

テストポンプ

手動式加圧用ポンプ

TP-50



■用途

- 漏れ確認用

■特長

- 操作ハンドルを吐出し口と圧力計に対して直角に配置、作動時にじゃまにならず操作簡単。
- 支点の改良で圧力アップを実現。

■仕様表

形式	プランジャ径 mm	最高圧力 MPa	ストローク mm	1回吸水量 ml	水槽容量 ℓ	吐出口径	外形寸法 長×高×幅 mm	質量 kg
TP-50	22	3.43	35	13	4.6	G 1/4	357×285×223	3.4

付属品 1/2×1/4プッシング 1コ
1/2 ユニオン 1コ

電動式加圧用ポンプ

PP-T



PP-201T

PP-401T

■用途

- 漏れ確認用

■特長

- 機能性を凝縮したコンパクトなボディ。
- 簡単な操作で高圧力が得られます。

■仕様表

50Hz/60Hz

要目		形式	PP-201T	PP-401T
本体寸法		長×幅×高 mm	300×220×230	330×240×240
本体乾燥質量		kg	9.0	14.8
ポンプ	方式	横型一連往復動ポンプ		
	同期速度	min ⁻¹	1500/1800	
	吸水量	ℓ/min	2.5/3.0	5.0/6.0
	最高圧力	MPa	3.0	
	吸水口径		G 1/2	G 3/4
	余水口		10mmホース芯	
電動機	吐出口径		G 1/4	
	方式		単相100V・分相	単相100V・コンデンサ
	出力	W	200	400
電源コード	m		3	

■標準付属品

	PP-201T	PP-401T
吸水ホース 内径mm×長m	12×1.8	19×1.8
ストレーナ	1	
余水ホース 内径mm×長m	10×1.8	
高圧ホース 内径mm×長m	8.5×1 (プッシング付)	
圧力計	コック、配管付	
収納ケース	1	

洗浄・噴霧機

電動式洗浄・噴霧機

PP-C



PP-201C

PP-401C

機能性を重視した本格的な洗浄・噴霧機

■用途

- 各種洗浄用
- 噴霧、散水用

■特長

- 機能性を凝縮したコンパクトなボディ。

■仕様表

50Hz/60Hz

要目		形式	PP-201C	PP-401C
本体寸法		長×幅×高 mm	243×193×205	275×220×215
本体乾燥質量		kg	8.7	14.5
ポンプ	方式	横型一連往復動ポンプ		
	同期速度	min ⁻¹	1500/1800	
	吸水量	ℓ/min	2.5/3.0	5.0/6.0
	最高圧力	MPa	3.0	
	吸水口径		G 1/2	G 3/4
	余水口		10mmホース芯	
電動機	吐出口径		G 1/4	
	方式		単相100V・分相	単相100V・コンデンサ
	出力	W	200	400
電源コード	m		3	

■標準付属品

	PP-201C	PP-401C
吸水ホース 内径mm×長m	12×1.8	19×1.8
ストレーナ	1	
余水ホース 内径mm×長m	10×1.8	
高圧ホース 内径mm×長m	7.5×10	
ノズル	一頭口ノズル	ガンノズル
収納ケース	1	