時 ピンク 3 × 5mm チューブ用バーブ	70
CCS-2PCDS	2L/時 青 3 × 5mm チューブ用バーブ	70



SD-AX

アクシオドリッパー（圧力補正機構付）

型式	規格	参考価格
SD-AX2	2L/時 紫 マニホールドニップル	120
SD-AX4	4L/時 灰 マニホールドニップル	120
SD-AX8	8L/時 青 マニホールドニップル	120

※各種ノズル取付穴パンチサイズ：2.5mm（AP-310-2.5）

型式	最低使用圧力 (MPa)	最高使用圧力 (MPa)	水垂防止開圧力 (MPa)	水垂防止閉圧力 (MPa)	推奨フィルターメッシュ
SDi-PC	0.05	0.40	-	-	120 以上
SDi-PCDS	0.08	0.40	0.04	0.03	120 以上
DCG-PC	0.05	0.40	-	-	120 以上
DCS-PCDS	0.08	0.40	0.04	0.03	120 以上
CCS-PCDS	0.08	0.40	0.025	0.015	120 以上
SD-AX	0.15	0.35	-	-	120 以上

ドリップスパイクセット構成部品



SDi-A2LS

L 型ショートドリップスパイク (使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
SDi-A2LS	2.6L/時 10cm	50



SDi-A2L

L 型ドリップスパイク (使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
SDi-A2L	2.6L/時 15cm	50



SD-A2

ストレートドリップスパイク (使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
SD-A2	2.3L/時 11cm	50



SD-S35

スタビライザー

型式	規格	参考価格
SD-S35	11cm 3 × 5mm チューブ用	30



SDi-M01

マニホールド

型式	規格	参考価格
SDi-M01	1本取り 3 × 5mm チューブ用	25



SDi-M02

マニホールド

型式	規格	参考価格
SDi-M02	2本取り 3 × 5mm チューブ用	40



SDi-M04

マニホールド

型式	規格	参考価格
SDi-M04	4本取り 3 × 5mm チューブ用	40



SDi-MT4

マニホールド

型式	規格	参考価格
SDi-MT4	4本取り 3 × 5mm チューブ用	40

ドリップスパイクセット構成部品



SD-M8

エムオーディードリッパー (使用圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
SD-M8	8L/時 8本取り 3×5mm チューブ用	253



SD-CP

ドリッパーキャップ

型式	規格	参考価格
SD-CP	マニホールドニッブル差込部キャップ	40



AP-30

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-30	5mm プラグ	50



* **AT-053**

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-053-1	3×5mm 1m	90
AT-053-100	3×5mm 100m 巻	7,600



AP-310-2.5

穴あけパンチ

型式	規格	参考価格
AP-310-2.5	2.5mm (ドリッパー用)	2,500

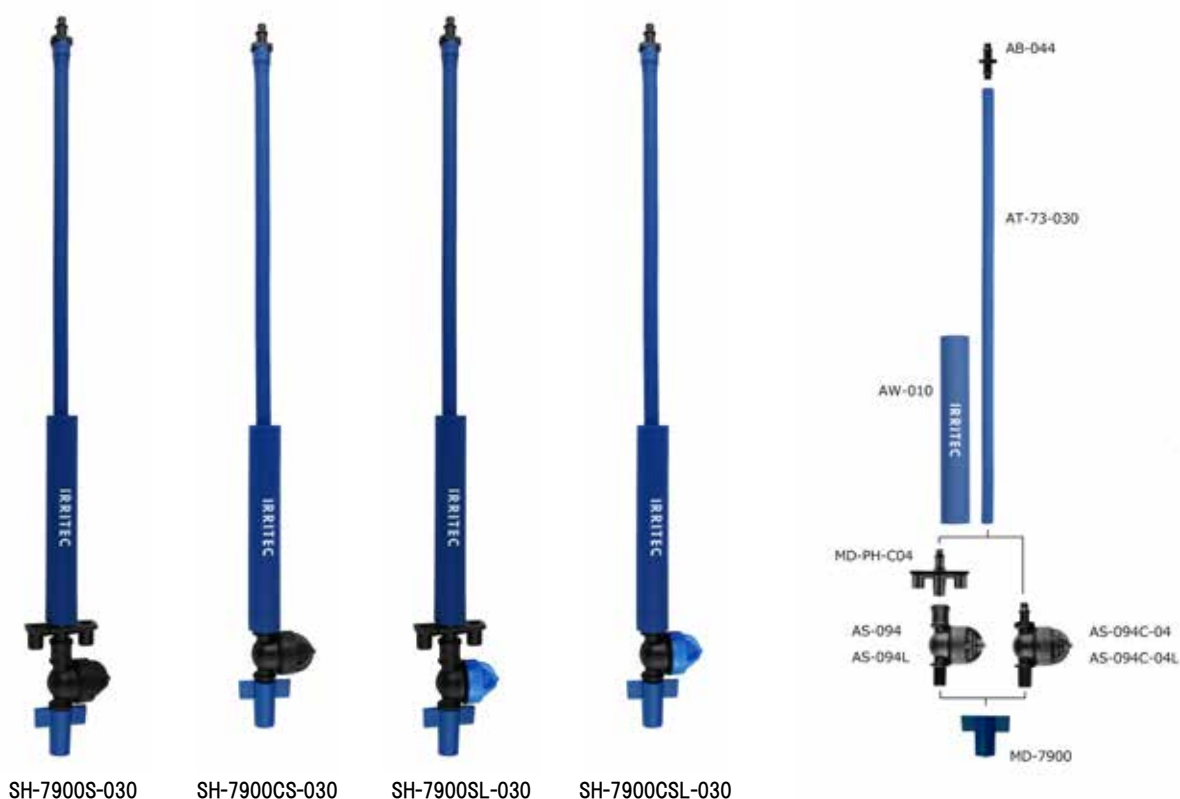


AP-311

AP-310 用替刃

型式	規格	参考価格
AP-311-2.5	2.5mm	1,200

グリーンミストハンガーセット（ポリエチレンパイプ配管用）



* SH-7900

型式	品名	参考価格
SH-7900S-030	グリーンミストハンガーセット ストッパー付	2,050
SH-7900CS-030	グリーンミストハンガーセット 一体型ストッパー付	1,850
SH-7900SL-030	グリーンミストハンガーセット 低圧ストッパー付	2,150
SH-7900CSL-030	グリーンミストハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	1,980

SH-7900 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-030	青チューブ 3.5 × 7.5mm 30cm	120
AW-010	ウエイト（バランス調整用）	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
MD-7900	グリーンミストノズル	800

SH-7900-030 性能表

圧力 (MPa)	水量 (cc/分)	散水直径 (m)
0.20	500	1.2
0.25	566	1.2
0.30	616	1.2
0.35	666	1.2

※ストッパー開圧力：0.14MPa 低圧ストッパー開圧力：0.1MPa
 チューブ長さ 50cm まで同価格
 チューブ 1 ~ 10cm 延長するごとに 24 円追加
 AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

低圧細霧グリーンミストノズル



MD-7900

グリーンミストノズル (使用圧力: 0.2 ~ 0.35MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900	500 ~ 666cc/分	800



MD-7900S

ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900S	MD-7900 ストッパー付	1,300



MD-7900S-C04

取付部 4mm バープ + ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900S-C04	MD-7900S 取付部 4mm バープ付	1,530



MD-7900CS-04

一体型ストッパー (取付部 4mm バープ) 付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900CS-04	MD-7900 一体型ストッパー付	1,330



MD-7900S-B38

取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900S-B38	MD-7900S 取付部 3/8" W ネジ付	1,530



MD-7900S-A

取付部 1/2" オスネジ + ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900S-A	MD-7900S 取付部 1/2" オスネジ付	1,530

低圧細霧グリーンミストノズル



MD-7900SL

低圧ストッパー付 (開圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900SL	MD-7900 低圧ストッパー付	1,400



MD-7900SL-C04

取付部 4mm バーブ + 低圧ストッパー付 (開圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900SL-C04	MD-7900SL 取付部 4mm バーブ付	1,630



MD-7900CSL-04

一体型低圧ストッパー(取付部 4mm バーブ)付(開圧力:0.1MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900CSL-04	MD-7900 一体型低圧ストッパー付	1,460



MD-7900SL-B38

取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストッパー付 (開圧力: 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900SL-B38	MD-7900SL 取付部 3/8" W ネジ付	1,630



MD-7900SL-A

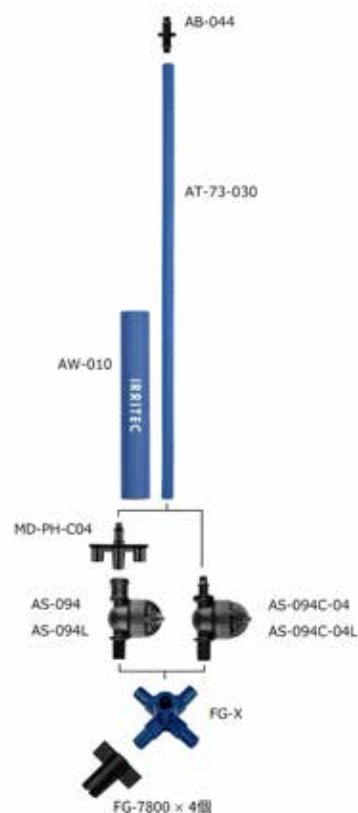
取付部 1/2" オスネジ + 低圧ストッパー付 (開圧力:0.1MPa)

型式	規格	参考価格
MD-7900SL-A	MD-7900SL 取付部 1/2" オスネジ付	1,630

フォグラインハンガーセット（ポリエチレンパイプ配管用）



SH-7804S-030 SH-7804CS-030 SH-7804SL-030 SH-7804CSL-030



* SH-7804

型式	品名	参考価格
SH-7804S-030	フォグラインハンガーセット ストッパー付	3,690
SH-7804CS-030	フォグラインハンガーセット 一体型ストッパー付	3,490
SH-7804SL-030	フォグラインハンガーセット 低圧ストッパー付	3,790
SH-7804CSL-030	フォグラインハンガーセット 一体型低圧ストッパー付	3,620

SH-7804 パーツ

型式	品名	参考価格
AB-044	樹脂バーブ 4mm	110
* AT-73-030	青チューブ 3.5 × 7.5mm 30cm	120
AW-010	ウエイト (バランス調整用)	240
MD-PH-C04	取付部 4mm バーブ	230
AS-094	ストッパー	500
AS-094C-04	一体型ストッパー	530
AS-094L	低圧ストッパー	600
AS-094C-04L	一体型低圧ストッパー	660
FG-X	フォグラインクロス	760
FG-7800	フォグラインノズル	420

SH-7804-030 性能表

圧力 (MPa)	水量 (cc/分)	散水直径 (m)
0.40	468	-

※ストッパー開圧力：0.14MPa 低圧ストッパー開圧力：0.1MPa
 チューブ長さ50cmまで同価格
 チューブ1～10cm延長するごとに24円追加
 AB-044 樹脂バーブ取付穴パンチサイズ：3.6mm (AP-306/AP-310-3.6)

低圧細霧フォグラインノズル


FG-7800

フォグラインノズル (使用圧力: 0.4MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7800	117cc/分	420


FG-7804

4方向フォグラインノズル (使用圧力: 0.4MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804	ノズル 4 個付 117 cc / 分 × 4	2,440


FG-7804S

ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804S	FG-7804 ストッパー付	2,940


FG-7804S-C04

取付部 4mm バーブ + ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804S-C04	FG-7804S 取付部 4mm バーブ付	3,170


FG-7804CS-04

一体型ストッパー(取付部 4mm バーブ)付(開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804CS-04	FG-7804 一体型ストッパー付	2,970


FG-7804S-B38

取付部 3/8" W ネジ + ストッパー付 (開圧力: 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804S-B38	FG-7804S 取付部 3/8" W ネジ付	3,170

低圧細霧フォグラインノズル



FG-7804S-A

取付部 1/2" オスネジ + ストップパー付 (開圧力 : 0.14MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804S-A	FG-7804S 取付部 1/2" オスネジ付	3,170



FG-7804SL

低圧ストップパー付 (開圧力 : 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804SL	FG-7804 低圧ストップパー付	3,040



FG-7804SL-C04

取付部 4mm バープ + 低圧ストップパー付 (開圧力 : 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804SL-C04	FG-7804SL 取付部 4mm バープ付	3,270



FG-7804CSL-04

一体型低圧ストップパー(取付部 4mm バープ)付(開圧力:0.1MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804CSL-04	FG-7804 一体型低圧ストップパー付	3,100



FG-7804SL-B38

取付部 3/8" W ネジ + 低圧ストップパー付 (開圧力 : 0.1MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804SL-B38	FG-7804SL 取付部 3/8" W ネジ付	3,270



FG-7804SL-A

取付部 1/2" オスネジ + 低圧ストップパー付 (開圧力:0.1MPa)

型式	規格	参考価格
FG-7804SL-A	FG-7804SL 取付部 1/2" オスネジ付	3,270

低圧細霧システム構成部品



* AT-73

青チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-73-1	3.5 × 7.5mm 1m	240
AT-73-100	3.5 × 7.5mm 100m巻	20,500



AW-010

ウエイト (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
AW-010	10cm	240



AB-044

樹脂パーブ 内径 4mm チューブ用 (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
AB-044	4 × 4mm パーブ	110

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



MD-PH-C04

取付部 4mm パーブ (AT-73 用)

型式	規格	参考価格
MD-PH-C04	差込 × 4mm パーブ	230



MD-PH-B38

取付部 3/8" W ネジ (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
MD-PH-B38	差込 × 3/8" W ネジ	230



MD-PH-A

取付部 1/2" オスネジ

型式	規格	参考価格
MD-PH-A	差込 × 1/2" オスネジ	230

AS-094



AS-094

ストッパー

型式	規格	参考価格
AS-094	開圧力 0.14MPa	500
AS-094L	開圧力 0.1MPa 低圧用	600

AS-094L

AS-094C-04



AS-094C-04

一体型ストッパー (取付部 4mm パーブ)

型式	規格	参考価格
AS-094C-04	開圧力 0.14MPa	530
AS-094C-04L	開圧力 0.1MPa 低圧用	660

AS-094C-04L

低圧細霧システム構成部品



FG-X

フォグラインクロス

型式	規格	参考価格
FG-X	4ノズル取付部	760



FG-XC

クロス止水キャップ

型式	規格	参考価格
FG-XC	FG-X 用	130

オプション部品



AC-010

クイックコネクター

型式	規格	参考価格
AC-010	4mm バープ脱着 × 4mm バープ	270

オプション部品 穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-239

クイックコネクター用止水プラグ

型式	規格	参考価格
AP-239	AC-010 用	110

オプション部品



AP-306

穴あけパンチ 4mm バープ用

型式	規格	参考価格
AP-306	3.6mm (AB-044/AB-074/AC-010)	2,900



AP-310-3.6

穴あけパンチ 4mm バープ用

型式	規格	参考価格
AP-310-3.6	3.6mm (AB-044/AB-074/AC-010)	2,500



AP-311-3.6

AP-310 用替刃

型式	規格	参考価格
AP-311-3.6	3.6mm 替刃	1,200

高圧細霧 V ミストシステム構成部品 (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa)



*** FG-61010**

V ミストノズル (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa) (水垂防止付)

型式	規格	参考価格
FG-61010	0.1mm 28 ~ 33cc/分	5,680

※お取り寄せ品



*** FG-61020**

V ミストノズル (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa) (水垂防止付)

型式	規格	参考価格
FG-61020	0.2mm 65 ~ 82cc/分	3,650

※お取り寄せ品



FG-61030

V ミストノズル (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa) (水垂防止付)

型式	規格	参考価格
FG-61030	0.3mm 100 ~ 120cc/分	2,750



FG-61040

V ミストノズル (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa) (水垂防止付)

型式	規格	参考価格
FG-61040	0.4mm 150 ~ 160cc/分	2,750



FG-VA380

3/8" ノズルフィッティングエンド

型式	規格	参考価格
FG-VA380	3/8" チューブ 1ノズル取付口	2,100

※ノズルは別売りです。



FG-VA381

3/8" シングルノズルフィッティング

型式	規格	参考価格
FG-VA381	3/8" × 3/8" チューブ 1ノズル取付口	2,900

※ノズルは別売りです。



FG-VA382

3/8" ダブルノズルフィッティング

型式	規格	参考価格
FG-VA382	3/8" × 3/8" チューブ 2ノズル取付口	3,400

※ノズルは別売りです。

V ミストノズル性能表

型式	圧力 (MPa)	水量 (cc/分)
FG-61010	5.0	28
	7.0	33
FG-61020	5.0	65
	7.0	82
FG-61030	5.0	100
	7.0	120
FG-61040	5.0	150
	7.0	160

高圧細霧 V ミストシステム構成部品 (適正圧力 : 5.0 ~ 7.0MPa)



FG-VJ38

3/8" チューブジョイント

型式	規格	参考価格
FG-VJ38	3/8" × 3/8" チューブ	2,550



FG-VL38

3/8" チューブジョイントエルボ

型式	規格	参考価格
FG-VL38	3/8" × 3/8" チューブ	4,350



FG-VT38

3/8" チューブジョイントチーズ

型式	規格	参考価格
FG-VT38	3/8" × 3/8" × 3/8" チューブ	5,300



FG-VX38

3/8" チューブジョイントクロス

型式	規格	参考価格
FG-VX38	3/8" × 3/8" × 3/8" × 3/8" チューブ	9,500



FG-VEP38

3/8" チューブエンド

型式	規格	参考価格
FG-VEP38	3/8" チューブジョイント用	1,100



FG-VDR38

3/8" チューブフラッシングエンド (作動圧 : 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
FG-VDR38	3/8" チューブ	9,000



FG-VM38

NPT オスネジ付 3/8" チューブアダプター

型式	規格	参考価格
FG-VM3814	1/4" NPT オスネジ × 3/8" チューブ	2,180
FG-VM3838	3/8" NPT オスネジ × 3/8" チューブ	2,550
FG-VM3812	1/2" NPT オスネジ × 3/8" チューブ	2,750



FG-MR

NPT ネジ変換アダプター (NPT → R)

型式	規格	参考価格
FG-MR14	1/4" NPT メスネジ × 1/4" R オスネジ	オープン
FG-MR38	3/8" NPT メスネジ × 3/8" R オスネジ	オープン
FG-MR12	1/2" NPT メスネジ × 1/2" R オスネジ	オープン

高圧細霧 V ミストシステム構成部品（適正圧力：5.0 ～ 7.0MPa）



FG-VJ1238

3/8" チューブ× 1/2" チューブジョイント

型式	規格	参考価格
FG-VJ1238	3/8" × 1/2" チューブ	4,380



FG-VJ12

1/2" チューブジョイント

型式	規格	参考価格
FG-VJ12	1/2" × 1/2" チューブ	5,000



FG-VT1238

1/2" × 3/8" × 1/2" チューブジョイントチーズ

型式	規格	参考価格
FG-VT1238	1/2" × 3/8" × 1/2" チューブ	9,880



FG-VT12

1/2" チューブジョイントチーズ

型式	規格	参考価格
FG-VT12	1/2" × 1/2" × 1/2" チューブ	9,400



FG-VM1212

1/2" NPT オスネジ付 1/2" チューブアダプター

型式	規格	参考価格
FG-VM1212	1/2" NPT オスネジ × 1/2" チューブ	3,080



FG-VEP12

1/2" チューブエンド

型式	規格	参考価格
FG-VEP12	1/2" チューブジョイント用	2,200



* **FG-VNT38B**

3/8" チューブ

型式	規格	参考価格
FG-VNT38B-1	3/8" チューブ 1m	2,230
FG-VNT38B-100	3/8" チューブ 100m 巻	190,000



* **FG-VNT12B**

1/2" チューブ

型式	規格	参考価格
FG-VNT12B-1	1/2" チューブ 1m	2,650
FG-VNT12B-50	1/2" チューブ 50m 巻	112,900

3.0 ~ 3.5mm チューブ / チューブ継手



*** AT-053**

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-053-1	3 × 5mm 1m	90
AT-053-100	3 × 5mm 100m 巻	7,600



M-1

樹脂バーブ ポリ差込アダプター

型式	規格	参考価格
M-1	3 × 3.5mm バーブ	40

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-35	3.5 × 3.5mm バーブ	50

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35UN

樹脂ネジバーブ

型式	規格	参考価格
AB-35UN	3.5mm バーブ× 3.5mm ネジ	50

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35WN

樹脂ネジアダプター

型式	規格	参考価格
AB-35WN	3.5 × 3.5mm ネジ	50

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35L

樹脂バーブエルボ

型式	規格	参考価格
AB-35L	3.5 × 3.5mm バーブ	70

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35T

樹脂バーブチーズ

型式	規格	参考価格
AB-35T	3.5 × 3.5 × 3.5mm バーブ	70

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35C

樹脂バーブクロス

型式	規格	参考価格
AB-35C	3.5 × 3.5 × 3.5 × 3.5mm バーブ	120

穴あけパンチ：AP-310-2.5

3.0 ~ 3.5mm チューブ / チューブ継手



AB-35BT

樹脂バープネジチーズ

型式	規格	参考価格
AB-35BT	3.5mm ネジ× 3.5 バープ× 3.5mm ネジ	36

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AB-35NBT

樹脂ネジチーズ

型式	規格	参考価格
AB-35NBT	3.5 × 3.5 × 3.5mm ネジ	36

穴あけパンチ：AP-310-2.5



AP-30

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-30	5mm バープ	50

穴あけパンチ：AP-310-2.5



SD-S35

スタビライザー

型式	規格	参考価格
SD-S35	11cm 3 × 5mm チューブ用	30

3.5 ~ 4.0mm チューブ / チューブ継手



* AT-73

青チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-73-1	3.5 × 7.5mm 1m	240
AT-73-100	3.5 × 7.5mm 100m 巻	20,500



* AT-074

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-074-1	4 × 7mm 1m	130
AT-074-100	4 × 7mm 100m 巻	11,200



AB-044

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-044	4 × 4mm バーブ	110

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



AB-040

金属バーブ (タップサイズ M6 × 1 下穴 5.1mm)

型式	規格	参考価格
AB-040	4mm バーブ × M6 × 1 ネジ	360

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



AB-40

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-40	4 × 4mm バーブ	50

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



AB-40UN

樹脂ネジバーブ

型式	規格	参考価格
AB-40UN	4mm バーブ × 4mm ネジ	50

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



AB-40L

樹脂バーブエルボ

型式	規格	参考価格
AB-40L	4 × 4mm バーブ	70

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306



AB-40T

樹脂バーブチーズ

型式	規格	参考価格
AB-40T	4 × 4 × 4mm バーブ	70

穴あけパンチ : AP-310-3.6/AP-306

3.5 ~ 4.0mm チューブ / チューブ継手



AB-40C

樹脂バーブクロス

型式	規格	参考価格
AB-40C	4 × 4 × 4 × 4mm バーブ	120

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-035

バーブプランジャーメス

型式	規格	参考価格
AP-035	4mm バーブ×テーパメス	90

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-036

バーブプランジャーオス

型式	規格	参考価格
AP-036	4mm バーブ×テーパオス	70

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



MV-4

チューブ中間用ミニバルブ

型式	規格	参考価格
MV-4	4 × 4mm バーブ	250

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AB-074

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-074	7 × 4mm バーブ	130

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-30

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-30	5mm バーブ	50

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306

6.5 ~ 7.0mm チューブ / チューブ継手



* AT-116

青チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-116-1	6.5 × 11mm 1m	470
AT-116-100	6.5 × 11mm 100m 巻	39,500



* AT-107

黒チューブ (内径×外径)

型式	規格	参考価格
AT-107-1	7 × 10mm 1m	195
AT-107-100	7 × 10mm 100m 巻	16,500



AB-074

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-074	7 × 4mm バーブ	130

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AB-070

金属バーブ (タップサイズ M7 × 1 下穴 6.1mm)

型式	規格	参考価格
AB-070	7mm バーブ × M7 × 1 ネジ	420



AB-077

樹脂バーブ

型式	規格	参考価格
AB-077	7 × 7mm バーブ	130



AP-030

バーブプランジャーオス

型式	規格	参考価格
AP-030	7mm バーブ × テーパーオス	70



AP-40

止水プラグ (ポリエチレンパイプ用)

型式	規格	参考価格
AP-40	8mm バーブ	50

チューブ脱着用プランジャー継手



AP-035

バーブプランジャーメス

型式	規格	参考価格
AP-035	4mm バーブ×テーパーメス	90

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-036

バーブプランジャーオス

型式	規格	参考価格
AP-036	4mm バーブ×テーパーオス	70

穴あけパンチ：AP-310-3.6/AP-306



AP-030

バーブプランジャーオス

型式	規格	参考価格
AP-030	7mm バーブ×テーパーオス	70



AP-104

ダブルニップルプランジャー

型式	規格	参考価格
AP-104	テーパーオス×オス	50



AP-209

プランジャー 3/8" W ネジ (タップサイズ 3/8W16 下穴 8mm)

型式	規格	参考価格
AP-209	3/8" W ネジ×テーパーメス	100



AP-042

プランジャーチーズ

型式	規格	参考価格
AP-042	テーパーメス×メス×メス	100



AP-038

プランジャーメス用止水プラグ

型式	規格	参考価格
AP-038	テーパーメス用プラグ	40



AP-050

カンタルヘッド

型式	規格	参考価格
AP-050	テーパーメス×メス	130

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

スプリンクラーホースセット型式

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

NPH-504SR3



NPH-504SRM3



円型式スプリンクラーホースセット

NPH	—	ホースサイズ	立上り本数	ホース種類	円型・フレーム	スプリンクラー種類
		40 (mm)	1	S (サニーホース)	R (円型のみ)	0 (スプリンクラーなし)
		50 (mm)	4		RM (巻取フレーム付)	3 (VYR-2301-4.8 × 3.2)
			5			
			6			

NPC-504S6-W55



NPC-504H6-W107



二脚式スプリンクラー NP ホースセット

NPC	—	ホースサイズ	立上り本数	ホース種類	スプリンクラー種類	—	立上り管×二脚長さ
		40 (mm)	1	S (サニーホース)	0 (スプリンクラーなし)		W55 (50 × 50cm)
		50 (mm)	4	H (ハイサニーホース)	6 (VYR-3501-4.8 × 3.2)		W57 (50 × 70cm)
			5				W105 (100 × 50cm)
			6				W107 (100 × 70cm)

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

スプリンクラーホースセット型式

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188 ~ P.197 を参照ください。

NPH-504S6-100



ES-B504H6-100



三脚式スプリンクラーホースセット

ホースセット継手	ホースサイズ	立上り本数	ホース種類	スプリンクラー種類	立上り管長さ
NPH	40 (mm)	1	S (サニーホース)	0 (スプリンクラーなし)	030 (30cm)
ES-B	50 (mm)	4	H (ハイサニーホース)	6 (VYR-3501-4.8 × 3.2)	100 (100cm)
		5			
		6			

NPH : NP 式カップリングホースセット
ES-B : アメス式カップリングホースセット

ホースサイズ 40mm は、5 本セットまでとなります。

円型式スプリンクラーホースセット



※ NPH-504SR3

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



∠ 7°

VYR-2301-4.8 × 3.2

VYR-2301-4.8 × 3.2 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	22.5
	0.30	37.3	22.8
	0.35	40.3	23.0

* NPH-40R

円型式スプリンクラーホースセット

型式	規格	参考価格
NPH-404SR3	4本立セット 40mm サニーホース	144,000
NPH-405SR3	5本立セット 40mm サニーホース	178,500

* NPH-50R

円型式スプリンクラーホースセット

型式	規格	参考価格
NPH-504SR3	4本立セット 50mm サニーホース	154,600
NPH-505SR3	5本立セット 50mm サニーホース	191,500
NPH-506SR3	6本立セット 50mm サニーホース	228,200

(例)NPH-404SR3 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	4
ES-R40	円型スタンド	4
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NPメスマスターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1

(例)NPH-504SR3 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	4
ES-R50	円型スタンド	4
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NPメスマスターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1

(例)NPH-405SR3 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	5
ES-R40	円型スタンド	5
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NPメスマスターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1

(例)NPH-505SR3 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	5
ES-R50	円型スタンド	5
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	5
NP-1-50F	NPメスマスターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

巻取フレーム付円型式スプリンクラーホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。

別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



※ NPH-504SRM3



∠ 7°

VYR-2301-4.8 × 3.2

VYR-2301-4.8 × 3.2 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	22.5
	0.30	37.3	22.8
	0.35	40.3	23.0

* NPH-40RM

巻取フレーム付円型式スプリンクラーホースセット

型式	規格	参考価格
NPH-404SRM3	4本立セット 40mm サニーホース	181,900
NPH-405SRM3	5本立セット 40mm サニーホース	225,500

* NPH-50RM

巻取フレーム付円型式スプリンクラーホースセット

型式	規格	参考価格
NPH-504SRM3	4本立セット 50mm サニーホース	192,100
NPH-505SRM3	5本立セット 50mm サニーホース	238,000
NPH-506SRM3	6本立セット 50mm サニーホース	283,700

(例) NPH-404SRM3 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	4
ES-R40	円型スタンド	4
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1
ES-M	巻取フレーム	4
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例) NPH-504SRM3 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	4
ES-R50	円型スタンド	4
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1
ES-M	巻取フレーム	4
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例) NPH-405SRM3 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	5
ES-R40	円型スタンド	5
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1
ES-M	巻取フレーム	5
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例) NPH-505SRM3 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-2301	金属スプリンクラー	5
ES-R50	円型スタンド	5
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	5
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1
ES-M	巻取フレーム	5
ES-TL	巻取ハンドル	1

円型式スプリンクラーホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



※ NPH-504SR0

* **NPH-40R**

円型式ホースセット（スプリンクラーなし）

型式	規格	参考価格
NPH-404SR0	4本立セット 40mm サニーホース	123,600
NPH-405SR0	5本立セット 40mm サニーホース	153,000

* **NPH-50R**

円型式ホースセット（スプリンクラーなし）

型式	規格	参考価格
NPH-504SR0	4本立セット 50mm サニーホース	134,200
NPH-505SR0	5本立セット 50mm サニーホース	166,000
NPH-506SR0	6本立セット 50mm サニーホース	197,600

(例)NPH-404SR0 4本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R40	円型スタンド	4
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1

(例)NPH-504SR0 4本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R50	円型スタンド	4
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1

(例)NPH-405SR0 5本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R40	円型スタンド	5
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1

(例)NPH-505SR0 5本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R50	円型スタンド	5
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	5
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

巻取フレーム付円型式スプリンクラーホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



※ NPH-504SRM0

* NPH-40RM

巻取フレーム付円型式ホースセット（スプリンクラーなし）

型式	規格	参考価格
NPH-404SRM0	4本立セット 40mm サニーホース	161,200
NPH-405SRM0	5本立セット 40mm サニーホース	199,500

* NPH-50RM

巻取フレーム付円型式ホースセット（スプリンクラーなし）

型式	規格	参考価格
NPH-504SRM0	4本立セット 50mm サニーホース	171,700
NPH-505SRM0	5本立セット 50mm サニーホース	212,500
NPH-506SRM0	6本立セット 50mm サニーホース	253,100

(例)NPH-404SRM0 4本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R40	円型スタンド	4
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1
ES-M	巻取フレーム	4
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例)NPH-504SRM0 4本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R50	円型スタンド	4
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1
ES-M	巻取フレーム	4
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例)NPH-405SRM0 5本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R40	円型スタンド	5
NP-40MH-12S	NP式サニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NPメススターター 40mm	1
NP-5-40	NPオスエンドプラグ 40mm	1
ES-M	巻取フレーム	5
ES-TL	巻取ハンドル	1

(例)NPH-505SRM0 5本立セット明細

型式	品名	数量
ES-R50	円型スタンド	5
NP-50MH-12S	NP式サニーホース 50mm × 12m	5
NP-1-50F	NPメススターター 50mm	1
NP-5-50	NPオスエンドプラグ 50mm	1
ES-M	巻取フレーム	5
ES-TL	巻取ハンドル	1

円型式スプリンクラーホースセット構成部品

**VYR-2301**

インパクトスプリンクラー 3/4" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-2301-4.8 × 3.2	仰角 7° - 7° ダブルノズル	6,000

適正圧力：0.25MPa

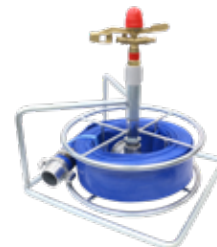
VYR-2301-4.8 × 3.2 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	22.5
	0.30	37.3	22.8
	0.35	40.3	23.0

*** NPH-R**

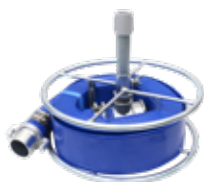
円型式スプリンクラーホース 1 セット

型式	規格	参考価格
NPH-401SR3	1 本立セット 40mm サニーホース	40,200
NPH-501SR3	1 本立セット 50mm サニーホース	43,100

*** NPH-RM**

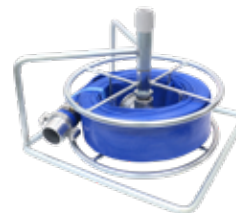
巻取フレーム付円型式スプリンクラーホース 1 セット

型式	規格	参考価格
NPH-401SRM3	1 本立セット 40mm サニーホース	50,700
NPH-501SRM3	1 本立セット 50mm サニーホース	53,600

*** NPH-R**

円型式ホース 1 セット (スプリンクラーなし)

型式	規格	参考価格
NPH-401SR0	1 本立セット 40mm サニーホース	34,200
NPH-501SR0	1 本立セット 50mm サニーホース	37,100

*** NPH-RM**

巻取フレーム付円型式ホース 1 セット (スプリンクラーなし)

型式	規格	参考価格
NPH-401SRM0	1 本立セット 40mm サニーホース	44,700
NPH-501SRM0	1 本立セット 50mm サニーホース	47,600

円型式スプリンクラーホースセット構成部品



ES-R40

円型スタンド

型式	規格	参考価格
ES-R40	リング / 立上り管 / ソケット	20,000



ES-R50

円型スタンド

型式	規格	参考価格
ES-R50	リング / 立上り管 / ソケット / ブッシング	20,830



ES-M

巻取フレーム

型式	規格	参考価格
ES-M	巻取フレーム	10,500



ES-TL

巻取ハンドル

型式	規格	参考価格
ES-TL	巻取ハンドル	1,700



AL-S20

アルミソケット (Rc : 管用テーパメスネジ)

型式	規格	参考価格
AL-S20	メスネジソケット 3/4"Rc × 3/4"Rc	2,500



WHB

白ブッシング (F : 管用テーパメスネジ M : 管用テーパオスネジ)

型式	規格	参考価格
WHB-2025	3/4" F × 1" M	830



* **NP-MH-S**

NP オス×メス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MH-12S	NP 式サニーホース 40mm × 12m	16,860
NP-50MH-12S	NP 式サニーホース 50mm × 12m	18,780

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

二脚式スプリンクラー NP ホースセット

※ NPC-504S6-W107



※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。

別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



∠ 26°

VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* NPC-40W

NP 式カップリング 40mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-404S6-XXX	4本立セット 40mm サニーホース	173,800	175,800	189,800	191,800
NPC-405S6-XXX	5本立セット 40mm サニーホース	215,000	217,500	235,000	237,500

NP 式カップリング 40mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-404H6-XXX	4本立セット 40mm ハイサニーホース	189,400	191,400	205,400	207,400
NPC-405H6-XXX	5本立セット 40mm ハイサニーホース	234,500	237,000	254,500	257,000

(例) NPC-404S6-W107 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
WRC-107-20	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-20 付)	4
NP-40MH-12S	NP 式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

(例) NPC-405H6-W107 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	5
WRC-107-20	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-20 付)	5
NP-40MH-12H	NP 式ハイサニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

* NPC-50W

NP 式カップリング 50mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-504S6-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	183,600	185,600	199,600	201,600
NPC-505S6-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	227,000	229,500	247,000	249,500
NPC-506S6-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	270,400	273,400	294,400	297,400

NP 式カップリング 50mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-504H6-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	207,600	209,600	223,600	225,600
NPC-505H6-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	257,000	259,500	277,000	279,500
NPC-506H6-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	306,400	309,400	330,400	333,400

(例) NPC-504S6-W107 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
WRC-107-25	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-2025 付)	4
NP-50MH-12S	NP 式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

(例) NPC-506H6-W107 6本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	6
WRC-107-25	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-2025 付)	6
NP-50MH-12H	NP 式ハイサニーホース 50mm × 12m	6
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

二脚式スプリンクラー NP ホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

※ NPC-504S0-W107



* NPC-40W

NP 式カップリング 40mm サニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格			
型式	規格	W55	W57	W105	W107
NPC-404S0-XXX	4本立セット 40mm サニーホース	151,800	153,800	167,800	169,800
NPC-405S0-XXX	5本立セット 40mm サニーホース	187,500	190,000	207,500	210,000

NP 式カップリング 40mm ハイサニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格			
型式	規格	W55	W57	W105	W107
NPC-404H0-XXX	4本立セット 40mm ハイサニーホース	167,400	169,400	183,400	185,400
NPC-405H0-XXX	5本立セット 40mm ハイサニーホース	207,000	209,500	227,000	229,500

(例) NPC-404S0-W107 4本立セット明細

型式	品名	数量
WRC-107-20	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-20 付)	4
NP-40MH-12S	NP 式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

(例) NPC-405H0-W107 5本立セット明細

型式	品名	数量
WRC-107-20	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-20 付)	5
NP-40MH-12H	NP 式ハイサニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

* NPC-50W

NP 式カップリング 50mm サニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格			
型式	規格	W55	W57	W105	W107
NPC-504S0-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	161,600	163,600	177,600	179,600
NPC-505S0-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	199,500	202,000	219,500	222,000
NPC-506S0-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	237,400	240,400	261,400	264,400

NP 式カップリング 50mm ハイサニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格			
型式	規格	W55	W57	W105	W107
NPC-504H0-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	185,600	187,600	201,600	203,600
NPC-505H0-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	229,500	232,000	249,500	252,000
NPC-506H0-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	273,400	276,400	297,400	300,400

(例) NPC-504S0-W107 4本立セット明細

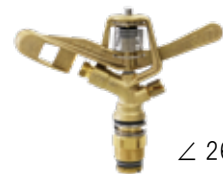
型式	品名	数量
WRC-107-25	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-2025 付)	4
NP-50MH-12S	NP 式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

(例) NPC-506H0-W107 6本立セット明細

型式	品名	数量
WRC-107-25	立上り管 100cm × 二脚 70cm (RSC-2025 付)	6
NP-50MH-12H	NP 式ハイサニーホース 50mm × 12m	6
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

二脚式スプリンクラー NP ホースセット構成部品

※ NPC-501S6-W107



∠ 26°

VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* NPC-40/50W

NP 式カップリングホース 1 セット

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-401S6-XXX	1 本立セット 40mm サニーホース	41,200	41,700	45,200	45,700
NPC-401H6-XXX	1 本立セット 40mm ハイサニーホース	45,100	45,600	49,100	49,600
NPC-501S6-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	43,400	43,900	47,400	47,900
NPC-501H6-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	49,400	49,900	53,400	53,900

※ NPC-501S0-W107



* NPC-40/50W

NP 式カップリングホース 1 セット (スプリンクラーなし)

型式	規格	参考価格			
		W55	W57	W105	W107
NPC-401S0-XXX	1 本立セット 40mm サニーホース	35,700	36,200	39,700	40,200
NPC-401H0-XXX	1 本立セット 40mm ハイサニーホース	39,600	40,100	43,600	44,100
NPC-501S0-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	37,900	38,400	41,900	42,400
NPC-501H0-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	43,900	44,400	47,900	48,400

