

HPJ-H型 温水タイプ



HPJ-15HC7



HPJ-55HC2



HPJ-5HE

- 強力パワーの温水噴射。温度調節ダイヤルで、温水温度30℃～80℃に調節可能。
- 寒冷地ではもちろん、食品・生鮮関係の容器洗浄や、各種工場での機械・部品の洗浄など幅広い業種に優れた効果を発揮します（給湯用にも使用可能）。
- 軽量コンパクトで使いやすく、φ150の大型車輪の採用で移動性がスムーズです。（HPJ-55HC2はφ100。HPJ-110HCはφ125。HPJ-5HEは前輪φ125、後輪φ200。）
- 前面集中操作パネルで操作がラク、点検扉を開けると点検部がすぐに見え、メンテナンスが容易です。
- 給湯蛇口が標準装備されています。（HPJ-55HC2、HPJ-110HCを除く）
- モータシリーズはプレミアム効率（IE3）モータ搭載。

■用途

1. 食品・生鮮関係の容器洗浄用。
2. 土木建築工事、建設機械、農業機械、産業機械、自動車などの洗浄剥離用。
3. 農業具、漁業具、食品機械、機械部品などの洗浄用。
4. その他、給湯用。

■標準装備及び安全機構

空炊防止装置、圧力可変装置、凍結防止ヒータ、水抜き栓、ノズルホルダー、モータ過負荷保護装置、一点吊り構造^{※1}（HPJ-110HCは四点吊り構造）、炎監視装置、二段積構造^{※2}、電磁ポンプ空運転防止機構^{※3}、漏水検知警告機構、排気口防雨防雪機構^{※1}

- ※1 HPJ-55HC2を除く。
- ※2 HPJ-55HC2、HPJ-110HCを除く。
- ※3 HPJ-110HCを除く。

モータシリーズ（温水タイプ）

■50/60Hz 共通標準仕様

型 式	HPJ-15HC7	HPJ-22HC7	HPJ-37HC7	HPJ-37HCA7	HPJ-55HC2☆	HPJ-110HC☆	
モータ仕様	相・電圧 V 三相200						
	出力 kW	1.5	2.2	3.7	5.5	11	
	極 数 P	4					
	形式・耐熱クラス	全閉外扇屋内形・F種			全閉外扇屋内形・B種	全閉外扇屋内形・E種	
ポンプ仕様	構 造 三連プランジャポンプ						
	圧力MPa(kgf/cm ²)	7 {71}	8 {81}	10 {101}	15 {152}	10 {101}	34.3 {350}
	吐出量ℓ/min	11.6	15.0	16.6	13.3	25.0	15.0
ボイラー仕様	温 水 温 度 ℃ 30～80						
	ボ イ ラ ー	貯湯式			高効率蓄圧式	蓄圧貯湯式	
	使 用 燃 料	白灯油					
	燃料消費量ℓ/h	4～5	4.5～5	5～6	4～5	8.2～9	8～10
	燃 焼 方 式	ガンタイプ自動点火方式					
	燃 料 タ ン ク ℓ	35 (ゲージ付)			36 (ゲージ付)	40 (ゲージ付)	
給 水 方 式	16mm水道直結(ホースカップリング)				20mm水道直結(ホースカップリング)		
外 観	移動式密閉型						
車 輪	φ150×4・固定車			φ100×2・自由車(一輪ストッパ付) φ100×2固定車	φ125×2・自由車(一輪ストッパ付) φ125×2固定車		
質 量 { 重 量 } kg	148	153	165	167	220	360	
標準付属品仕様	ノ ズ ル	ジュニアジェットガン(JJG100-30)			ストップガン(RL25-ML900)	ストップガン(RL26-ML900)	ストップガン(JGP-350-20H)
	吐 水 ホ ー ス	3/8"×10m			3/8"×15m	3/8"×20m	
	キャブタイヤケーブル	10m			5m	7m	
	不凍液タンクℓ	4			—	—	
	温水取出し蛇口	付(1/2")			—	—	
主 装 備	Ⓜ Ⓞ			—	—		

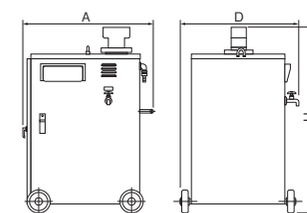
- Ⓜ印は一点吊り機能付。Ⓞ印は段積可能。
- ☆印型式商品につきましては、受注対応品となります。
- ノズルについては高圧洗浄用ジェットポンプ最終ページに掲載しています。

