

D/DO/DO-W 水中汚水/自動排水水中汚水/自動交互排水水中汚水ポンプシリーズ

■特長

極めて小形、軽量。高性能を誇る水中汚水ポンプです。耐摩耗性に優れたシンプルな構造で、保守や点検も容易で経済的です。

DOシリーズは、水中にポンプを入れ、電源につなぐだけで、簡単に自動排水を行う自動制御装置を内蔵。DO-Wシリーズは、異常増水や故障時に対しても安心な、自動交互運転装置を内蔵しています。

■用途

浄化槽、小規模処理場の排水。
ビル、工場、地下室などの汚水排水。
駐車場の排水。

■仕様

Dシリーズ (水中汚水ポンプ)

形 式	口 径 mm	全揚程 m	吐 出 量 m ³ /min	電 圧 V	モーター 出 力 kW	最大径 mm	高 さ mm	質 量 kg
D-212KA	50	10	0.2	三相200	0.75	275	420	19
D-222KC	50	18	0.2	三相200	1.5	275	435	28
D-232KA	50	20	0.3	三相200	2.2	295	470	34
D-233KC	80	14	0.4	三相200	2.2	300	470	33

DOシリーズ (自動排水水中汚水ポンプ)

形 式	口 径 mm	全揚程 m	吐 出 量 m ³ /min	電 圧 V	モーター 出 力 kW	最大径 mm	高 さ mm	質 量 kg
DO-212KA	50	10	0.2	三相200	0.75	275	450	20
DO-222KC	50	18	0.2	三相200	1.5	275	475	29
DO-232KA	50	20	0.3	三相200	2.2	295	510	34
DO-233KC	80	14	0.4	三相200	2.2	300	510	34

DO-Wシリーズ (自動交互排水水中汚水ポンプ)

形 式	口 径 mm	全揚程 m	吐 出 量 m ³ /min	電 圧 V	モーター 出 力 kW	最大径 mm	高 さ mm	質 量 kg
DO-212KAW	50	10	0.2	三相200	0.75	275	450	20
DO-222KCW	50	18	0.2	三相200	1.5	275	475	29

●DO-WシリーズはDOシリーズとセットでお使いください。

■性能曲線