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

三脚式スプリンクラー NP ホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

※ NPH-504S6-100



∠ 26°
VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* NPH-40

NP 式カップリング 40mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-404S6-XXX	4本立セット 40mm サニーホース	134,800	149,700
NPH-405S6-XXX	5本立セット 40mm サニーホース	188,100	206,700

NP 式カップリング 40mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-404H6-XXX	4本立セット 40mm ハイサニーホース	150,500	165,300
NPH-405H6-XXX	5本立セット 40mm ハイサニーホース	168,300	186,800

(例) NPH-404S6-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
RP-100-20	三脚付立上り管 100cm (RS-20付)	4
NP-40MH-12S	NP 式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

(例) NPH-405H6-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	5
RP-100-20	三脚付立上り管 100cm (RS-20付)	5
NP-40MH-12H	NP 式ハイサニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

* NPH-50

NP 式カップリング 50mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-504S6-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	145,500	160,400
NPH-505S6-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	181,900	200,500
NPH-506S6-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	218,300	240,600

NP 式カップリング 50mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-504H6-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	171,000	185,800
NPH-505H6-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	213,700	232,300
NPH-506H6-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	256,500	278,800

(例) NPH-504S6-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	4
NP-50MH-12S	NP 式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

(例) NPH-506H6-100 6本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	6
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	6
NP-50MH-12H	NP 式ハイサニーホース 50mm × 12m	6
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

XXX : 030/100 三脚付立上り管種類

* 返品不可商品

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

三脚式スプリンクラー NP ホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

※ NPH-504S0-100



* NPH-40

NP 式カップリング 40mm サニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格	
型式	規格	030	100
NPH-404S0-XXX	4本立セット 40mm サニーホース	119,000	133,900
NPH-405S0-XXX	5本立セット 40mm サニーホース	148,800	167,400

NP 式カップリング 40mm ハイサニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格	
型式	規格	030	100
NPH-404H0-XXX	4本立セット 40mm ハイサニーホース	134,700	149,500
NPH-405H0-XXX	5本立セット 40mm ハイサニーホース	168,300	186,900

(例)NPH-404S0-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-20	三脚付立上り管 100cm (RS-20 付)	4
NP-40MH-12S	NP 式サニーホース 40mm × 12m	4
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

(例)NPH-405H0-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-20	三脚付立上り管 100cm (RS-20 付)	5
NP-40MH-12H	NP 式ハイサニーホース 40mm × 12m	5
NP-1-40F	NP メススターター 40mm	1
NP-5-40	NP オスエンドプラグ 40mm	1

* NPH-50

NP 式カップリング 50mm サニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格	
型式	規格	030	100
NPH-504S0-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	129,700	144,600
NPH-505S0-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	162,200	180,800
NPH-506S0-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	194,600	216,900

NP 式カップリング 50mm ハイサニーホースセット (スプリンクラーなし)

		参考価格	
型式	規格	030	100
NPH-504H0-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	155,200	170,000
NPH-505H0-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	194,000	212,600
NPH-506H0-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	232,800	255,100

(例)NPH-504S0-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	4
NP-50MH-12S	NP 式サニーホース 50mm × 12m	4
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

(例)NPH-506H0-100 6本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	6
NP-50MH-12H	NP 式ハイサニーホース 50mm × 12m	6
NP-1-50F	NP メススターター 50mm	1
NP-5-50	NP オスエンドプラグ 50mm	1

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

三脚式スプリンクラーアメスホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

※ ES-B504S6-100



VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* ES-B50

アメス式カップリング 50mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
ES-B504S6-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	224,100	241,800
ES-B505S6-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	266,000	287,300
ES-B506S6-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	307,900	332,800

アメス式カップリング 50mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		030	100
ES-B504H6-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	207,500	221,700
ES-B505H6-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	255,800	273,500
ES-B506H6-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	304,200	325,400

(例) ES-B504S6-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	4
ES-50MH-12S	アメス式サニーホース 50mm × 12m	4
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B504H6-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	4
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	4
ES-50MH-12H	アメス式ハイサニーホース 50mm × 12m	4
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B505S6-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	5
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	5
ES-50MH-12S	アメス式サニーホース 50mm × 12m	5
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B505H6-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-3501	金属スプリンクラー	5
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25付)	5
ES-50MH-12H	アメス式ハイサニーホース 50mm × 12m	5
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

三脚式スプリンクラーアメスホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。

※ ES-B504S0-100



* ES-B50

アメス式カップリング 50mm サニーホースセット (スプリンクラーなし)

参考価格

型式	規格	030	100
ES-B504S0-XXX	4本立セット 50mm サニーホース	166,300	180,500
ES-B505S0-XXX	5本立セット 50mm サニーホース	204,300	222,000
ES-B506S0-XXX	6本立セット 50mm サニーホース	242,300	263,600

アメス式カップリング 50mm ハイサニーホースセット (スプリンクラーなし)

参考価格

型式	規格	030	100
ES-B504H0-XXX	4本立セット 50mm ハイサニーホース	191,700	205,900
ES-B505H0-XXX	5本立セット 50mm ハイサニーホース	236,100	253,800
ES-B506H0-XXX	6本立セット 50mm ハイサニーホース	280,500	301,700

(例) ES-B504S0-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	4
ES-50MH-12S	アメス式サニーホース 50mm × 12m	4
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B504H0-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	4
ES-50MH-12H	アメス式ハイサニーホース 50mm × 12m	4
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B505S0-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	5
ES-50MH-12S	アメス式サニーホース 50mm × 12m	5
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

(例) ES-B505H0-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
RP-100-25	三脚付立上り管 100cm (RS-25 付)	5
ES-50MH-12H	アメス式ハイサニーホース 50mm × 12m	5
ABC-FG5	アメスカップリングメス外ネジ 50mm	1
ABC-P	アメスカップリング止水プラグ	1

三脚式スプリンクラーホースセット構成部品

※ NPH-501S6-100



VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* NPH-40/50

NP 式カップリングホース 1 セット

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-401S6-XXX	1 本立セット 40mm サニーホース	33,700	37,400
NPH-401H6-XXX	1 本立セット 40mm ハイサニーホース	37,600	41,300
NPH-501S6-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	36,300	40,100
NPH-501H6-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	42,700	46,400

※ NPH-501S0-100



* NPH-40/50

NP 式カップリングホース 1 セット (スプリンクラーなし)

型式	規格	参考価格	
		030	100
NPH-401S0-XXX	1 本立セット 40mm サニーホース	29,700	33,400
NPH-401H0-XXX	1 本立セット 40mm ハイサニーホース	33,600	37,300
NPH-501S0-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	32,400	36,100
NPH-501H0-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	38,800	42,500

三脚式スプリンクラーホースセット構成部品

※ ES-B501S6-100



∠ 26°

VYR-3501-4.8 × 3.2

VYR-3501 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

* ES-B50

アメス式カップリングホース 1 セット

型式	規格	参考価格	
		030	100
ES-B501S6-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	41,900	45,500
ES-B501H6-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	48,300	51,800

※ ES-B501S0-100



* ES-B50

アメス式カップリングホース 1 セット (スプリンクラーなし)

型式	規格	参考価格	
		030	100
ES-B501S0-XXX	1 本立セット 50mm サニーホース	38,000	41,500
ES-B501H0-XXX	1 本立セット 50mm ハイサニーホース	44,300	47,900

立上りスプリンクラーホースセット スプリンクラーホースセット

三脚式スプリンクラー 25mm ホースセット

※導水ホースはこちらのセットに含まれておりません。
別途ご購入となりますので、P.188～P.197を参照ください。



※ ZSI-254L-100



YVR-802AG-4.0

VYR-802AG 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
4.0	0.20	14.2	11.5
	0.25	15.9	12.0
	0.30	17.2	12.0
	0.35	18.5	12.5

* ZSI-25L

樹脂カップリング式 25mm サニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		050	100
ZSI-254L-XXX	4本立セット 25mm サニーホース	92,000	98,300
ZSI-255L-XXX	5本立セット 25mm サニーホース	115,100	122,900

* ZSI-25H

樹脂カップリング式 25mm ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格	
		050	100
ZSI-254H-XXX	4本立セット 25mm ハイサニーホース	101,200	107,500
ZSI-255H-XXX	5本立セット 25mm ハイサニーホース	126,500	134,400

(例) ZSI-254L-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-802AG-4.0	樹脂スプリンクラー	4
ITS-100	三脚セット PVC 式 100cm (AP-MF2520T 付)	4
ZSL-25FF-10	サニーホース 25mm × 10m	4
KCO-25	樹脂キャップ	1

(例) ZSI-254H-100 4本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-802AG-4.0	樹脂スプリンクラー	4
ITS-100	三脚セット PVC 式 100cm (AP-MF2520T 付)	4
ZSH-25FF-10	ハイサニーホース 25mm × 10m	4
KCO-25	樹脂キャップ	1

(例) ZSI-255L-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-802AG-4.0	樹脂スプリンクラー	5
ITS-100	三脚セット PVC 式 100cm (AP-MF2520T 付)	5
ZSL-25FF-10	サニーホース 25mm × 10m	5
KCO-25	樹脂キャップ	1

(例) ZSI-255H-100 5本立セット明細

型式	品名	数量
VYR-802AG-4.0	樹脂スプリンクラー	5
ITS-100	三脚セット PVC 式 100cm (AP-MF2520T 付)	5
ZSH-25FF-10	ハイサニーホース 25mm × 10m	5
KCO-25	樹脂キャップ	1

二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品

**WRC**

二脚付立上り管 (クイックカップリング RSC-20/RSC-2025 付)

型式	規格	参考価格
WRC-55-XX	立上り管 50cm × 二脚 50cm	21,900
WRC-57-XX	立上り管 50cm × 二脚 70cm	22,500
WRC-105-XX	立上り管 100cm × 二脚 50cm	25,600
WRC-107-XX	立上り管 100cm × 二脚 70cm	26,200

XX : クイックカップリングサイズ 20/25

**WRP-S**

立上り二脚

型式	規格	参考価格
WRP-S05	50cm 二脚	6,500
WRP-S07	70cm 二脚	7,000

**ITS**

三脚セット PVC 式 (25mm ホースセット用)(AP-MF2520T 付)

型式	規格	参考価格
ITS-050	20mm × 50cm KB-1520 付	10,910
ITS-100	20mm × 100cm KS-1520 付	12,490

**IS-S70**

20mm 三脚 (25mm ホースセット用)

型式	規格	参考価格
IS-S70	50cm 三脚	9,000

二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品



AL-20MM

アルミパイプ接足管 20mm

型式	規格	参考価格
AL-20MM-50	3/4" M × 3/4" M × 50cm	8,300
AL-20MM-100	3/4" M × 3/4" M × 100cm	12,300



PVC-20MM

PVC 接足管 20mm

型式	規格	参考価格
PVC-20MM-30	3/4" M × 3/4" M × 30cm	1,100
PVC-20MM-50	3/4" M × 3/4" M × 50cm	1,500



VYR-3501

インパクトスプリンクラー 3/4" 全円

型式	規格	参考価格
VYR-3501-4.8 × 3.2	仰角 26° - 26° ダブルノズル	5,500

適正圧力：0.25MPa

VYR-3501-4.8 × 3.2 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.8 × 3.2	0.25	34.2	32.0
	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0



VYR-802AG

パート式インパクトスプリンクラー 1/2" 全円 (散水範囲調整式)

型式	規格	参考価格
VYR-802AG-4.0	仰角 25° シングルノズル	1,600

適正圧力：0.25MPa

VYR-802AG-4.0 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
4.0	0.20	14.2	11.5
	0.25	15.9	12.0
	0.30	17.2	12.0
	0.35	18.5	12.5

※性能はメーカー試験データです。

M：オスネジ

二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品

**AL-S20**

アルミソケット (Rc : 管用テーパメスネジ)

型式	規格	参考価格
AL-S20	メスネジソケット 3/4"Rc × 3/4"Rc	2,500

**RSC-20M/25M**

クイックカップリングオスネジ

型式	規格	参考価格
RSC-20M	クイックカップリング × 3/4" M	1,800
RSC-25M	クイックカップリング × 1" M	1,900

**RSC-20F**

クイックカップリングメスネジ

型式	規格	参考価格
RSC-20F	クイックカップリング × 3/4" F	1,900

**RSC-P**

クイックカップリング用プラグ

型式	規格	参考価格
RSC-P	クイックカップリング	2,900

**RSC-20/2025**

クイックカップリング

型式	規格	参考価格
RSC-20	3/4" F × クイックカップリング × 3/4" M	3,700
RSC-2025	3/4" F × クイックカップリング × 1" M	3,800

**RSC-PK**

クイックカップリング用パッキン

型式	規格	参考価格
RSC-PK	RSC 用パッキン	540

**RS-P**

差込ソケット用止水プラグ

型式	規格	参考価格
RS-P	RS-20/RS-25 用	1,600



RP-BO

RP-BO

立上り管アルミパイプ用ボス

型式	規格	参考価格
RP-BO	RP-P 用	450

二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品



NP-1-F

NP メススターター

型式	規格	参考価格
NP-1-40F	1.1/2" M × NP メス	4,700
NP-1-50F	2" M × NP メス	5,500



NP-5

NP オスエンドプラグ

型式	規格	参考価格
NP-5-40	40mm NP オス×エンド	3,200
NP-5-50	50mm NP オス×エンド	3,400



ABC-FG5

アメスカップリングメス外ネジ

型式	規格	参考価格
ABC-FG5	アメスメス × 2" M	8,200



ABC-P

アメスカップリング止水プラグ

型式	規格	参考価格
ABC-P	アメスオス × エンド	8,700



NP-6

NP カップリング用パッキン

型式	規格	参考価格
NP-6-40	40mm NP メス用	530
NP-6-50	50mm NP メス用	590



ABC-SE5

アメスカップリング用 U シール

型式	規格	参考価格
ABC-SE5	アメスメス用 U シール	490



ABC-SP5

アメスカップリング用スプリング

型式	規格	参考価格
ABC-SP5	アメスメス用スプリング	580



AP-MF2520T

樹脂メスネジ付オスネジチーズ

型式	規格	参考価格
AP-MF2520T	1" M × 3/4" F × 1" M	420

二脚式・三脚式スプリンクラーホースセット構成部品

**KS-1520**

異径ソケット

型式	規格	参考価格
KS-1520	1/2" F × 3/4" F	470

**KC0-25**

樹脂キャップ (Oリング付)

型式	規格	参考価格
KC0-25	1" F	390

**KB-1520**

ブッシング

型式	規格	参考価格
KB-1520	1/2" F × 3/4" M	390

スプリンクラーホースセット構成部品



* **NP-40MH-12S**

40mmNP オスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MH-12S	40mm ホース× 12m (オス×メス立付)	16,860

耐圧：0.5MPa



* **NP-40MH-12H**

40mmNP オスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MH-12H	40mm ホース× 12m (オス×メス立付)	20,760

耐圧：0.7MPa



* **NP-50MH-12S**

50mmNP オスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MH-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス立付)	18,780

耐圧：0.5MPa



* **NP-50MH-12H**

50mmNP オスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MH-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス立付)	24,780

耐圧：0.7MPa



* **ES-50MH-12S**

50mm アメスオスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MH-12S	アメス式サニーホース 50mm × 12m	21,580

耐圧：0.5MPa



* **ES-50MH-12H**

50mm アメスオスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MH-12H	アメス式ハイサニーホース 50mm × 12m	27,580

耐圧：0.7MPa



* **ZSL-25FF-10**

樹脂カップリング付 25mm サニーホース

型式	規格	参考価格
ZSL-25FF-10	25mm ホース× 10m (メスネジ付)	9,700

耐圧：0.5MPa



* **ZSH-25FF-10**

樹脂カップリング付 25mm ハイサニーホース

型式	規格	参考価格
ZSH-25FF-10	25mm ホース× 10m (メスネジ付)	12,000

耐圧：0.7MPa

導水ホース / 導水ホースセット

フラットホース / 導水ホースセット構成部品



* ELS

サニーホース (耐圧: 0.5MPa)

型式	規格	参考価格
ELS-25-1	25mm ホース× 1m (継手なし)	オープン
ELS-32-1	32mm ホース× 1m (継手なし)	オープン
ELS-40-1	40mm ホース× 1m (継手なし)	オープン
ELS-50-1	50mm ホース× 1m (継手なし)	オープン



* ELS

サニーホース (耐圧: 0.5MPa)

型式	規格	参考価格
ELS-25-100	25mm ホース× 100m (継手なし)	オープン
ELS-32-100	32mm ホース× 100m (継手なし)	オープン
ELS-40-100	40mm ホース× 100m (継手なし)	オープン
ELS-50-100	50mm ホース× 100m (継手なし)	オープン



* ELH

ハイサニーホース (耐圧: 0.7MPa)

型式	規格	参考価格
ELH-25-1	25mm ホース× 1m (継手なし)	オープン
ELH-40-1	40mm ホース× 1m (継手なし)	オープン
ELH-50-1	50mm ホース× 1m (継手なし)	オープン



* ELH

ハイサニーホース (耐圧: 0.7MPa)

型式	規格	参考価格
ELH-25-100	25mm ホース× 100m (継手なし)	オープン
ELH-40-100	40mm ホース× 100m (継手なし)	オープン
ELH-50-100	50mm ホース× 100m (継手なし)	オープン



BJS

ステンレスホースバンド

型式	規格	参考価格
BJS-1732	ELS-25/ELH-25 用	380
BJS-2138	ELS-32 用	380
BJS-2144	ELS-40/ELH-40 用	390
BJS-3357	ELS-50/ELH-50 用	390



MK-M

マチノホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
MK-40M	40mm ホース用× 40mm マチノオス	2,000
MK-50M	50mm ホース用× 50mm マチノオス	3,200



MK-F

マチノホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
MK-40F	40mm ホース用× 40mm マチノメス	3,000
MK-50F	50mm ホース用× 50mm マチノメス	5,000



NP-2

NP ホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
NP-2-40	40mm ホース用× 40mm NP オス	3,200
NP-2-50	50mm ホース用× 50mm NP オス	4,100

導水ホース / 導水ホースセット

導水ホースセット構成部品



NP-3

NP ホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
NP-3-40	40mm ホース用 × 40mm NP メス	4,000
NP-3-50	50mm ホース用 × 50mm NP メス	4,600



NP-4

NP ホースカップリングメス立付メス

型式	規格	参考価格
NP-4-40	40mm ホース用 × 40mm NP メス × 3/4" F	3,800
NP-4-50	50mm ホース用 × 50mm NP メス × 1" F	4,400



ABC-MH

アメスホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
ABC-MH	50mm ホース用 × アメスオス	4,200



ABC-FH

アメスホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
ABC-FH	50mm ホース用 × アメスメス	6,600



ABC-SH

アメスホースカップリングメス立付

型式	規格	参考価格
ABC-SH	50mm ホース用 × アメスメス × 1" F	7,600



IR-50M

IR ホースカップリングオスネジ (耐圧: 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
IR-50M	50mm ホース × 2" M	780



IR-50F

IR ホースカップリングメスネジ (耐圧: 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
IR-50F	50mm ホース × 2" F	1,300

M: オスネジ F: メスネジ

マチノ式導水ホースセット 40mm



* **MK-40MF-S**

マチノオスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
MK-40MF-1S	40mm ホース× 1m (オス×メス付)	9,960
MK-40MF-2S	40mm ホース× 2m (オス×メス付)	10,360
MK-40MF-3S	40mm ホース× 3m (オス×メス付)	10,760
MK-40MF-4S	40mm ホース× 4m (オス×メス付)	11,160
MK-40MF-5S	40mm ホース× 5m (オス×メス付)	11,560
MK-40MF-6S	40mm ホース× 6m (オス×メス付)	11,960
MK-40MF-7S	40mm ホース× 7m (オス×メス付)	12,360
MK-40MF-8S	40mm ホース× 8m (オス×メス付)	12,760
MK-40MF-9S	40mm ホース× 9m (オス×メス付)	13,160
MK-40MF-10S	40mm ホース× 10m (オス×メス付)	14,060
MK-40MF-11S	40mm ホース× 11m (オス×メス付)	14,460
MK-40MF-12S	40mm ホース× 12m (オス×メス付)	14,860
MK-40MF-13S	40mm ホース× 13m (オス×メス付)	15,260
MK-40MF-14S	40mm ホース× 14m (オス×メス付)	15,660
MK-40MF-15S	40mm ホース× 15m (オス×メス付)	16,060
MK-40MF-16S	40mm ホース× 16m (オス×メス付)	16,460
MK-40MF-17S	40mm ホース× 17m (オス×メス付)	16,860
MK-40MF-18S	40mm ホース× 18m (オス×メス付)	17,260
MK-40MF-19S	40mm ホース× 19m (オス×メス付)	17,660
MK-40MF-20S	40mm ホース× 20m (オス×メス付)	18,560
MK-40MF-21S	40mm ホース× 21m (オス×メス付)	18,960
MK-40MF-22S	40mm ホース× 22m (オス×メス付)	19,360
MK-40MF-23S	40mm ホース× 23m (オス×メス付)	19,760
MK-40MF-24S	40mm ホース× 24m (オス×メス付)	20,160
MK-40MF-25S	40mm ホース× 25m (オス×メス付)	20,560
MK-40MF-26S	40mm ホース× 26m (オス×メス付)	20,960
MK-40MF-27S	40mm ホース× 27m (オス×メス付)	21,360
MK-40MF-28S	40mm ホース× 28m (オス×メス付)	21,760
MK-40MF-29S	40mm ホース× 29m (オス×メス付)	22,160
MK-40MF-30S	40mm ホース× 30m (オス×メス付)	23,060

耐圧：0.5MPa

* **MK-40MF-H**

マチノオスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
MK-40MF-1H	40mm ホース× 1m (オス×メス付)	10,280
MK-40MF-2H	40mm ホース× 2m (オス×メス付)	11,010
MK-40MF-3H	40mm ホース× 3m (オス×メス付)	11,730
MK-40MF-4H	40mm ホース× 4m (オス×メス付)	12,460
MK-40MF-5H	40mm ホース× 5m (オス×メス付)	13,180
MK-40MF-6H	40mm ホース× 6m (オス×メス付)	13,910
MK-40MF-7H	40mm ホース× 7m (オス×メス付)	14,630
MK-40MF-8H	40mm ホース× 8m (オス×メス付)	15,360
MK-40MF-9H	40mm ホース× 9m (オス×メス付)	16,080
MK-40MF-10H	40mm ホース× 10m (オス×メス付)	17,310
MK-40MF-11H	40mm ホース× 11m (オス×メス付)	18,030
MK-40MF-12H	40mm ホース× 12m (オス×メス付)	18,760
MK-40MF-13H	40mm ホース× 13m (オス×メス付)	19,480
MK-40MF-14H	40mm ホース× 14m (オス×メス付)	20,210
MK-40MF-15H	40mm ホース× 15m (オス×メス付)	20,930
MK-40MF-16H	40mm ホース× 16m (オス×メス付)	21,660
MK-40MF-17H	40mm ホース× 17m (オス×メス付)	22,380
MK-40MF-18H	40mm ホース× 18m (オス×メス付)	23,110
MK-40MF-19H	40mm ホース× 19m (オス×メス付)	23,830
MK-40MF-20H	40mm ホース× 20m (オス×メス付)	25,060
MK-40MF-21H	40mm ホース× 21m (オス×メス付)	25,780
MK-40MF-22H	40mm ホース× 22m (オス×メス付)	26,510
MK-40MF-23H	40mm ホース× 23m (オス×メス付)	27,230
MK-40MF-24H	40mm ホース× 24m (オス×メス付)	27,960
MK-40MF-25H	40mm ホース× 25m (オス×メス付)	28,680
MK-40MF-26H	40mm ホース× 26m (オス×メス付)	29,410
MK-40MF-27H	40mm ホース× 27m (オス×メス付)	30,130
MK-40MF-28H	40mm ホース× 28m (オス×メス付)	30,860
MK-40MF-29H	40mm ホース× 29m (オス×メス付)	31,580
MK-40MF-30H	40mm ホース× 30m (オス×メス付)	32,810

耐圧：0.7MPa

※マチノ式カップリング継手 (p.268 参照)

導水ホース / 導水ホースセット

マチノ式導水ホースセット 50mm



* MK-50MF-S

マチノオスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
MK-50MF-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	13,190
MK-50MF-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	13,630
MK-50MF-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	14,060
MK-50MF-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	14,500
MK-50MF-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	14,930
MK-50MF-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	15,370
MK-50MF-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	15,800
MK-50MF-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	16,240
MK-50MF-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	16,670
MK-50MF-10S	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	17,610
MK-50MF-11S	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	18,040
MK-50MF-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	18,480
MK-50MF-13S	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	18,910
MK-50MF-14S	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	19,350
MK-50MF-15S	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	19,780
MK-50MF-16S	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	20,220
MK-50MF-17S	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	20,650
MK-50MF-18S	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	21,090
MK-50MF-19S	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	21,520
MK-50MF-20S	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	22,460
MK-50MF-21S	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	22,890
MK-50MF-22S	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	23,330
MK-50MF-23S	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	23,760
MK-50MF-24S	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	24,200
MK-50MF-25S	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	24,630
MK-50MF-26S	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	25,070
MK-50MF-27S	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	25,500
MK-50MF-28S	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	25,940
MK-50MF-29S	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	26,370
MK-50MF-30S	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	27,310

耐圧：0.5MPa

* MK-50MF-H

マチノオスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
MK-50MF-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	13,690
MK-50MF-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	14,630
MK-50MF-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	15,560
MK-50MF-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	16,500
MK-50MF-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	17,430
MK-50MF-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	18,370
MK-50MF-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	19,300
MK-50MF-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	20,240
MK-50MF-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	21,170
MK-50MF-10H	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	22,610
MK-50MF-11H	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	23,540
MK-50MF-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	24,480
MK-50MF-13H	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	25,410
MK-50MF-14H	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	26,350
MK-50MF-15H	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	27,280
MK-50MF-16H	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	28,220
MK-50MF-17H	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	29,150
MK-50MF-18H	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	30,090
MK-50MF-19H	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	31,020
MK-50MF-20H	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	32,460
MK-50MF-21H	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	33,390
MK-50MF-22H	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	34,330
MK-50MF-23H	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	35,260
MK-50MF-24H	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	36,200
MK-50MF-25H	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	37,130
MK-50MF-26H	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	38,070
MK-50MF-27H	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	39,000
MK-50MF-28H	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	39,940
MK-50MF-29H	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	40,870
MK-50MF-30H	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	42,310

耐圧：0.7MPa

※マチノ式カップリング継手 (p.268 参照)

NP 式導水ホースセット 40mm



* NP-40MF-S

NP オスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MF-1S	40mm ホース× 1m (オス×メス付)	12,160
NP-40MF-2S	40mm ホース× 2m (オス×メス付)	12,560
NP-40MF-3S	40mm ホース× 3m (オス×メス付)	12,960
NP-40MF-4S	40mm ホース× 4m (オス×メス付)	13,360
NP-40MF-5S	40mm ホース× 5m (オス×メス付)	13,760
NP-40MF-6S	40mm ホース× 6m (オス×メス付)	14,160
NP-40MF-7S	40mm ホース× 7m (オス×メス付)	14,560
NP-40MF-8S	40mm ホース× 8m (オス×メス付)	14,960
NP-40MF-9S	40mm ホース× 9m (オス×メス付)	15,360
NP-40MF-10S	40mm ホース× 10m (オス×メス付)	16,260
NP-40MF-11S	40mm ホース× 11m (オス×メス付)	16,660
NP-40MF-12S	40mm ホース× 12m (オス×メス付)	17,060
NP-40MF-13S	40mm ホース× 13m (オス×メス付)	17,460
NP-40MF-14S	40mm ホース× 14m (オス×メス付)	17,860
NP-40MF-15S	40mm ホース× 15m (オス×メス付)	18,260
NP-40MF-16S	40mm ホース× 16m (オス×メス付)	18,660
NP-40MF-17S	40mm ホース× 17m (オス×メス付)	19,060
NP-40MF-18S	40mm ホース× 18m (オス×メス付)	19,460
NP-40MF-19S	40mm ホース× 19m (オス×メス付)	19,860
NP-40MF-20S	40mm ホース× 20m (オス×メス付)	20,760
NP-40MF-21S	40mm ホース× 21m (オス×メス付)	21,160
NP-40MF-22S	40mm ホース× 22m (オス×メス付)	21,560
NP-40MF-23S	40mm ホース× 23m (オス×メス付)	21,960
NP-40MF-24S	40mm ホース× 24m (オス×メス付)	22,360
NP-40MF-25S	40mm ホース× 25m (オス×メス付)	22,760
NP-40MF-26S	40mm ホース× 26m (オス×メス付)	23,160
NP-40MF-27S	40mm ホース× 27m (オス×メス付)	23,560
NP-40MF-28S	40mm ホース× 28m (オス×メス付)	23,960
NP-40MF-29S	40mm ホース× 29m (オス×メス付)	24,360
NP-40MF-30S	40mm ホース× 30m (オス×メス付)	25,260

耐圧：0.5MPa

* NP-40MF-H

NP オスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MF-1H	40mm ホース× 1m (オス×メス付)	12,480
NP-40MF-2H	40mm ホース× 2m (オス×メス付)	13,210
NP-40MF-3H	40mm ホース× 3m (オス×メス付)	13,930
NP-40MF-4H	40mm ホース× 4m (オス×メス付)	14,660
NP-40MF-5H	40mm ホース× 5m (オス×メス付)	15,380
NP-40MF-6H	40mm ホース× 6m (オス×メス付)	16,110
NP-40MF-7H	40mm ホース× 7m (オス×メス付)	16,830
NP-40MF-8H	40mm ホース× 8m (オス×メス付)	17,560
NP-40MF-9H	40mm ホース× 9m (オス×メス付)	18,280
NP-40MF-10H	40mm ホース× 10m (オス×メス付)	19,510
NP-40MF-11H	40mm ホース× 11m (オス×メス付)	20,230
NP-40MF-12H	40mm ホース× 12m (オス×メス付)	20,960
NP-40MF-13H	40mm ホース× 13m (オス×メス付)	21,680
NP-40MF-14H	40mm ホース× 14m (オス×メス付)	22,410
NP-40MF-15H	40mm ホース× 15m (オス×メス付)	23,130
NP-40MF-16H	40mm ホース× 16m (オス×メス付)	23,860
NP-40MF-17H	40mm ホース× 17m (オス×メス付)	24,580
NP-40MF-18H	40mm ホース× 18m (オス×メス付)	25,310
NP-40MF-19H	40mm ホース× 19m (オス×メス付)	26,030
NP-40MF-20H	40mm ホース× 20m (オス×メス付)	27,260
NP-40MF-21H	40mm ホース× 21m (オス×メス付)	27,980
NP-40MF-22H	40mm ホース× 22m (オス×メス付)	28,710
NP-40MF-23H	40mm ホース× 23m (オス×メス付)	29,430
NP-40MF-24H	40mm ホース× 24m (オス×メス付)	30,160
NP-40MF-25H	40mm ホース× 25m (オス×メス付)	30,880
NP-40MF-26H	40mm ホース× 26m (オス×メス付)	31,610
NP-40MF-27H	40mm ホース× 27m (オス×メス付)	32,330
NP-40MF-28H	40mm ホース× 28m (オス×メス付)	33,060
NP-40MF-29H	40mm ホース× 29m (オス×メス付)	33,780
NP-40MF-30H	40mm ホース× 30m (オス×メス付)	35,010

耐圧：0.7MPa

※ NP 式カップリング継手 (p.274 参照)

導水ホース / 導水ホースセット

NP 式導水ホースセット 40mm



* NP-40MH-S

NP オスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MH-1S	40mm ホース× 1m (オス×メス立付)	11,960
NP-40MH-2S	40mm ホース× 2m (オス×メス立付)	12,360
NP-40MH-3S	40mm ホース× 3m (オス×メス立付)	12,760
NP-40MH-4S	40mm ホース× 4m (オス×メス立付)	13,160
NP-40MH-5S	40mm ホース× 5m (オス×メス立付)	13,560
NP-40MH-6S	40mm ホース× 6m (オス×メス立付)	13,960
NP-40MH-7S	40mm ホース× 7m (オス×メス立付)	14,360
NP-40MH-8S	40mm ホース× 8m (オス×メス立付)	14,760
NP-40MH-9S	40mm ホース× 9m (オス×メス立付)	15,160
NP-40MH-10S	40mm ホース× 10m(オス×メス立付)	16,060
NP-40MH-11S	40mm ホース× 11m(オス×メス立付)	16,460
NP-40MH-12S	40mm ホース× 12m(オス×メス立付)	16,860
NP-40MH-13S	40mm ホース× 13m(オス×メス立付)	17,260
NP-40MH-14S	40mm ホース× 14m(オス×メス立付)	17,660
NP-40MH-15S	40mm ホース× 15m(オス×メス立付)	18,060
NP-40MH-16S	40mm ホース× 16m(オス×メス立付)	18,460
NP-40MH-17S	40mm ホース× 17m(オス×メス立付)	18,860
NP-40MH-18S	40mm ホース× 18m(オス×メス立付)	19,260
NP-40MH-19S	40mm ホース× 19m(オス×メス立付)	19,660
NP-40MH-20S	40mm ホース× 20m(オス×メス立付)	20,560
NP-40MH-21S	40mm ホース× 21m(オス×メス立付)	20,960
NP-40MH-22S	40mm ホース× 22m(オス×メス立付)	21,360
NP-40MH-23S	40mm ホース× 23m(オス×メス立付)	21,760
NP-40MH-24S	40mm ホース× 24m(オス×メス立付)	22,160
NP-40MH-25S	40mm ホース× 25m(オス×メス立付)	22,560
NP-40MH-26S	40mm ホース× 26m(オス×メス立付)	22,960
NP-40MH-27S	40mm ホース× 27m(オス×メス立付)	23,360
NP-40MH-28S	40mm ホース× 28m(オス×メス立付)	23,760
NP-40MH-29S	40mm ホース× 29m(オス×メス立付)	24,160
NP-40MH-30S	40mm ホース× 30m(オス×メス立付)	25,060

耐圧：0.5MPa

* NP-40MH-H

NP オスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-40MH-1H	40mm ホース× 1m (オス×メス立付)	12,280
NP-40MH-2H	40mm ホース× 2m (オス×メス立付)	13,010
NP-40MH-3H	40mm ホース× 3m (オス×メス立付)	13,730
NP-40MH-4H	40mm ホース× 4m (オス×メス立付)	14,460
NP-40MH-5H	40mm ホース× 5m (オス×メス立付)	15,180
NP-40MH-6H	40mm ホース× 6m (オス×メス立付)	15,910
NP-40MH-7H	40mm ホース× 7m (オス×メス立付)	16,630
NP-40MH-8H	40mm ホース× 8m (オス×メス立付)	17,360
NP-40MH-9H	40mm ホース× 9m (オス×メス立付)	18,080
NP-40MH-10H	40mm ホース× 10m(オス×メス立付)	19,310
NP-40MH-11H	40mm ホース× 11m(オス×メス立付)	20,030
NP-40MH-12H	40mm ホース× 12m(オス×メス立付)	20,760
NP-40MH-13H	40mm ホース× 13m(オス×メス立付)	21,480
NP-40MH-14H	40mm ホース× 14m(オス×メス立付)	22,210
NP-40MH-15H	40mm ホース× 15m(オス×メス立付)	22,930
NP-40MH-16H	40mm ホース× 16m(オス×メス立付)	23,660
NP-40MH-17H	40mm ホース× 17m(オス×メス立付)	24,380
NP-40MH-18H	40mm ホース× 18m(オス×メス立付)	25,110
NP-40MH-19H	40mm ホース× 19m(オス×メス立付)	25,830
NP-40MH-20H	40mm ホース× 20m(オス×メス立付)	27,060
NP-40MH-21H	40mm ホース× 21m(オス×メス立付)	27,780
NP-40MH-22H	40mm ホース× 22m(オス×メス立付)	28,510
NP-40MH-23H	40mm ホース× 23m(オス×メス立付)	29,230
NP-40MH-24H	40mm ホース× 24m(オス×メス立付)	29,960
NP-40MH-25H	40mm ホース× 25m(オス×メス立付)	30,680
NP-40MH-26H	40mm ホース× 26m(オス×メス立付)	31,410
NP-40MH-27H	40mm ホース× 27m(オス×メス立付)	32,130
NP-40MH-28H	40mm ホース× 28m(オス×メス立付)	32,860
NP-40MH-29H	40mm ホース× 29m(オス×メス立付)	33,580
NP-40MH-30H	40mm ホース× 30m(オス×メス立付)	34,810

耐圧：0.7MPa

※ NP 式カップリング継手 (p.274 参照)

NP 式導水ホースセット 50mm



* NP-50MF-S

NP オスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MF-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	13,690
NP-50MF-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	14,130
NP-50MF-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	14,560
NP-50MF-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	15,000
NP-50MF-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	15,430
NP-50MF-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	15,870
NP-50MF-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	16,300
NP-50MF-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	16,740
NP-50MF-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	17,170
NP-50MF-10S	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	18,110
NP-50MF-11S	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	18,540
NP-50MF-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	18,980
NP-50MF-13S	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	19,410
NP-50MF-14S	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	19,850
NP-50MF-15S	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	20,280
NP-50MF-16S	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	20,720
NP-50MF-17S	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	21,150
NP-50MF-18S	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	21,590
NP-50MF-19S	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	22,020
NP-50MF-20S	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	22,960
NP-50MF-21S	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	23,390
NP-50MF-22S	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	23,830
NP-50MF-23S	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	24,260
NP-50MF-24S	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	24,700
NP-50MF-25S	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	25,130
NP-50MF-26S	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	25,570
NP-50MF-27S	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	26,000
NP-50MF-28S	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	26,440
NP-50MF-29S	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	26,870
NP-50MF-30S	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	27,810

耐圧：0.5MPa

* NP-50MF-H

NP オスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MF-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	14,190
NP-50MF-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	15,130
NP-50MF-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	16,060
NP-50MF-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	17,000
NP-50MF-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	17,930
NP-50MF-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	18,870
NP-50MF-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	19,800
NP-50MF-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	20,740
NP-50MF-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	21,670
NP-50MF-10H	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	23,110
NP-50MF-11H	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	24,040
NP-50MF-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	24,980
NP-50MF-13H	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	25,910
NP-50MF-14H	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	26,850
NP-50MF-15H	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	27,780
NP-50MF-16H	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	28,720
NP-50MF-17H	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	29,650
NP-50MF-18H	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	30,590
NP-50MF-19H	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	31,520
NP-50MF-20H	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	32,960
NP-50MF-21H	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	33,890
NP-50MF-22H	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	34,830
NP-50MF-23H	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	35,760
NP-50MF-24H	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	36,700
NP-50MF-25H	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	37,630
NP-50MF-26H	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	38,570
NP-50MF-27H	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	39,500
NP-50MF-28H	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	40,440
NP-50MF-29H	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	41,370
NP-50MF-30H	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	42,810

耐圧：0.7MPa

※ NP 式カップリング継手 (p.274 参照)

