

オーバルパイプ



AP-2037-50

ナス、ピーマン等の根元かん水、柑橘等の樹下かん水に対応したオーバルパイプシステム

温室かん水

露地かん水

樹下かん水

■オーバルパイプ

- ・通常の丸パイプとは違い、特殊形状（楕円形）でパイプがねじれず転がらない。
- ・材質は JIS 仕様ポリエチレンパイプと同じなので、軽量で敷設、収納（巻き取り）作業が容易に行えます。
- ・スプレーノズル、マイクロスプリンクラーの取付間隔は自由です。



MA マイクロスプリンクラー

全面を一斉散水しますので、自然雨と同様なかん水効果があります。飛散力は柔らかく、小雨程度の雨粒が全面を均一にかん水します。



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	0.20	1.5	7.2
赤	0.20	2.0	8.1
橙	0.20	2.3	8.4
灰	0.20	2.9	8.0

アジャストフローノズル

水量を点滴状態からスプレー散水まで調整ができます。

操作は上部のノズルを回すだけで簡単に調整でき、水が不要の場合は簡単に止水することができます。

シンプルな構造ですので分解が容易で、ゴミ詰まりの場合掃除が簡単にできます。



SD-1/1T 性能表（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

メスカップリング



AP-25F

オスカップリング



AP-25M

エルボジョイント



AP-25L

ストレートジョイント



AP-25J

チーズジョイント

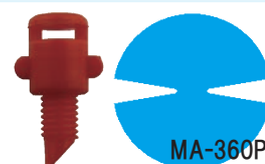


AP-25T



スプレーノズル

散水粒子は霧状に細かく、全円 360°、半円 180°、扇型 90°の散水パターンがあります。ウイングベースで簡単にオーバルパイプにねじ込み取付が可能です。

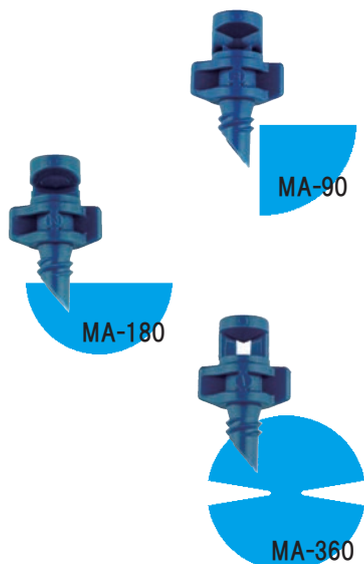


MA-180P 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水半径 (m)
0.20	0.66	1.25

MA-360P 性能表

圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
0.20	0.66	2.5



MA-90 / MA-180 / MA-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	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	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	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	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



プラグジョイント

フラッシングエンド

プラグ付エンド

ステンレスホースバンド

リジットライザー



AP-25P

AP-25E

AP-25KP

BJS-1732

RT-754

