

ジェットパルス定量注入ポンプ / ベンチュリー混入器

ジェットパルス定量注入ポンプ

■ジェットパルス

ジェットパルスは、従来のエゼクター方式（ベンチュリー管）に見られる二次圧側の水圧・水量の著しい現象は全くありません。ポンプ方式なので、バイパス、バルブ等吸液調整部品の取付の必要がなく、本管の大きさに関係なく一定量を注入します。

モーターは 200V(三相)と 100V(单相)の二種類を取り扱っており、いずれも小型・軽量 (2.3kg) でどこでも簡単に取付できます。

25W 100V 单相

25W 200V 三相

40W 100V 单相

40W 200V 三相



JP25-100S



JP25-200T



JP40-100S



JP40-200T

型 式	注入量 50Hz cc/分	注入量 60Hz cc/分	最大注入圧力 MPa	電 源 V	電力 W
JP25-100S	100-900	100-1,000	0.2	单相 100	25
JP25-200T	100-900	100-1,000	0.2	三相 200	25
JP40-100S	400-1,300	500-1,500	0.4	单相 100	40
JP40-200T	500-1,400	600-1,600	0.4	三相 200	40

ベンチュリー混入器

40mm (VR-25 使用)

50mm (VR-25 使用)

VR-20 20mm

VR-25 25mm



FVR-40



FVR-50



型 式	適応流量 L/分	注入量 L/分	使用水圧 MPa
VR-20	11.4-27.1	0.93-1.83	0.13-0.78
VR-25	17.0-41.6	1.33-4.17	