導水ホース / 導水ホースセット

NP 式導水ホースセット 50mm



* NP-50MH-S

NP オスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MH-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス立付)	13,490
NP-50MH-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス立付)	13,930
NP-50MH-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス立付)	14,360
NP-50MH-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス立付)	14,800
NP-50MH-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス立付)	15,230
NP-50MH-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス立付)	15,670
NP-50MH-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス立付)	16,100
NP-50MH-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス立付)	16,540
NP-50MH-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス立付)	16,970
NP-50MH-10S	50mm ホース× 10m(オス×メス立付)	17,910
NP-50MH-11S	50mm ホース× 11m(オス×メス立付)	18,340
NP-50MH-12S	50mm ホース× 12m(オス×メス立付)	18,780
NP-50MH-13S	50mm ホース× 13m(オス×メス立付)	19,210
NP-50MH-14S	50mm ホース× 14m(オス×メス立付)	19,650
NP-50MH-15S	50mm ホース× 15m(オス×メス立付)	20,080
NP-50MH-16S	50mm ホース× 16m(オス×メス立付)	20,520
NP-50MH-17S	50mm ホース× 17m(オス×メス立付)	20,950
NP-50MH-18S	50mm ホース× 18m(オス×メス立付)	21,390
NP-50MH-19S	50mm ホース× 19m(オス×メス立付)	21,820
NP-50MH-20S	50mm ホース× 20m(オス×メス立付)	22,760
NP-50MH-21S	50mm ホース× 21m(オス×メス立付)	23,190
NP-50MH-22S	50mm ホース× 22m(オス×メス立付)	23,630
NP-50MH-23S	50mm ホース× 23m(オス×メス立付)	24,060
NP-50MH-24S	50mm ホース× 24m(オス×メス立付)	24,500
NP-50MH-25S	50mm ホース× 25m(オス×メス立付)	24,930
NP-50MH-26S	50mm ホース× 26m(オス×メス立付)	25,370
NP-50MH-27S	50mm ホース× 27m(オス×メス立付)	25,800
NP-50MH-28S	50mm ホース× 28m(オス×メス立付)	26,240
NP-50MH-29S	50mm ホース× 29m(オス×メス立付)	26,670
NP-50MH-30S	50mm ホース× 30m(オス×メス立付)	27,610

耐圧：0.5MPa

* NP-50MH-H

NP オスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
NP-50MH-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス立付)	13,990
NP-50MH-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス立付)	14,930
NP-50MH-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス立付)	15,860
NP-50MH-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス立付)	16,800
NP-50MH-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス立付)	17,730
NP-50MH-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス立付)	18,670
NP-50MH-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス立付)	19,600
NP-50MH-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス立付)	20,540
NP-50MH-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス立付)	21,470
NP-50MH-10H	50mm ホース× 10m(オス×メス立付)	22,910
NP-50MH-11H	50mm ホース× 11m(オス×メス立付)	23,840
NP-50MH-12H	50mm ホース× 12m(オス×メス立付)	24,780
NP-50MH-13H	50mm ホース× 13m(オス×メス立付)	25,710
NP-50MH-14H	50mm ホース× 14m(オス×メス立付)	26,650
NP-50MH-15H	50mm ホース× 15m(オス×メス立付)	27,580
NP-50MH-16H	50mm ホース× 16m(オス×メス立付)	28,520
NP-50MH-17H	50mm ホース× 17m(オス×メス立付)	29,450
NP-50MH-18H	50mm ホース× 18m(オス×メス立付)	30,390
NP-50MH-19H	50mm ホース× 19m(オス×メス立付)	31,320
NP-50MH-20H	50mm ホース× 20m(オス×メス立付)	32,760
NP-50MH-21H	50mm ホース× 21m(オス×メス立付)	33,690
NP-50MH-22H	50mm ホース× 22m(オス×メス立付)	34,630
NP-50MH-23H	50mm ホース× 23m(オス×メス立付)	35,560
NP-50MH-24H	50mm ホース× 24m(オス×メス立付)	36,500
NP-50MH-25H	50mm ホース× 25m(オス×メス立付)	37,430
NP-50MH-26H	50mm ホース× 26m(オス×メス立付)	38,370
NP-50MH-27H	50mm ホース× 27m(オス×メス立付)	39,300
NP-50MH-28H	50mm ホース× 28m(オス×メス立付)	40,240
NP-50MH-29H	50mm ホース× 29m(オス×メス立付)	41,170
NP-50MH-30H	50mm ホース× 30m(オス×メス立付)	42,610

耐圧：0.7MPa

※ NP 式カップリング継手 (p.274 参照)

アメス式導水ホースセット 50mm



* ES-50MF-S

アメスオスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MF-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	15,290
ES-50MF-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	15,730
ES-50MF-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	16,160
ES-50MF-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	16,600
ES-50MF-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	17,030
ES-50MF-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	17,470
ES-50MF-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	17,900
ES-50MF-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	18,340
ES-50MF-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	18,770
ES-50MF-10S	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	19,710
ES-50MF-11S	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	20,140
ES-50MF-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	20,580
ES-50MF-13S	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	21,010
ES-50MF-14S	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	21,450
ES-50MF-15S	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	21,880
ES-50MF-16S	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	22,320
ES-50MF-17S	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	22,750
ES-50MF-18S	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	23,190
ES-50MF-19S	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	23,620
ES-50MF-20S	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	24,560
ES-50MF-21S	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	24,990
ES-50MF-22S	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	25,430
ES-50MF-23S	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	25,860
ES-50MF-24S	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	26,300
ES-50MF-25S	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	26,730
ES-50MF-26S	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	27,170
ES-50MF-27S	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	27,600
ES-50MF-28S	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	28,040
ES-50MF-29S	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	28,470
ES-50MF-30S	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	29,410

耐圧：0.5MPa

* ES-50MF-H

アメスオスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MF-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	15,790
ES-50MF-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	16,730
ES-50MF-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	17,660
ES-50MF-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	18,600
ES-50MF-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	19,530
ES-50MF-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	20,470
ES-50MF-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	21,400
ES-50MF-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	22,340
ES-50MF-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	23,270
ES-50MF-10H	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	24,710
ES-50MF-11H	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	25,640
ES-50MF-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	26,580
ES-50MF-13H	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	27,510
ES-50MF-14H	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	28,450
ES-50MF-15H	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	29,380
ES-50MF-16H	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	30,320
ES-50MF-17H	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	31,250
ES-50MF-18H	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	32,190
ES-50MF-19H	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	33,120
ES-50MF-20H	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	34,560
ES-50MF-21H	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	35,490
ES-50MF-22H	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	36,430
ES-50MF-23H	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	37,360
ES-50MF-24H	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	38,300
ES-50MF-25H	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	39,230
ES-50MF-26H	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	40,170
ES-50MF-27H	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	41,100
ES-50MF-28H	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	42,040
ES-50MF-29H	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	42,970
ES-50MF-30H	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	44,410

耐圧：0.7MPa

※アメス式カップリング継手 (p.270 参照)

導水ホース / 導水ホースセット

アメス式導水ホースセット 50mm



* ES-50MH-S

アメスオスメス立付カップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MH-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス立付)	16,290
ES-50MH-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス立付)	16,730
ES-50MH-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス立付)	17,160
ES-50MH-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス立付)	17,600
ES-50MH-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス立付)	18,030
ES-50MH-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス立付)	18,470
ES-50MH-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス立付)	18,900
ES-50MH-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス立付)	19,340
ES-50MH-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス立付)	19,770
ES-50MH-10S	50mm ホース× 10m (オス×メス立付)	20,710
ES-50MH-11S	50mm ホース× 11m (オス×メス立付)	21,140
ES-50MH-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス立付)	21,580
ES-50MH-13S	50mm ホース× 13m (オス×メス立付)	22,010
ES-50MH-14S	50mm ホース× 14m (オス×メス立付)	22,450
ES-50MH-15S	50mm ホース× 15m (オス×メス立付)	22,880
ES-50MH-16S	50mm ホース× 16m (オス×メス立付)	23,320
ES-50MH-17S	50mm ホース× 17m (オス×メス立付)	23,750
ES-50MH-18S	50mm ホース× 18m (オス×メス立付)	24,190
ES-50MH-19S	50mm ホース× 19m (オス×メス立付)	24,620
ES-50MH-20S	50mm ホース× 20m (オス×メス立付)	25,560
ES-50MH-21S	50mm ホース× 21m (オス×メス立付)	25,990
ES-50MH-22S	50mm ホース× 22m (オス×メス立付)	26,430
ES-50MH-23S	50mm ホース× 23m (オス×メス立付)	26,860
ES-50MH-24S	50mm ホース× 24m (オス×メス立付)	27,300
ES-50MH-25S	50mm ホース× 25m (オス×メス立付)	27,730
ES-50MH-26S	50mm ホース× 26m (オス×メス立付)	28,170
ES-50MH-27S	50mm ホース× 27m (オス×メス立付)	28,600
ES-50MH-28S	50mm ホース× 28m (オス×メス立付)	29,040
ES-50MH-29S	50mm ホース× 29m (オス×メス立付)	29,470
ES-50MH-30S	50mm ホース× 30m (オス×メス立付)	30,410

耐圧：0.5MPa

* ES-50MH-H

アメスオスメス立付カップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
ES-50MH-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス立付)	16,790
ES-50MH-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス立付)	17,730
ES-50MH-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス立付)	18,660
ES-50MH-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス立付)	19,600
ES-50MH-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス立付)	20,530
ES-50MH-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス立付)	21,470
ES-50MH-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス立付)	22,400
ES-50MH-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス立付)	23,340
ES-50MH-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス立付)	24,270
ES-50MH-10H	50mm ホース× 10m (オス×メス立付)	25,710
ES-50MH-11H	50mm ホース× 11m (オス×メス立付)	26,640
ES-50MH-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス立付)	27,580
ES-50MH-13H	50mm ホース× 13m (オス×メス立付)	28,510
ES-50MH-14H	50mm ホース× 14m (オス×メス立付)	29,450
ES-50MH-15H	50mm ホース× 15m (オス×メス立付)	30,380
ES-50MH-16H	50mm ホース× 16m (オス×メス立付)	31,320
ES-50MH-17H	50mm ホース× 17m (オス×メス立付)	32,250
ES-50MH-18H	50mm ホース× 18m (オス×メス立付)	33,190
ES-50MH-19H	50mm ホース× 19m (オス×メス立付)	34,120
ES-50MH-20H	50mm ホース× 20m (オス×メス立付)	35,560
ES-50MH-21H	50mm ホース× 21m (オス×メス立付)	36,490
ES-50MH-22H	50mm ホース× 22m (オス×メス立付)	37,430
ES-50MH-23H	50mm ホース× 23m (オス×メス立付)	38,360
ES-50MH-24H	50mm ホース× 24m (オス×メス立付)	39,300
ES-50MH-25H	50mm ホース× 25m (オス×メス立付)	40,230
ES-50MH-26H	50mm ホース× 26m (オス×メス立付)	41,170
ES-50MH-27H	50mm ホース× 27m (オス×メス立付)	42,100
ES-50MH-28H	50mm ホース× 28m (オス×メス立付)	43,040
ES-50MH-29H	50mm ホース× 29m (オス×メス立付)	43,970
ES-50MH-30H	50mm ホース× 30m (オス×メス立付)	45,410

耐圧：0.7MPa

※アメス式カップリング継手 (p.270 参照)

IR カップリング導水ホースセット 50mm



* **FL-50MF-S**

IR オスメスカップリング付サニーホースセット

型式	規格	参考価格
FL-50MF-1S	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	6,570
FL-50MF-2S	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	7,010
FL-50MF-3S	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	7,440
FL-50MF-4S	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	7,880
FL-50MF-5S	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	8,310
FL-50MF-6S	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	8,750
FL-50MF-7S	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	9,180
FL-50MF-8S	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	9,620
FL-50MF-9S	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	10,050
FL-50MF-10S	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	10,990
FL-50MF-11S	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	11,420
FL-50MF-12S	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	11,860
FL-50MF-13S	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	12,290
FL-50MF-14S	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	12,730
FL-50MF-15S	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	13,160
FL-50MF-16S	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	13,600
FL-50MF-17S	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	14,030
FL-50MF-18S	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	14,470
FL-50MF-19S	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	14,900
FL-50MF-20S	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	15,840
FL-50MF-21S	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	16,270
FL-50MF-22S	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	16,710
FL-50MF-23S	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	17,140
FL-50MF-24S	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	17,580
FL-50MF-25S	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	18,010
FL-50MF-26S	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	18,450
FL-50MF-27S	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	18,880
FL-50MF-28S	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	19,320
FL-50MF-29S	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	19,750
FL-50MF-30S	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	20,690

耐圧：0.5MPa

* **FL-50MF-H**

IR オスメスカップリング付ハイサニーホースセット

型式	規格	参考価格
FL-50MF-1H	50mm ホース× 1m (オス×メス付)	7,070
FL-50MF-2H	50mm ホース× 2m (オス×メス付)	8,010
FL-50MF-3H	50mm ホース× 3m (オス×メス付)	8,940
FL-50MF-4H	50mm ホース× 4m (オス×メス付)	9,880
FL-50MF-5H	50mm ホース× 5m (オス×メス付)	10,810
FL-50MF-6H	50mm ホース× 6m (オス×メス付)	11,750
FL-50MF-7H	50mm ホース× 7m (オス×メス付)	12,680
FL-50MF-8H	50mm ホース× 8m (オス×メス付)	13,620
FL-50MF-9H	50mm ホース× 9m (オス×メス付)	14,550
FL-50MF-10H	50mm ホース× 10m (オス×メス付)	15,990
FL-50MF-11H	50mm ホース× 11m (オス×メス付)	16,920
FL-50MF-12H	50mm ホース× 12m (オス×メス付)	17,860
FL-50MF-13H	50mm ホース× 13m (オス×メス付)	18,790
FL-50MF-14H	50mm ホース× 14m (オス×メス付)	19,730
FL-50MF-15H	50mm ホース× 15m (オス×メス付)	20,660
FL-50MF-16H	50mm ホース× 16m (オス×メス付)	21,600
FL-50MF-17H	50mm ホース× 17m (オス×メス付)	22,530
FL-50MF-18H	50mm ホース× 18m (オス×メス付)	23,470
FL-50MF-19H	50mm ホース× 19m (オス×メス付)	24,400
FL-50MF-20H	50mm ホース× 20m (オス×メス付)	25,840
FL-50MF-21H	50mm ホース× 21m (オス×メス付)	26,770
FL-50MF-22H	50mm ホース× 22m (オス×メス付)	27,710
FL-50MF-23H	50mm ホース× 23m (オス×メス付)	28,640
FL-50MF-24H	50mm ホース× 24m (オス×メス付)	29,580
FL-50MF-25H	50mm ホース× 25m (オス×メス付)	30,510
FL-50MF-26H	50mm ホース× 26m (オス×メス付)	31,450
FL-50MF-27H	50mm ホース× 27m (オス×メス付)	32,380
FL-50MF-28H	50mm ホース× 28m (オス×メス付)	33,320
FL-50MF-29H	50mm ホース× 29m (オス×メス付)	34,250
FL-50MF-30H	50mm ホース× 30m (オス×メス付)	35,690

耐圧：0.7MPa

※ IR カップリング継手 (p.275 参照)

導水ホース / 導水ホースセット

IR カップリング導水ホースセット 50mm



* FL-50FF-S

IR メスカップリング付サニーホースセット

型 式	規 格	参考価格
FL-50FF-1S	50mm ホース× 1m (メス×メス付)	7,090
FL-50FF-2S	50mm ホース× 2m (メス×メス付)	7,530
FL-50FF-3S	50mm ホース× 3m (メス×メス付)	7,960
FL-50FF-4S	50mm ホース× 4m (メス×メス付)	8,400
FL-50FF-5S	50mm ホース× 5m (メス×メス付)	8,830
FL-50FF-6S	50mm ホース× 6m (メス×メス付)	9,270
FL-50FF-7S	50mm ホース× 7m (メス×メス付)	9,700
FL-50FF-8S	50mm ホース× 8m (メス×メス付)	10,140
FL-50FF-9S	50mm ホース× 9m (メス×メス付)	10,570
FL-50FF-10S	50mm ホース× 10m (メス×メス付)	11,510
FL-50FF-11S	50mm ホース× 11m (メス×メス付)	11,940
FL-50FF-12S	50mm ホース× 12m (メス×メス付)	12,380
FL-50FF-13S	50mm ホース× 13m (メス×メス付)	12,810
FL-50FF-14S	50mm ホース× 14m (メス×メス付)	13,250
FL-50FF-15S	50mm ホース× 15m (メス×メス付)	13,680
FL-50FF-16S	50mm ホース× 16m (メス×メス付)	14,120
FL-50FF-17S	50mm ホース× 17m (メス×メス付)	14,550
FL-50FF-18S	50mm ホース× 18m (メス×メス付)	14,990
FL-50FF-19S	50mm ホース× 19m (メス×メス付)	15,420
FL-50FF-20S	50mm ホース× 20m (メス×メス付)	16,360
FL-50FF-21S	50mm ホース× 21m (メス×メス付)	16,790
FL-50FF-22S	50mm ホース× 22m (メス×メス付)	17,230
FL-50FF-23S	50mm ホース× 23m (メス×メス付)	17,660
FL-50FF-24S	50mm ホース× 24m (メス×メス付)	18,100
FL-50FF-25S	50mm ホース× 25m (メス×メス付)	18,530
FL-50FF-26S	50mm ホース× 26m (メス×メス付)	18,970
FL-50FF-27S	50mm ホース× 27m (メス×メス付)	19,400
FL-50FF-28S	50mm ホース× 28m (メス×メス付)	19,840
FL-50FF-29S	50mm ホース× 29m (メス×メス付)	20,270
FL-50FF-30S	50mm ホース× 30m (メス×メス付)	21,210

耐圧：0.5MPa

* FL-50FF-H

IR メスカップリング付ハイサニーホースセット

型 式	規 格	参考価格
FL-50FF-1H	50mm ホース× 1m (メス×メス付)	7,590
FL-50FF-2H	50mm ホース× 2m (メス×メス付)	8,530
FL-50FF-3H	50mm ホース× 3m (メス×メス付)	9,460
FL-50FF-4H	50mm ホース× 4m (メス×メス付)	10,400
FL-50FF-5H	50mm ホース× 5m (メス×メス付)	11,330
FL-50FF-6H	50mm ホース× 6m (メス×メス付)	12,270
FL-50FF-7H	50mm ホース× 7m (メス×メス付)	13,200
FL-50FF-8H	50mm ホース× 8m (メス×メス付)	14,140
FL-50FF-9H	50mm ホース× 9m (メス×メス付)	15,070
FL-50FF-10H	50mm ホース× 10m (メス×メス付)	16,510
FL-50FF-11H	50mm ホース× 11m (メス×メス付)	17,440
FL-50FF-12H	50mm ホース× 12m (メス×メス付)	18,380
FL-50FF-13H	50mm ホース× 13m (メス×メス付)	19,310
FL-50FF-14H	50mm ホース× 14m (メス×メス付)	20,250
FL-50FF-15H	50mm ホース× 15m (メス×メス付)	21,180
FL-50FF-16H	50mm ホース× 16m (メス×メス付)	22,120
FL-50FF-17H	50mm ホース× 17m (メス×メス付)	23,050
FL-50FF-18H	50mm ホース× 18m (メス×メス付)	23,990
FL-50FF-19H	50mm ホース× 19m (メス×メス付)	24,920
FL-50FF-20H	50mm ホース× 20m (メス×メス付)	26,360
FL-50FF-21H	50mm ホース× 21m (メス×メス付)	27,290
FL-50FF-22H	50mm ホース× 22m (メス×メス付)	28,230
FL-50FF-23H	50mm ホース× 23m (メス×メス付)	29,160
FL-50FF-24H	50mm ホース× 24m (メス×メス付)	30,100
FL-50FF-25H	50mm ホース× 25m (メス×メス付)	31,030
FL-50FF-26H	50mm ホース× 26m (メス×メス付)	31,970
FL-50FF-27H	50mm ホース× 27m (メス×メス付)	32,900
FL-50FF-28H	50mm ホース× 28m (メス×メス付)	33,840
FL-50FF-29H	50mm ホース× 29m (メス×メス付)	34,770
FL-50FF-30H	50mm ホース× 30m (メス×メス付)	36,210

耐圧：0.7MPa

※ IR カップリング継手 (p.275 参照)

■ FA-1301/FA-1311/FA-1315/FA-1316/FA-1323/FA-1324/FA-1333/FA-1334 ディスクフィルターエレメント

メッシュサイズ	40#	80#	120#	140#	200#	600#
ミクロンサイズ	400	200	130	100	55	20
mm サイズ	0.4	0.2	0.13	0.1	0.06	0.02
カラー	青	黄	赤	黒	緑	灰
用途	スプリンクラー	マイクロスプリンクラー ミニスプリンクラー	グリーンミスト	ドリップチューブ ドリップパイプ	フォグライン Vミスト	スペシャル

■ FZ-1700 ヘリックスディスクフィルターエレメント

メッシュサイズ	40#	75#	120#	150#	-	-
ミクロンサイズ	400	200	130	100	-	-
mm サイズ	0.4	0.2	0.13	0.1	-	-
カラー	青	緑	赤	橙	-	-
用途	スプリンクラー	マイクロスプリンクラー ミニスプリンクラー	グリーンミスト	ドリップチューブ ドリップパイプ	-	-

■ FA-3920/FA-3921 ディスクフィルターエレメント

メッシュサイズ	-	80#	120#	155#	-	-
ミクロンサイズ	-	200	130	100	-	-
mm サイズ	-	0.2	0.13	0.1	-	-
カラー	-	黄	赤	黒	-	-
用途	-	マイクロスプリンクラー ミニスプリンクラー	グリーンミスト	ドリップチューブ ドリップパイプ	-	-

■ FZ-1726 半自動洗浄スクリーンフィルターエレメント / FZ-1750 スクリーンフィルターエレメント

メッシュサイズ	-	75#	120#	150#	-	-
ミクロンサイズ	-	200	130	100	-	-
mm サイズ	-	0.2	0.13	0.1	-	-
カラー	-	緑	赤	橙	-	-
用途	-	マイクロスプリンクラー ミニスプリンクラー	グリーンミスト	ドリップチューブ ドリップパイプ	-	-

■ FT-5220/FT-5225/FT-5242/FT-5253 スクリーンフィルターエレメント

メッシュサイズ	-	80#	120#	155#	200#	-
ミクロンサイズ	-	200	120	90	70	-
mm サイズ	-	0.2	0.12	0.09	0.07	-
カラー	-	青	赤	緑	紫	-
用途	-	マイクロスプリンクラー ミニスプリンクラー	グリーンミスト	ドリップチューブ ドリップパイプ	フォグライン Vミスト	-

フィルター

ディスクフィルター

3/4" ディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1301

ディスクフィルター 20mm

型式	規格	参考価格
FA-1301-40#	3/4" 40# 400 ミクロン 青	7,700
FA-1301-80#	3/4" 80# 200 ミクロン 黄	7,700
FA-1301-120#	3/4" 120# 130 ミクロン 赤	7,700
FA-1301-140#	3/4" 140# 100 ミクロン 黒	7,700



FA-1301M

型式	品名	参考価格
FA-1301M-40#	40# ディスクエレメント 青	2,800
FA-1301M-80#	80# ディスクエレメント 黄	2,800
FA-1301M-120#	120# ディスクエレメント 赤	2,800
FA-1301M-140#	140# ディスクエレメント 黒	2,800

FA-1301 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1301-1	フィルターボディ	4,500
2	FA-1301-2	フィルターカバー	3,000
3	FA-1301-3	カバーOリング	740
4	FA-1301-4	ストップリング	620
5	FA-1301-5	スパインリング	740

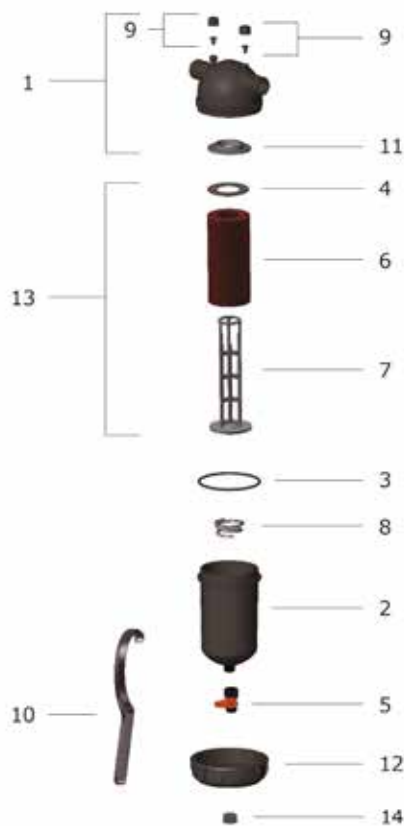
FA-1301MC

型式	品名	参考価格
FA-1301MC-40#	40# ディスクエレメントセット	3,750
FA-1301MC-80#	80# ディスクエレメントセット	3,750
FA-1301MC-120#	120# ディスクエレメントセット	3,750
FA-1301MC-140#	140# ディスクエレメントセット	3,750

No	型式	品名	参考価格
6	FA-1301M	ディスクエレメント	2,800
7	FA-1301-7	スパイン	1,860
8	FA-1301-8	スプリング	1,220
9	FA-1301MC	ディスクエレメントセット	3,750



1" ディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1311

ディスクフィルター 25mm

型式	規格	参考価格
FA-1311-40#	1" 40# 400ミクロン 青	23,500
FA-1311-80#	1" 80# 200ミクロン 黄	23,500
FA-1311-120#	1" 120# 130ミクロン 赤	23,500
FA-1311-140#	1" 140# 100ミクロン 黒	23,500
FA-1311-200#	1" 200# 55ミクロン 緑	23,500



FA-1311M

型式	品名	参考価格
FA-1311M-40#	40# ディスクエレメント 青	4,450
FA-1311M-80#	80# ディスクエレメント 黄	4,450
FA-1311M-120#	120# ディスクエレメント 赤	4,450
FA-1311M-140#	140# ディスクエレメント 黒	4,450
FA-1311M-200#	200# ディスクエレメント 緑	4,450

FA-1311 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1311-1	フィルターボディ	10,380
2	FA-1311-2	フィルターカバー	11,380
3	FA-1311-3	カバーOリング	1,160
4	FA-1311-4	ストップリング	750
5	FA-1311-5	ドレインバルブ	3,000
6	FA-1311-M	ディスクエレメント	4,450
7	FA-1311-7	スパイン	5,060

FA-1311MC

型式	品名	参考価格
FA-1311MC-40#	40# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1311MC-80#	80# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1311MC-120#	120# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1311MC-140#	140# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1311MC-200#	200# ディスクエレメントセット	7,800

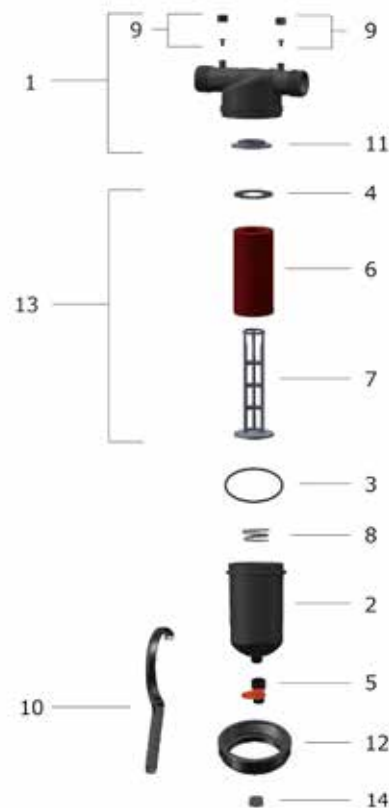
No	型式	品名	参考価格
8	FA-1311-8	スプリング	3,660
9	FA-1311-9	圧力チェックポイントセット(1セット)	1,500
10	FA-1311-10	フィルターキー	3,560
11	FA-1311-11	上部リング	1,030
12	FA-1311-12	固定ナット	7,500
13	FA-1311-MC	ディスクエレメントセット	7,800
14	FA-1311- キャップ	キャップ	840



フィルター

ディスクフィルター

1.1/2" ショートディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1315

ショートディスクフィルター 40mm

型式	規格	参考価格
FA-1315-40#	1.1/2" 40# 400ミクロン 青 ソケット付	36,800
FA-1315-80#	1.1/2" 80# 200ミクロン 黄 ソケット付	36,800
FA-1315-120#	1.1/2" 120# 130ミクロン 赤 ソケット付	36,800
FA-1315-140#	1.1/2" 140# 100ミクロン 黒 ソケット付	36,800
FA-1315-200#	1.1/2" 200# 55ミクロン 緑 ソケット付	36,800

※専用スタンド FS-500 (p.216 参照)



FA-1315M

型式	品名	参考価格
FA-1315M-40#	40# ディスクエレメント 青	4,450
FA-1315M-80#	80# ディスクエレメント 黄	4,450
FA-1315M-120#	120# ディスクエレメント 赤	4,450
FA-1315M-140#	140# ディスクエレメント 黒	4,450
FA-1315M-200#	200# ディスクエレメント 緑	4,450

FA-1315 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1315-1	フィルターボディ	17,500
2	FA-1315-2	フィルターカバー	11,380
3	FA-1315-3	カバーOリング	1,160
4	FA-1315-4	ストップリング	750
5	FA-1315-5	ドレインバルブ	3,000
6	FA-1315M	ディスクエレメント	4,450
7	FA-1315-7	スパイン	5,060

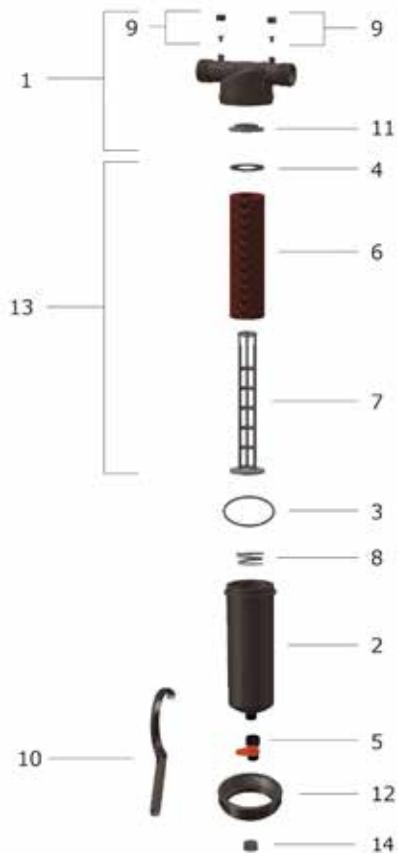


FA-1315MC

型式	品名	参考価格
FA-1315MC-40#	40# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1315MC-80#	80# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1315MC-120#	120# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1315MC-140#	140# ディスクエレメントセット	7,800
FA-1315MC-200#	200# ディスクエレメントセット	7,800

No	型式	品名	参考価格
8	FA-1315-8	スプリング	3,660
9	FA-1315-9	圧力チェックポイントセット(1セット)	1,500
10	FA-1315-10	フィルターキー	3,560
11	FA-1315-11	上部リング	1,030
12	FA-1315-12	固定ナット	7,500
13	FA-1315MC	ディスクエレメントセット	7,800
14	FA-1315- キャップ	キャップ	840

1.1/2" ロングディスクフィルター (最高使用圧力：1.0MPa)



FA-1316

ロングディスクフィルター 40mm

型式	規格	参考価格
FA-1316-40#	1.1/2" 40# 400ミクロン 青 ソケット付	48,500
FA-1316-80#	1.1/2" 80# 200ミクロン 黄 ソケット付	48,500
FA-1316-120#	1.1/2" 120# 130ミクロン 赤 ソケット付	48,500
FA-1316-140#	1.1/2" 140# 100ミクロン 黒 ソケット付	48,500
FA-1316-200#	1.1/2" 200# 55ミクロン 緑 ソケット付	48,500

※専用スタンド FS-500 (p.216 参照)



FA-1316M

型式	品名	参考価格
FA-1316M-40#	40# ディスクエレメント 青	5,950
FA-1316M-80#	80# ディスクエレメント 黄	5,950
FA-1316M-120#	120# ディスクエレメント 赤	5,950
FA-1316M-140#	140# ディスクエレメント 黒	5,950
FA-1316M-200#	200# ディスクエレメント 緑	5,950

FA-1316 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1316-1	フィルターボディ	17,500
2	FA-1316-2	フィルターカバー	12,200
3	FA-1316-3	カバーOリング	1,160
4	FA-1316-4	ストップリング	750
5	FA-1316-5	ドレインバルブ	3,000
6	FA-1316M	ディスクエレメント	5,950
7	FA-1316-7	スパイン	5,250



FA-1316MC

型式	品名	参考価格
FA-1316MC-40#	40# ディスクエレメントセット	10,980
FA-1316MC-80#	80# ディスクエレメントセット	10,980
FA-1316MC-120#	120# ディスクエレメントセット	10,980
FA-1316MC-140#	140# ディスクエレメントセット	10,980
FA-1316MC-200#	200# ディスクエレメントセット	10,980

No	型式	品名	参考価格
8	FA-1316-8	スプリング	3,660
9	FA-1316-9	圧力チェックポイントセット(1セット)	1,500
10	FA-1316-10	フィルターキー	3,560
11	FA-1316-11	上部リング	1,030
12	FA-1316-12	固定ナット	7,500
13	FA-1316MC	ディスクエレメントセット	10,980
14	FA-1316- キャップ	キャップ	840

フィルター

ディスクフィルター

2" リーダーフィルター（最高使用圧力：0.6MPa）



FA-1323

リーダーフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FA-1323-40#	2" 40# 400ミクロン 青 ソケット付	69,700
FA-1323-80#	2" 80# 200ミクロン 黄 ソケット付	69,700
FA-1323-120#	2" 120# 130ミクロン 赤 ソケット付	69,700
FA-1323-140#	2" 140# 100ミクロン 黒 ソケット付	69,700
FA-1323-200#	2" 200# 55ミクロン 緑 ソケット付	69,700
FA-1323-600#	2" 600# 20ミクロン 灰 ソケット付	69,700



FA-1323M

型式	品名	参考価格
FA-1323M-40#	40# ディスクエレメント 青	27,300
FA-1323M-80#	80# ディスクエレメント 黄	27,300
FA-1323M-120#	120# ディスクエレメント 赤	27,300
FA-1323M-140#	140# ディスクエレメント 黒	27,300
FA-1323M-200#	200# ディスクエレメント 緑	27,300
FA-1323M-600#	600# ディスクエレメント 灰	27,300

FA-1323 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1323-1	フィルターボディ	27,800
2	FA-1323-2	フィルターカバー	23,600
3	FA-1323-3	カバーOリング	1,680
4	FA-1323-4	ストップリング	1,680
5	FA-1323-5	ドレインバルブ	5,200
6	FA-1323M	ディスクエレメント	27,300



FA-1323MC

型式	品名	参考価格
FA-1323MC-40#	40# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1323MC-80#	80# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1323MC-120#	120# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1323MC-140#	140# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1323MC-200#	200# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1323MC-600#	600# ディスクエレメントセット	33,500

No	型式	品名	参考価格
7	FA-1323-7	スパイン	5,930
8	FA-1323-8	キャップ	5,380
9	FA-1323-9	圧力チェックポイントセット（1セット）	1,500
10	FA-1323-10	フィルターキー	2,500
11	FA-1323MC	ディスクエレメントセット	33,500

2" デュアルフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1324

デュアルフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FA-1324-40#	2" 40# 400 ミクロン 青 ソケット付	95,000
FA-1324-80#	2" 80# 200 ミクロン 黄 ソケット付	95,000
FA-1324-120#	2" 120# 130 ミクロン 赤 ソケット付	95,000
FA-1324-140#	2" 140# 100 ミクロン 黒 ソケット付	95,000
FA-1324-200#	2" 200# 55 ミクロン 緑 ソケット付	95,000
FA-1324-600#	2" 600# 20 ミクロン 灰 ソケット付	95,000

※専用スタンド FS-500 (p.216 参照)



FA-1324M

型式	品名	参考価格
FA-1324M-40#	40# ディスクエレメント 青	29,300
FA-1324M-80#	80# ディスクエレメント 黄	29,300
FA-1324M-120#	120# ディスクエレメント 赤	29,300
FA-1324M-140#	140# ディスクエレメント 黒	29,300
FA-1324M-200#	200# ディスクエレメント 緑	29,300
FA-1324M-600#	600# ディスクエレメント 灰	29,300

FA-1324 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1324-1	フィルターボディ	46,250
2	FA-1324-2	フィルターカバー	34,500
3	FA-1324-3	ハイドリックシール	3,550
4	FA-1324-4	プラグ	1,030
5	FA-1324-5	ドレインバルブ	5,200
6	FA-1324M	ディスクエレメント	29,300
7	FA-1324-7	スパイン	6,950
8	FA-1324-8	キャップ	5,380

FA-1324MC (Oリング付)

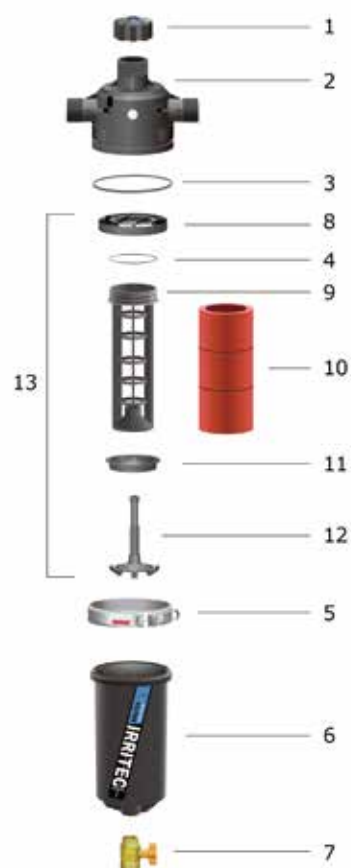
型式	品名	参考価格
FA-1324MC-40#	40# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1324MC-80#	80# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1324MC-120#	120# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1324MC-140#	140# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1324MC-200#	200# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1324MC-600#	600# ディスクエレメントセット	33,500

No	型式	品名	参考価格
9	FA-1324-9	圧力チェックポイントセット (1 セット)	1,500
10	FA-1324-10	スパインOリング (2 枚)	1,950
11	FA-1324-11	クランプ	21,880
12	FA-1324-12	延長軸	2,350
13	FA-1324-13	軸用ナット	1,820
14	FA-1324-14	ナット締め付けボルト	480
15	FA-1324MC	ディスクエレメントセット	33,500
16	FA-1324-16	スパインセット (エレメントなし)	12,950

フィルター

ディスクフィルター

2" ヘリックスディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FZ-1700

ヘリックスディスクフィルター 50mm 取付は上下向きどちらでも設置可能です。

型式	規格	参考価格
FZ-1700-40#	2" 40# 400ミクロン 青 ソケット付	60,000
FZ-1700-75#	2" 75# 200ミクロン 緑 ソケット付	60,000
FZ-1700-120#	2" 120# 130ミクロン 赤 ソケット付	60,000
FZ-1700-150#	2" 150# 100ミクロン 橙 ソケット付	60,000

付属品：ソケット・異径ソケット・プラグ・ドレインバルブ
※専用スタンド FS-700 (p.216 参照)



FZ-1700M

型式	品名	参考価格
FZ-1700M-40#	40# ディスクエレメント 青	15,600
FZ-1700M-75#	75# ディスクエレメント 緑	15,600
FZ-1700M-120#	120# ディスクエレメント 赤	15,600
FZ-1700M-150#	150# ディスクエレメント 橙	15,600

FZ-1700 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FZ-1700-1	キャップ	3,800
2	FZ-1700-2	フィルターボディ	13,000
3	FZ-1700-3	カバーパッキン	4,600
4	FZ-1700-4	スパインOリング	1,300
5	FZ-1700-5	クランプ	22,400
6	FZ-1700-6	フィルターカバー	13,700
7	FZ-1700-7	ドレインバルブ	3,190

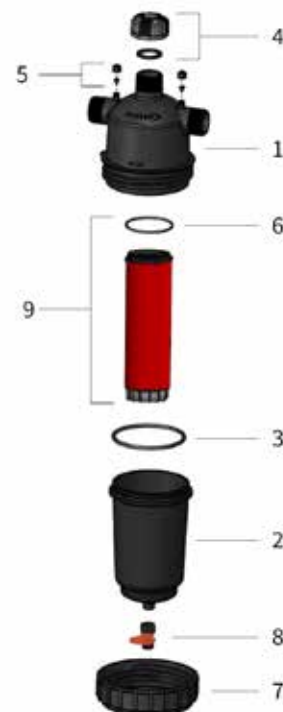
FZ-1700MC

型式	品名	参考価格
FZ-1700MC-40#	40# ディスクエレメントセット	23,700
FZ-1700MC-75#	75# ディスクエレメントセット	23,700
FZ-1700MC-120#	120# ディスクエレメントセット	23,700
FZ-1700MC-150#	150# ディスクエレメントセット	23,700

