



●ポンプ仕様

型式	電圧 V	出力 W	吐出量 ml/min	吐出圧 Mpa	ホースサイズ mm
IDN3-A	100	3	22/26	0.35	5×9
IDN3-C	1φ200	3	22/26	0.35	5×9
IDN6-A	100	6	25/30	0.45	5×9
IDN6-C	1φ200	6	25/30	0.45	5×9

●材質表

	G(標準)	A(酸)	B(アルカリ)	C(塩素)
ポンプヘッド	PVC	PVC	PVC	PVC
ホース	FKM	セラミック	SUS316	セラミック
オリング	EPDM	FKM	EPDM	FKM
サイフォン弁部	チューブ	ハステロイC	SUS316	チューブ
ダイヤフラム	テフロン	テフロン	テフロン	テフロン



●制御部

① メインスイッチ

自動 間欠運転
手動 強制運転
N ニュートラル(電源は入力、出力信号は停止)

② 間欠時間設定

ダイヤル1 15秒
ダイヤル2 30秒
ダイヤル3 60秒

③ 電源ランプ(緑)

電源入力時に点灯

④ 出力ランプ(赤)

出力信号作動時に点灯

■ポンプ仕様

型式	電圧 (V)	出力 (W)	連続注入 吐出量 50/60Hz (mL/min)	1回吐出量 50/60Hz (mL)	間欠運転 時間設定 (SEC)	最大吐出圧 (MPa)	ホースサイズ (mm)	重量 (Kg)
ACFH-3-22	100/1φ200	3	22/26	0.8/1.0	15/30/60	0.35	5x9	3.6
ACFH-6-25	100/1φ200	6	25/30	0.9/1.2	15/30/60	0.45	5x9	3.8
ACFH-15-30	100/1φ200	15	30/36	1.2/1.4	15/30/60	1.0	5x9	5.2
ACFH-15-60	100/1φ200	15	60/72	1.2/1.4	15/30/60	0.5	5x9	5.2
ACFH-25-150	100/1φ200	25	150/180	5.0/6.0	15/30/60	1.0	6x11	5.7
ACFH-25-300	100/1φ200	25	300/360	5.0/6.0	15/30/60	0.5	6x11	5.7

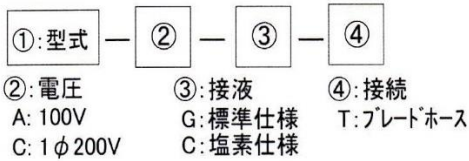
●軽防水仕様 ●標準付属品: 本体、サイフォン防止弁、フード弁、固定ホルセット(M6x25・W・SW・N)、ブレードホース4m

■接液部材質仕様

	ポンプヘッド	継手	ボール	Oリング	サイフォン弁弁部	ダイヤフラム
C(塩素)	PVC	PVC	セラミック	FKM	チューブ	テフロン
G(標準)	PVC	PVC	FKM	EPDM	チューブ	テフロン

●その他の接液仕様も製作できます

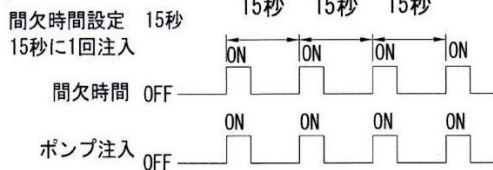
■型式選定



■制御内容

間欠時間設定は15/30/60秒を選択できます。
連続注入モードも選択できます。

制御例1)



制御例2)



■外形寸法