■標準付属品

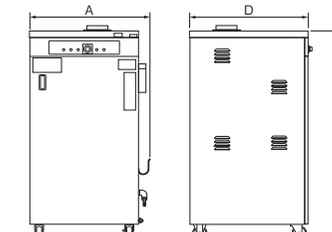
- キャブタイヤケーブル……………1本
- 吐水ホース……………1本
- ノズル……………1個
- 不凍液タンク（4ℓポリ容器）……………1個
HPJ-55HC2、HPJ-110HCを除く

■外形寸法図 単位：mm

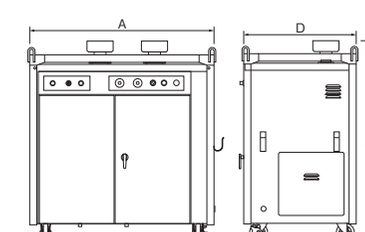
HPJ-15HC7
HPJ-22HC7
HPJ-37HC7
HPJ-37HCA7



HPJ-55HC2



HPJ-110HC



寸法表

型 式	D	A	H
HPJ-15HC7	885	885	1211
HPJ-22HC7	885	885	1211
HPJ-37HC7	885	885	1211
HPJ-37HCA7	885	885	1211
HPJ-55HC2	828	835	1504
HPJ-110HC	823	1289	1382



HPJ-H型 温水タイプ

エンジンシリーズ (温水タイプ)

標準仕様

型 式	HPJ-5HE☆	
エンジン仕様	形 式	空冷4サイクル0HVガソリンエンジン
	連続定格出力kW(PS)/min ⁻¹	4.4 {6} / 1800
	総排気量 cm ³	296
	始動方式	セルスタータ(リコイルスタータ)
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン
ポンプ仕様	タンク容量 ℓ	6
	構 造	三連プランジャポンプ
	圧力MPa(kgf/cm ²)	9.8 {100}
ボイラー仕様	吐出し量 ℓ / min	13.5
	温水温度 ℃	30~80
	ボイラー	貯湯式
	使用燃料	白灯油
	燃料消費量 ℓ / h	4.8
	燃 焼 方 式	ガンタイプ自動点火方式
	燃料タンク ℓ	19(ゲージ付)
給水方式	19mm水道直結	
外 観	移動式密閉型	
車 輪	φ125×2・自由車/φ200×2・固定車	
質量 { 重量 } kg	228	
標準付属品仕様	ノズル	ジュニアジェットガン(JJG100-30)
	吐水ホース	3/8"×10m
	不凍液タンク ℓ	4
	温水取出し蛇口	付(1/2")
主 装 備	Ⓜ	

Ⓜ印は一点吊り機能付。

●☆印型式商品につきましては、受注対応品となります。

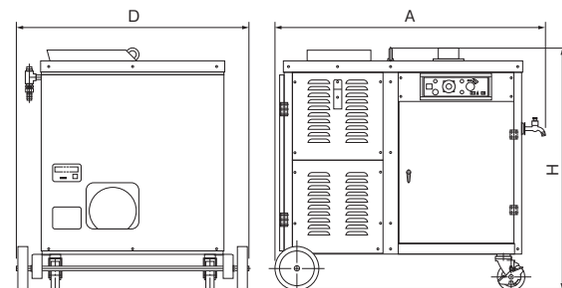
標準付属品

- 吐水ホース.....1本
- ノズル.....1個
- 不凍液タンク (4 ℓ ポリ容器)1個

特別対応

- 100V200W用コンセント (外部出力用) 取付仕様

外形寸法図 単位: mm



寸法表

型 式	D	A	H
HPJ-5HE	1059	1231	1107



ノズル一覧

ガンノズルⅡ
(SG50-40)
自在調節可能 (直射・円錐)



スプレーガン
(SG120-30)



ジェットガン
(JG60-80B)



スプレーガン
(SG120-30HL)
自在調節可能 (直射・扇型)



ジェットガン
(JG80-50B)



スプレーガン
(SGN160・200-30HL)
自在調節可能 (直射・扇型)



ジェットガン
(JG150-35B)



ハンドチェンジガン
(AJG80-30VSA)
ハンドルで直射・円錐に可変



ジュニアジェットガン
(JJG100-30)



ハンドチェンジガン
(SG200-30VSA)
ハンドルで直射・円錐に可変



ストップガン
(JGP350-20H)



ベガジェットガン
(VJG220-40B)



ストップガン
(RL25・ML900)



ベガジェットガン<マガリ>
(VJG220-40B)



ストップガン
(RL26・ML900)



ホビージェットガン
(HJG120-30VAN)
自在調節可能 (直射・扇型)



●型式により、ノズルが決定されます。該当ノズルにつきましては、標準仕様表をご覧ください。