No	型式	品名	参考価格
8	FZ-1700-8	ヘリックス	8,000
9	FZ-1700-9	スパイン	8,000
10	FZ-1700M	ディスクエレメント	15,600
11	FZ-1700-11	スパインナット	4,300
12	FZ-1700-12	スパインボルト	4,400
13	FZ-1700MC	ディスクエレメントセット	23,700



2" ロングディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-3920

ロングディスクフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FA-3920-80#	2" 80# / 200 ミクロン 黄 ソケット付	130,000
FA-3920-120#	2" 120# / 130 ミクロン 赤 ソケット付	130,000
FA-3920-155#	2" 155# / 100 ミクロン 黒 ソケット付	130,000



FA-3920MC

型式	品名	参考価格
FA-3920MC-80#	80# ディスクエレメントセット	62,600
FA-3920MC-120#	120# ディスクエレメントセット	62,600
FA-3920MC-155#	155# ディスクエレメントセット	62,600

FA-3920 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-3920-1	フィルターボディ	24,750
2	FA-3920-2	フィルターカバー	19,000
3	FA-3920-3	カバーリング	1,700
4	FA-3920-4	キャップ（パッキン付）	4,150
5	FA-3920-5	圧力チェックポイントセット（1セット）	1,300

No	型式	品名	参考価格
6	FA-3920-6	スパインリング	390
7	FA-3920-7	固定ナット	16,800
8	FA-3920-8	ドレインバルブ	3,000
9	FA-3920MC	ディスクエレメントセット	62,600

2" ショートディスクフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-3921

ショートディスクフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FA-3921-80#	2" 80# / 200 ミクロン 黄 ソケット付	105,000
FA-3921-120#	2" 120# / 130 ミクロン 赤 ソケット付	105,000
FA-3921-155#	2" 155# / 100 ミクロン 黒 ソケット付	105,000



FA-3921MC

型式	品名	参考価格
FA-3921MC-80#	80# ディスクエレメントセット	44,000
FA-3921MC-120#	120# ディスクエレメントセット	44,000
FA-3921MC-155#	155# ディスクエレメントセット	44,000

FA-3921 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-3921-1	フィルターボディ	24,750
2	FA-3921-2	フィルターカバー	16,900
3	FA-3921-3	カバーリング	1,700
4	FA-3921-4	キャップ（パッキン付）	4,125
5	FA-3921-5	圧力チェックポイントセット（1 セット）	1,300

No	型式	品名	参考価格
6	FA-3921-6	スパインリング	390
7	FA-3921-7	固定ナット	16,800
8	FA-3921-8	ドレインバルブ	3,000
9	FA-3921-9	ドレインアダプター（パッキン付）	4,550
10	FA-3921MC	ディスクエレメントセット	44,000

3" ツインフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1333

ツインフィルター 80mm

型式	規格	参考価格
FA-1333-40#	3" 40# 400 ミクロン 青 フランジ式	229,000
FA-1333-80#	3" 80# 200 ミクロン 黄 フランジ式	229,000
FA-1333-120#	3" 120# 130 ミクロン 赤 フランジ式	229,000
FA-1333-140#	3" 140# 100 ミクロン 黒 フランジ式	229,000
FA-1333-200#	3" 200# 55 ミクロン 緑 フランジ式	229,000
FA-1333-600#	3" 600# 20 ミクロン 灰 フランジ式	229,000

※相フランジは別売りです。



FA-1333M

型式	品名	参考価格
FA-1333M-40#	40# ディスクエレメント 青	29,300
FA-1333M-80#	80# ディスクエレメント 黄	29,300
FA-1333M-120#	120# ディスクエレメント 赤	29,300
FA-1333M-140#	140# ディスクエレメント 黒	29,300
FA-1333M-200#	200# ディスクエレメント 緑	29,300
FA-1333M-600#	600# ディスクエレメント 灰	29,300

FA-1333 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1333-1	フィルターボディー（フランジ部付）	97,000
2	FA-1333-2	フィルターカバー	34,500
3	FA-1333-3	ハイドリックシール	3,550
4	FA-1333-4	スパインホルダー（1個）	4,800
5	FA-1333-5	ドレインバルブ（1個）	5,200
6	FA-1333M	ディスクエレメント	29,300
7	FA-1333-7	スパイン	6,950
8	FA-1333MC	ディスクエレメントセット	33,500

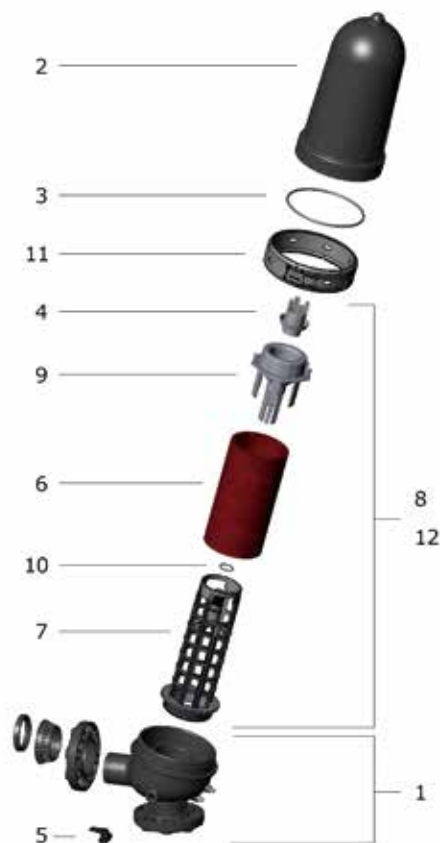
FA-1333MC（Oリング付）



型式	品名	参考価格
FA-1333MC-40#	40# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1333MC-80#	80# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1333MC-120#	120# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1333MC-140#	140# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1333MC-200#	200# ディスクエレメントセット	33,500
FA-1333MC-600#	600# ディスクエレメントセット	33,500

No	型式	品名	参考価格
9	FA-1333-9	圧力チェックポイントセット（1セット）	1,500
10	FA-1333-10	スパインOリング（2枚）	1,950
11	FA-1333-11	クランプ	21,880
12	FA-1333-12	延長軸	2,350
13	FA-1333-13	軸用ナット	1,820
14	FA-1333-14	ナットしめ付けボルト	480
15	FA-1333-15	スパインセット（エレメントなし）	12,950

3" アングルフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FA-1334

アングルフィルター 80mm

型式	規格	参考価格
FA-1334-40#	3" 40# 400ミクロン 青 フランジ式	255,000
FA-1334-80#	3" 80# 200ミクロン 黄 フランジ式	255,000
FA-1334-120#	3" 120# 130ミクロン 赤 フランジ式	255,000
FA-1334-140#	3" 140# 100ミクロン 黒 フランジ式	255,000

※相フランジは別売りです。



FA-1334M

型式	品名	参考価格
FA-1334M-40#	40# ディスクエレメント 青	69,500
FA-1334M-80#	80# ディスクエレメント 黄	69,500
FA-1334M-120#	120# ディスクエレメント 赤	69,500
FA-1334M-140#	140# ディスクエレメント 黒	69,500



FA-1334MC

型式	品名	参考価格
FA-1334MC-40#	40# ディスクエレメントセット	129,500
FA-1334MC-80#	80# ディスクエレメントセット	129,500
FA-1334MC-120#	120# ディスクエレメントセット	129,500
FA-1334MC-140#	140# ディスクエレメントセット	129,500

FA-1334 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FA-1334-1	フィルターボディー（フランジ部付）	97,000
2	FA-1334-2	フィルターカバー	76,500
3	FA-1334-3	ハイドリックシール	4,200
4	FA-1334-4	スパインナット	4,000
5	FA-1334-5	ドレインバルブ	5,200
6	FA-1334M	ディスクエレメント	69,500

No	型式	品名	参考価格
7	FA-1334-7	スパイン	40,300
8	FA-1334MC	ディスクエレメントセット	129,500
9	FA-1334-9	スパインカバー	10,600
10	FA-1334-10	スパイン用Oリング小	1,050
11	FA-1334-11	クランプ	43,000
12	FA-1334-12	スパインセット（エレメントなし）	55,600

2" スクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FZ-1750

スクリーンフィルター 50mm

取付は上下向きどちらでも設置可能です。

型式	規格	参考価格
FZ-1750-75#	2" 75# 200ミクロン 緑 ソケット付	58,000
FZ-1750-120#	2" 120# 130ミクロン 赤 ソケット付	58,000
FZ-1750-150#	2" 150# 100ミクロン 橙 ソケット付	58,000

付属品：ソケット・異径ソケット・プラグ・ドレインバルブ

※専用スタンド FS-700 (p.216 参照)



FZ-1750M

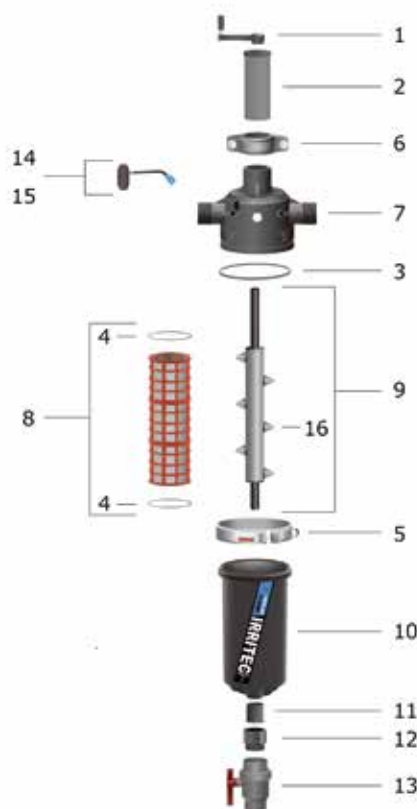
型式	品名	参考価格
FZ-1750M-75#	75# スクリーンエレメント 緑	14,800
FZ-1750M-120#	120# スクリーンエレメント 赤	14,800
FZ-1750M-150#	150# スクリーンエレメント 橙	14,800

FZ-1750 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FZ-1750-1	キャップ	3,800
2	FZ-1750-2	フィルターボディ	13,000
3	FZ-1750-3	カバーパッキン	4,600
4	FZ-1750-4	スクリーン用Oリング (2枚)	2,650

No	型式	品名	参考価格
5	FZ-1750-5	クランプ	22,400
6	FZ-1750-6	フィルターカバー	13,750
7	FZ-1750-7	ドレインバルブ	3,190
8	FZ-1750M	スクリーンエレメント	14,800

2” 半自動洗浄スクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FZ-1726

半自動洗浄スクリーンフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FZ-1726-75#	2” 75# 200ミクロン 緑	126,000
FZ-1726-120#	2” 120# 130ミクロン 赤	126,000
FZ-1726-150#	2” 150# 100ミクロン 橙	126,000

付属品：ソケット・バルブ・ストリートエルボ・排水バルブ・カップリング
 ※専用スタンド FS-1020 (p.216 参照)



FZ-1726M

型式	品名	参考価格
FZ-1726M-75#	75# スクリーンエレメント 緑	14,800
FZ-1726M-120#	120# スクリーンエレメント 赤	14,800
FZ-1726M-150#	150# スクリーンエレメント 橙	14,800

FZ-1726 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FZ-1726-1	洗浄ハンドル	7,000
2	FZ-1726-2	キャップアダプター	16,300
3	FZ-1726-3	カバーパッキン	4,600
4	FZ-1726-4	スクリーン用Oリング (2枚)	2,650
5	FZ-1726-5	クランプ	22,400
6	FZ-1726-6	ビクトリッククランプ	4,000
7	FZ-1726-7	フィルターボディ	15,400
8	FZ-1726M	スクリーンエレメント	14,800

No	型式	品名	参考価格
9	FZ-1726-9	洗浄軸セット	42,200
10	FZ-1726-10	フィルターカバー	18,000
11	FZ-1726-11	スキャナーアダプター	8,850
12	FZ-1726-12	バルブコネクター	11,850
13	FZ-1726-13	排水ボールバルブ	13,200
14	FZ-1726-14	チェックポイントキット	21,900
15	FZ-1726-15	チェックポイント部Oリングセット	3,000
16	FZ-1726-16	スキャナー (2個)	6,400

3/4" アングルスクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）

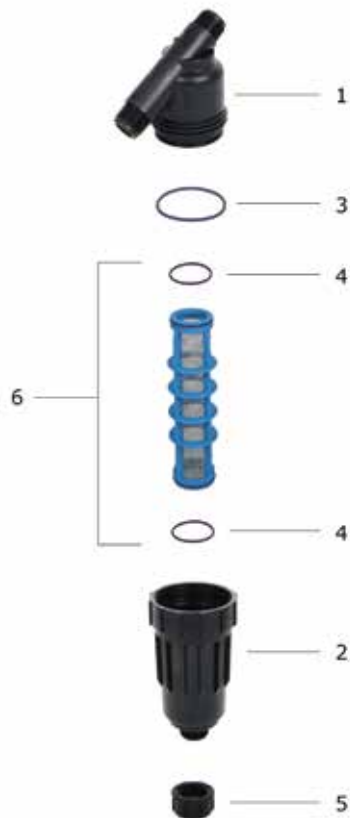


FT-5220

アングルスクリーンフィルター 20mm

型式	規格	参考価格
FT-5220-80#	3/4" 80# 200ミクロン 青	3,800
FT-5220-120#	3/4" 120# 120ミクロン 赤	3,800
FT-5220-155#	3/4" 155# 90ミクロン 緑	3,800
FT-5220-200#	3/4" 200# 70ミクロン 紫	3,800

※ドレインバルブは別売りです。（p.216 参照）



FT-5220M

型式	品名	参考価格
FT-5220M-80#	80# スクリーン 青	2,300
FT-5220M-120#	120# スクリーン 赤	2,300
FT-5220M-155#	155# スクリーン 緑	2,300
FT-5220M-200#	200# スクリーン 紫	2,300

FT-5220 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FT-5220-1	フィルターボディ	890
2	FT-5220-2	フィルターカバー	1,250
3	FT-5220-3	ボディーOリング	180
4	FT-5220-4	スクリーン用Oリング（1枚）	140
5	FT-5220-5	Oリング付キャップ	210
6	FT-5220M	スクリーンエレメント	2,300

1" アングルスクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）

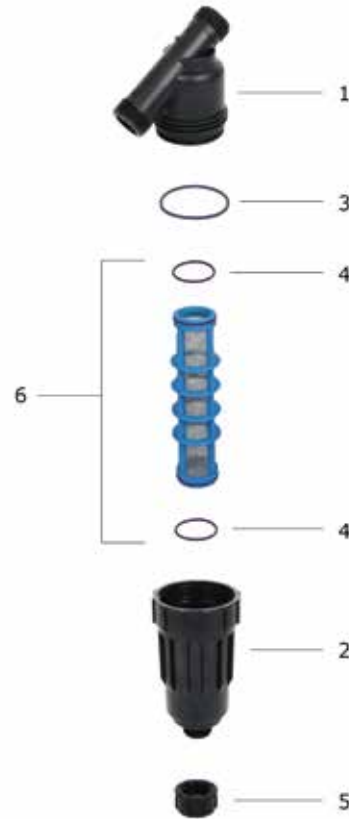


FT-5225

アングルスクリーンフィルター 25mm

型式	規格	参考価格
FT-5225-80#	1" 80# 200ミクロン 青	3,800
FT-5225-120#	1" 120# 120ミクロン 赤	3,800
FT-5225-155#	1" 155# 90ミクロン 緑	3,800
FT-5225-200#	1" 200# 70ミクロン 紫	3,800

※ドレインバルブは別売りです。（p.216 参照）



FT-5225M

型式	品名	参考価格
FT-5225M-80#	80# スクリーン 青	2,300
FT-5225M-120#	120# スクリーン 赤	2,300
FT-5225M-155#	155# スクリーン 緑	2,300
FT-5225M-200#	200# スクリーン 紫	2,300

FT-5225 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FT-5225-1	フィルターボディ	890
2	FT-5225-2	フィルターカバー	1,250
3	FT-5225-3	ボディ用Oリング	180
4	FT-5225-4	スクリーン用Oリング（1枚）	140
5	FT-5225-5	Oリング付キャップ	210
6	FT-5225M	スクリーンエレメント	2,300

1.1/2" アングルスクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）



FT-5242

アングルスクリーンフィルター 40mm

型式	規格	参考価格
FT-5242-80#	1.1/2" 80# 200 ミクロン 青	31,000
FT-5242-120#	1.1/2" 120# 120 ミクロン 赤	31,000
FT-5242-155#	1.1/2" 155# 90 ミクロン 緑	31,000
FT-5242-200#	1.1/2" 200# 70 ミクロン 紫	31,000

※ドレインバルブは別売りです。（p.216 参照）



FT-5242M

型式	品名	参考価格
FT-5242M-80#	80# スクリーン 青	13,800
FT-5242M-120#	120# スクリーン 赤	13,800
FT-5242M-155#	155# スクリーン 緑	13,800
FT-5242M-200#	200# スクリーン 紫	13,800

FT-5242 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FT-5242-1	フィルターボディ	7,900
2	FT-5242-2	フィルターカバー	8,600
3	FT-5242-3	ボディーリング	890
4	FT-5242-4	スクリーン用Oリング（1枚）	300
5	FT-5242-5	Oリング付キャップ	240
6	FT-5242-6	圧力チェックポイントセット（1セット）	930
7	FT-5242M	スクリーンエレメント	13,800

2" アングルスクリーンフィルター（最高使用圧力：1.0MPa）

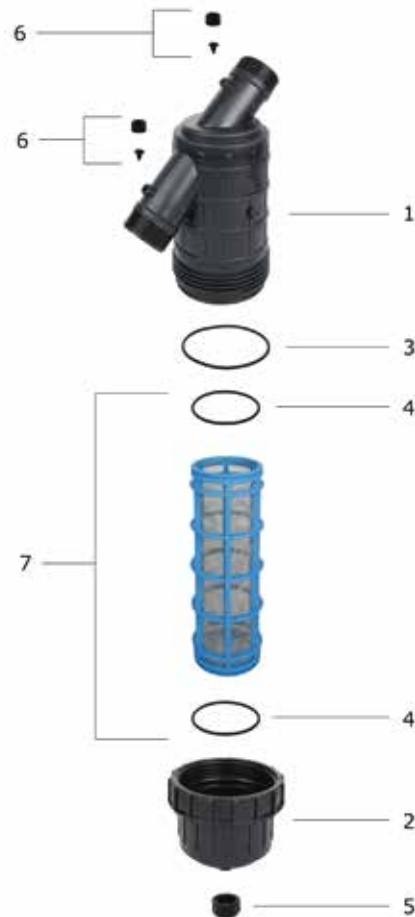


FT-5253

アングルスクリーンフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
FT-5253-80#	2" 80# 200ミクロン 青	38,000
FT-5253-120#	2" 120# 120ミクロン 赤	38,000
FT-5253-155#	2" 155# 90ミクロン 緑	38,000
FT-5253-200#	2" 200# 70ミクロン 紫	38,000

※ドレインバルブは別売りです。（p.216 参照）



FT-5253M

型式	品名	参考価格
FT-5253M-80#	80# スクリーン 青	15,800
FT-5253M-120#	120# スクリーン 赤	15,800
FT-5253M-155#	155# スクリーン 緑	15,800
FT-5253M-200#	200# スクリーン 紫	15,800

FT-5253 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	FT-5253-1	フィルターボディ	10,600
2	FT-5253-2	フィルターカバー	8,600
3	FT-5253-3	ボディーリング	890
4	FT-5253-4	スクリーン用リング（1枚）	300
5	FT-5253-5	リング付キャップ	240
6	FT-5253-6	圧力チェックポイントセット（1セット）	930
7	FT-5253M	スクリーンエレメント	15,800

ディスクフィルター / スクリーンフィルターオプションパーツ



FS-500

フィルタースタンド アルミ製

型 式	規 格	参考価格
FS-500	FA-1315/FA-1316/FA-1324 用	25,000



FS-700

フィルタースタンド アルミ製

型 式	規 格	参考価格
FS-700	FZ-1700/FZ-1750 用	30,000



FS-1020

フィルタースタンド アルミ製

型 式	規 格	参考価格
FS-1020	FZ-1726 用	33,000



AP-V

ドレインバルブ (スクリーンフィルター用)

型 式	規 格	参考価格
AP-2013V	3/4" メスネジ×内径 13mm ホース	790
AP-2015V	3/4" メスネジ×内径 15mm ホース	790

2” 強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルター（最高使用圧力：0.6MPa）



HFP-50

強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-50	2” ろ過時流量 250 ~ 416L/分	72,000

HFP-50 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	HFP50-OR	〇リング	オープン
2	HFP50-TPK	タンクパッキン	オープン
3	HFP50-TCV	タンクカバー	オープン
4	HFP50-CP	クランプ	オープン
5	HFP50-HP	平パッキン	オープン

2" 強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルターユニット（最高使用圧力：0.6MPa）



HFP-170D

ハイドロサイクロンディスクフィルターユニット 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-170D-40#	HFP-50 × FZ-1700-40# ユニット	200,000
HFP-170D-75#	HFP-50 × FZ-1700-75# ユニット	200,000
HFP-170D-120#	HFP-50 × FZ-1700-120# ユニット	200,000
HFP-170D-150#	HFP-50 × FZ-1700-150# ユニット	200,000

HFP-175D

ハイドロサイクロンスクリーンフィルターユニット 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-175D-75#	HFP-50 × FZ-1750-75# ユニット	200,000
HFP-175D-120#	HFP-50 × FZ-1750-120# ユニット	200,000
HFP-175D-150#	HFP-50 × FZ-1750-150# ユニット	200,000



HFP-170U

ハイドロサイクロンディスクフィルターユニット 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-170U-40#	HFP-50 × FZ-1700-40# ユニット	200,000
HFP-170U-75#	HFP-50 × FZ-1700-75# ユニット	200,000
HFP-170U-120#	HFP-50 × FZ-1700-120# ユニット	200,000
HFP-170U-150#	HFP-50 × FZ-1700-150# ユニット	200,000

HFP-175U

ハイドロサイクロンスクリーンフィルターユニット 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-175U-75#	HFP-50 × FZ-1750-75# ユニット	200,000
HFP-175U-120#	HFP-50 × FZ-1750-120# ユニット	200,000
HFP-175U-150#	HFP-50 × FZ-1750-150# ユニット	200,000

フィルター

ハイドロサイクロンフィルター

2" 強化樹脂製ハイドロサイクロンフィルターユニット (最高使用圧力: 0.6MPa)



HFP-1726

ハイドロサイクロン半自動洗浄スクリーンフィルターユニット 50mm

型式	規格	参考価格
HFP-1726-75#	HFP-50 × FZ-1726-75# ユニット	260,000
HFP-1726-120#	HFP-50 × FZ-1726-120# ユニット	260,000
HFP-1726-150#	HFP-50 × FZ-1726-150# ユニット	260,000

オプション部品



PGS-GRD

ステンレス圧力計グリセリン入り 1/4" D 型

型式	規格	参考価格
PGS-10GRD	D 型 表示径 60mm 1.0MPa グリセリン入り	5,000



KP

プラグ (圧力計取付口止水用)

型式	規格	参考価格
KP-08	1/4" オスネジ	180

ハイドロサイクロンフィルター（最高使用圧力：0.8MPa）



HSK

ハイドロサイクロンフィルター

型 式	規 格	参考価格
HSK-20	3/4" ろ過時流量 50 ~ 83L/分	97,000
HSK-25	1" ろ過時流量 83 ~ 200L/分	104,000
HSK-40	1.1/2" ろ過時流量 166 ~ 266L/分	108,000

HSK-50

ハイドロサイクロンフィルター 50mm

型 式	規 格	参考価格
HSK-50	2" ろ過時流量 250 ~ 416L/分	231,000



HSK-20/HSK-25/HSK-40 パーツ

型 式	規 格	参考価格
HSK-8	排水ボールバルブ	オープン
HSK-9	排水エルボ	オープン



HSK-50 パーツ

No	型 式	品 名	参考価格
1	HSK-1	ボディ	オープン
2	HSK-2	タンク	オープン
3	HSK-3	押込み蓋パッキン	オープン
4	HSK-4	押込み蓋	オープン
5	HSK-5	固定ハンドルセット	オープン
6	HSK-6	排水ゲートバルブ	オープン
7	HSK-7	HSK アダプター	オープン

※予告なしに規格等を変更する場合がございますので、ご了承ください。

フィルター

サンドメディアフィルター

2" サンドメディアフィルター（最高使用圧力：0.8MPa）



* **SND-50**

サンドメディアフィルター 50mm

型式	規格	参考価格
SND-50	2" ろ過時流量 150 ~ 300L/分	376,000



* **SND-0103**

サンドフィルター用砂

型式	規格	参考価格
SND-0103	1 ~ 3mm 15L/袋	4,200

※砂・砂利使用数量

砂： SND-0103 3袋（別売り）

砂利：SND-0205 1袋（別売り）



* **SND-0205**

サンドフィルター用砂利

型式	規格	参考価格
SND-0205	2 ~ 5mm 15L/袋	4,600



SND-50 パーツ

No	型式	品名	参考価格
1	SND-1	コーン	オープン
2	SND-2	コーン用パッキン	オープン
3	SND-3	押込み蓋パッキン	オープン
4	SND-4	押込み蓋	オープン
5	SND-5	砂抜き部パッキン	オープン
6	SND-6	砂抜き蓋	オープン
7	SND-7	固定ハンドルセット	オープン
8	SND-8	排水ゲートバルブ	オープン
9	ARV-25	1" エアーバルブ	2,800

※予告なしに規格等を変更する場合がございますので、ご了承ください。

ドサトロン水量比例式混入器

**D-3GL**

ドサトロン混入器 20mm

型式	規格	参考価格
D-3GL	3/4" メスネジユニオン付	149,000

希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)
0.2 ~ 2%	0.03 ~ 0.6	0.02 ~ 60	0.16 ~ 50
1/500-1/50			

付属品：ユニオン・ホース・ストレーナー

**D-6GL**

ドサトロン混入器 32mm

型式	規格	参考価格
D-6GL	1.1/4" メスネジユニオン付	258,000

希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)
0.2 ~ 2.0%	0.03 ~ 0.8	0.2 ~ 120	1.6 ~ 100
1/500-1/50			

付属品：ユニオン・ホース・ストレーナー

**D-9GL**

ドサトロン混入器 40mm

型式	規格	参考価格
D-9GL	1.1/2" メスネジユニオン付	260,000

希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)
0.2 ~ 2%	0.03 ~ 0.8	1 ~ 180	8.3 ~ 150
1/500-1/50			

付属品：ユニオン・ホース・ストレーナー

**D-20GL**

ドサトロン混入器 50mm

型式	規格	参考価格
D-20GL	2" メスネジユニオン付	600,000

希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)
0.2 ~ 2%	0.012 ~ 1.0	2 ~ 400	16.6 ~ 333
1/500-1/50			

付属品：アダプター・ナット・ユニオン・ホース・ストレーナー

液肥混入器

ドサトロン水量比例式混入器

ドサトロン水量比例式混入器



D-3GL3000

ドサトロン混入器 20mm

型式	規格			参考価格
D-3GL3000	3/4" メスネジユニオン付			180,000
希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)	
0.03 ~ 0.3% 1/3000-1/333	0.03 ~ 0.6	0.003 ~ 9	0.16 ~ 50	

付属品：ユニオン・ホース・ストレーナー



D-8RE3000

ドサトロン混入器 40mm

型式	規格			参考価格
D-8RE3000	1.1/2" メスネジユニオン付			356,000
希釈倍率	作動圧 (MPa)	注入量 (L/時)	作動流量 (L/分)	
0.03 ~ 0.125% 1/3000-1/800	0.015 ~ 0.8	0.15 ~ 24	8.3 ~ 133	

付属品：ユニオン・ホース・ストレーナー

ドサトロン専用キャリアー



D-CRY

ドサトロンキャリアー（組立式）

型式	規格	参考価格
D-CRY	ドサトロン混入器 20mm ~ 40mm 用	52,800

※適合機種：D-3GL/D-6GL/D-9GL
D-3GL3000/D-8RE3000

マルチファータィック定量注入ポンプ

**60MF2**

マルチファータィック 1 液タイプ (三相 200V 370W)

型式	規格		参考価格
60MF2-050	注入量 50L/時	830ml/分	販売終了
60MF2-100	注入量 100L/時	1,670ml/分	販売終了
60MF2-200	注入量 200L/時	3,330ml/分	販売終了
60MF2-300	注入量 300L/時	5,000ml/分	販売終了

**60MF2-X2**

マルチファータィック 2 液タイプ (三相 200V 370W)

型式	規格		参考価格
60MF2-050X2	注入量 50L/時	830ml/分 × 2	販売終了
60MF2-100X2	注入量 100L/時	1,670ml/分 × 2	販売終了
60MF2-200X2	注入量 200L/時	3,330ml/分 × 2	販売終了
60MF2-300X2	注入量 300L/時	5,000ml/分 × 2	販売終了

**60MF2-X3**

マルチファータィック 3 液タイプ (三相 200V 370W)

型式	規格		参考価格
60MF2-050X3	注入量 50L/時	830ml/分 × 3	販売終了
60MF2-100X3	注入量 100L/時	1,670ml/分 × 3	販売終了
60MF2-200X3	注入量 200L/時	3,330ml/分 × 3	販売終了
60MF2-300X3	注入量 300L/時	5,000ml/分 × 3	販売終了

60MI2

追加ポンプヘッド

型式	規格		参考価格
60MI2-050	注入量 50L/時	830ml/分	販売終了
60MI2-100	注入量 100L/時	1,670ml/分	販売終了
60MI2-200	注入量 200L/時	3,330ml/分	販売終了
60MI2-300	注入量 300L/時	5,000ml/分	販売終了

型式	最大注入量		最大注入圧力
	L/時	ml/分	MPa
60MF2-050	50	830	1.5
60MF2-100	100	1,670	1.5
60MF2-200	200	3,330	0.8
60MF2-300	300	5,000	0.5
60MF2-050X2	50 × 2	830 × 2	1.5
60MF2-100X2	100 × 2	1,670 × 2	1.5
60MF2-200X2	200 × 2	3,330 × 2	0.8
60MF2-300X2	300 × 2	5,000 × 2	0.5
60MF2-050X3	50 × 3	830 × 3	1.5
60MF2-100X3	100 × 3	1,670 × 3	1.5
60MF2-200X3	200 × 3	3,330 × 3	0.8
60MF2-300X3	300 × 3	5,000 × 3	0.5

ドステック定量注入ポンプ（1液専用）



40MF2

ドステック（三相 200V 370W）

型式	規格		参考価格
40MF2-100	注入量 100L/時	1,670ml/分	198,000
40MF2-200	注入量 200L/時	3,330ml/分	211,000
40MF2-300	注入量 300L/時	5,000ml/分	224,000

型式	最大注入量		最大注入圧力
	L/時	ml/分	MPa
40MF2-100	100	1,670	1.5
40MF2-200	200	3,330	1.1
40MF2-300	300	5,000	0.7

60-840-P

エア抜き吐出バルブ（マルチファータック / ドステック用）

型式	規格	参考価格
60-840-P	3/4" M × 3/4" F	7,500

M：オスネジ F：メスネジ

ベンチュリー式混入器

**FVR-20/25**

ベンチュリー式混入器バイパスセット 20/25

型式	規格	参考価格
FVR-20	3/4" メスネジ VR-20 式	43,000
FVR-25	1" メスネジ VR-25 式	46,000

**FVR-40/50**

ベンチュリー式混入器バイパスセット 40/50

型式	規格	参考価格
FVR-40	1.1/2" メスネジ VR-25 式	59,000
FVR-50	2" メスネジ VR-25 式	61,000

**VR-20/25**

ベンチュリー式混入器

型式	規格	参考価格
VR-20	20mm 使用圧力：0.018-0.3MPa	36,000
VR-25	25mm 使用圧力：0.004-0.3MPa	37,000

型式	適用流量 (L/分)	吸入量 (L/分)
VR-20	9.75 ~ 27.1	0.93 ~ 1.83
VR-25	17.0 ~ 41.6	1.33 ~ 4.17

電池式コントローラー


GT-6101

ガルコン電池式コントローラー付バルブ DC-1

型式	規格	参考価格
GT-6101-20	1" バルブ (20mm プッシング付)	68,000
GT-6101-25	1" バルブ	68,000
GT-6101-40	1.1/2" バルブ	102,000
GT-6101-50	2" バルブ	102,000

電源：9V アルカリ電池 2 個（別売り）

散水回数設定：1 日 4 回まで

散水曜日設定：月～日

サイクル灌水設定：毎日、2 日に 1 回～ 30 日に 1 回

散水時間設定：1 分～ 12 時間

センサーコード白：雨センサー接続用コード

GT-6151

ガルコン電池式コントローラー付バルブ DC-1S

型式	規格	参考価格
GT-6151-20	1" バルブ (20mm プッシング付)	78,000
GT-6151-25	1" バルブ	78,000
GT-6151-40	1.1/2" バルブ	113,000
GT-6151-50	2" バルブ	113,000

電源：9V アルカリ電池 2 個（別売り）

散水回数設定：1 日 4 回まで

散水曜日設定：月～日

サイクル灌水設定：毎日、2 日に 1 回～ 30 日に 1 回

インターバル散水：1 分おき散水～ 23 時間 59 分おき散水

散水時間設定：1 秒～ 12 時間

センサーコード白：雨センサー接続用コード


iiri

イーリースマートコントローラー付バルブ

型式	規格	参考価格
iiri-20	3/4" バルブ	38,000
iiri-25	1" バルブ	38,000
iiri-40	2" バルブ (40mm プッシング付)	63,000
iiri-50	2" バルブ	63,000
iiri-CN	コントローラーのみ	32,000

電源：3V リチウム電池 1 個

散水プログラム：週ごと（曜日指定）1 日 6 回まで

：数日ごと（1～98 日ごと）1 日 6 回まで

：偶数日 / 奇数日（指定）1 日 6 回まで

：開閉を繰り返す（曜日指定）


GT-9001

ガルコン電池式コントローラー付バルブ

型式	規格	参考価格
GT-9001-20	3/4" バルブ	39,800

電源：9V アルカリ電池 1 個（別売り）

散水回数設定：1 日 4 回まで

散水曜日設定：月～日

散水時間設定：1 分～ 12 時間

自動散水制御装置



シンクロナスマーター式

* FV1D

オートレインタイムスイッチ 1 系統

型式	規格	参考価格
FV1D-100S-P1423	1 系統 入出力 AC100V	29,000
FV1D-200S-P1423	1 系統 入出力 AC200V	29,000

毎日、同じ時刻に同じ時間出力
電源電圧：AC100V/AC200V (50Hz/60Hz 共用切換)
最大設定回数：1 日 32 回 ON-OFF 動作
散水時間：1 秒～99 分
出力開始時刻：最少 45 分間隔

※お取り寄せ品^{※2}



シンクロナスマーター式

* FV2D

オートレインタイムスイッチ 2 系統 (2 系統を別々の時間)

型式	規格	参考価格
FV2D-100S-P1423	2 系統 入出力 AC100V	39,000
FV2D-200S-P1423	2 系統 入出力 AC200V	39,000

毎日、同じ時刻に同じ時間出力
独立型 2 回路：2 系統を別々の時間に出力
電源電圧：AC100V/AC200V (50Hz/60Hz 共用切換)
最大設定回数：1 日 32 回 ON-OFF 動作
散水時間：1 秒～99 分
出力開始時刻：最少 45 分間隔

※お取り寄せ品^{※2}



シンクロナスマーター式

* FV2DJ

オートレインタイムスイッチ 2 系統 (2 系統を順番に出力)

型式	規格	参考価格
FV2DJ-100S-P1423	2 系統 入出力 AC100V	39,000
FV2DJ-200S-P1423	2 系統 入出力 AC200V	39,000

毎日、同じ時刻に同じ時間出力
2 回路：2 系統を順番に出力
電源電圧：AC100V/AC200V (50Hz/60Hz 共用切換)
最大設定回数：1 日 32 回 ON-OFF 動作
散水時間：1 秒～99 分
出力開始時刻：最少 45 分間隔

※お取り寄せ品^{※2}



シンクロナスマーター式

* FV2DT

オートレインタイムスイッチ 2 系統 (2 系統を同時に出力)

型式	規格	参考価格
FV2DT-100S-P1423	2 系統 入出力 AC100V	39,000
FV2DT-200S-P1423	2 系統 入出力 AC200V	39,000

毎日、同じ時刻に同じ時間出力
2 回路：2 系統を同時に出力
電源電圧：AC100V/AC200V (50Hz/60Hz 共用切換)
最大設定回数：1 日 32 回 ON-OFF 動作
散水時間：1 秒～99 分
出力開始時刻：最少 45 分間隔

※お取り寄せ品^{※2}

自動散水制御装置



シンクロサモーター式

*** FV1DR**

オートレインタイムスイッチ 1 系統 (インターバル灌水用)

型式	規格	参考価格
FV1DR-100S-P1423	1 系統 入出力 AC100V	40,000
FV1DR-200S-P1423	1 系統 入出力 AC200V	40,000

毎日、同じ時刻に同じ時間出力

1 回路：設定時間内は、出力と停止を繰り返す

電源電圧：AC100V/AC200V (50Hz/60Hz 共用切換)

最大設定回数：1 日 32 回 ON-OFF 動作

散水間断時間：1 秒～99 分散水 1 秒～99 分間断

出力開始時刻：最少 45 分間隔

 ※お取り寄せ品^{※2}


デジタル式

FV401

オートレインタイムスイッチ 4 系統

型式	規格	参考価格
FV401-AC24	入力 AC100/200V 出力 AC24V	89,000
FV401-DC24	入力 AC100/200V 出力 DC24V	89,000

毎日、決めた時間に出力

4 回路：4 系統を順番又は同時に出力設定可能

電源：AC100V/AC200V 共用 (50Hz/60Hz 共用)

出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定

ポンプ出力：接点出力

最大設定回数：100 回

散水時間：1 秒～99 分



デジタル式

FV601

オートレインタイムスイッチ 6 系統

型式	規格	参考価格
FV601-AC24	入力 AC100/200V 出力 AC24V	99,000
FV601-DC24	入力 AC100/200V 出力 DC24V	99,000

毎日、決めた時間に出力

6 回路：6 系統を順番又は同時に出力設定可能

電源：AC100V/AC200V 共用 (50Hz/60Hz 共用)

出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定

ポンプ出力：接点出力

最大設定回数：100 回

散水時間：1 秒～99 分



デジタル式

FV801

オートレインタイムスイッチ 8 系統

型式	規格	参考価格
FV801-AC24	入力 AC100/200V 出力 AC24V	109,000
FV801-DC24	入力 AC100/200V 出力 DC24V	109,000

毎日、決めた時間に出力

8 回路：8 系統を順番又は同時に出力設定可能

電源：AC100V/AC200V 共用 (50Hz/60Hz 共用)

出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定

ポンプ出力：接点出力

最大設定回数：100 回

散水時間：1 秒～99 分

自動散水制御装置（液肥混入器用 / 細霧冷房用）



デジタル式

LF411

液肥対応オートレインタイムスイッチ 4 系統

型式	規格	参考価格
LF411-AC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 AC24V	119,000
LF411-DC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 DC24V	119,000

毎日、決めた時間に出力
4 回路：4 系統を順番に出力
電源：AC100V/AC200V 共用（50Hz/60Hz 共用）
出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定
ポンプ出力：接点出力
混入器出力：接点出力
最大設定回数：50 回
散水時間：1 秒～ 99 分



デジタル式

LF611

液肥対応オートレインタイムスイッチ 6 系統

型式	規格	参考価格
LF611-AC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 AC24V	129,000
LF611-DC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 DC24V	129,000

毎日、決めた時間に出力
6 回路：6 系統を順番に出力
電源：AC100V/AC200V 共用（50Hz/60Hz 共用）
出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定
ポンプ出力：接点出力
混入器出力：接点出力
最大設定回数：50 回
散水時間：1 秒～ 99 分



デジタル式

LF811

液肥対応オートレインタイムスイッチ 8 系統

型式	規格	参考価格
LF811-AC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 AC24V	139,000
LF811-DC24-R-R	入力 AC100/200V 出力 DC24V	139,000

毎日、決めた時間に出力
8 回路：8 系統を順番に出力
電源：AC100V/AC200V 共用（50Hz/60Hz 共用）
出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定
ポンプ出力：接点出力
混入器出力：接点出力
最大設定回数：50 回
散水時間：1 秒～ 99 分



デジタル式

FV3DR

細霧冷房オートレインタイムスイッチ 3 系統

型式	規格	参考価格
FV3DR-AC24	入力 AC100/200V 出力 AC24V	109,000
FV3DR-DC24	入力 AC100/200V 出力 DC24V	109,000

毎日、開始時刻から終了時刻までの間、繰り返し出力
3 回路：3 系統を順番に出力
電源：AC100V/AC200V 共用（50Hz/60Hz 共用）
出力：AC24V 1A / DC24V 1A 指定
ポンプ出力：接点出力
最大設定回数：9 回
散水時間：1 秒～ 99 分

オートレインタイムスイッチ用電磁開閉器


*** MG**

マグネットスイッチ単体

型 式	規 格		参考価格
MG-0.75KW	三相 200V	0.75KW	オープン
MG-1.5KW	三相 200V	1.5KW	オープン
MG-2.2KW	三相 200V	2.2KW	オープン
MG-3.7KW	三相 200V	3.7KW	オープン
MG-5.5KW	三相 200V	5.5KW	オープン
MG-7.5KW	三相 200V	7.5KW	オープン

 ※お取り寄せ品^{※2}

*** MGBOX**

マグネットスイッチ制御ボックス

型 式	規 格		参考価格
MGBOX-0.75KW-SW-OP1423	三相 200V	0.75KW	オープン
MGBOX-1.5KW-SW-OP1423	三相 200V	1.5KW	オープン
MGBOX-2.2KW-SW-OP1423	三相 200V	2.2KW	オープン
MGBOX-3.7KW-SW-OP1433	三相 200V	3.7KW	オープン
MGBOX-5.5KW-SW-OP1433	三相 200V	5.5KW	オープン
MGBOX-7.5KW-SW-OP1433	三相 200V	7.5KW	オープン

 ※お取り寄せ品^{※2}

*** MGBOX**

液肥対応オートレインタイムスイッチ用マグネットスイッチ 2 回路制御ボックス

型 式	規 格			参考価格
MGBOX-0.75-1.5KW-SW-OP1433	三相 200V	0.75KW	1.5KW	オープン
MGBOX-0.75-2.2KW-SW-OP1433	三相 200V	0.75KW	2.2KW	オープン
MGBOX-0.75-3.7KW-SW-OP1433	三相 200V	0.75KW	3.7KW	オープン

※対応機種：液肥混入器マルチファーターィック / ドステック

 ※お取り寄せ品^{※2}

20mm・25mm 電磁弁



SV-B-24A

電磁弁 AC24V 作動 (使用圧力：0.03MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SV-B20-24A	3/4" AC24V	18,000
SV-B25-24A	1" AC24V 流量調整バルブ付	18,000

※ソレノイド消費電力：2.2W



SV-B-24D

電磁弁 DC24V 作動 (使用圧力：0.03MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SV-B20-24D	3/4" DC24V	18,000
SV-B25-24D	1" DC24V 流量調整バルブ付	18,000

※ソレノイド消費電力：2.2W



SV-B-100A

電磁弁 AC100V 作動 (使用圧力：0.03MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SV-B20-100A	3/4" AC100V	18,000
SV-B25-100A	1" AC100V 流量調整バルブ付	18,000

※ソレノイド消費電力：7.5W



SV-B-9DL

電磁弁 DC9V ラッチ作動 (使用圧力：0.03MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SV-B20-9DL	3/4" DC9V	18,000
SV-B25-9DL	1" DC9V 流量調整バルブ付	18,000

※ソレノイド：9 ~ 12VDC



SV-B 電磁弁用パーツ

型式	規格	参考価格
SV-B-DY	20mm/25mm 用ダイヤフラム	5,000
SV-B-SP	20mm/25mm 用スプリング	2,500

※ 3/4" : 20mm 1" : 25mm



ソレノイド

型式	規格	参考価格
SV-B-24AC	AC24V ソレノイド	12,500
SV-B-24DC	DC24V ソレノイド	12,500
SV-B-100AC	AC100V ソレノイド	12,500
SV-B-9DC	DC9V ソレノイド	9,000
SV-OR	ソレノイド用Oリング	560

40mm・50mm 電磁弁



SVD-24A

電磁弁 AC24V 作動 (使用圧力: 0.06MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SVD-40-24A	1.1/2" AC24V 流量調整バルブ付	34,000
SVD-50-24A	2" AC24V 流量調整バルブ付	38,000

※ソレノイド消費電力: 2.2W



SVD-24D

電磁弁 DC24V 作動 (使用圧力: 0.06MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SVD-40-24D	1.1/2" DC24V 流量調整バルブ付	34,000
SVD-50-24D	2" DC24V 流量調整バルブ付	38,000

※ソレノイド消費電力: 2.2W



SVD-100A

電磁弁 AC100V 作動 (使用圧力: 0.06MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SVD-40-100A	1.1/2" AC100V 流量調整バルブ付	46,000
SVD-50-100A	2" AC100V 流量調整バルブ付	53,000

※ソレノイド消費電力: 7.5W



SVD-9DL

電磁弁 DC9V ラッチ作動 (使用圧力: 0.06MPa ~ 1.0MPa)

型式	規格	参考価格
SVD-40-9DL	1.1/2" DC9V 流量調整バルブ付	46,000
SVD-50-9DL	2" DC9V 流量調整バルブ付	53,000

※ソレノイド: 9 ~ 12VDC



SVD 電磁弁用パーツ

型式	規格	参考価格
SVD-DY	40mm/50mm 用ダイヤフラム	8,200

※ 1.1/2" : 40mm 2" : 50mm



ソレノイド

型式	規格	参考価格
SVD-24AC	AC24V ソレノイド	7,300
SVD-24DC	DC24V ソレノイド	7,300
SV-B-100AC	AC100V ソレノイド	12,500
SV-B-9DC	DC9V ソレノイド	9,000
SV-OR	ソレノイド用Oリング	560

減圧弁（二次圧固定タイプ）



PMR-20MF

3/4" 減圧弁二次圧固定タイプ（耐圧：0.9MPa）

型式	規格	参考価格
PMR-20MF1.0	3/4" 両側メスネジ 0.103MPa	5,600
PMR-20MF1.7	3/4" 両側メスネジ 0.172MPa	5,600
PMR-20MF2.0	3/4" 両側メスネジ 0.207MPa	5,600
PMR-20MF2.7	3/4" 両側メスネジ 0.276MPa	5,600

型式	固定圧力 (MPa)	最高使用圧力 (MPa)	流量範囲 (L/分)
PMR-20MF1.0	0.103	0.655	7.5 ~ 75.7
PMR-20MF1.7	0.172	0.724	
PMR-20MF2.0	0.207	0.758	
PMR-20MF2.7	0.276	0.827	



PMR-25MF

1" 減圧弁二次圧固定タイプ（耐圧：0.9MPa）

型式	規格	参考価格
PMR-25MF1.0	1" 両側メスネジ 0.103MPa	5,600
PMR-25MF1.7	1" 両側メスネジ 0.172MPa	5,600
PMR-25MF2.0	1" 両側メスネジ 0.207MPa	5,600
PMR-25MF2.7	1" 両側メスネジ 0.276MPa	5,600

型式	固定圧力 (MPa)	最高使用圧力 (MPa)	流量範囲 (L/分)
PMR-25MF1.0	0.103	0.655	7.5 ~ 75.7
PMR-25MF1.7	0.172	0.724	
PMR-25MF2.0	0.207	0.758	
PMR-25MF2.7	0.276	0.827	

※最高使用圧力以下であれば、二次側の圧力を固定圧力まで減圧できます。

※パーツの販売はしておりません。

減圧弁 / 水量計 / 圧力計

減圧弁（二次圧固定タイプ）



* PR-40

1.1/2" 減圧弁二次圧固定タイプ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
PR-40-0.85	1.1/2" 両側オスネジ 0.085MPa	11,550
PR-40-1.1	1.1/2" 両側オスネジ 0.11MPa	11,550
PR-40-1.4	1.1/2" 両側オスネジ 0.14MPa	11,550
PR-40-2.0	1.1/2" 両側オスネジ 0.20MPa	11,550
PR-40-2.5	1.1/2" 両側オスネジ 0.25MPa	11,550
PR-40-3.5	1.1/2" 両側オスネジ 0.35MPa	11,550

※適応水量：28-150L/分

※お取り寄せ品



* PR-50

2" 減圧弁二次圧固定タイプ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
PR-50-0.85	2" 両側オスネジ 0.085MPa	24,200
PR-50-1.1	2" 両側オスネジ 0.11MPa	24,200
PR-50-1.4	2" 両側オスネジ 0.14MPa	24,200
PR-50-2.0	2" 両側オスネジ 0.20MPa	24,200
PR-50-2.5	2" 両側オスネジ 0.25MPa	24,200
PR-50-3.5	2" 両側オスネジ 0.35MPa	24,200

※適応水量：54-300L/分

※お取り寄せ品



* PR-S

PR-40/PR-50 減圧弁用スプリングユニット

型式	規格	参考価格
PR-0.85S	0.085MPa	3,025
PR-1.1S	0.11MPa	3,025
PR-1.4S	0.14MPa	3,025
PR-2.0S	0.20MPa	3,025
PR-2.5S	0.25MPa	3,025
PR-3.5S	0.35MPa	3,025

※お取り寄せ品

※ 性能にかかわらず、最大減圧は一次圧の 1/3 までです。

減圧弁（二次圧調整可能タイプ）



PRV-20

3/4" 減圧弁二次圧調整可能タイプ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
PRV-20W	3/4" 両側メスネジ 0.08-0.25MPa	7,300
PRV-20R	3/4" 両側メスネジ 0.20-0.40MPa	7,300

※適応水量：3.3-83L/分

適正圧力：0.07 ~ 0.9MPa



PRV-25

1" 減圧弁二次圧調整可能タイプ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
PRV-25W	1" 両側メスネジ 0.05-0.12MPa	24,500
PRV-25R	1" 両側メスネジ 0.10-0.20MPa	24,500
PRV-25B	1" 両側メスネジ 0.15-0.35MPa	24,500

※適応水量：1.7-116L/分

適正圧力：0.07 ~ 0.9MPa



PRV-40

1.1/2" 減圧弁二次圧調整可能タイプ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
PRV-40W	1.1/2" 両側メスネジ 0.05-0.12MPa	59,000
PRV-40R	1.1/2" 両側メスネジ 0.10-0.20MPa	59,000
PRV-40B	1.1/2" 両側メスネジ 0.15-0.35MPa	59,000

※適応水量：7.5-300L/分

適正圧力：0.07 ~ 0.9MPa



PRV-DY

PRV 減圧弁用ダイヤモンド

型式	規格	参考価格
PRV-20DY	PRV-20 用ダイヤモンド	1,700
PRV-2540DY	PRV-25/PRV-40 用ダイヤモンド	3,400



PRV-20SP

PRV-20 用スプリング

型式	規格	参考価格
PRV-20SP-Y	0.05-0.12MPa 用スプリング	1,100
PRV-20SP-W	0.08-0.25MPa 用スプリング	1,100
PRV-20SP-R	0.20-0.40MPa 用スプリング	1,100

※ 性能にかかわらず、最大減圧は一次圧の 1/3 までです。

※ PRV-20SP-Y のみ在庫がなくなり次第、販売終了となります。



PRV-2540SP

PRV-25/PRV-40 用スプリング

型式	規格	参考価格
PRV-2540SP-W	0.05-0.12MPa 用スプリング	1,800
PRV-2540SP-R	0.10-0.20MPa 用スプリング	1,800
PRV-2540SP-B	0.15-0.35MPa 用スプリング	1,800

減圧弁 / 水量計 / 圧力計

水量計



WM-M20

水量計 金属製 (最高使用圧力：1.0MPa)

型式	規格	参考価格
WM-M20	3/4" 金属アダプターユニオン付	48,000

※適応水量：0.063-5 m³/時
(1.0-83.3L/分)



WM-M25

水量計 金属製 (最高使用圧力：1.0MPa)

型式	規格	参考価格
WM-M25	1" 金属アダプターユニオン付	80,000

※適応水量：0.079-7.875 m³/時
(1.3-131.2L/分)



WM-50

水量計 金属製 (最高使用圧力：1.6MPa)

型式	規格	参考価格
WM-50	2" 金属アダプターユニオン付	152,000

※適応水量：0.45-40 m³/時
(7.5-666.6L/分)

圧力計



* PG

圧力計 1/4" A 型

型式	規格	参考価格
PG-2	A 型 表示径 60mm 0.25MPa	5,800
PG-6	A 型 表示径 60mm 0.6MPa	5,800
PG-10	A 型 表示径 60mm 1.0MPa	5,800

※お取り寄せ品



PGS-GR

ステンレス圧力計グリセリン入り 1/4" A 型

型式	規格	参考価格
PGS-6GR	A 型 表示径 60mm 0.6MPa グリセリン入り	5,000
PGS-10GR	A 型 表示径 60mm 1.0MPa グリセリン入り	5,000



PG-GR

圧力計グリセリン入り 1/4" A 型

型式	規格	参考価格
PG-6GR	A 型 表示径 60mm 0.6MPa グリセリン入り	5,800
PG-10GR	A 型 表示径 60mm 1.0MPa グリセリン入り	5,800



PGS-GRD

ステンレス圧力計グリセリン入り 1/4" D 型

型式	規格	参考価格
PGS-10GRD	D 型 表示径 60mm 1.0MPa グリセリン入り	5,000



PAS-8

圧力計ソケット PVC

型式	規格	参考価格
PAS-8	1/4" × 1/4" メスネジソケット	700



KB

プッシング F × M (F : BSPT メスネジ M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KB-0815	1/4" F × 1/2" M	450
KB-0820	1/4" F × 3/4" M	460
KB-0825	1/4" F × 1" M	520



PND-8

圧力計ニードル (圧力チェックポイント用)

型式	規格	参考価格
PND-8	1/4" メスネジ	3,800

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ国際規格



* AP-13R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 16）

型式	規格	参考価格
AP-13R-100	16.0 × 13.6mm 100 m巻	15,000
AP-13R-10	16.0 × 13.6mm 10 m	1,750

最高使用圧力：0.40MPa

* AP-20R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 25）

型式	規格	参考価格
AP-20R-120	25.0 × 21.0mm 120 m巻	32,000
AP-20R-60	25.0 × 21.0mm 60 m巻	15,900
AP-20R-10	25.0 × 21.0mm 10 m	3,140

最高使用圧力：0.55MPa

* AP-30R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 40）

型式	規格	参考価格
AP-30R-90	40.0 × 34.0mm 90 m巻	69,000
AP-30R-60	40.0 × 34.0mm 60 m巻	46,000
AP-30R-10	40.0 × 34.0mm 10 m	9,000

最高使用圧力：0.55MPa

* AP-50R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 63）

型式	規格	参考価格
AP-50R-50	63.0 × 55.0mm 50 m巻	75,000
AP-50R-25	63.0 × 55.0mm 25 m	44,100

最高使用圧力：0.50MPa

カット販売：10m 単位

※カップリングが含まれる場合がございます。

※ AP-50R はカット販売の対象外です。

* AP-16R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 20）

型式	規格	参考価格
AP-16R-120	20.0 × 16.6mm 120 m巻	26,000
AP-16R-60	20.0 × 16.6mm 60 m巻	12,900
AP-16R-10	20.0 × 16.6mm 10 m	2,500

最高使用圧力：0.60MPa

* AP-25R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 32）

型式	規格	参考価格
AP-25R-90	32.0 × 26.0mm 90 m巻	44,000
AP-25R-60	32.0 × 26.0mm 60 m巻	29,300
AP-25R-10	32.0 × 26.0mm 10 m	5,750

最高使用圧力：0.55MPa

* AP-40R

ポリエチレンパイプ（国際規格表示：外径 50）

型式	規格	参考価格
AP-40R-50	50.0 × 42.0mm 50 m巻	52,000
AP-40R-10	50.0 × 42.0mm 10 m	12,200

最高使用圧力：0.55MPa

材質：ポリエチレン樹脂

耐熱：0℃ ~ 20℃

ポリエチレンパイプ継手 国際規格

材質：ポリプロピレン / アセタール樹脂 / ニトリルゴム

耐圧：20℃ 1.6MPa 40℃ 1.0MPa

耐熱：-20℃ ~ 40℃



AP-7020

オスアダプター (M : BSP オスネジ)

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7020-13 × 1/2"	AP-13R × 1/2"M	AP-13R	16	480
AP-7020-13 × 3/4"	AP-13R × 3/4"M	AP-13R	16	480
AP-7020-16 × 1/2"	AP-16R × 1/2"M	AP-16R	20	560
AP-7020-16 × 3/4"	AP-16R × 3/4"M	AP-16R	20	560
AP-7020-16 × 1"	AP-16R × 1"M	AP-16R	20	560
AP-7020-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"M	AP-20R	25	610
AP-7020-20 × 1"	AP-20R × 1"M	AP-20R	25	610
AP-7020-25 × 3/4"	AP-25R × 3/4"M	AP-25R	32	940
AP-7020-25 × 1"	AP-25R × 1"M	AP-25R	32	940
AP-7020-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"M	AP-30R	40	1,610
AP-7020-30 × 1.1/2"	AP-30R × 1.1/2"M	AP-30R	40	1,610
AP-7020-40 × 1.1/2"	AP-40R × 1.1/2"M	AP-40R	50	1,830
AP-7020-40 × 2"	AP-40R × 2"M	AP-40R	50	1,830
AP-7020-50 × 1.1/2"	AP-50R × 1.1/2"M	AP-50R	63	2,670
AP-7020-50 × 2"	AP-50R × 2"M	AP-50R	63	2,670



AP-7030

メスアダプター (F : BSP メスネジ)

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7030-13 × 1/2"	AP-13R × 1/2"F	AP-13R	16	500
AP-7030-13 × 3/4"	AP-13R × 3/4"F	AP-13R	16	500
AP-7030-16 × 1/2"	AP-16R × 1/2"F	AP-16R	20	610
AP-7030-16 × 3/4"	AP-16R × 3/4"F	AP-16R	20	610
AP-7030-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"F	AP-20R	25	670
AP-7030-20 × 1"	AP-20R × 1"F	AP-20R	25	670
AP-7030-25 × 3/4"	AP-25R × 3/4"F	AP-25R	32	1,000
AP-7030-25 × 1"	AP-25R × 1"F	AP-25R	32	1,000
AP-7030-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"F	AP-30R	40	1,670
AP-7030-30 × 1.1/2"	AP-30R × 1.1/2"F	AP-30R	40	1,670
AP-7030-40 × 1.1/2"	AP-40R × 1.1/2"F	AP-40R	50	2,110
AP-7030-40 × 2"	AP-40R × 2"F	AP-40R	50	2,110
AP-7030-50 × 1.1/2"	AP-50R × 1.1/2"F	AP-50R	63	3,060
AP-7030-50 × 2"	AP-50R × 2"F	AP-50R	63	3,060

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ継手 国際規格

材質：ポリプロピレン / アセタール樹脂 / ニトリルゴム
 耐圧：20℃ 1.6MPa 40℃ 1.0MPa
 耐熱：-20℃ ~ 40℃



AP-7010

カップリング

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7010-13 × 13	AP-13R × AP-13R	AP-13R	16	710
AP-7010-16 × 16	AP-16R × AP-16R	AP-16R	20	920
AP-7010-20 × 20	AP-20R × AP-20R	AP-20R	25	1,220
AP-7010-25 × 25	AP-25R × AP-25R	AP-25R	32	1,500
AP-7010-30 × 30	AP-30R × AP-30R	AP-30R	40	2,440
AP-7010-40 × 40	AP-40R × AP-40R	AP-40R	50	3,060
AP-7010-50 × 50	AP-50R × AP-50R	AP-50R	63	4,390



AP-7110

異径カップリング

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7110-13 × 16	AP-13R × AP-16R	AP-13R / AP-16R	16-20	940
AP-7110-16 × 20	AP-16R × AP-20R	AP-16R / AP-20R	20-25	1,060
AP-7110-16 × 25	AP-16R × AP-25R	AP-16R / AP-25R	20-32	1,390
AP-7110-20 × 25	AP-20R × AP-25R	AP-20R / AP-25R	25-32	1,390
AP-7110-20 × 30	AP-20R × AP-30R	AP-20R / AP-30R	25-40	2,170
AP-7110-25 × 30	AP-25R × AP-30R	AP-25R / AP-30R	32-40	2,170
AP-7110-30 × 40	AP-30R × AP-40R	AP-30R / AP-40R	40-50	3,060
AP-7110-40 × 50	AP-40R × AP-50R	AP-40R / AP-50R	50-63	4,390



AP-7080

エンドプラグ

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7080-13	AP-13R	AP-13R	16	480
AP-7080-16	AP-16R	AP-16R	20	560
AP-7080-20	AP-20R	AP-20R	25	670
AP-7080-25	AP-25R	AP-25R	32	940
AP-7080-30	AP-30R	AP-30R	40	1,610
AP-7080-40	AP-40R	AP-40R	50	2,110
AP-7080-50	AP-50R	AP-50R	63	2,940

ポリエチレンパイプ継手 国際規格



材質：ポリプロピレン / アセタール樹脂 / ニトリルゴム
 耐圧：20℃ 1.6MPa 40℃ 1.0MPa
 耐熱：-20℃ ~ 40℃

AP-7040

3方向チーズ

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7040-13 × 13 × 13	AP-13R × AP-13R × AP-13R	AP-13R	16	1,060
AP-7040-16 × 16 × 16	AP-16R × AP-16R × AP-16R	AP-16R	20	1,280
AP-7040-20 × 20 × 20	AP-20R × AP-20R × AP-20R	AP-20R	25	1,500
AP-7040-25 × 25 × 25	AP-25R × AP-25R × AP-25R	AP-25R	32	2,280
AP-7040-30 × 30 × 30	AP-30R × AP-30R × AP-30R	AP-30R	40	3,830
AP-7040-40 × 40 × 40	AP-40R × AP-40R × AP-40R	AP-40R	50	4,610
AP-7040-50 × 50 × 50	AP-50R × AP-50R × AP-50R	AP-50R	63	6,890



AP-7340

3方向異径チーズ

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7340-16 × 13 × 16	AP-16R × AP-13R × AP-16R	AP-13R / AP-16R	16-20	1,280
AP-7340-20 × 16 × 20	AP-20R × AP-16R × AP-20R	AP-16R / AP-20R	20-25	1,440
AP-7340-25 × 20 × 25	AP-25R × AP-20R × AP-25R	AP-20R / AP-25R	25-32	2,220
AP-7340-30 × 25 × 30	AP-30R × AP-25R × AP-30R	AP-25R / AP-30R	32-40	3,830
AP-7340-40 × 30 × 40	AP-40R × AP-30R × AP-40R	AP-30R / AP-40R	40-50	4,610
AP-7340-50 × 40 × 50	AP-50R × AP-40R × AP-50R	AP-40R / AP-50R	50-63	7,110



AP-7140

90° メスネジ付チーズ (F : BSP メスネジ)

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7140-13 × 1/2" × 13	AP-13R × 1/2"F × AP-13R	AP-13R	16	940
AP-7140-16 × 3/4" × 16	AP-16R × 3/4"F × AP-16R	AP-16R	20	1,000
AP-7140-20 × 3/4" × 20	AP-20R × 3/4"F × AP-20R	AP-20R	25	1,170
AP-7140-25 × 3/4" × 25	AP-25R × 3/4"F × AP-25R	AP-25R	32	1,830
AP-7140-25 × 1" × 25	AP-25R × 1"F × AP-25R	AP-25R	32	1,830
AP-7140-30 × 1.1/4" × 30	AP-30R × 1.1/4"F × AP-30R	AP-30R	40	3,330
AP-7140-30 × 1.1/2" × 30	AP-30R × 1.1/2"F × AP-30R	AP-30R	40	3,330
AP-7140-40 × 1.1/2" × 40	AP-40R × 1.1/2"F × AP-40R	AP-40R	50	4,060
AP-7140-40 × 2" × 40	AP-40R × 2"F × AP-40R	AP-40R	50	4,060
AP-7140-50 × 2" × 50	AP-50R × 2"F × AP-50R	AP-50R	63	6,500

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ継手 国際規格



材質：ポリプロピレン / アセタール樹脂 / ニトリルゴム

耐圧：20℃ 1.6MPa 40℃ 1.0MPa

耐熱：-20℃ ~ 40℃

AP-7050

90° エルボ

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7050-13 × 13	AP-13R × AP-13R	AP-13R	16	720
AP-7050-16 × 16	AP-16R × AP-16R	AP-16R	20	940
AP-7050-20 × 20	AP-20R × AP-20R	AP-20R	25	1,220
AP-7050-25 × 25	AP-25R × AP-25R	AP-25R	32	1,500
AP-7050-30 × 30	AP-30R × AP-30R	AP-30R	40	2,670
AP-7050-40 × 40	AP-40R × AP-40R	AP-40R	50	3,330
AP-7050-50 × 50	AP-50R × AP-50R	AP-50R	63	4,500



AP-7150

90° メスネジエルボ (F : BSP メスネジ)

型式	規格	使用ポリサイズ	外径表示	参考価格
AP-7150-16 × 3/4"	AP-16R × 3/4"F	AP-16R	20	720
AP-7150-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"F	AP-20R	25	940
AP-7150-25 × 1"	AP-25R × 1"F	AP-25R	32	1,060
AP-7150-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"F	AP-30R	40	2,440
AP-7150-30 × 1.1/2"	AP-30R × 1.1/2"F	AP-30R	40	2,440
AP-7150-40 × 1.1/2"	AP-40R × 1.1/2"F	AP-40R	50	2,830
AP-7150-40 × 2"	AP-40R × 2"F	AP-40R	50	2,830
AP-7150-50 × 2"	AP-50R × 2"F	AP-50R	63	3,830

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ継手パーツ / ポリエチレンパイプ用工具



AP-7001

インサートリング

型式	規格	参考価格
AP-7001-13	AP-13R 継手用	140
AP-7001-16	AP-16R 継手用	190
AP-7001-20	AP-20R 継手用	220
AP-7001-25	AP-25R 継手用	270
AP-7001-30	AP-30R 継手用	380
AP-7001-40	AP-40R 継手用	490
AP-7001-50	AP-50R 継手用	840



AP-7002

Oリング

型式	規格	参考価格
AP-7002-13	AP-13R 継手用	110
AP-7002-16	AP-16R 継手用	130
AP-7002-20	AP-20R 継手用	140
AP-7002-25	AP-25R 継手用	160
AP-7002-30	AP-30R 継手用	260
AP-7002-40	AP-40R 継手用	360
AP-7002-50	AP-50R 継手用	500



AP-7003

スリットリング

型式	規格	参考価格
AP-7003-13	AP-13R 継手用	120
AP-7003-16	AP-16R 継手用	140
AP-7003-20	AP-20R 継手用	150
AP-7003-25	AP-25R 継手用	200
AP-7003-30	AP-30R 継手用	390
AP-7003-40	AP-40R 継手用	630
AP-7003-50	AP-50R 継手用	940



AP-7004

ナット

型式	規格	参考価格
AP-7004-13	AP-13R 継手用	270
AP-7004-16	AP-16R 継手用	280
AP-7004-20	AP-20R 継手用	410
AP-7004-25	AP-25R 継手用	450
AP-7004-30	AP-30R 継手用	750
AP-7004-40	AP-40R 継手用	1,060
AP-7004-50	AP-50R 継手用	1,710



AP-7005

ナット締付け工具

型式	規格	参考価格
AP-7005-1350	AP-13 ~ 50R 継手用	3,800
AP-7005-50	AP-50R 継手用	15,000



AP-CUT/TTE/TTP

ポリエチレンパイプカッター

型式	規格	参考価格
AP-CUT	外径 16 ~ 32mm 用 (赤)	4,900
AP-TTE42	外径 16 ~ 42mm 用 (緑)	2,700
AP-TTP64	外径 16 ~ 64mm 用 (緑)	8,200

※ AP-7005-1350 材質：樹脂 AP-7005-50 材質：アルミ

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ継手バルブ（国際規格ポリエチレンパイプ用）



AP-7000

PVC 製ボールバルブ付スタート（耐圧：20℃ 1.0MPa）

型式	規格	参考価格
AP-7000-13 × 1/2"	AP-13R × 1/2"F	4,180
AP-7000-16 × 3/4"	AP-16R × 3/4"F	4,260
AP-7000-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"F	4,410
AP-7000-25 × 1"	AP-25R × 1"F	4,940
AP-7000-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"F	7,010
AP-7000-40 × 1.1/2"	AP-40R × 1.1/2"F	8,830
AP-7000-50 × 2"	AP-50R × 2"F	14,170



AP-7000BH

樹脂製ボールバルブ付スタート（耐圧：20℃ 1.6MPa）

型式	規格	参考価格
AP-7000BH-13 × 1/2"	AP-13R × 1/2"F	5,180
AP-7000BH-16 × 3/4"	AP-16R × 3/4"F	5,260
AP-7000BH-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"F	5,340
AP-7000BH-25 × 1"	AP-25R × 1"F	6,880
AP-7000BH-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"F	9,850
AP-7000BH-40 × 1.1/2"	AP-40R × 1.1/2"F	11,770
AP-7000BH-50 × 2"	AP-50R × 2"F	15,140



AP-7011

PVC 製ボールバルブ付ジョイント（耐圧：20℃ 1.0MPa）

型式	規格	参考価格
AP-7011-13 × 13	AP-13R × AP-13R	4,660
AP-7011-16 × 16	AP-16R × AP-16R	4,820
AP-7011-20 × 20	AP-20R × AP-20R	5,020
AP-7011-25 × 25	AP-25R × AP-25R	5,880
AP-7011-30 × 30	AP-30R × AP-30R	8,620
AP-7011-40 × 40	AP-40R × AP-40R	10,660
AP-7011-50 × 50	AP-50R × AP-50R	16,840



AP-7011BH

樹脂製ボールバルブ付ジョイント（耐圧：20℃ 1.6MPa）

型式	規格	参考価格
AP-7011BH-13 × 13	AP-13R × AP-13R	5,660
AP-7011BH-16 × 16	AP-16R × AP-16R	5,820
AP-7011BH-20 × 20	AP-20R × AP-20R	5,950
AP-7011BH-25 × 25	AP-25R × AP-25R	7,820
AP-7011BH-30 × 30	AP-30R × AP-30R	11,460
AP-7011BH-40 × 40	AP-40R × AP-40R	13,600
AP-7011BH-50 × 50	AP-50R × AP-50R	17,810



AP-3048

アングルバルブ

型式	規格	参考価格
AP-3048-16 × 1/2"	AP-16R × 1/2"M	6,000
AP-3048-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4"M	8,500
AP-3048-25 × 1"	AP-25R × 1"M	10,200
AP-3048-30 × 1.1/4"	AP-30R × 1.1/4"M	13,000

M：オスネジ F：メスネジ

※使用ポリエチレンパイプサイズ (p.239 参照)

ポリエチレンパイプ / ポリエチレンパイプ継手

ポリエチレンパイプ用サドル / 固定継手 / 固定バンド



AP-7840

メスネジ付サドルバンド (F: BSP メスネジ) 国際規格

型式	規格	参考価格
AP-7840-16 × 1/2"	AP-16R × 1/2" F	440
AP-7840-20 × 1/2"	AP-20R × 1/2" F	500
AP-7840-20 × 3/4"	AP-20R × 3/4" F	500
AP-7840-25 × 1/2"	AP-25R × 1/2" F	560
AP-7840-25 × 3/4"	AP-25R × 3/4" F	560
AP-7840-30 × 1/2"	AP-30R × 1/2" F	670
AP-7840-30 × 3/4"	AP-30R × 3/4" F	670
AP-7840-40 × 3/4"	AP-40R × 3/4" F	780
AP-7840-40 × 1"	AP-40R × 1" F	780
AP-7840-50 × 3/4"	AP-50R × 3/4" F	1,060
AP-7840-50 × 1"	AP-50R × 1" F	1,060



AP-CRP

パイプクリップ (ポリエチレンパイプ固定クリップ) 国際規格

型式	規格	参考価格
AP-13CRP	AP-13R 用	180
AP-16CRP	AP-16R 用	190
AP-20CRP	AP-20R 用	200
AP-25CRP	AP-25R 用	230
AP-30CRP	AP-30R 用	320
AP-40CRP	AP-40R 用	450
AP-50CRP	AP-50R 用	520



RF250-W

リポートタイ (ポリエチレンパイプ固定バンド) 幅 7.4mm

型式	規格	参考価格
RF250-W	結束径 2.5 ~ 72mm 長さ 250mm	40



AH-P

サポートフック (ポリパイプワイヤー固定フック) 国際規格

型式	規格	参考価格
AH-13P	AP-13R 用	20
AH-16P	AP-16R 用	30
AH-20P	AP-20R 用	60
AH-25P	AP-25R 用	70



RT250R-W

ラッシングタイ (ポリエチレンパイプ固定バンド) 幅 12.5mm

型式	規格	参考価格
RT250R-W	結束径 12 ~ 125mm 長さ 515mm	430



STB-360S

メタルタイ (ポリエチレンパイプ固定バンド) 幅 4.5mm

型式	規格	参考価格
STB-360S	最大結束径 102mm 長さ 360mm	220

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

樹脂製ネジ継手



KB

プッシング F × M (F : BSPT メスネジ M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KB-0615	1/8" F × 1/2" M	450
KB-0815	1/4" F × 1/2" M	450
KB-0820	1/4" F × 3/4" M	460
KB-0825	1/4" F × 1" M	520
KB-1015	3/8" F × 1/2" M	450
KB-1020	3/8" F × 3/4" M	460
KB-1520	1/2" F × 3/4" M	390
KB-1525	1/2" F × 1" M	440
KB-1532	1/2" F × 1.1/4" M	650
KB-1540	1/2" F × 1.1/2" M	860
KB-1550	1/2" F × 2" M	1,240
KB-2025	3/4" F × 1" M	440
KB-2032	3/4" F × 1.1/4" M	560
KB-2040	3/4" F × 1.1/2" M	740
KB-2050	3/4" F × 2" M	930
KB-2532	1" F × 1.1/4" M	530
KB-2540	1" F × 1.1/2" M	740
KB-2550	1" F × 2" M	930
KB-3240	1.1/4" F × 1.1/2" M	740
KB-3250	1.1/4" F × 2" M	930
KB-3265	1.1/4" F × 2.1/2" M	2,350
KB-4050	1.1/2" F × 2" M	990
KB-4065	1.1/2" F × 2.1/2" M	2,350
KB-4080	1.1/2" F × 3" M	3,400
KB-5065	2" F × 2.1/2" M	2,350
KB-5080	2" F × 3" M	3,400
KB-6580	2.1/2" F × 3" M	3,550

KN

異径ニップル M × M (M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KN-0608	1/8" M × 1/4" M	200
KN-0610	1/8" M × 3/8" M	200
KN-0615	1/8" M × 1/2" M	240
KN-0810	1/4" M × 3/8" M	200
KN-0815	1/4" M × 1/2" M	240
KN-1015	3/8" M × 1/2" M	260
KN-1020	3/8" M × 3/4" M	280
KN-1520	1/2" M × 3/4" M	280
KN-1525	1/2" M × 1" M	340
KN-2025	3/4" M × 1" M	340
KN-2032	3/4" M × 1.1/4" M	450
KN-2040	3/4" M × 1.1/2" M	540
KN-2050	3/4" M × 2" M	710
KN-2532	1" M × 1.1/4" M	460
KN-2540	1" M × 1.1/2" M	540
KN-2550	1" M × 2" M	710
KN-3240	1.1/4" M × 1.1/2" M	540
KN-3250	1.1/4" M × 2" M	710
KN-3265	1.1/4" M × 2.1/2" M	2,920
KN-4050	1.1/2" M × 2" M	710
KN-4065	1.1/2" M × 2.1/2" M	2,920
KN-4080	1.1/2" M × 3" M	4,110
KN-5065	2" M × 2.1/2" M	2,920
KN-5080	2" M × 3" M	4,110
KN-6580	2.1/2" M × 3" M	4,110

材質：ポリアミド（ガラス繊維強化ナイロン6）

耐圧：1/8" ~ 2" 20℃ 1.6MPa

：2.1/2" 20℃ 1.2MPa

：3" 20℃ 1.0MPa

樹脂製ネジ継手



KN

ニップル M × M (M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KN-06	1/8" M × 1/8" M	200
KN-08	1/4" M × 1/4" M	200
KN-10	3/8" M × 3/8" M	210
KN-15	1/2" M × 1/2" M	220
KN-20	3/4" M × 3/4" M	290
KN-25	1" M × 1" M	340
KN-32	1.1/4" M × 1.1/4" M	460
KN-40	1.1/2" M × 1.1/2" M	540
KN-50	2" M × 2" M	710
KN-65	2.1/2" M × 2.1/2" M	2,920
KN-80	3" M × 3" M	4,090

KS

ソケット F × F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KS-15	1/2" F × 1/2" F	360
KS-20	3/4" F × 3/4" F	510
KS-25	1" F × 1" F	610
KS-32	1.1/4" F × 1.1/4" F	750
KS-40	1.1/2" F × 1.1/2" F	960
KS-50	2" F × 2" F	1,280
KS-65	2.1/2" F × 2.1/2" F	6,510
KS-80	3" F × 3" F	8,040



KT

チーヅ F × F × F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KT-15	1/2" F × 1/2" F × 1/2" F	620
KT-20	3/4" F × 3/4" F × 3/4" F	760
KT-25	1" F × 1" F × 1" F	960
KT-32	1.1/4" F × 1.1/4" F × 1.1/4" F	1,080
KT-40	1.1/2" F × 1.1/2" F × 1.1/2" F	1,290
KT-50	2" F × 2" F × 2" F	1,880
KT-65	2.1/2" F × 2.1/2" F × 2.1/2" F	14,400
KT-80	3" F × 3" F × 3" F	17,450

KS

異径ソケット F × F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KS-1520	1/2" F × 3/4" F	470
KS-1525	1/2" F × 1" F	610
KS-2025	3/4" F × 1" F	610
KS-2032	3/4" F × 1.1/4" F	750
KS-2040	3/4" F × 1.1/2" F	880
KS-2050	3/4" F × 2" F	1,210
KS-2532	1" F × 1.1/4" F	750
KS-2540	1" F × 1.1/2" F	880
KS-2550	1" F × 2" F	1,210
KS-3240	1.1/4" F × 1.1/2" F	960
KS-3250	1.1/4" F × 2" F	1,280
KS-4050	1.1/2" F × 2" F	1,280
KS-4065	1.1/2" F × 2.1/2" F	6,240
KS-5065	2" F × 2.1/2" F	6,240
KS-5080	2" F × 3" F	7,620
KS-6580	2.1/2" F × 3" F	7,620

材質 : ポリアミド (ガラス繊維強化ナイロン 6)

耐圧 : 1/8" ~ 2" 20℃ 1.6MPa
 : 2.1/2" 20℃ 1.2MPa
 : 3" 20℃ 1.0MPa

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

樹脂製ネジ継手



KL

エルボ F × F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KL-15	1/2" F × 1/2" F	560
KL-20	3/4" F × 3/4" F	620
KL-25	1" F × 1" F	750
KL-32	1.1/4" F × 1.1/4" F	820
KL-40	1.1/2" F × 1.1/2" F	1,040
KL-50	2" F × 2" F	1,460
KL-65	2.1/2" F × 2.1/2" F	12,270
KL-80	3" F × 3" F	14,720

KSL

ストリートエルボ F × M (F:BSPT メスネジ M:BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KSL-15	1/2" F × 1/2" M	560
KSL-20	3/4" F × 3/4" M	620
KSL-25	1" F × 1" M	750
KSL-32	1.1/4" F × 1.1/4" M	1,060
KSL-40	1.1/2" F × 1.1/2" M	1,200
KSL-50	2" F × 2" M	1,590



KP

プラグ M (M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KP-06	1/8" M	190
KP-08	1/4" M	180
KP-10	3/8" M	190
KP-15	1/2" M	180
KP-20	3/4" M	210
KP-25	1" M	280
KP-32	1.1/4" M	360
KP-40	1.1/2" M	450
KP-50	2" M	620
KP-65	2.1/2" M	1,940
KP-80	3" M	2,980

KC

キャップ F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KC-15	1/2" F	290
KC-20	3/4" F	340
KC-25	1" F	420
KC-32	1.1/4" F	600
KC-40	1.1/2" F	740
KC-50	2" F	910
KC-65	2.1/2" F	2,350
KC-80	3" F	3,600

材質：ポリアミド（ガラス繊維強化ナイロン 6）

耐圧：1/8" ~ 2" 20℃ 1.6MPa

：2.1/2" 20℃ 1.2MPa

：3" 20℃ 1.0MPa

樹脂製ネジ継手



KU

ユニオン F × F (F : BSPT メスネジ)

型式	規格	参考価格
KU-15	1/2" F × 1/2" F	1,740
KU-20	3/4" F × 3/4" F	3,810
KU-25	1" F × 1" F	3,950
KU-32	1.1/4" F × 1.1/4" F	4,660
KU-40	1.1/2" F × 1.1/2" F	5,070
KU-50	2" F × 2" F	6,160

材質：ポリアミド（ガラス繊維強化ナイロン 6）
耐圧：1/2" ~ 2" 20℃ 1.6MPa



HFT

タンクフィッティング F × M

(F : BSPT メスネジ M : BSP オスネジ)

型式	規格	参考価格
HFT-15	1/2" F × 1/2" M	1,390
HFT-20	3/4" F × 3/4" M	1,330
HFT-25	1" F × 1" M	1,600
HFT-32	1.1/4" F × 1.1/4" M	2,380
HFT-40	1.1/2" F × 1.1/2" M	3,130
HFT-50	2" F × 2" M	3,960

材質：ポリアミド（ガラス繊維強化ナイロン 6）
耐圧：1/2" ~ 2" 20℃ 1.6MPa



KUN

ナックルユニオン F × M

(F : BSPT メスネジ M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
KUN-20	3/4" F × 3/4" M	2,930
KUN-25	1" F × 1" M	3,130
KUN-32	1.1/4" F × 1.1/4" M	3,300

材質：ポリアミド（ガラス繊維強化ナイロン 6）
耐圧：3/4" ~ 1.1/4" 20℃ 1.0MPa



TAB

逆ブッシング F × M (F : BSPT メスネジ M : BSPT オスネジ)

型式	規格	参考価格
TAB-2015	3/4" F × 1/2" M	320
TAB-2515	1" F × 1/2" M	380
TAB-2520	1" F × 3/4" M	380
TAB-3215	1.1/4" F × 1/2" M	460
TAB-3220	1.1/4" F × 3/4" M	500
TAB-3225	1.1/4" F × 1" M	590
TAB-4020	1.1/2" F × 3/4" M	590
TAB-4025	1.1/2" F × 1" M	590
TAB-4032	1.1/2" F × 1.1/4" M	590
TAB-5020	2" F × 3/4" M	710
TAB-5025	2" F × 1" M	750
TAB-5040	2" F × 1.1/2" M	830

TAB 材質：ポリプロピレン
耐圧：1.0MPa

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

樹脂製ネジ継手 / 交換パーツ



KCO

リング付キャップ（F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
KCO-15	1/2" F	240
KCO-20	3/4" F	280
KCO-25	1" F	390
KCO-32	1.1/4" F	500
KCO-40	1.1/2" F	600
KCO-50	2" F	1,110



KY

Y型分岐アダプター（M：BSP オスネジ）

型式	規格	参考価格
KY-20	3/4" M × 3/4" M × 3/4" M	450
KY-25	1" M × 1" M × 1" M	610



KU-OR

ユニオン用Oリング（KU専用）

型式	規格	参考価格
KU-150R	KU-15用	60
KU-200R	KU-20用	110
KU-250R	KU-25用	120
KU-320R	KU-32用	140
KU-400R	KU-40用	170
KU-500R	KU-50用	280



HFT-PK

タンクフィッティング用パッキン（HFT専用）

型式	規格	参考価格
HFT-15PK	HFT-15用（1枚）	110
HFT-20PK	HFT-20用（1枚）	120
HFT-25PK	HFT-25用（1枚）	130
HFT-32PK	HFT-32用（1枚）	170
HFT-40PK	HFT-40用（1枚）	210
HFT-50PK	HFT-50用（1枚）	270



KCO-OR

リング付キャップ用Oリング（KCO専用）

型式	規格	参考価格
KCO-150R	KCO-15用	65
KCO-200R	KCO-20用	100
KCO-250R	KCO-25用	130
KCO-320R	KCO-32用	150
KCO-400R	KCO-40用	190
KCO-500R	KCO-50用	230

KCO 材質：ポリプロピレン
 : EPDM (Oリング)
 耐圧：1.0MPa

スイベルユニオン



UNA-MF

スイベルアダプター（M：BSPT オスネジ F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNA-20MF	3/4" M × 3/4" F	440
UNA-25MF	1" M × 1" F	650
UNA-2025MF	3/4" M × 1" F	650



UNA-FF

スイベルアダプター（F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNA-25FF	1" F × 1" F	910



UNE-MF

スイベルエルボ（M：BSPT オスネジ F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNE-2025MF	3/4" M × 1" F	700
UNE-25MF	1" M × 1" F	700



UNE-FF

スイベルエルボ（F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNE-25FF	1" F × 1" F	950



UNT-MF

スイベルチーズ（M：BSPT オスネジ F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNT-25MF	1" M × 1" F × 1" F	1,090



UNT-FF

スイベルチーズ（F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNT-25FF	1" F × 1" F × 1" F	1,320

材質：ポリプロピレン
 : EPDM (Oリング)
 耐圧：0.6MPa

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）
スイベルユニオン

UNX-MF

スイベルクロス（M：BSPT オスネジ F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNX-2025MF	3/4" M × 1" F × 1" F × 1" F	1,560
UNX-25MF	1" M × 1" F × 1" F × 1" F	1,560


UNX-FF

スイベルクロス（F：BSPT メスネジ）

型式	規格	参考価格
UNX-25FF	1" F × 1" F × 1" F × 1" F	1,940


UNN-M

スイベルユニオン用Oリング付ニップル（M：BSPT オスネジ）

型式	規格	参考価格
UNN-20M	3/4" M × 3/4" M	360
UNN-25M	1" M × 1" M	360
UNN-2025M	3/4" M × 1" M	360


UN-PK/OR

スイベルユニオン用Oリング（UNA/UNE/UNT/UNX 専用）

型式	規格	参考価格
UN-20PK	UNA-20MF 用パッキン	90
UN-25OR	UNA/UNE/UNT/UNX-25 用Oリング	65


UNN-OR

スイベルユニオン専用ニップル用Oリング（UNN 専用）

型式	規格	参考価格
UNN-20OR	UNN-20M 用	120
UNN-25OR	UNN-25M 用	120

材質：ポリプロピレン
 : EPDM（Oリング）
 耐圧：0.6MPa

ホース



* TM

透明ホース（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
TM-912-1	9 × 12mm 1m	0.22	オープン
TM-1215-1	12 × 15mm 1m	0.17	オープン
TM-1520-1	15 × 20mm 1m	0.22	オープン
TM-2531-1	25 × 31mm 1m	0.16	オープン



* TM

透明ホース巻（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
TM-912-100	9 × 12mm 100m 巻	0.22	オープン
TM-1215-50	12 × 15mm 50m 巻	0.17	オープン
TM-1520-50	15 × 20mm 50m 巻	0.22	オープン
TM-2531-50	25 × 31mm 50m 巻	0.16	オープン



* VW

ビニールウォーターホース（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
VW-1523-1	15 × 22.5mm 1m	0.6	オープン
VW-1926-1	19 × 26.5mm 1m	0.6	オープン
VW-2533-1	25 × 33.5mm 1m	0.5	オープン



* VW

ビニールウォーターホース巻（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
VW-1523-50	15 × 22.5mm 50m 巻	0.6	オープン
VW-1926-50	19 × 26.5mm 50m 巻	0.6	オープン
VW-2533-50	25 × 33.5mm 50m 巻	0.5	オープン



* SB

ブレードホース（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
SB-915-1	9 × 15mm 1m	1.0	オープン
SB-1016-1	10 × 16mm 1m	1.0	オープン
SB-1218-1	12 × 18mm 1m	0.8	オープン
SB-1522-1	15 × 22mm 1m	0.8	オープン
SB-1926-1	19 × 26mm 1m	0.6	オープン
SB-2533-1	25 × 33mm 1m	0.6	オープン



* SB

ブレードホース巻（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
SB-915-100	9 × 15mm 100m 巻	1.0	オープン
SB-1016-100	10 × 16mm 100m 巻	1.0	オープン
SB-1218-100	12 × 18mm 100m 巻	0.8	オープン
SB-1522-100	15 × 22mm 100m 巻	0.8	オープン
SB-1926-50	19 × 26mm 50m 巻	0.6	オープン
SB-2533-50	25 × 33mm 50m 巻	0.6	オープン

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

ホース



* TG

黒ビニールホース（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
TG-1520-1	15 × 20mm 1m	0.1	オープン
TG-1823-1	18 × 23mm 1m	0.1	オープン



* TG

黒ビニールホース巻（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
TG-1520-50	15 × 20mm 50m 巻	0.1	オープン
TG-1823-50	18 × 23mm 50m 巻	0.1	オープン



* GZ 耐圧防藻ホース

G ジェットホース（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
GZ-1520-1	15 × 19.5mm 1m	1.0	オープン
GZ-1823-1	18 × 22.5mm 1m	1.0	オープン
GZ-2531-1	25 × 31mm 1m	1.0	オープン



* GZ 耐圧防藻ホース

G ジェットホース巻（内径×外径）

型式	規格	耐圧 (MPa)	参考価格
GZ-1520-50	15 × 19.5mm 50m 巻	1.0	オープン
GZ-1823-50	18 × 22.5mm 50m 巻	1.0	オープン
GZ-2531-50	25 × 31mm 50m 巻	1.0	オープン

サクシオンホース

* **GS-25NS**

25mm サクシオンホース（内径×外径 許容圧力：0.4MPa）

型式	規格		参考価格
GS-25NS-1	25.4 × 31.0mm	1m	オープン
GS-25NS-50	25.4 × 31.0mm	50m 巻	オープン

* **GS-32NS**

32mm サクシオンホース（内径×外径 許容圧力：0.35MPa）

型式	規格		参考価格
GS-32NS-1	31.8 × 37.4mm	1m	オープン
GS-32NS-50	31.8 × 37.4mm	50m 巻	オープン

* **GS-38NS**

38mm サクシオンホース（内径×外径 許容圧力：0.3MPa）

型式	規格		参考価格
GS-38NS-1	38.1 × 43.9mm	1m	オープン
GS-38NS-50	38.1 × 43.9mm	50m 巻	オープン

* **GS-50NS**

50mm サクシオンホース（内径×外径 許容圧力：0.3MPa）

型式	規格		参考価格
GS-50NS-1	50.8 × 58.2mm	1m	オープン
GS-50NS-50	50.8 × 58.2mm	50m 巻	オープン



配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

フラットホース



* ELS

サニーホース（耐圧：0.5MPa）

型式	規格	参考価格
ELS-25-1	25mm ホース× 1m（継手なし）	オープン
ELS-32-1	32mm ホース× 1m（継手なし）	オープン
ELS-40-1	40mm ホース× 1m（継手なし）	オープン
ELS-50-1	50mm ホース× 1m（継手なし）	オープン



* ELS

サニーホース（耐圧：0.5MPa）

型式	規格	参考価格
ELS-25-100	25mm ホース× 100m（継手なし）	オープン
ELS-32-100	32mm ホース× 100m（継手なし）	オープン
ELS-40-100	40mm ホース× 100m（継手なし）	オープン
ELS-50-100	50mm ホース× 100m（継手なし）	オープン



* ELH

ハイサニーホース（耐圧：0.7MPa）

型式	規格	参考価格
ELH-25-1	25mm ホース× 1m（継手なし）	オープン
ELH-40-1	40mm ホース× 1m（継手なし）	オープン
ELH-50-1	50mm ホース× 1m（継手なし）	オープン



* ELH

ハイサニーホース（耐圧：0.7MPa）

型式	規格	参考価格
ELH-25-100	25mm ホース× 100m（継手なし）	オープン
ELH-40-100	40mm ホース× 100m（継手なし）	オープン
ELH-50-100	50mm ホース× 100m（継手なし）	オープン



BJS

ステンレスホースバンド

型式	規格	参考価格
BJS-1732	ELS-25/ELH-25 用	380
BJS-2138	ELS-32 用	380
BJS-2144	ELS-40/ELH-40 用	390
BJS-3357	ELS-50/ELH-50 用	390

13mm バーブホース継手（内径 12 ~ 13mm ホース用）



AP-1513M/AP-2013M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-1513M	13mm × 1/2" M	270
AP-2013M	13mm × 3/4" M	300



AP-2013F

メスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-2013F	13mm × 3/4" F	330



AP-13J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13J	13mm × 13mm	130



AP-13L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13L	13mm × 13mm	190



AP-13T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13T	13mm × 13mm × 13mm	200



AP-13Y

Y ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13Y	13mm × 13mm × 13mm	260



AP-13C

クロスジョイント

型式	規格	参考価格
AP-13C	13mm × 13mm × 13mm × 13mm	280



AP-2013Y

オスネジ Y ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013Y	13mm × 13mm × 3/4" M	450

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

13mm バーブホース継手（内径 12 ~ 13mm ホース用）



AP-2013W

オスネジ W ジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013W	13mm × 13mm × 13mm × 3/4" M	500



AP-2013T

オスネジチーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013T	13mm × 3/4" M × 13mm	320



AP-2013FT

メスネジチーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2013FT	13mm × 3/4" F × 13mm	560



SVC-2013B

バーブ式バルブオスアダプター

型式	規格	参考価格
SVC-2013B	13mm × 3/4" M	500



AP-2013V

バーブ式バルブメスアダプター

型式	規格	参考価格
AP-2013V	13mm × 3/4" F	790



CP

クランプ（AP-2013F 取付時）

型式	規格	参考価格
CP-12	TM-1215 用	100
CP-14	VW-1218/SB-1218 用	110



BJS

ステンレスホースバンド（AP-2013F 取付時）

型式	規格	参考価格
BJS-1120	TM-1215/SB-1218 用	360
BJS-1323	VW-1218 用	360

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

15mm バーブホース継手（内径 15mm ホース用）



AP-2015M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-2015M	15mm × 3/4" M	280



AP-2015F

メスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-2015F	15mm × 3/4" F	330



AP-15J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-15J	15mm × 15mm	120



AP-15L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-15L	15mm × 15mm	170



AP-15T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-15T	15mm × 15mm × 15mm	200



AP-2015T

オスネジチーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-2015T	15mm × 3/4" M × 15mm	360



SVC-2015B

バーブ式バルブオスアダプター

型式	規格	参考価格
SVC-2015B	15mm × 3/4" M	500



AP-2015V

バーブ式バルブメスアダプター

型式	規格	参考価格
AP-2015V	15mm × 3/4" F	790

M: オスネジ F: メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

16mm バーブホース継手（内径 15mm ホース用）



AP2-2516F

メスネジ特殊コネクター 2 方向

型 式	規 格	参考価格
AP2-2516F	16mm × 16mm × 1" F	310

AP3-2516F

メスネジ特殊コネクター 3 方向

型 式	規 格	参考価格
AP3-2516F	16mm × 16mm × 16mm × 1" F	370



AP-2016F

メスカップリングパッキン付

型 式	規 格	参考価格
AP-2016F	16mm × 3/4" F	410

AP-20PK

AP-2016F 用パッキン

型 式	規 格	参考価格
AP-20PK	AP-2016F 用	100



CP

クランプ（AP-2015F 取付時）

型 式	規 格	参考価格
CP-18	TM-1520/TG-1520 用	110
CP-22	VW-1523 用	110

BJS

ステンレスホースバンド（AP-2015F 取付時）

型 式	規 格	参考価格
BJS-1323	TM-1520/TG-1520/SB-1522 用	360
BJS-1427	VW-1523 用	360



CP

クランプ（AP-2016F 取付時）

型 式	規 格	参考価格
CP-16	TM-1520/TG-1520 用	110
CP-19	VW-1523/SB-1522 用	110

BJS

ステンレスホースバンド（AP-2016F 取付時）

型 式	規 格	参考価格
BJS-1323	TM-1520/TG-1520 用	360
BJS-1427	VW-1523/SB-1522 用	360

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

19mm バーブホース継手（内径 18 ~ 19mm ホース用）



AP-2019M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-2019M	19mm × 3/4" M	180



AP-2019F/2519F

メスカップリングパッキン付

型式	規格	参考価格
AP-2019F	19mm × 3/4" F	410
AP-2519F	19mm × 1" F	420



AP-19J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-19J	19mm × 19mm	130



AP-19L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-19L	19mm × 19mm	170



AP-19T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-19T	19mm × 19mm × 19mm	180



AP-19P

プラグジョイント

型式	規格	参考価格
AP-19P	19mm	130



AP-PK

AP-2019F/AP-2519F 用パッキン

型式	規格	参考価格
AP-20PK	AP-2019F 用	100
AP-25PK	AP-2519F 用	110

M：オスネジ F：メスネジ



BJS

ステンレスホースバンド（AP-2019F 取付時）

型式	規格	参考価格
BJS-1427	VW-1926/SB-1926/TG-1823 用	360

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

25mm バーブホース継手（内径 25mm ホース用）



AP-25M

オスカップリング

型式	規格	参考価格
AP-25M	25mm × 1" M	160



AP-25F

メスカップリングパッキン付

型式	規格	参考価格
AP-25F	25mm × 1" F	450



AP-25J

ストレートジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25J	25mm × 25mm	130



AP-25L

エルボジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25L	25mm × 25mm	170



AP-25T

チーズジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25T	25mm × 25mm × 25mm	180



AP-25P

プラグジョイント

型式	規格	参考価格
AP-25P	25mm	130



AP-25PK

AP-25F 用パッキン

型式	規格	参考価格
AP-25PK	AP-25F 用	110



BJS

ステンレスホースバンド（AP-25F 取付時）

型式	規格	参考価格
BJS-1732	TM-2531 用	380
BJS-2138	VW-2533/SB-2533 用	380

M：オスネジ F：メスネジ

ホースクイック継手



LQ-40

ホース内径 13mm ~ 18mm ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-40	13mm-18mm ホース×クイックメス	620



LQ-P3712

3/4" オスネジ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-P3712	3/4" M ×クイックメス	660



LQ-1

3/4" メスネジ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-1	クイックオス × 3/4" F	280



LQ-02

1/2" メスネジ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-02	クイックオス × 1/2" F	270



LQ-12

1" メスネジ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-12	クイックオス × 1" F	320



LQ-9

3/4" オスネジ×ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-9	クイックオス × 3/4" M	280



LQ-5

ホースクイックジョイント

型式	規格	参考価格
LQ-5	クイックオス × クイックオス	300



LQ-6

ホースクイック分岐ジョイント

型式	規格	参考価格
LQ-6	クイックオス × クイックオス × クイックオス	410

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

ホースクイック継手



LQ-T2

13mm カラン付蛇口取付用ホースクイック

型式	規格	参考価格
LQ-T2	クイックオス× 13mm カラン蛇口	1,470



LQ-NY

3/4" メスネジ式ホースクイック分岐バルブジョイント

型式	規格	参考価格
LQ-NY	3/4" F × クイックオス × クイックオス	1,180



BL-301Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用ベース

型式	規格	参考価格
BL-301Q	LQ-40 × 1/2" F	2,560



BL-302Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用アルミベース

型式	規格	参考価格
BL-302Q	LQ-40 × 1/2" F × プラグ	4,780



BL-303Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用アルミベース連結式

型式	規格	参考価格
BL-303Q	LQ-40 × 1/2" F × LQ-40	5,060



SL-150Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用スパイク

型式	規格	参考価格
SL-150Q	LQ-40 × 1/2" F	1,100



SL-160Q

スプリンクラー取付部 1/2" 用メタルスパイク

型式	規格	参考価格
SL-160Q	LQ-40 × 1/2" F × キャップ	1,390

F：メスネジ

フラットホース取出し専用継手



LF-1520

ネジ式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-1520	1/2" F - 3/4" M	280

※フラットホース 25mm ~ 50mm 用



LF-LN-1520

ネジ式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-LN-1520	1/2" F - 3/4" M	310

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用



LF-R16

ナット式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-R16	16mm チューブ×フラットホース	380

※フラットホース 25mm ~ 50mm 用



LF-LN-R16

ナット式フラットホース取出しスタート

型式	規格	参考価格
LF-LN-R16	16mm チューブ×フラットホース	380

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用

※ 黒色ナットの在庫がなくなり次第、緑色ナットへ変更になります。



LF-SVC-R16

ナット式フラットホース取出しバルブスタート

型式	規格	参考価格
LF-SVC-R16	16mm チューブ×フラットホース	560

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用

※ 黒色ナットの在庫がなくなり次第、緑色ナットへ変更になります。



LF-SVC-16

リング式フラットホース取出しバルブスタート

型式	規格	参考価格
LF-SVC-16	16mm チューブ×フラットホース	560

※フラットホース 40mm ~ 50mm 用



LF-PAN14

フラットホース穴あけ専用パンチ 14mm（LF 継手専用）

型式	規格	参考価格
LF-PAN14	14mm	18,000

M：オスネジ F：メスネジ



LF-DRV10

フラットホース継手取付専用六角ドライバー（LF 継手専用）

型式	規格	参考価格
LF-DRV10	10mm	720

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

樹脂製ホースカップリング



APK-M

樹脂製ホースカップリングオスネジ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
APK-06M	6mm ホース× 1/8" M	290
APK-08M	8mm ホース× 1/4" M	360
APK-10M	10mm ホース× 3/8" M	450
APK-13M	13mm ホース× 1/2" M	460
APK-20M	20mm ホース× 3/4" M	560
APK-25M	25mm ホース× 1" M	780
APK-32M	32mm ホース× 1.1/4" M	1,180
APK-40M	40mm ホース× 1.1/2" M	1,530
APK-50M	50mm ホース× 2" M	1,760

APK-F

樹脂製ホースカップリングメスネジ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
APK-13F	13mm ホース× 1/2" F	860
APK-20F	20mm ホース× 3/4" F	940
APK-25F	25mm ホース× 1" F	1,210
APK-32F	32mm ホース× 1.1/4" F	1,880
APK-40F	40mm ホース× 1.1/2" F	2,460
APK-50F	50mm ホース× 2" F	3,290
APK-2013F	13mm ホース× 3/4" F	920
APK-2513F	13mm ホース× 1" F	1,140
APK-2520F	20mm ホース× 1" F	1,140



APK-FL

樹脂製ホースエルボカップリングメスネジ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
APK-20FL	20mm ホース× 3/4" F	1,290
APK-25FL	25mm ホース× 1" F	1,510

APH-Q

樹脂製ホースクイックカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
APH-20Q	20mm ホース× 1" F	1,880
APH-25Q	25mm ホース× 1" F	2,010
APH-32Q	32mm ホース× 1.1/4" F	2,780



APK-PK

樹脂製ホースカップリング用パッキン（APK-F 専用）

型式	規格	参考価格
APK-13PK	13mm APK-13F 用	120
APK-20PK	20mm APK-20F 用	130
APK-25PK	25mm APK-25F 用	140
APK-32PK	32mm APK-32F 用	180
APK-40PK	40mm APK-40F 用	260
APK-50PK	50mm APK-50F 用	320

APH-PK

樹脂製ホースクイックカップリング用パッキン（APH-Q 専用）

型式	規格	参考価格
APH-2025PK	APH-20Q/APH-25Q 用	340
APH-32PK	APH-32Q 用	430

M：オスネジ F：メスネジ

マチノ式カップリング（黄銅製）



MK-M

マチノホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
MK-20M	20mm ホース用 × 20mm マチノオス	1,100
MK-25M	25mm ホース用 × 25mm マチノオス	1,300
MK-32M	32mm ホース用 × 32mm マチノオス	1,700
MK-40M	40mm ホース用 × 40mm マチノオス	2,000
MK-50M	50mm ホース用 × 50mm マチノオス	3,200



MK-F

マチノホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
MK-20F	20mm ホース用 × 20mm マチノメス	1,700
MK-25F	25mm ホース用 × 25mm マチノメス	2,000
MK-32F	32mm ホース用 × 32mm マチノメス	2,500
MK-40F	40mm ホース用 × 40mm マチノメス	3,000
MK-50F	50mm ホース用 × 50mm マチノメス	5,000



MKG-M

マチノ外ネジ付オスカップリング

型式	規格	参考価格
MKG-20M	20mm マチノオス × 3/4" M	2,000
MKG-25M	25mm マチノオス × 1" M	2,200
MKG-32M	32mm マチノオス × 1.1/4" M	3,300
MKG-40M	40mm マチノオス × 1.1/2" M	3,400
MKG-50M	50mm マチノオス × 2" M	5,200



MKG-F

マチノ外ネジ付メスカップリング

型式	規格	参考価格
MKG-20F	20mm マチノメス × 3/4" M	2,200
MKG-25F	25mm マチノメス × 1" M	3,200
MKG-32F	32mm マチノメス × 1.1/4" M	4,100
MKG-40F	40mm マチノメス × 1.1/2" M	4,200
MKG-50F	50mm マチノメス × 2" M	6,900



MKG-FM

マチノ内ネジ付オスカップリング

型式	規格	参考価格
MKG-20FM	20mm マチノオス × 3/4" F	3,600
MKG-25FM	25mm マチノオス × 1" F	4,000
MKG-32FM	32mm マチノオス × 1.1/4" F	4,700
MKG-40FM	40mm マチノオス × 1.1/2" F	4,700
MKG-50FM	50mm マチノオス × 2" F	5,900



MKG-FF

マチノ内ネジ付メスカップリング

型式	規格	参考価格
MKG-20FF	20mm マチノメス × 3/4" F	4,700
MKG-25FF	25mm マチノメス × 1" F	5,100
MKG-32FF	32mm マチノメス × 1.1/4" F	5,500
MKG-40FF	40mm マチノメス × 1.1/2" F	5,500
MKG-50FF	50mm マチノメス × 2" F	7,600

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

マチノ式カップリング（黄銅製）



MK-MC

マチノカップリングエンドオス（止水プラグ）

型式	規格	参考価格
* MK-20MC	20mm マチノオス×エンド	オープン
* MK-25MC	25mm マチノオス×エンド	オープン
MK-40MC	40mm マチノオス×エンド	4,400
MK-50MC	50mm マチノオス×エンド	6,800



MK-FC

マチノカップリングエンドメス（止水キャップ）

型式	規格	参考価格
* MK-20FC	20mm マチノメス×エンド	オープン
* MK-25FC	25mm マチノメス×エンド	オープン
MK-40FC	40mm マチノメス×エンド	3,800
MK-50FC	50mm マチノメス×エンド	6,100



* MK-XFX

マチノ異径ホースカップリング

型式	規格	参考価格
MK-25F15	15mm ホース用×25mm マチノメス	2,400
MK-25F20	20mm ホース用×25mm マチノメス	2,600
MK-40F15	15mm ホース用×40mm マチノメス	3,500
MK-40F20	20mm ホース用×40mm マチノメス	3,600
MK-40F25	25mm ホース用×40mm マチノメス	3,800
MK-40F32	32mm ホース用×40mm マチノメス	4,200
MK-50F15	15mm ホース用×50mm マチノメス	4,700
MK-50F20	20mm ホース用×50mm マチノメス	4,900
MK-50F25	25mm ホース用×50mm マチノメス	4,900
MK-50F32	32mm ホース用×50mm マチノメス	5,400
MK-50F40	40mm ホース用×50mm マチノメス	5,500

※お取り寄せ品^{注2}



MK-US

マチノカップリング用Uシール

型式	規格	参考価格
MK-20US	20mm マチノメス用	175
MK-25US	25mm マチノメス用	200
MK-32US	32mm マチノメス用	300
MK-40US	40mm マチノメス用	270
MK-50US	50mm マチノメス用	300

アメス式カップリング



ABC-MH

アメスホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
ABC-MH	50mm ホース用×アメスオス	4,200



ABC-FH

アメスホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
ABC-FH	50mm ホース用×アメスメス	6,600



ABC-SH

アメスホースカップリングメス立付

型式	規格	参考価格
ABC-SH	50mm ホース用×アメスメス×1" F	7,600



ABC-P

アメスカップリング止水プラグ

型式	規格	参考価格
ABC-P	アメスオス×エンド	8,700



ABC-MG

アメスカップリングオス外ネジ

型式	規格	参考価格
ABC-MG4	アメスオス×1.1/2" M	5,400
ABC-MG5	アメスオス×2" M	5,400



ABC-FG

アメスカップリングメス外ネジ

型式	規格	参考価格
ABC-FG4	アメスメス×1.1/2" M	8,200
ABC-FG5	アメスメス×2" M	8,200



ABC-L

アメスカップリングエルボ

型式	規格	参考価格
ABC-L	アメスメス×アメスオス	22,200



ABC-FL

アメスカップリングエルボ

型式	規格	参考価格
ABC-FL	アメスメス×アメスメス	25,000

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

アメス式カップリング



ABC-T90

アメスカップリングチーズ

型 式	規 格	参考価格
ABC-T90	アメスメス×アメスメス×アメスオス	30,500



ABC-T180

アメスカップリングチーズ

型 式	規 格	参考価格
ABC-T180	アメスメス×アメスオス×アメスメス	30,500



ABC-FH3

アメス 32mm ホースカップリングメス

型 式	規 格	参考価格
ABC-FH3	32mm ホース用×アメスメス	12,600



ABC-FH4

アメス 40mm ホースカップリングメス

型 式	規 格	参考価格
ABC-FH4	40mm ホース用×アメスメス	8,800



ABC-SE5

アメスカップリング用 U シール

型 式	規 格	参考価格
ABC-SE5	アメスメス用 U シール	490



ABC-SP5

アメスカップリング用スプリング

型 式	規 格	参考価格
ABC-SP5	アメスメス用スプリング	580

カムロック式カップリング（アルミ合金製）



CL-633-E

カムロックホースオス

型式	規格	参考価格
CL-633-E20	20mm ホース用 × 20mm カムロックオス	1,960
CL-633-E25	25mm ホース用 × 25mm カムロックオス	2,340
CL-633-E32	32mm ホース用 × 32mm カムロックオス	2,970
CL-633-E40	40mm ホース用 × 40mm カムロックオス	3,140
CL-633-E50	50mm ホース用 × 50mm カムロックオス	3,890



CL-633-C

カムロックホースメス

型式	規格	参考価格
CL-633-C20	20mm ホース用 × 20mm カムロックメス	3,180
CL-633-C25	25mm ホース用 × 25mm カムロックメス	3,860
CL-633-C32	32mm ホース用 × 32mm カムロックメス	5,150
CL-633-C40	40mm ホース用 × 40mm カムロックメス	5,320
CL-633-C50	50mm ホース用 × 50mm カムロックメス	6,540



CL-633-AB

カムロックオス内ネジ

型式	規格	参考価格
CL-633-AB20	20mm カムロックオス × 3/4" F	1,820
CL-633-AB25	25mm カムロックオス × 1" F	1,900
CL-633-AB32	32mm カムロックオス × 1.1/4" F	2,110
CL-633-AB40	40mm カムロックオス × 1.1/2" F	2,300
CL-633-AB50	50mm カムロックオス × 2" F	3,030



CL-633-FB

カムロックオス外ネジ

型式	規格	参考価格
CL-633-FB20	20mm カムロックオス × 3/4" M	2,060
CL-633-FB25	25mm カムロックオス × 1" M	2,240
CL-633-FB32	32mm カムロックオス × 1.1/4" M	2,820
CL-633-FB40	40mm カムロックオス × 1.1/2" M	3,080
CL-633-FB50	50mm カムロックオス × 2" M	3,890



CL-633-DB

カムロックメス内ネジ

型式	規格	参考価格
CL-633-DB20	20mm カムロックメス × 3/4" F	3,860
CL-633-DB25	25mm カムロックメス × 1" F	4,040
CL-633-DB32	32mm カムロックメス × 1.1/4" F	5,040
CL-633-DB40	40mm カムロックメス × 1.1/2" F	5,460
CL-633-DB50	50mm カムロックメス × 2" F	6,470



CL-633-BB

カムロックメス外ネジ

型式	規格	参考価格
CL-633-BB20	20mm カムロックメス × 3/4" M	5,410
CL-633-BB25	25mm カムロックメス × 1" M	5,650
CL-633-BB32	32mm カムロックメス × 1.1/4" M	6,940
CL-633-BB40	40mm カムロックメス × 1.1/2" M	6,970
CL-633-BB50	50mm カムロックメス × 2" M	7,200

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

カムロック式カップリング（アルミ合金製）



CL-634-A

カムロックオス止水プラグ

型 式	規 格	参考価格
CL-634-A20	20mm カムロックオス×エンド	1,630
CL-634-A25	25mm カムロックオス×エンド	1,900
CL-634-A32	32mm カムロックオス×エンド	1,960
CL-634-A40	40mm カムロックオス×エンド	2,110
CL-634-A50	50mm カムロックオス×エンド	2,530



CL-634-B

カムロックメス止水キャップ

型 式	規 格	参考価格
CL-634-B20	20mm カムロックメス×エンド	3,140
CL-634-B25	25mm カムロックメス×エンド	3,570
CL-634-B32	32mm カムロックメス×エンド	4,770
CL-634-B40	40mm カムロックメス×エンド	4,940
CL-634-B50	50mm カムロックメス×エンド	5,240



CL-PK

カムロック用パッキン

型 式	規 格	参考価格
CL-20PK	20mm カムロックメス用	220
CL-25PK	25mm カムロックメス用	240
CL-32PK	32mm カムロックメス用	240
CL-40PK	40mm カムロックメス用	240
CL-50PK	50mm カムロックメス用	280

NP 式カップリング（アルミ製）



NP-1-M

NP オススターター

型式	規格	参考価格
NP-1-40M	40mm NP オス× 1.1/2" M	5,000
NP-1-50M	50mm NP オス× 2" M	5,800



NP-1-F

NP メススターター

型式	規格	参考価格
NP-1-40F	40mm NP メス× 1.1/2" M	4,700
NP-1-50F	50mm NP メス× 2" M	5,500



NP-2

NP ホースカップリングオス

型式	規格	参考価格
NP-2-40	40mm ホース用× 40mm NP オス	3,200
NP-2-50	50mm ホース用× 50mm NP オス	4,100



NP-3

NP ホースカップリングメス

型式	規格	参考価格
NP-3-40	40mm ホース用× 40mm NP メス	4,000
NP-3-50	50mm ホース用× 50mm NP メス	4,600



NP-4

NP ホースカップリングメス立付メス

型式	規格	参考価格
NP-4-40	40mm ホース用× 40mm NP メス× 3/4" F	3,800
NP-4-50	50mm ホース用× 50mm NP メス× 1" F	4,400



NP-5

NP オスエンドプラグ（止水プラグ）

型式	規格	参考価格
NP-5-40	40mm NP オス×エンド	3,200
NP-5-50	50mm NP オス×エンド	3,400



NP-6

NP カップリング用パッキン

型式	規格	参考価格
NP-6-40	40mm NP メス用	530
NP-6-50	50mm NP メス用	590

M：オスネジ F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

IR カップリング（樹脂製）



IR-50M

IR ホースカップリングオスネジ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50M	50mm ホース× 2" M	780



IR-50F

IR ホースカップリングメスネジ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50F	50mm ホース× 2" F	1,300



IR-50J

IR ジョイントカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50J	50mm × 50mm ホース	3,230



IR-50L

IR エルボカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50L	50mm × 50mm ホース× キャップ	5,310



IR-50T

IR チーズカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50T	50mm × 50mm × 50mm ホース	5,200



IR-50P

IR エンドカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-50P	50mm ホース× エンド	1,920



IR-MT

IR オスネジ付チーズカップリング（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
IR-5025MT	50mm × 1" M × 50mm ホース	4,300
IR-5032MT	50mm × 1.1/4" M × 50mm ホース	4,300
IR-5040MT	50mm × 1.1/2" M × 50mm ホース	4,300
IR-5050MT	50mm × 2" M × 50mm ホース	4,000



AP-MT

樹脂オスネジチーズ（IR 専用継手）

型式	規格	参考価格
AP-M5025T	2" M × 1" M × 2" M	1,700
AP-M5032T	2" M × 1.1/4" M × 2" M	1,700
AP-M5040T	2" M × 1.1/2" M × 2" M	1,700
AP-M5050T	2" M × 2" M × 2" M	1,800

M：オスネジ F：メスネジ ※ IR-50F は IR 専用継手と合わせてご使用ください。（p.276 参照）

IR カップリング（樹脂製）



TAN

樹脂ニップル（IR 専用継手）

型式	規格	参考価格
TAN-50	2" M × 2" M	630



KC-50

キャップ（IR 専用継手）

型式	規格	参考価格
KC-50	2" F	910



TAP

樹脂プラグ（IR 専用継手）

型式	規格	参考価格
TAP-50	2" M	560



IR-500R

IR カップリングメスネジ用Oリング

型式	規格	参考価格
IR-500R	50mm IR カップリングメス用	310

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

接足管



AL-15MM

アルミパイプ接足管 15mm

型式	規格	参考価格
AL-15MM-30	1/2" M × 1/2" M × 30cm	5,000
AL-15MM-40	1/2" M × 1/2" M × 40cm	5,500
AL-15MM-50	1/2" M × 1/2" M × 50cm	6,400
AL-15MM-100	1/2" M × 1/2" M × 100cm	10,500



AL-20MM

アルミパイプ接足管 20mm

型式	規格	参考価格
AL-20MM-30	3/4" M × 3/4" M × 30cm	7,000
AL-20MM-50	3/4" M × 3/4" M × 50cm	8,300
AL-20MM-100	3/4" M × 3/4" M × 100cm	12,300
AL-20MM-150	3/4" M × 3/4" M × 150cm	17,200

クランプ / ホースバンド



CP

クランプ

型式	規格	参考価格
CP-4	11.0-12.0mm	60
CP-6	12.0-13.0mm	90
CP-7	12.0-14.5mm	90
CP-8	13.5-15.0mm	90
CP-10	15.0-17.0mm	90
CP-12	16.5-18.5mm	100
CP-14	18.5-21.0mm	110
CP-16	20.0-22.0mm	110
CP-18	20.5-23.5mm	110
CP-19	23.0-26.0mm	110
CP-22	24.0-27.5mm	110
CP-24	26.0-29.0mm	110
CP-28	29.5-33.5mm	130



BJS

ステンレスホースバンド

型式	規格	参考価格
BJS-516	5.6-16mm	230
BJS-918	9-18mm	230
BJS-1120	11-20mm	360
BJS-1323	13-23mm	360
BJS-1427	14-27mm	360
BJS-1732	17-32mm	380
BJS-2138	21-38mm	380
BJS-2144	21-44mm	390
BJS-2751	27-51mm	390
BJS-3357	33-57mm	390
BJS-4064	40-64mm	390
BJS-4670	46-70mm	400
BJS-5276	52-76mm	430

M：オスネジ

ボールバルブ / ゲートバルブ



AV-BH

ポリアミド製ボールバルブ（耐圧：20℃ 1.6MPa）

型式	規格	参考価格
AV-15BH	1/2" F	4,700
AV-20BH	3/4" F	4,730
AV-25BH	1" F	5,940
AV-32BH	1.1/4" F	8,240
AV-40BH	1.1/2" F	9,940
AV-50BH	2" F	12,470



AV-B

PVC製ボールバルブ（耐圧：20℃ 1.0MPa）

型式	規格	参考価格
AV-15B	1/2" F 片側ユニオン	3,700
AV-20B	3/4" F 片側ユニオン	3,800
AV-25B	1" F 片側ユニオン	4,000
AV-32B	1.1/4" F 片側ユニオン	5,400
AV-40B	1.1/2" F 片側ユニオン	7,000
AV-50B	2" F 片側ユニオン	11,500



KIZ-Z

黄銅製ボールバルブ（耐圧：20℃ 4.0MPa）

型式	規格	参考価格
KIZ-Z15	1/2" F	オープン
KIZ-Z20	3/4" F	オープン
KIZ-Z25	1" F	オープン
KIZ-Z32	1.1/4" F	オープン
KIZ-Z40	1.1/2" F	オープン
KIZ-Z50	2" F	オープン



KIZ-FH

黄銅製ゲートバルブ（耐圧：20℃ 1.1MPa）

型式	規格	参考価格
KIZ-FH15	1/2" F	オープン
KIZ-FH20	3/4" F	オープン
KIZ-FH25	1" F	オープン
KIZ-FH32	1.1/4" F	オープン
KIZ-FH40	1.1/2" F	オープン
KIZ-FH50	2" F	オープン



AV-BOR

PVC製ボールバルブ用ユニオン部用Oリング

型式	規格	参考価格
AV-15BOR	AV-15B ユニオン部用	370
AV-20BOR	AV-20B ユニオン部用	420
AV-25BOR	AV-25B ユニオン部用	580
AV-32BOR	AV-32B ユニオン部用	610
AV-40BOR	AV-40B ユニオン部用	690
AV-50BOR	AV-50B ユニオン部用	860

F：メスネジ

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

エアバルブ / 定流量弁 / クイックライザーバルブ



ARV-15

エアバルブ 1/2" 樹脂製（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
ARV-15	1/2" M	2,800



ARV-B15

エアバルブ 1/2" 黄銅製（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
ARV-B15	1/2" M	3,000



ARV-20/25

エアバルブ（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
ARV-20	3/4" M	2,700
ARV-25	1" M	2,800



FR-15-L

定流量弁（使用圧力：0.2 ~ 0.4MPa）

型式	規格	参考価格
FR-15-L05	1/2" F × 1/2" F 5L/分 緑	620
FR-15-L09	1/2" F × 1/2" F 9L/分 赤	620

※圧力変動に左右されず通水量を一定に保ちます。



QRV-20

クイックライザーバルブ（耐圧：0.6MPa）

型式	規格	参考価格
QRV-20	3/4" M	2,000



QRV-20KY

クイックライザーバルブキー（耐圧：0.6MPa）

型式	規格	参考価格
QRV-20KY	3/4" M	880

M：オスネジ F：メスネジ

チャッキバルブ / フートバルブ



CHV

チャッキバルブ樹脂製（耐圧：1.0MPa）

型式	規格	参考価格
CHV-25	1" F × 1" F	6,240
CHV-32	1.1/4" F × 1.1/4" F	9,410
CHV-40	1.1/2" F × 1.1/2" F	11,760
CHV-50	2" F × 2" F	17,160

CFV

フートバルブ樹脂製（耐圧：1.6MPa）

型式	規格	参考価格
CFV-25	1" F	6,240
CFV-32	1.1/4" F	9,410
CFV-40	1.1/2" F	11,760
CFV-50	2" F	17,160



CHV-DYSP

チャッキバルブ用ダイヤフラムスプリングセット（CHV 専用）

型式	規格	参考価格
CHV-25DYSP	CHV-25 用ダイヤフラム + スプリング	2,880
CHV-32DYSP	CHV-32 用ダイヤフラム + スプリング	4,120
CHV-40DYSP	CHV-40 用ダイヤフラム + スプリング	5,030
CHV-50DYSP	CHV-50 用ダイヤフラム + スプリング	6,670



CFV-DYSP

フートバルブ用ダイヤフラムスプリングセット（CFV 専用）

型式	規格	参考価格
CFV-25DYSP	CFV-25 用ダイヤフラム + スプリング	2,880
CFV-32DYSP	CFV-32 用ダイヤフラム + スプリング	4,120
CFV-40DYSP	CFV-40 用ダイヤフラム + スプリング	5,030
CFV-50DYSP	CFV-50 用ダイヤフラム + スプリング	6,670

配管資材（ネジ継手 / ホース / ホース継手 / バルブ / バルブボックス）

フラッシングバルブ



AV-20L

フラッシングバルブ自動排水弁

型式	規格	参考価格
AV-20L	3/4" M 作動圧 0.07MPa	1,850



AV-20H

フラッシングバルブ自動排水弁

型式	規格	参考価格
AV-20H	3/4" M 作動圧 0.17MPa	1,850



AV-20LV

フラッシングバルブ自動排水弁

型式	規格	参考価格
AV-20LV	20mm 竹の子 作動圧 0.07MPa	1,850



AV-20HV

フラッシングバルブ自動排水弁

型式	規格	参考価格
AV-20HV	20mm 竹の子 作動圧 0.17MPa	1,850



AV-20FL/FH

フラッシングバルブ自動排水弁

型式	規格	参考価格
AV-20FL	3/4" F 作動圧 0.006MPa 白	600
AV-20FH	3/4" F 作動圧 0.009MPa 赤	600
AV-20FH07	3/4" F 作動圧 0.07MPa 赤	600
AV-20FH17	3/4" F 作動圧 0.17MPa 赤	600



* **AV-DH-200**

AV-20FL/AV-20FH 用ドレインホース（バンド付）

型式	規格	参考価格
AV-DH-200	透明ホース 15mm × 2m バンド付	1,480
AV-DH-200B	黒ホース 15mm × 2m バンド付	1,280

M：オスネジ F：メスネジ

バルブボックス



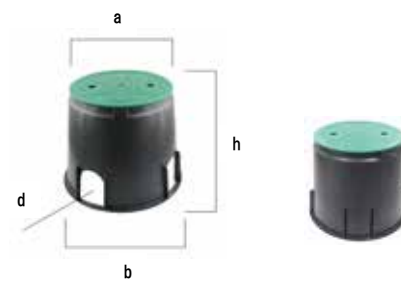
PO-Z01

バルブボックス丸型小

型式	規格	参考価格
PO-Z01	φ 160mm × 230mm	2,900

a (φ)	b (φ)	h (mm)	d (φ)
160	200	230	最大 70

※ PO-Z01 は随時モデルチェンジの予定です。



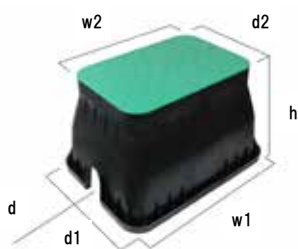
PO-Z02

バルブボックス丸型大

型式	規格	参考価格
PO-Z02	φ 225mm × 250mm	5,000

a (φ)	b (φ)	h (mm)	d (φ)
225	320	250	最大 70

※ PO-Z02 は配管用の穴を“d”にあけてご使用ください。



PO-CZ

バルブボックス角型

型式	規格	参考価格
PO-CZ	407mm × 310mm	9,400

d1 (mm)	w1 (mm)	d2 (mm)	w2 (mm)	h (mm)	d (φ)
370	505	277	407	310	70



PO-EST

バルブボックス角型用高さ調整枠

型式	規格	参考価格
PO-EST	400mm × 90mm	7,300

スプリンクラー取付表 / 摩擦損失水頭表

AP-16R (内径 16.6mm) 散水ライン上のスプリンクラー最大取付数 (圧力誤差 15% 以内)

	スプリンクラー水量 (L/分)																			(最大取付数)	
	0.5L	0.7L	1.0L	1.3L	1.5L	1.7L	2.0L	2.3L	2.5L	2.7L	3.0L	3.3L	3.5L	3.7L	4.0L	4.3L	4.5L	5.0L	7.5L		10.0L
取 付 間 隔 (m)	0.5m	53	43	34	28	26	24	21	19	18	17	16	15	15	14	13	13	12	11	9	7
	1.0m	41	33	26	22	20	18	16	15	14	13	12	12	11	11	10	10	9	9	6	5
	1.5m	36	28	23	19	17	16	14	13	12	11	11	10	10	9	9	8	8	7	5	4
	2.0m	32	26	20	17	15	14	13	11	11	10	9	9	8	8	8	7	7	7	5	4
	2.5m	29	23	18	16	14	13	12	10	10	9	9	8	8	7	7	7	6	6	4	3
	3.0m	27	22	17	14	13	12	11	10	9	9	8	7	7	7	7	6	6	6	4	3
	3.5m	26	21	16	14	12	11	10	9	9	8	8	7	7	6	6	6	6	5	4	3
	4.0m	24	19	15	13	12	11	10	9	8	8	7	7	6	6	6	5	5	5	4	3
	4.5m	23	19	15	12	11	10	9	8	8	7	7	6	6	6	5	5	5	5	3	3
	5.0m	23	18	14	12	11	10	9	8	7	7	6	6	6	6	5	5	5	4	3	2
	6.0m	21	17	13	11	10	9	8	7	7	6	6	6	5	5	5	5	4	4	3	2
	7.0m	20	16	12	10	9	9	8	7	6	6	6	5	5	5	5	4	4	4	3	2
8.0m	19	15	12	10	9	8	7	6	6	6	5	5	5	5	4	4	4	4	3	2	

AP-16R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)											
5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0171	0.0556	0.1113	0.1832	0.2722	0.3751	0.4932	0.6274	0.7747	0.9363	1.114	1.3038
65L	70L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5075	1.7274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-16R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

スプリンクラー取付表 / 摩擦損失水頭表

AP-20R（内径 21.0mm）散水ライン上のスプリンクラー最大取付数（圧力誤差 15% 以内）

	スプリンクラー水量 (L/分)																			(最大取付数)	
	1.0L	1.5L	1.7L	2.0L	2.3L	2.5L	2.7L	3.0L	3.3L	3.5L	4.0L	4.5L	5.0L	6.0L	7.0L	8.0L	9.0L	10.0L	13.0L		15.0L
取 付 間 隔 (m)	0.5m	51	39	36	32	29	28	26	24	23	22	20	19	17	15	14	13	12	11	9	8
	1.0m	39	30	28	25	23	21	20	19	18	17	16	14	13	10	10	10	9	8	7	6
	1.5m	34	26	24	21	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	7	6	5
	2.0m	30	23	21	19	17	16	16	14	14	13	12	11	10	9	8	7	7	6	5	5
	2.5m	28	21	19	17	16	15	14	13	12	12	11	10	9	8	7	6	6	5	4	4
	3.0m	26	20	18	16	15	14	13	12	12	11	10	9	9	8	7	6	6	5	4	4
	3.5m	24	19	17	15	14	13	13	12	11	10	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4
	4.0m	23	18	16	15	13	13	12	11	10	10	9	8	8	7	6	5	5	5	4	3
	4.5m	22	17	16	14	13	12	11	11	10	9	9	8	7	6	6	5	5	4	4	3
	5.0m	21	16	15	13	12	12	11	10	9	9	8	8	7	6	5	5	5	4	3	3
	6.0m	20	15	14	12	12	11	10	9	9	8	8	7	6	6	5	5	4	4	3	3
	7.0m	19	14	13	12	11	10	10	9	8	8	7	7	6	5	5	4	4	4	3	3
8.0m	18	14	12	11	10	10	9	8	8	7	7	6	6	5	4	4	4	3	3	2	

AP-20R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)											
5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0061	0.0194	0.0385	0.063	0.093	0.1275	0.167	0.2119	0.2606	0.3142	0.3731	0.4357
65L	70L	75L	80L	85L	90L	95L	100L	105L	110L	115L	120L
0.5026	0.575	0.651	0.7313	0.8163	0.9058	0.9991	1.0975	1.1994	1.3055	1.4172	1.5313
125L	130L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.65	1.7745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-20R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

スプリンクラー取付表 / 摩擦損失水頭表

AP-25R (内径 26.0mm) 散水ライン上のスプリンクラー最大取付数 (圧力誤差 15% 以内)

取 付 間 隔 (m)	スプリンクラー水量 (L/分)																			(最大取付数)
	1.5L	1.7L	2.0L	2.3L	2.5L	2.7L	3.0L	3.3L	3.5L	4.0L	4.5L	5.0L	6.0L	7.0L	8.0L	9.0L	10.0L	13.0L	15.0L	
1.0m	43	40	36	33	31	29	27	26	25	23	21	19	17	15	13	13	12	10	8	7
1.5m	37	34	31	28	27	25	24	22	21	19	18	17	15	13	11	11	10	9	7	7
2.0m	34	31	28	25	24	23	21	20	19	17	16	15	13	12	10	10	9	8	7	6
2.5m	31	28	25	23	22	21	19	18	17	16	15	14	12	11	9	9	8	8	6	6
3.0m	29	26	24	22	21	19	18	17	16	15	14	13	11	10	8	8	8	7	6	5
3.5m	27	25	22	21	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	8	8	8	7	5	5
4.0m	26	24	21	19	18	17	16	15	15	13	12	11	10	9	8	8	8	7	5	5
4.5m	25	23	20	18	18	17	16	14	14	13	12	11	10	9	8	8	8	6	5	4
5.0m	24	22	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	8	8	7	6	5	4
6.0m	22	20	18	17	16	15	14	13	12	11	10	10	9	8	7	7	7	6	4	4
7.0m	21	19	17	16	15	14	13	12	12	11	10	9	8	8	7	7	7	5	4	4
8.0m	20	18	16	15	14	13	12	12	11	10	9	9	8	8	7	7	6	5	4	3
10.0m	18	17	15	14	13	12	11	11	10	9	9	8	8	7	6	6	6	5	3	3

AP-25R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)											
5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0024	0.0075	0.0147	0.024	0.0352	0.0481	0.0628	0.0793	0.0974	0.1172	0.1387	0.1617
65L	70L	75L	80L	85L	90L	95L	100L	105L	110L	115L	120L
0.1863	0.2128	0.2406	0.2698	0.3009	0.3334	0.3672	0.403	0.4401	0.4784	0.5188	0.5604
125L	130L	135L	140L	145L	150L	155L	160L	165L	170L	175L	180L
0.6031	0.6483	0.694	0.7412	0.7908	0.841	0.8929	0.9466	1.0011	1.0574	1.1155	1.1742
185L	190L	195L	200L	205L	210L	215L	220L	-	-	-	-
1.2349	1.2973	1.3604	1.4253	1.492	1.5599	1.6286	1.6997	-	-	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-25R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

スプリンクラー取付表 / 摩擦損失水頭表

AP-30R（内径 34.0mm）散水ライン上のスプリンクラー最大取付数（圧力誤差 15% 以内）

取 付 間 隔 (m)	スプリンクラー水量 (L/分)																				(最大取付数)
	2.0L	2.3L	2.5L	2.7L	3.0L	3.3L	3.5L	4.0L	4.5L	5.0L	6.0L	7.0L	8.0L	9.0L	10.0L	13.0L	15.0L	17.0L	20.0L	25.0L	
1.0m	57	52	49	47	44	41	39	36	33	31	27	25	23	21	19	16	15	14	13	10	
1.5m	49	45	42	40	38	35	34	31	29	27	24	21	19	18	17	14	13	12	10	9	
2.0m	44	40	38	36	34	33	31	28	26	24	21	19	17	16	15	13	11	10	9	8	
2.5m	41	37	35	33	31	29	28	26	24	22	19	18	16	15	14	12	10	10	8	7	
3.0m	38	35	33	31	29	27	26	24	22	21	18	16	15	14	13	11	10	9	8	7	
3.5m	36	33	31	29	27	26	25	23	21	19	17	16	14	13	12	10	9	8	7	6	
4.0m	34	31	29	28	26	24	24	22	20	18	16	15	13	12	12	10	9	8	7	6	
4.5m	33	30	28	27	25	23	23	21	19	18	16	14	13	12	11	9	8	7	7	6	
5.0m	31	28	27	26	24	22	22	20	18	17	15	13	12	11	11	9	8	7	6	5	
6.0m	29	27	25	24	22	21	20	18	17	16	14	13	11	11	10	8	7	7	6	5	
7.0m	27	25	24	24	21	20	19	17	16	15	13	12	11	10	9	8	7	6	6	5	
8.0m	26	24	23	22	20	19	18	16	15	14	12	11	10	9	9	7	6	6	5	4	
10.0m	24	22	21	20	18	17	17	15	14	13	11	10	9	9	8	7	6	5	5	4	

AP-30R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)											
5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0007	0.0023	0.0044	0.0071	0.0104	0.0141	0.0184	0.0232	0.0283	0.034	0.0402	0.0467
65L	70L	75L	80L	85L	90L	95L	100L	105L	110L	115L	120L
0.0537	0.0612	0.0691	0.0774	0.0862	0.0953	0.1048	0.115	0.1253	0.1361	0.1474	0.1591
125L	130L	135L	140L	145L	150L	155L	160L	165L	170L	175L	180L
0.171	0.1837	0.1964	0.2097	0.2234	0.2375	0.2518	0.2669	0.282	0.2976	0.3137	0.3302
185L	190L	195L	200L	205L	210L	215L	220L	225L	230L	235L	240L
0.3468	0.3643	0.3817	0.3997	0.4182	0.4369	0.4559	0.4757	0.4954	0.5157	0.5365	0.5576
245L	250L	255L	260L	265L	270L	275L	-	-	-	-	-
0.5788	0.6009	0.6229	0.6455	0.6685	0.6919	0.7154	-	-	-	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-30R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

スプリンクラー取付表 / 摩擦損失水頭表

AP-40R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)

5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0003	0.0009	0.0017	0.0027	0.004	0.0054	0.007	0.0088	0.0107	0.0128	0.0151	0.0175
65L	70L	75L	80L	85L	90L	95L	100L	105L	110L	115L	120L
0.0201	0.0229	0.0258	0.0289	0.0321	0.0355	0.039	0.0428	0.0466	0.0506	0.0547	0.0589
125L	130L	135L	140L	145L	150L	155L	160L	165L	170L	175L	180L
0.0634	0.068	0.0727	0.0775	0.0825	0.0876	0.0929	0.0984	0.104	0.1097	0.1156	0.1215
185L	190L	195L	200L	205L	210L	215L	220L	225L	230L	235L	240L
0.1276	0.1339	0.1403	0.1469	0.1536	0.1604	0.1673	0.1745	0.1817	0.189	0.1966	0.2042
245L	250L	255L	260L	265L	270L	275L	280L	285L	290L	295L	300L
0.212	0.2199	0.2279	0.2361	0.2445	0.253	0.2615	0.2702	0.279	0.288	0.2973	0.3065
305L	310L	315L	320L	325L	330L	335L	340L	345L	350L	355L	360L
0.3158	0.3253	0.335	0.3447	0.3548	0.3648	0.375	0.3853	0.3957	0.4062	0.4171	0.4279
365L	370L	375L	380L	385L	390L	395L	400L	405L	410L	415L	420L
0.4388	0.4501	0.4611	0.4724	0.4841	0.4957	0.5074	0.5194	0.5314	0.5436	0.5558	0.5682
425L	430L	435L	440L	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5807	0.5935	0.6063	0.6192	-	-	-	-	-	-	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-40R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

摩擦損失水頭表

AP-50R 摩擦損失水頭表 / 1 m

流量 (L/分)

5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L
0.0001	0.0003	0.0005	0.0008	0.0011	0.0015	0.002	0.0025	0.003	0.0036	0.0043	0.005
65L	70L	75L	80L	85L	90L	95L	100L	105L	110L	115L	120L
0.0057	0.0065	0.0073	0.0081	0.009	0.01	0.011	0.012	0.013	0.0141	0.0153	0.0165
125L	130L	135L	140L	145L	150L	155L	160L	165L	170L	175L	180L
0.0177	0.019	0.0203	0.0216	0.023	0.0244	0.0258	0.0273	0.0289	0.0304	0.032	0.0337
185L	190L	195L	200L	205L	210L	215L	220L	225L	230L	235L	240L
0.0353	0.0371	0.0389	0.0407	0.0425	0.0443	0.0462	0.0482	0.0501	0.0522	0.0543	0.0563
245L	250L	255L	260L	265L	270L	275L	280L	285L	290L	295L	300L
0.0584	0.0606	0.0628	0.065	0.0673	0.0696	0.0719	0.0743	0.0767	0.0791	0.0817	0.0842
305L	310L	315L	320L	325L	330L	335L	340L	345L	350L	355L	360L
0.0867	0.0893	0.0919	0.0946	0.0973	0.1	0.1028	0.1056	0.1084	0.1112	0.1142	0.1172
365L	370L	375L	380L	385L	390L	395L	400L	405L	410L	415L	420L
0.1201	0.1231	0.1262	0.1292	0.1323	0.1355	0.1387	0.142	0.1452	0.1485	0.1518	0.1552
425L	430L	435L	440L	445L	450L	455L	460L	465L	470L	475L	480L
0.1585	0.162	0.1654	0.1689	0.1724	0.176	0.1796	0.1833	0.1869	0.1906	0.1944	0.1981
485L	490L	495L	500L	505L	510L	515L	520L	525L	530L	535L	540L
0.2019	0.2057	0.2096	0.2135	0.2175	0.2215	0.2254	0.2295	0.2336	0.2377	0.2418	0.246
545L	550L	555L	560L	565L	570L	575L	580L	585L	590L	595L	600L
0.2502	0.2544	0.2587	0.263	0.2675	0.2718	0.2762	0.2807	0.2851	0.2896	0.2942	0.2987
605L	610L	615L	620L	625L	630L	635L	640L	645L	650L	655L	660L
0.3033	0.3081	0.3126	0.3174	0.3222	0.327	0.3318	0.3366	0.3415	0.3464	0.3513	0.3563
665L	670L	675L	680L	685L	690L	695L	700L	705L	710L	-	-
0.3613	0.3665	0.3716	0.3767	0.3818	0.387	0.3922	0.3974	0.4027	0.408	-	-

上記表の数字は、ポリエチレンパイプ AP-50R 1m に一定量の水を流す場合の圧力損失を水頭 (m表示) で表しています。

ポリエチレンパイプ圧力損失計算式

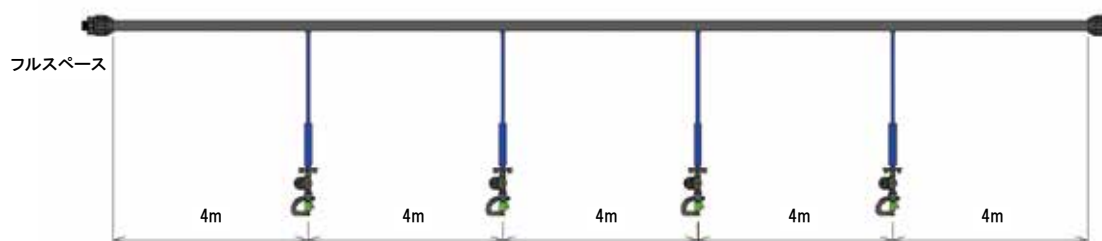
クリスチャンセン F 値

散水ライン上のスプリンクラー個数

スプリンクラー数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
フルスペース	1.000	0.639	0.534	0.485	0.457	0.438	0.425	0.416	0.408	0.402	0.397	0.393	0.390	0.387

スプリンクラー数	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27-28	29-30
フルスペース	0.384	0.382	0.380	0.379	0.377	0.376	0.375	0.374	0.373	0.372	0.371	0.370	0.369	0.368

スプリンクラー数	31-32	33-34	35-36	37-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-74	75-89	90-100
フルスペース	0.367	0.366	0.365	0.364	0.363	0.362	0.361	0.360	0.359	0.358	0.357	0.356



送水パイプでの圧力損失を求める場合

使用するパイプサイズ及び流量 (L/分) から 1m 当たりの圧力損失を選び、その値にパイプ長を乗ずると使用する長さのパイプ末端での圧力損失が得られます。

kgf/cm²に変換する際は、圧力 1.0kgf/cm²=水頭 10m ですので 1/10 を乗じてください。

MPa に変換する際は、圧力 kgf/cm² に 0.098 を乗じてください。

例) 本管サイズ AP-50R にて 50m 布設し、200L/分流す場合

$$0.0407 \times 50\text{m} = 2.035\text{m}$$

$$2.035\text{m} \times 1/10 = 0.2035\text{kgf/cm}^2$$

$$0.2035\text{kgf/cm}^2 \times 0.098 = 0.019943\text{MPa}$$

元圧に対してパイプ末端では、0.2035kgf/cm² 又は、0.019943MPa の圧力が失われることになります。

散水ラインパイプでの圧力損失を求める場合

使用するパイプのサイズと長さにスプリンクラーの取付間隔を決定し、スプリンクラーの個数と使用するスプリンクラーの吐出水量の要素にて 1m 当たりの圧力損失を選び、スプリンクラーの個数から F 値を乗ずると、スプリンクラーを取り付けたパイプ末端での圧力損失とライン取り出し圧力差を得られます。

例) ポリエチレンパイプ AP-20R にて、散水ラインを 60m 布設しスプリンクラーを 4m 間隔で取り付け吐出水量 2.0L/分のスプリンクラーを設置する場合

$$60\text{m} \div 4\text{m} = 15 \quad (\text{スプリンクラー取付数 } 15 \text{ 個})$$

$$2.0\text{L/分} \times 15 \text{ 個} = 30\text{L/分} \quad (\text{AP-20R } 30\text{L/分} = 0.1275)$$

$$0.1275 \times 60\text{m} = 7.65\text{m}$$

$$7.65\text{m} \times 0.384 = 2.9376\text{m} \quad (0.384 = \text{フルスペース F 値})$$

$$2.9376\text{m} \times 1/10 = 0.29376\text{kgf/cm}^2$$

$$0.29376\text{kgf/cm}^2 \times 0.098 = 0.0288\text{MPa}$$

ライン取り出し圧力が 2.0kgf/cm²とした場合、末端圧力は

$$2.0\text{kgf/cm}^2 - 0.29376\text{kgf/cm}^2 = 1.706\text{kgf/cm}^2$$

ライン取り出し圧力が 0.2MPa とした場合、末端圧力は

$$0.2\text{MPa} - 0.0288\text{MPa} = 0.1712\text{MPa}$$

圧力損失早見表

AP-16R 圧力損失早見表 (内径 : 16.6mm)

ポリエチレンパイプ通水量 (L/分)

(kgf/cm²)

	5L	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L	65L	70L
5m	0.009	0.028	0.056	0.092	0.136	0.188	0.247	0.314	0.387	0.468	0.557	0.652	0.754	0.864
6m	0.01	0.033	0.067	0.11	0.163	0.225	0.296	0.376	0.465	0.562	0.668	0.782	0.905	1.036
7m	0.012	0.039	0.078	0.128	0.191	0.263	0.345	0.439	0.542	0.655	0.78	0.913	1.055	1.209
8m	0.014	0.044	0.089	0.147	0.218	0.3	0.395	0.502	0.62	0.749	0.891	1.043	1.206	1.382
9m	0.015	0.05	0.1	0.165	0.245	0.338	0.444	0.565	0.697	0.843	1.003	1.173	1.357	1.555
10m	0.017	0.056	0.111	0.183	0.272	0.375	0.493	0.627	0.775	0.936	1.114	1.304	1.508	1.727
11m	0.019	0.061	0.122	0.202	0.299	0.413	0.543	0.69	0.852	1.03	1.225	1.434	1.658	1.9
12m	0.021	0.067	0.134	0.22	0.327	0.45	0.592	0.753	0.93	1.124	1.337	1.565	1.809	2.073
13m	0.022	0.072	0.145	0.238	0.354	0.488	0.641	0.816	1.007	1.217	1.448	1.695	1.96	2.246
14m	0.024	0.078	0.156	0.256	0.381	0.525	0.69	0.878	1.085	1.311	1.56	1.825	2.111	2.418
15m	0.026	0.083	0.167	0.275	0.408	0.563	0.74	0.941	1.162	1.404	1.671	1.956	2.261	2.591
16m	0.027	0.089	0.178	0.293	0.436	0.6	0.789	1.004	1.24	1.498	1.782	2.086	2.412	2.764
17m	0.029	0.095	0.189	0.311	0.463	0.638	0.838	1.067	1.317	1.592	1.894	2.216	2.563	2.937
18m	0.031	0.1	0.2	0.33	0.49	0.675	0.888	1.129	1.394	1.685	2.005	2.347	2.714	3.109
19m	0.032	0.106	0.211	0.348	0.517	0.713	0.937	1.192	1.472	1.779	2.117	2.477	2.864	3.282
20m	0.034	0.111	0.223	0.366	0.544	0.75	0.986	1.255	1.549	1.873	2.228	2.608	3.015	3.455
21m	0.036	0.117	0.234	0.385	0.572	0.788	1.036	1.318	1.627	1.966	2.339	2.738	3.166	3.628
22m	0.038	0.122	0.245	0.403	0.599	0.825	1.085	1.38	1.704	2.06	2.451	2.868	3.317	3.8
23m	0.039	0.128	0.256	0.421	0.626	0.863	1.134	1.443	1.782	2.153	2.562	2.999	3.467	3.973
24m	0.041	0.133	0.267	0.44	0.653	0.9	1.184	1.506	1.859	2.247	2.674	3.129	3.618	4.146
25m	0.043	0.139	0.278	0.458	0.681	0.938	1.233	1.569	1.937	2.341	2.785	3.26	3.769	4.319
26m	0.044	0.145	0.289	0.476	0.708	0.975	1.282	1.631	2.014	2.434	2.896	3.39	3.92	4.491
27m	0.046	0.15	0.301	0.495	0.735	1.013	1.332	1.694	2.092	2.528	3.008	3.52	4.07	4.664
28m	0.048	0.156	0.312	0.513	0.762	1.05	1.381	1.757	2.169	2.622	3.119	3.651	4.221	4.837
29m	0.05	0.161	0.323	0.531	0.789	1.088	1.43	1.819	2.247	2.715	3.231	3.781	4.372	5.009
30m	0.051	0.167	0.334	0.55	0.817	1.125	1.48	1.882	2.324	2.809	3.342	3.911	4.523	5.182
35m	0.06	0.195	0.39	0.641	0.953	1.313	1.726	2.196	2.711	3.277	3.899	4.563	5.276	6.046
40m	0.068	0.222	0.445	0.733	1.089	1.5	1.973	2.51	3.099	3.745	4.456	5.215	6.03	6.91
45m	0.077	0.25	0.501	0.824	1.225	1.688	2.219	2.823	3.486	4.213	5.013	5.867	6.784	7.773
50m	0.086	0.278	0.557	0.916	1.361	1.876	2.466	3.137	3.874	4.682	5.57	6.519	7.538	8.637
55m	0.094	0.306	0.612	1.008	1.497	2.063	2.713	3.451	4.261	5.15	6.127	7.171	8.291	9.501
60m	0.103	0.334	0.668	1.099	1.633	2.251	2.959	3.764	4.648	5.618	6.684	7.823	9.045	10.364
65m	0.111	0.361	0.723	1.191	1.769	2.438	3.206	4.078	5.036	6.086	7.241	8.475	9.799	11.228
70m	0.12	0.389	0.779	1.282	1.905	2.626	3.452	4.392	5.423	6.554	7.798	9.127	10.553	12.092
75m	0.128	0.417	0.835	1.374	2.042	2.813	3.699	4.706	5.81	7.022	8.355	9.779	11.306	12.956
80m	0.137	0.445	0.89	1.466	2.178	3.001	3.946	5.019	6.198	7.49	8.912	10.43	12.06	13.819
85m	0.145	0.473	0.946	1.557	2.314	3.188	4.192	5.333	6.585	7.959	9.469	11.082	12.814	14.683
90m	0.154	0.5	1.002	1.649	2.45	3.376	4.439	5.647	6.972	8.427	10.026	11.734	13.568	15.547
95m	0.162	0.528	1.057	1.74	2.586	3.563	4.685	5.96	7.36	8.895	10.583	12.386	14.321	16.41
100m	0.171	0.556	1.113	1.832	2.722	3.751	4.932	6.274	7.747	9.363	11.14	13.038	15.075	17.274

圧力損失早見表

AP-20R 圧力損失早見表 (内径 : 21.0mm)

ポリエチレンパイプ通水量 (L/分)

(kgf/cm²)

	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	60L	70L	80L	90L	100L
5m	0.01	0.019	0.032	0.047	0.064	0.084	0.106	0.13	0.157	0.218	0.288	0.366	0.453	0.549
6m	0.012	0.023	0.038	0.056	0.077	0.1	0.127	0.156	0.189	0.261	0.345	0.439	0.543	0.659
7m	0.014	0.027	0.044	0.065	0.089	0.117	0.148	0.182	0.22	0.305	0.403	0.512	0.634	0.768
8m	0.016	0.031	0.05	0.074	0.102	0.134	0.17	0.208	0.251	0.349	0.46	0.585	0.725	0.878
9m	0.017	0.035	0.057	0.084	0.115	0.15	0.191	0.235	0.283	0.392	0.518	0.658	0.815	0.988
10m	0.019	0.039	0.063	0.093	0.128	0.167	0.212	0.261	0.314	0.436	0.575	0.731	0.906	1.098
11m	0.021	0.042	0.069	0.102	0.14	0.184	0.233	0.287	0.346	0.479	0.633	0.804	0.996	1.207
12m	0.023	0.046	0.076	0.112	0.153	0.2	0.254	0.313	0.377	0.523	0.69	0.878	1.087	1.317
13m	0.025	0.05	0.082	0.121	0.166	0.217	0.275	0.339	0.408	0.566	0.748	0.951	1.178	1.427
14m	0.027	0.054	0.088	0.13	0.179	0.234	0.297	0.365	0.44	0.61	0.805	1.024	1.268	1.537
15m	0.029	0.058	0.095	0.14	0.191	0.251	0.318	0.391	0.471	0.654	0.863	1.097	1.359	1.646
16m	0.031	0.062	0.101	0.149	0.204	0.267	0.339	0.417	0.503	0.697	0.92	1.17	1.449	1.756
17m	0.033	0.065	0.107	0.158	0.217	0.284	0.36	0.443	0.534	0.741	0.978	1.243	1.54	1.866
18m	0.035	0.069	0.113	0.167	0.23	0.301	0.381	0.469	0.566	0.784	1.035	1.316	1.63	1.976
19m	0.037	0.073	0.12	0.177	0.242	0.317	0.403	0.495	0.597	0.828	1.093	1.389	1.721	2.085
20m	0.039	0.077	0.126	0.186	0.255	0.334	0.424	0.521	0.628	0.871	1.15	1.463	1.812	2.195
21m	0.041	0.081	0.132	0.195	0.268	0.351	0.445	0.547	0.66	0.915	1.208	1.536	1.902	2.305
22m	0.043	0.085	0.139	0.205	0.281	0.367	0.466	0.573	0.691	0.959	1.265	1.609	1.993	2.415
23m	0.045	0.089	0.145	0.214	0.293	0.384	0.487	0.599	0.723	1.002	1.323	1.682	2.083	2.524
24m	0.047	0.092	0.151	0.223	0.306	0.401	0.509	0.625	0.754	1.046	1.38	1.755	2.174	2.634
25m	0.049	0.096	0.158	0.233	0.319	0.418	0.53	0.652	0.786	1.089	1.438	1.828	2.265	2.744
26m	0.05	0.1	0.164	0.242	0.332	0.434	0.551	0.678	0.817	1.133	1.495	1.901	2.355	2.854
27m	0.052	0.104	0.17	0.251	0.344	0.451	0.572	0.704	0.848	1.176	1.553	1.975	2.446	2.963
28m	0.054	0.108	0.176	0.26	0.357	0.468	0.593	0.73	0.88	1.22	1.61	2.048	2.536	3.073
29m	0.056	0.112	0.183	0.27	0.37	0.484	0.615	0.756	0.911	1.264	1.668	2.121	2.627	3.183
30m	0.058	0.116	0.189	0.279	0.383	0.501	0.636	0.782	0.943	1.307	1.725	2.194	2.717	3.293
35m	0.068	0.135	0.221	0.326	0.446	0.585	0.742	0.912	1.1	1.525	2.013	2.56	3.17	3.841
40m	0.078	0.154	0.252	0.372	0.51	0.668	0.848	1.042	1.257	1.743	2.3	2.925	3.623	4.39
45m	0.087	0.173	0.284	0.419	0.574	0.752	0.954	1.173	1.414	1.961	2.588	3.291	4.076	4.939
50m	0.097	0.193	0.315	0.465	0.638	0.835	1.06	1.303	1.571	2.179	2.875	3.657	4.529	5.488
55m	0.107	0.212	0.347	0.512	0.701	0.919	1.165	1.433	1.728	2.396	3.163	4.022	4.982	6.036
60m	0.116	0.231	0.378	0.558	0.765	1.002	1.271	1.564	1.885	2.614	3.45	4.388	5.435	6.585
65m	0.126	0.25	0.41	0.605	0.829	1.086	1.377	1.694	2.042	2.832	3.738	4.753	5.888	7.134
70m	0.136	0.27	0.441	0.651	0.893	1.169	1.483	1.824	2.199	3.05	4.025	5.119	6.341	7.683
75m	0.146	0.289	0.473	0.698	0.956	1.253	1.589	1.955	2.357	3.268	4.313	5.485	6.794	8.231
80m	0.155	0.308	0.504	0.744	1.02	1.336	1.695	2.085	2.514	3.486	4.6	5.85	7.246	8.78
85m	0.165	0.327	0.536	0.791	1.084	1.42	1.801	2.215	2.671	3.703	4.888	6.216	7.699	9.329
90m	0.175	0.347	0.567	0.837	1.148	1.503	1.907	2.345	2.828	3.921	5.175	6.582	8.152	9.878
95m	0.184	0.366	0.599	0.884	1.211	1.587	2.013	2.476	2.985	4.139	5.463	6.947	8.605	10.426
100m	0.194	0.385	0.63	0.93	1.275	1.67	2.119	2.606	3.142	4.357	5.75	7.313	9.058	10.975

圧力損失早見表

AP-25R 圧力損失早見表（内径：26.0mm）

ポリエチレンパイプ通水量（L/分）

（kgf/cm²）

	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	60L	70L	80L	90L	100L
5m	0.004	0.007	0.012	0.018	0.024	0.031	0.04	0.049	0.059	0.081	0.106	0.135	0.167	0.202
6m	0.005	0.009	0.014	0.021	0.029	0.038	0.048	0.058	0.07	0.097	0.128	0.162	0.2	0.242
7m	0.005	0.01	0.017	0.025	0.034	0.044	0.056	0.068	0.082	0.113	0.149	0.189	0.233	0.282
8m	0.006	0.012	0.019	0.028	0.038	0.05	0.063	0.078	0.094	0.129	0.17	0.216	0.267	0.322
9m	0.007	0.013	0.022	0.032	0.043	0.057	0.071	0.088	0.105	0.146	0.192	0.243	0.3	0.363
10m	0.008	0.015	0.024	0.035	0.048	0.063	0.079	0.097	0.117	0.162	0.213	0.27	0.333	0.403
11m	0.008	0.016	0.026	0.039	0.053	0.069	0.087	0.107	0.129	0.178	0.234	0.297	0.367	0.443
12m	0.009	0.018	0.029	0.042	0.058	0.075	0.095	0.117	0.141	0.194	0.255	0.324	0.4	0.484
13m	0.01	0.019	0.031	0.046	0.063	0.082	0.103	0.127	0.152	0.21	0.277	0.351	0.433	0.524
14m	0.011	0.021	0.034	0.049	0.067	0.088	0.111	0.136	0.164	0.226	0.298	0.378	0.467	0.564
15m	0.011	0.022	0.036	0.053	0.072	0.094	0.119	0.146	0.176	0.243	0.319	0.405	0.5	0.605
16m	0.012	0.024	0.038	0.056	0.077	0.1	0.127	0.156	0.188	0.259	0.34	0.432	0.533	0.645
17m	0.013	0.025	0.041	0.06	0.082	0.107	0.135	0.166	0.199	0.275	0.362	0.459	0.567	0.685
18m	0.014	0.026	0.043	0.063	0.087	0.113	0.143	0.175	0.211	0.291	0.383	0.486	0.6	0.725
19m	0.014	0.028	0.046	0.067	0.091	0.119	0.151	0.185	0.223	0.307	0.404	0.513	0.633	0.766
20m	0.015	0.029	0.048	0.07	0.096	0.126	0.159	0.195	0.234	0.323	0.426	0.54	0.667	0.806
21m	0.016	0.031	0.05	0.074	0.101	0.132	0.167	0.205	0.246	0.34	0.447	0.567	0.7	0.846
22m	0.017	0.032	0.053	0.077	0.106	0.138	0.174	0.214	0.258	0.356	0.468	0.594	0.733	0.887
23m	0.017	0.034	0.055	0.081	0.111	0.144	0.182	0.224	0.27	0.372	0.489	0.621	0.767	0.927
24m	0.018	0.035	0.058	0.084	0.115	0.151	0.19	0.234	0.281	0.388	0.511	0.648	0.8	0.967
25m	0.019	0.037	0.06	0.088	0.12	0.157	0.198	0.244	0.293	0.404	0.532	0.675	0.834	1.008
26m	0.02	0.038	0.062	0.092	0.125	0.163	0.206	0.253	0.305	0.42	0.553	0.701	0.867	1.048
27m	0.02	0.04	0.065	0.095	0.13	0.17	0.214	0.263	0.316	0.437	0.575	0.728	0.9	1.088
28m	0.021	0.041	0.067	0.099	0.135	0.176	0.222	0.273	0.328	0.453	0.596	0.755	0.934	1.128
29m	0.022	0.043	0.07	0.102	0.139	0.182	0.23	0.282	0.34	0.469	0.617	0.782	0.967	1.169
30m	0.023	0.044	0.072	0.106	0.144	0.188	0.238	0.292	0.352	0.485	0.638	0.809	1	1.209
35m	0.026	0.051	0.084	0.123	0.168	0.22	0.278	0.341	0.41	0.566	0.745	0.944	1.167	1.411
40m	0.03	0.059	0.096	0.141	0.192	0.251	0.317	0.39	0.469	0.647	0.851	1.079	1.334	1.612
45m	0.034	0.066	0.108	0.158	0.216	0.283	0.357	0.438	0.527	0.728	0.958	1.214	1.5	1.814
50m	0.038	0.074	0.12	0.176	0.241	0.314	0.397	0.487	0.586	0.809	1.064	1.349	1.667	2.015
55m	0.041	0.081	0.132	0.194	0.265	0.345	0.436	0.536	0.645	0.889	1.17	1.484	1.834	2.217
60m	0.045	0.088	0.144	0.211	0.289	0.377	0.476	0.584	0.703	0.97	1.277	1.619	2	2.418
65m	0.049	0.096	0.156	0.229	0.313	0.408	0.515	0.633	0.762	1.051	1.383	1.754	2.167	2.62
70m	0.053	0.103	0.168	0.246	0.337	0.44	0.555	0.682	0.82	1.132	1.49	1.889	2.334	2.821
75m	0.056	0.11	0.18	0.264	0.361	0.471	0.595	0.731	0.879	1.213	1.596	2.024	2.501	3.023
80m	0.06	0.118	0.192	0.282	0.385	0.502	0.634	0.779	0.938	1.294	1.702	2.158	2.667	3.224
85m	0.064	0.125	0.204	0.299	0.409	0.534	0.674	0.828	0.996	1.374	1.809	2.293	2.834	3.426
90m	0.068	0.132	0.216	0.317	0.433	0.565	0.714	0.877	1.055	1.455	1.915	2.428	3.001	3.627
95m	0.071	0.14	0.228	0.334	0.457	0.597	0.753	0.925	1.113	1.536	2.022	2.563	3.167	3.829
100m	0.075	0.147	0.24	0.352	0.481	0.628	0.793	0.974	1.172	1.617	2.128	2.698	3.334	4.03

圧力損失早見表

AP-30R 圧力損失早見表 (内径 : 34.0mm)

ポリエチレンパイプ通水量 (L/分)

(kgf/cm²)

	10L	15L	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	60L	70L	80L	90L	100L
5m	0.001	0.002	0.004	0.005	0.007	0.009	0.012	0.014	0.017	0.023	0.031	0.039	0.048	0.058
6m	0.001	0.003	0.004	0.006	0.008	0.011	0.014	0.017	0.02	0.028	0.037	0.046	0.057	0.069
7m	0.002	0.003	0.005	0.007	0.01	0.013	0.016	0.02	0.024	0.033	0.043	0.054	0.067	0.081
8m	0.002	0.004	0.006	0.008	0.011	0.015	0.019	0.023	0.027	0.037	0.049	0.062	0.076	0.092
9m	0.002	0.004	0.006	0.009	0.013	0.017	0.021	0.025	0.031	0.042	0.055	0.07	0.086	0.104
10m	0.002	0.004	0.007	0.01	0.014	0.018	0.023	0.028	0.034	0.047	0.061	0.077	0.095	0.115
11m	0.003	0.005	0.008	0.011	0.016	0.02	0.026	0.031	0.037	0.051	0.067	0.085	0.105	0.127
12m	0.003	0.005	0.009	0.012	0.017	0.022	0.028	0.034	0.041	0.056	0.073	0.093	0.114	0.138
13m	0.003	0.006	0.009	0.014	0.018	0.024	0.03	0.037	0.044	0.061	0.08	0.101	0.124	0.15
14m	0.003	0.006	0.01	0.015	0.02	0.026	0.032	0.04	0.048	0.065	0.086	0.108	0.133	0.161
15m	0.003	0.007	0.011	0.016	0.021	0.028	0.035	0.042	0.051	0.07	0.092	0.116	0.143	0.173
16m	0.004	0.007	0.011	0.017	0.023	0.029	0.037	0.045	0.054	0.075	0.098	0.124	0.152	0.184
17m	0.004	0.007	0.012	0.018	0.024	0.031	0.039	0.048	0.058	0.079	0.104	0.132	0.162	0.196
18m	0.004	0.008	0.013	0.019	0.025	0.033	0.042	0.051	0.061	0.084	0.11	0.139	0.172	0.207
19m	0.004	0.008	0.013	0.02	0.027	0.035	0.044	0.054	0.065	0.089	0.116	0.147	0.181	0.219
20m	0.005	0.009	0.014	0.021	0.028	0.037	0.046	0.057	0.068	0.093	0.122	0.155	0.191	0.23
21m	0.005	0.009	0.015	0.022	0.03	0.039	0.049	0.059	0.071	0.098	0.129	0.163	0.2	0.242
22m	0.005	0.01	0.016	0.023	0.031	0.04	0.051	0.062	0.075	0.103	0.135	0.17	0.21	0.253
23m	0.005	0.01	0.016	0.024	0.032	0.042	0.053	0.065	0.078	0.107	0.141	0.178	0.219	0.265
24m	0.006	0.011	0.017	0.025	0.034	0.044	0.056	0.068	0.082	0.112	0.147	0.186	0.229	0.276
25m	0.006	0.011	0.018	0.026	0.035	0.046	0.058	0.071	0.085	0.117	0.153	0.194	0.238	0.288
26m	0.006	0.011	0.018	0.027	0.037	0.048	0.06	0.074	0.088	0.121	0.159	0.201	0.248	0.299
27m	0.006	0.012	0.019	0.028	0.038	0.05	0.063	0.076	0.092	0.126	0.165	0.209	0.257	0.311
28m	0.006	0.012	0.02	0.029	0.039	0.052	0.065	0.079	0.095	0.131	0.171	0.217	0.267	0.322
29m	0.007	0.013	0.021	0.03	0.041	0.053	0.067	0.082	0.099	0.135	0.177	0.224	0.276	0.334
30m	0.007	0.013	0.021	0.031	0.042	0.055	0.07	0.085	0.102	0.14	0.184	0.232	0.286	0.345
35m	0.008	0.015	0.025	0.036	0.049	0.064	0.081	0.099	0.119	0.163	0.214	0.271	0.334	0.403
40m	0.009	0.018	0.028	0.042	0.056	0.074	0.093	0.113	0.136	0.187	0.245	0.31	0.381	0.46
45m	0.01	0.02	0.032	0.047	0.063	0.083	0.104	0.127	0.153	0.21	0.275	0.348	0.429	0.518
50m	0.012	0.022	0.036	0.052	0.071	0.092	0.116	0.142	0.17	0.234	0.306	0.387	0.477	0.575
55m	0.013	0.024	0.039	0.057	0.078	0.101	0.128	0.156	0.187	0.257	0.337	0.426	0.524	0.633
60m	0.014	0.026	0.043	0.062	0.085	0.11	0.139	0.17	0.204	0.28	0.367	0.464	0.572	0.69
65m	0.015	0.029	0.046	0.068	0.092	0.12	0.151	0.184	0.221	0.304	0.398	0.503	0.619	0.748
70m	0.016	0.031	0.05	0.073	0.099	0.129	0.162	0.198	0.238	0.327	0.428	0.542	0.667	0.805
75m	0.017	0.033	0.053	0.078	0.106	0.138	0.174	0.212	0.255	0.35	0.459	0.581	0.715	0.863
80m	0.018	0.035	0.057	0.083	0.113	0.147	0.186	0.226	0.272	0.374	0.49	0.619	0.762	0.92
85m	0.02	0.037	0.06	0.088	0.12	0.156	0.197	0.241	0.289	0.397	0.52	0.658	0.81	0.978
90m	0.021	0.04	0.064	0.094	0.127	0.166	0.209	0.255	0.306	0.42	0.551	0.697	0.858	1.035
95m	0.022	0.042	0.067	0.099	0.134	0.175	0.22	0.269	0.323	0.444	0.581	0.735	0.905	1.093
100m	0.023	0.044	0.071	0.104	0.141	0.184	0.232	0.283	0.34	0.467	0.612	0.774	0.953	1.15

圧力損失早見表

AP-40R 圧力損失早見表（内径：42.0mm）

ポリエチレンパイプ通水量（L/分）

（kgf/cm²）

	20L	30L	40L	50L	60L	70L	80L	90L	100L	110L	120L	130L
5m	0.001	0.003	0.004	0.006	0.009	0.011	0.014	0.018	0.021	0.025	0.029	0.034
6m	0.002	0.003	0.005	0.008	0.011	0.014	0.017	0.021	0.026	0.03	0.035	0.041
7m	0.002	0.004	0.006	0.009	0.012	0.016	0.02	0.025	0.03	0.035	0.041	0.048
8m	0.002	0.004	0.007	0.01	0.014	0.018	0.023	0.028	0.034	0.04	0.047	0.054
9m	0.002	0.005	0.008	0.012	0.016	0.021	0.026	0.032	0.039	0.046	0.053	0.061
10m	0.003	0.005	0.009	0.013	0.018	0.023	0.029	0.036	0.043	0.051	0.059	0.068
11m	0.003	0.006	0.01	0.014	0.019	0.025	0.032	0.039	0.047	0.056	0.065	0.075
12m	0.003	0.006	0.011	0.015	0.021	0.027	0.035	0.043	0.051	0.061	0.071	0.082
13m	0.004	0.007	0.011	0.017	0.023	0.03	0.038	0.046	0.056	0.066	0.077	0.088
14m	0.004	0.008	0.012	0.018	0.025	0.032	0.04	0.05	0.06	0.071	0.082	0.095
15m	0.004	0.008	0.013	0.019	0.026	0.034	0.043	0.053	0.064	0.076	0.088	0.102
16m	0.004	0.009	0.014	0.02	0.028	0.037	0.046	0.057	0.068	0.081	0.094	0.109
17m	0.005	0.009	0.015	0.022	0.03	0.039	0.049	0.06	0.073	0.086	0.1	0.116
18m	0.005	0.01	0.016	0.023	0.032	0.041	0.052	0.064	0.077	0.091	0.106	0.122
19m	0.005	0.01	0.017	0.024	0.033	0.044	0.055	0.067	0.081	0.096	0.112	0.129
20m	0.005	0.011	0.018	0.026	0.035	0.046	0.058	0.071	0.086	0.101	0.118	0.136
21m	0.006	0.011	0.018	0.027	0.037	0.048	0.061	0.075	0.09	0.106	0.124	0.143
22m	0.006	0.012	0.019	0.028	0.039	0.05	0.064	0.078	0.094	0.111	0.13	0.15
23m	0.006	0.012	0.02	0.029	0.04	0.053	0.066	0.082	0.098	0.116	0.135	0.156
24m	0.006	0.013	0.021	0.031	0.042	0.055	0.069	0.085	0.103	0.121	0.141	0.163
25m	0.007	0.014	0.022	0.032	0.044	0.057	0.072	0.089	0.107	0.127	0.147	0.17
26m	0.007	0.014	0.023	0.033	0.046	0.06	0.075	0.092	0.111	0.132	0.153	0.177
27m	0.007	0.015	0.024	0.035	0.047	0.062	0.078	0.096	0.116	0.137	0.159	0.184
28m	0.008	0.015	0.025	0.036	0.049	0.064	0.081	0.099	0.12	0.142	0.165	0.19
29m	0.008	0.016	0.026	0.037	0.051	0.066	0.084	0.103	0.124	0.147	0.171	0.197
30m	0.008	0.016	0.026	0.038	0.053	0.069	0.087	0.107	0.128	0.152	0.177	0.204
35m	0.009	0.019	0.031	0.045	0.061	0.08	0.101	0.124	0.15	0.177	0.206	0.238
40m	0.011	0.022	0.035	0.051	0.07	0.092	0.116	0.142	0.171	0.202	0.236	0.272
45m	0.012	0.024	0.04	0.058	0.079	0.103	0.13	0.16	0.193	0.228	0.265	0.306
50m	0.014	0.027	0.044	0.064	0.088	0.115	0.145	0.178	0.214	0.253	0.295	0.34
55m	0.015	0.03	0.048	0.07	0.096	0.126	0.159	0.195	0.235	0.278	0.324	0.374
60m	0.016	0.032	0.053	0.077	0.105	0.137	0.173	0.213	0.257	0.304	0.353	0.408
65m	0.018	0.035	0.057	0.083	0.114	0.149	0.188	0.231	0.278	0.329	0.383	0.442
70m	0.019	0.038	0.062	0.09	0.123	0.16	0.202	0.249	0.3	0.354	0.412	0.476
75m	0.02	0.041	0.066	0.096	0.131	0.172	0.217	0.266	0.321	0.38	0.442	0.51
80m	0.022	0.043	0.07	0.102	0.14	0.183	0.231	0.284	0.342	0.405	0.471	0.544
85m	0.023	0.046	0.075	0.109	0.149	0.195	0.246	0.302	0.364	0.43	0.501	0.578
90m	0.024	0.049	0.079	0.115	0.158	0.206	0.26	0.32	0.385	0.455	0.53	0.612
95m	0.026	0.051	0.084	0.122	0.166	0.218	0.275	0.337	0.407	0.481	0.56	0.646
100m	0.027	0.054	0.088	0.128	0.175	0.229	0.289	0.355	0.428	0.506	0.589	0.68

圧力損失早見表

AP-40R 圧力損失早見表（内径：42.0mm）

ポリエチレンパイプ通水量（L/分）

（kgf/cm²）

	140L	150L	160L	170L	180L	190L	200L	210L	220L	230L	240L	250L
5m	0.039	0.044	0.049	0.055	0.061	0.067	0.073	0.08	0.087	0.095	0.102	0.11
6m	0.047	0.053	0.059	0.066	0.073	0.08	0.088	0.096	0.105	0.113	0.123	0.132
7m	0.054	0.061	0.069	0.077	0.085	0.094	0.103	0.112	0.122	0.132	0.143	0.154
8m	0.062	0.07	0.079	0.088	0.097	0.107	0.118	0.128	0.14	0.151	0.163	0.176
9m	0.07	0.079	0.089	0.099	0.109	0.121	0.132	0.144	0.157	0.17	0.184	0.198
10m	0.078	0.088	0.098	0.11	0.122	0.134	0.147	0.16	0.175	0.189	0.204	0.22
11m	0.085	0.096	0.108	0.121	0.134	0.147	0.162	0.176	0.192	0.208	0.225	0.242
12m	0.093	0.105	0.118	0.132	0.146	0.161	0.176	0.192	0.209	0.227	0.245	0.264
13m	0.101	0.114	0.128	0.143	0.158	0.174	0.191	0.209	0.227	0.246	0.265	0.286
14m	0.109	0.123	0.138	0.154	0.17	0.187	0.206	0.225	0.244	0.265	0.286	0.308
15m	0.116	0.131	0.148	0.165	0.182	0.201	0.22	0.241	0.262	0.284	0.306	0.33
16m	0.124	0.14	0.157	0.176	0.194	0.214	0.235	0.257	0.279	0.302	0.327	0.352
17m	0.132	0.149	0.167	0.186	0.207	0.228	0.25	0.273	0.297	0.321	0.347	0.374
18m	0.14	0.158	0.177	0.197	0.219	0.241	0.264	0.289	0.314	0.34	0.368	0.396
19m	0.147	0.166	0.187	0.208	0.231	0.254	0.279	0.305	0.332	0.359	0.388	0.418
20m	0.155	0.175	0.197	0.219	0.243	0.268	0.294	0.321	0.349	0.378	0.408	0.44
21m	0.163	0.184	0.207	0.23	0.255	0.281	0.308	0.337	0.366	0.397	0.429	0.462
22m	0.171	0.193	0.216	0.241	0.267	0.295	0.323	0.353	0.384	0.416	0.449	0.484
23m	0.178	0.201	0.226	0.252	0.279	0.308	0.338	0.369	0.401	0.435	0.47	0.506
24m	0.186	0.21	0.236	0.263	0.292	0.321	0.353	0.385	0.419	0.454	0.49	0.528
25m	0.194	0.219	0.246	0.274	0.304	0.335	0.367	0.401	0.436	0.473	0.511	0.55
26m	0.202	0.228	0.256	0.285	0.316	0.348	0.382	0.417	0.454	0.491	0.531	0.572
27m	0.209	0.237	0.266	0.296	0.328	0.362	0.397	0.433	0.471	0.51	0.551	0.594
28m	0.217	0.245	0.276	0.307	0.34	0.375	0.411	0.449	0.489	0.529	0.572	0.616
29m	0.225	0.254	0.285	0.318	0.352	0.388	0.426	0.465	0.506	0.548	0.592	0.638
30m	0.233	0.263	0.295	0.329	0.365	0.402	0.441	0.481	0.524	0.567	0.613	0.66
35m	0.271	0.307	0.344	0.384	0.425	0.469	0.514	0.561	0.611	0.662	0.715	0.77
40m	0.31	0.35	0.394	0.439	0.486	0.536	0.588	0.642	0.698	0.756	0.817	0.88
45m	0.349	0.394	0.443	0.494	0.547	0.603	0.661	0.722	0.785	0.851	0.919	0.99
50m	0.388	0.438	0.492	0.549	0.608	0.67	0.735	0.802	0.873	0.945	1.021	1.1
55m	0.426	0.482	0.541	0.603	0.668	0.736	0.808	0.882	0.96	1.04	1.123	1.209
60m	0.465	0.526	0.59	0.658	0.729	0.803	0.881	0.962	1.047	1.134	1.225	1.319
65m	0.504	0.569	0.64	0.713	0.79	0.87	0.955	1.043	1.134	1.229	1.327	1.429
70m	0.543	0.613	0.689	0.768	0.851	0.937	1.028	1.123	1.222	1.323	1.429	1.539
75m	0.581	0.657	0.738	0.823	0.911	1.004	1.102	1.203	1.309	1.418	1.532	1.649
80m	0.62	0.701	0.787	0.878	0.972	1.071	1.175	1.283	1.396	1.512	1.634	1.759
85m	0.659	0.745	0.836	0.932	1.033	1.138	1.249	1.363	1.483	1.607	1.736	1.869
90m	0.698	0.788	0.886	0.987	1.094	1.205	1.322	1.444	1.571	1.701	1.838	1.979
95m	0.736	0.832	0.935	1.042	1.154	1.272	1.396	1.524	1.658	1.796	1.94	2.089
100m	0.775	0.876	0.984	1.097	1.215	1.339	1.469	1.604	1.745	1.89	2.042	2.199

圧力損失早見表

AP-50R 圧力損失早見表（内径：55.0mm）

ポリエチレンパイプ通水量（L/分）

（kgf/cm²）

	50L	60L	70L	80L	90L	100L	110L	120L	130L	140L	150L	160L	170L
5m	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.01	0.011	0.012	0.014	0.015
6m	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.01	0.011	0.013	0.015	0.016	0.018
7m	0.003	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.01	0.012	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021
8m	0.003	0.004	0.005	0.006	0.008	0.01	0.011	0.013	0.015	0.017	0.02	0.022	0.024
9m	0.003	0.005	0.006	0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.022	0.025	0.027
10m	0.004	0.005	0.007	0.008	0.01	0.012	0.014	0.017	0.019	0.022	0.024	0.027	0.03
11m	0.004	0.006	0.007	0.009	0.011	0.013	0.016	0.018	0.021	0.024	0.027	0.03	0.033
12m	0.004	0.006	0.008	0.01	0.012	0.014	0.017	0.02	0.023	0.026	0.029	0.033	0.036
13m	0.005	0.007	0.008	0.011	0.013	0.016	0.018	0.021	0.025	0.028	0.032	0.035	0.04
14m	0.005	0.007	0.009	0.011	0.014	0.017	0.02	0.023	0.027	0.03	0.034	0.038	0.043
15m	0.005	0.008	0.01	0.012	0.015	0.018	0.021	0.025	0.029	0.032	0.037	0.041	0.046
16m	0.006	0.008	0.01	0.013	0.016	0.019	0.023	0.026	0.03	0.035	0.039	0.044	0.049
17m	0.006	0.009	0.011	0.014	0.017	0.02	0.024	0.028	0.032	0.037	0.041	0.046	0.052
18m	0.006	0.009	0.012	0.015	0.018	0.022	0.025	0.03	0.034	0.039	0.044	0.049	0.055
19m	0.007	0.01	0.012	0.015	0.019	0.023	0.027	0.031	0.036	0.041	0.046	0.052	0.058
20m	0.007	0.01	0.013	0.016	0.02	0.024	0.028	0.033	0.038	0.043	0.049	0.055	0.061
21m	0.008	0.011	0.014	0.017	0.021	0.025	0.03	0.035	0.04	0.045	0.051	0.057	0.064
22m	0.008	0.011	0.014	0.018	0.022	0.026	0.031	0.036	0.042	0.048	0.054	0.06	0.067
23m	0.008	0.012	0.015	0.019	0.023	0.028	0.032	0.038	0.044	0.05	0.056	0.063	0.07
24m	0.009	0.012	0.016	0.019	0.024	0.029	0.034	0.04	0.046	0.052	0.059	0.066	0.073
25m	0.009	0.013	0.016	0.02	0.025	0.03	0.035	0.041	0.048	0.054	0.061	0.068	0.076
26m	0.009	0.013	0.017	0.021	0.026	0.031	0.037	0.043	0.049	0.056	0.063	0.071	0.079
27m	0.01	0.014	0.018	0.022	0.027	0.032	0.038	0.045	0.051	0.058	0.066	0.074	0.082
28m	0.01	0.014	0.018	0.023	0.028	0.034	0.039	0.046	0.053	0.06	0.068	0.076	0.085
29m	0.01	0.015	0.019	0.023	0.029	0.035	0.041	0.048	0.055	0.063	0.071	0.079	0.088
30m	0.011	0.015	0.02	0.024	0.03	0.036	0.042	0.05	0.057	0.065	0.073	0.082	0.091
35m	0.013	0.018	0.023	0.028	0.035	0.042	0.049	0.058	0.067	0.076	0.085	0.096	0.106
40m	0.014	0.02	0.026	0.032	0.04	0.048	0.056	0.066	0.076	0.086	0.098	0.109	0.122
45m	0.016	0.023	0.029	0.036	0.045	0.054	0.063	0.074	0.086	0.097	0.11	0.123	0.137
50m	0.018	0.025	0.033	0.041	0.05	0.06	0.071	0.083	0.095	0.108	0.122	0.137	0.152
55m	0.02	0.028	0.036	0.045	0.055	0.066	0.078	0.091	0.105	0.119	0.134	0.15	0.167
60m	0.022	0.03	0.039	0.049	0.06	0.072	0.085	0.099	0.114	0.13	0.146	0.164	0.182
65m	0.023	0.033	0.042	0.053	0.065	0.078	0.092	0.107	0.124	0.14	0.159	0.177	0.198
70m	0.025	0.035	0.046	0.057	0.07	0.084	0.099	0.116	0.133	0.151	0.171	0.191	0.213
75m	0.027	0.038	0.049	0.061	0.075	0.09	0.106	0.124	0.143	0.162	0.183	0.205	0.228
80m	0.029	0.04	0.052	0.065	0.08	0.096	0.113	0.132	0.152	0.173	0.195	0.218	0.243
85m	0.031	0.043	0.055	0.069	0.085	0.102	0.12	0.14	0.162	0.184	0.207	0.232	0.258
90m	0.032	0.045	0.059	0.073	0.09	0.108	0.127	0.149	0.171	0.194	0.22	0.246	0.274
95m	0.034	0.048	0.062	0.077	0.095	0.114	0.134	0.157	0.181	0.205	0.232	0.259	0.289
100m	0.036	0.05	0.065	0.081	0.1	0.12	0.141	0.165	0.19	0.216	0.244	0.273	0.304

圧力損失早見表

AP-50R 圧力損失早見表 (内径 : 55.0mm)

ポリエチレンパイプ通水量 (L/分)

(kgf/cm²)

	180L	190L	200L	250L	300L	350L	400L	450L	500L	550L	600L	650L
5m	0.017	0.019	0.02	0.03	0.042	0.056	0.071	0.088	0.107	0.127	0.149	0.173
6m	0.02	0.022	0.024	0.036	0.051	0.067	0.085	0.106	0.128	0.153	0.179	0.208
7m	0.024	0.026	0.028	0.042	0.059	0.078	0.099	0.123	0.149	0.178	0.209	0.242
8m	0.027	0.03	0.033	0.048	0.067	0.089	0.114	0.141	0.171	0.204	0.239	0.277
9m	0.03	0.033	0.037	0.055	0.076	0.1	0.128	0.158	0.192	0.229	0.269	0.312
10m	0.034	0.037	0.041	0.061	0.084	0.111	0.142	0.176	0.214	0.254	0.299	0.346
11m	0.037	0.041	0.045	0.067	0.093	0.122	0.156	0.194	0.235	0.28	0.329	0.381
12m	0.04	0.045	0.049	0.073	0.101	0.133	0.17	0.211	0.256	0.305	0.358	0.416
13m	0.044	0.048	0.053	0.079	0.109	0.145	0.185	0.229	0.278	0.331	0.388	0.45
14m	0.047	0.052	0.057	0.085	0.118	0.156	0.199	0.246	0.299	0.356	0.418	0.485
15m	0.051	0.056	0.061	0.091	0.126	0.167	0.213	0.264	0.32	0.382	0.448	0.52
16m	0.054	0.059	0.065	0.097	0.135	0.178	0.227	0.282	0.342	0.407	0.478	0.554
17m	0.057	0.063	0.069	0.103	0.143	0.189	0.241	0.299	0.363	0.432	0.508	0.589
18m	0.061	0.067	0.073	0.109	0.152	0.2	0.256	0.317	0.384	0.458	0.538	0.624
19m	0.064	0.07	0.077	0.115	0.16	0.211	0.27	0.334	0.406	0.483	0.568	0.658
20m	0.067	0.074	0.081	0.121	0.168	0.222	0.284	0.352	0.427	0.509	0.597	0.693
21m	0.071	0.078	0.085	0.127	0.177	0.234	0.298	0.37	0.448	0.534	0.627	0.727
22m	0.074	0.082	0.09	0.133	0.185	0.245	0.312	0.387	0.47	0.56	0.657	0.762
23m	0.078	0.085	0.094	0.139	0.194	0.256	0.327	0.405	0.491	0.585	0.687	0.797
24m	0.081	0.089	0.098	0.145	0.202	0.267	0.341	0.422	0.512	0.611	0.717	0.831
25m	0.084	0.093	0.102	0.152	0.211	0.278	0.355	0.44	0.534	0.636	0.747	0.866
26m	0.088	0.096	0.106	0.158	0.219	0.289	0.369	0.458	0.555	0.661	0.777	0.901
27m	0.091	0.1	0.11	0.164	0.227	0.3	0.383	0.475	0.576	0.687	0.806	0.935
28m	0.094	0.104	0.114	0.17	0.236	0.311	0.398	0.493	0.598	0.712	0.836	0.97
29m	0.098	0.108	0.118	0.176	0.244	0.322	0.412	0.51	0.619	0.738	0.866	1.005
30m	0.101	0.111	0.122	0.182	0.253	0.334	0.426	0.528	0.641	0.763	0.896	1.039
35m	0.118	0.13	0.142	0.212	0.295	0.389	0.497	0.616	0.747	0.89	1.045	1.212
40m	0.135	0.148	0.163	0.242	0.337	0.445	0.568	0.704	0.854	1.018	1.195	1.386
45m	0.152	0.167	0.183	0.273	0.379	0.5	0.639	0.792	0.961	1.145	1.344	1.559
50m	0.169	0.186	0.204	0.303	0.421	0.556	0.71	0.88	1.068	1.272	1.494	1.732
55m	0.185	0.204	0.224	0.333	0.463	0.612	0.781	0.968	1.174	1.399	1.643	1.905
60m	0.202	0.223	0.244	0.364	0.505	0.667	0.852	1.056	1.281	1.526	1.792	2.078
65m	0.219	0.241	0.265	0.394	0.547	0.723	0.923	1.144	1.388	1.654	1.942	2.252
70m	0.236	0.26	0.285	0.424	0.589	0.778	0.994	1.232	1.495	1.781	2.091	2.425
75m	0.253	0.278	0.305	0.455	0.632	0.834	1.065	1.32	1.601	1.908	2.24	2.598
80m	0.27	0.297	0.326	0.485	0.674	0.89	1.136	1.408	1.708	2.035	2.39	2.771
85m	0.286	0.315	0.346	0.515	0.716	0.945	1.207	1.496	1.815	2.162	2.539	2.944
90m	0.303	0.334	0.366	0.545	0.758	1.001	1.278	1.584	1.922	2.29	2.688	3.118
95m	0.32	0.352	0.387	0.576	0.8	1.056	1.349	1.672	2.028	2.417	2.838	3.291
100m	0.337	0.371	0.407	0.606	0.842	1.112	1.42	1.76	2.135	2.544	2.987	3.464

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
AP-1513M	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013M	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013F	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-13J	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-13L	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-13T	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-13Y	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-13C	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013Y	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013W	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013T	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013FT	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
SVC-2013B	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-2013V	13	TM-1215	12 × 15	CP-12	BJS-1120
AP-1513M	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013M	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013F	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-13J	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-13L	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-13T	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-13Y	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-13C	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013Y	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013W	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013T	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013FT	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
SVC-2013B	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-2013V	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
AP-1513M	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013M	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013F	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-13J	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-13L	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-13T	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-13Y	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-13C	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013Y	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323

※ CP クランプ品は、給水・排水等の低水圧時のみに使用してください。

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
AP-2013W	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013T	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013FT	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
SVC-2013B	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2013V	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1323
AP-2015M	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015F	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15J	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15L	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15T	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015T	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
SVC-2015B	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015V	15	TM-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015M	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015F	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15J	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15L	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-15T	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015T	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
SVC-2015B	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015V	15	TG-1520	15 × 20	CP-18	BJS-1323
AP-2015M	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-2015F	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-15J	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-15L	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-15T	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-2015T	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
SVC-2015B	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-2015V	15	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1323
AP-2015M	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-2015F	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-15J	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-15L	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-15T	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-2015T	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427

※ CP クランプ品は、給水・排水等の低水圧時のみに使用してください。

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
SVC-2015B	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP-2015V	15	VW-1523	15 × 22.5	CP-22	BJS-1427
AP2-2516F	16	TM-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP3-2516F	16	TM-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP-2016F	16	TM-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP2-2516F	16	TG-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP3-2516F	16	TG-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP-2016F	16	TG-1520	15 × 20	CP-16	BJS-1323
AP2-2516F	16	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1427
AP3-2516F	16	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1427
AP-2016F	16	SB-1522	15 × 22	CP-19	BJS-1427
AP2-2516F	16	VW-1523	15 × 22.5	CP-19	BJS-1427
AP3-2516F	16	VW-1523	15 × 22.5	CP-19	BJS-1427
AP-2016F	16	VW-1523	15 × 22.5	CP-19	BJS-1427
AP-2019M	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-2019F	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-2519F	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-19J	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-19L	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-19T	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-19P	19	TG-1823	18 × 23	CP-19	BJS-1427
AP-2019M	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-2019F	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-2519F	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-19J	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-19L	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-19T	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-19P	19	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1427
AP-2019M	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-2019F	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-2519F	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-19J	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427

※ CP クランプ品は、給水・排水等の低水圧時のみに使用してください。

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
AP-19L	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-19T	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-19P	19	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1427
AP-25M	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25F	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25J	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25L	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25T	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25P	25	TM-2531	25 × 31	CP-28	BJS-1732
AP-25M	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25F	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25J	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25L	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25T	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25P	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
AP-25M	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
AP-25F	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
AP-25J	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
AP-25L	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
AP-25T	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
AP-25P	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
APK-13M	13	TM-1215	12 × 15	CP-10	BJS-1120
APK-13F	13	TM-1215	12 × 15	CP-10	BJS-1120
APK-13M	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
APK-13F	13	SB-1218	12 × 18	CP-14	BJS-1120
APK-13M	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1120
APK-13F	13	VW-1218	12.5 × 18.8	CP-14	BJS-1120
APK-20M	20	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1732
APK-20F	20	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1732
APK-20FL	20	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1732
APH-20Q	20	SB-1926	19 × 26	CP-24	BJS-1732
HK-20M	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732

※ CP クランプ品は、給水・排水等の低水圧時のみに使用してください。

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
HK-20F	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732
MK-20M	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732
MK-20F	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732
CL-633-E20	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732
CL-633-C20	20	SB-1926	19 × 26	-	BJS-1732
APK-20M	20	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1732
APK-20F	20	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1732
APK-20FL	20	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1732
APH-20Q	20	VW-1926	19 × 26.5	CP-24	BJS-1732
HK-20M	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
HK-20F	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
MK-20M	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
MK-20F	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
CL-633-E20	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
CL-633-C20	20	VW-1926	19 × 26.5	-	BJS-1732
APK-20M	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
APK-20F	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
APK-20FL	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
APH-20Q	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
HK-20M	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
HK-20F	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
MK-20M	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
MK-20F	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
CL-633-E20	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
CL-633-C20	20	GS-19NS	19.1 × 24.3	-	BJS-1427
APK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APK-25FL	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APH-25Q	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
HK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
HK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
MK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
MK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
CL-633-E25	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
CL-633-C25	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732

※ CP クランプ品は、給水・排水等の低水圧時のみに使用してください。

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
APK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APK-25FL	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APH-25Q	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
HK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
HK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
MK-25M	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
MK-25F	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
CL-633-E25	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
CL-633-C25	25	TM-2531	25 × 31	-	BJS-1732
APK-25M	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
APK-25F	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
APK-25FL	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
APH-25Q	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
HK-25M	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
HK-25F	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
MK-25M	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
MK-25F	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
CL-633-E25	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
CL-633-C25	25	SB-2533	25 × 33	-	BJS-2138
APK-25M	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
APK-25F	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
APK-25FL	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
APH-25Q	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
HK-25M	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
HK-25F	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
MK-25M	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
MK-25F	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
CL-633-E25	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
CL-633-C25	25	VW-2533	25 × 33.5	-	BJS-2138
APK-25M	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
APK-25F	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
APK-25FL	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
APH-25Q	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
HK-25M	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
HK-25F	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
MK-25M	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
MK-25F	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
CL-633-E25	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
CL-633-C25	25	ELS/ELH-25	25	-	BJS-1732
APK-25M	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
APK-25F	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
APK-25FL	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
APH-25Q	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
HK-25M	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
HK-25F	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
MK-25M	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
MK-25F	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
CL-633-E25	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
CL-633-C25	25	GS-25NS	25.4 × 31	-	BJS-1732
APK-32M	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
APK-32F	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
APH-32Q	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
HK-32M	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
HK-32F	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
MK-32M	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
MK-32F	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
CL-633-E32	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
CL-633-C32	32	ELS-32	32	-	BJS-2138
APK-32M	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
APK-32F	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
APH-32Q	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
HK-32M	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
HK-32F	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
MK-32M	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
MK-32F	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
CL-633-E32	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
CL-633-C32	32	GS-32NS	31.8 × 37.4	-	BJS-2138
APK-40M	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
APK-40F	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
HK-40M	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144

ホースバンド取付サイズ表

ホースバンド取付サイズ表

継手型式	竹の子呼び径	ホース型式	ホースサイズ (mm)	CP サイズ	BJS サイズ
HK-40F	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
NP-2-40	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
NP-3-40	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
NP-4-40	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
MK-40M	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
MK-40F	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
CL-633-E40	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
CL-633-C40	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
ABC-MH4	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
ABC-FH4	40	ELS/ELH-40	40	-	BJS-2144
APK-40M	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
APK-40F	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
HK-40M	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
HK-40F	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
NP-2-40	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
NP-3-40	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
NP-4-40	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
MK-40M	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
MK-40F	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
CL-633-E40	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
CL-633-C40	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
ABC-MH4	40	GS-38NS	38.1 × 43.9	-	BJS-2144
APK-50M	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
APK-50F	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
HK-50M	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
HK-50F	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
NP-2-50	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
NP-3-50	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
NP-4-50	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
MK-50M	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
MK-50F	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
CL-633-E50	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
CL-633-C50	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
ABC-MH	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
ABC-FH	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357
ABC-SH	50	ELS/ELH-50	50	-	BJS-3357

株式会社 イリテック・プラス事業所

■株式会社 イリテック・プラス 本社

〒 885-0006

宮崎県都城市吉尾町 818 番地 1

TEL(0986)38-6500 FAX(0986)38-6655

■西日本出荷センター

〒 885-0006

宮崎県都城市吉尾町 818 番地 1

TEL(0986)38-6500 FAX(0986)38-6655

■株式会社 イリテック・プラス 東日本事業部

〒 277-0874

千葉県柏市柏インター南 4 番地 2

TEL(04)7186-6259 FAX(04)7186-6269

■東日本出荷センター

〒 277-0874

千葉県柏市柏インター南 4 番地 2

TEL(04)7186-6259 FAX(04)7186-6269

※ 参考価格には、送料・消費税等は含まれておりません。



株式会社 **イリテック・プラス**