

HPJ-E型

エンジンシリーズ (防音タイプ)

標準仕様

型	式	HPJ-5ESMA (アイドリングストップ仕様)	HPJ-5ESM	HPJ-8ESM3
エンジン仕様	形 式	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン
	連続定格出力kW(PS)/min ⁻¹	3.7{5.0}/1800	3.7{5.0}/1800	5.5{7.5}/1800
	総排気量 cm ³	215	215	296
	始動方式	セルスタータ (リコイルスタータ)	セルスタータ (リコイルスタータ)	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	自動車用無鉛ガソリン	自動車用無鉛ガソリン
ポンプ仕様	タンク容量 ℓ	6.0	6.0	11.0
	構造	三連プランジャポンプ	三連プランジャポンプ	三連プランジャポンプ
	圧力MPa {kgf/cm ² }	7.8{80}	7.8{80}	7.8{80}
吐出し量 ℓ/min	21.2	21.2	28.7	
外 観	移動式密閉防音型			
車 輪	φ125×4・固定車(一輪ストップ付)	φ125×4・固定車(一輪ストップ付)	φ150×4・固定車(一輪ストップ付)	
質量 {重量} kg	74	74	102	
標準付属品仕様	ノズル (チップ径)	ハンドチェンジガン・φ1.9 AJG100-30VSA	ハンドチェンジガン・φ1.9 AJG100-30VSA	ハンドチェンジガン・φ2.2 AJG100-30VSA
	吸水ホース	3/4"×2.7m ストレーナ付	3/4"×2.7m ストレーナ付	3/4"×2.7m ストレーナ付
	余水ホース	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m
	吐水ホース	3/8"×20m	3/8"×20m	1/2"×20m
主 装 備	Ⓜ Ⓟ Ⓡ Ⓢ Ⓣ Ⓤ Ⓥ Ⓦ Ⓧ Ⓨ Ⓩ			

型	式	HPJ-8100ESM☆	HPJ-8150ESM☆	HPJ-8200ESM☆
エンジン仕様	形 式	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン
	連続定格出力kW(PS)/min ⁻¹	5.5{7.5}/1800	5.5{7.5}/1800	5.5{7.5}/1800
	総排気量 cm ³	296	296	296
	始動方式	セルスタータ (リコイルスタータ)	セルスタータ (リコイルスタータ)	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	自動車用無鉛ガソリン	自動車用無鉛ガソリン
ポンプ仕様	タンク容量 ℓ	11.0	11.0	11.0
	構造	三連プランジャポンプ	三連プランジャポンプ	三連プランジャポンプ
	圧力MPa {kgf/cm ² }	9.8{100}	14.7{150}	19.6{200}
吐出し量 ℓ/min	19.2	15.2	11.9	
外 観	移動式密閉防音型			
車 輪	φ150×4・固定車 (一輪ストップ付)	φ150×4・固定車 (一輪ストップ付)	φ150×4・固定車 (一輪ストップ付)	
質量 {重量} kg	102	102	102	
標準付属品仕様	ノズル (チップ径)	ベガジェットガン・φ2.0 VJG220-40B	ベガジェットガン・φ1.3 VJG220-40B	ベガジェットガン・φ1.0 VJG220-40B
	吸水ホース	3/4"×2.7m ストレーナ付	3/4"×2.7m ストレーナ付	1/2"×2.7m ストレーナ付
	余水ホース	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m
	吐水ホース	1/2"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m
主 装 備	Ⓜ Ⓟ Ⓡ Ⓢ Ⓣ Ⓤ Ⓥ Ⓦ Ⓧ Ⓨ Ⓩ			

Ⓜ印は一点吊り機能付。Ⓟ印は自動エア抜き。Ⓡ印は段積可能。Ⓢ印はオートスローダウン。
 Ⓣ印は運転積算時間計。Ⓤ印はオイルセンサ付。Ⓥ印はアイドリングストップ機能付。
 ☆印型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。

エンジンシリーズ (防音タイプ)

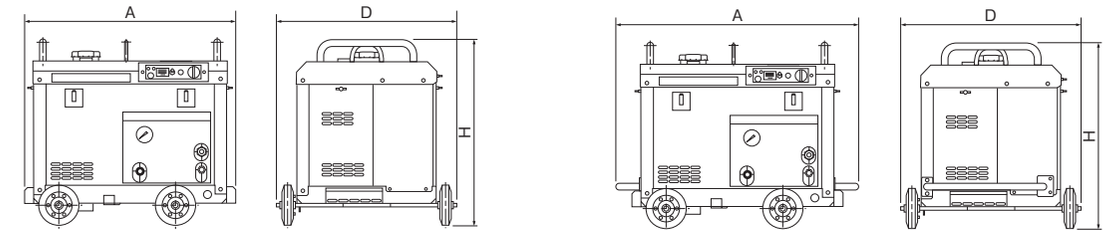
標準付属品

- ノズル.....1個
- 吸水ホース.....1式
- 余水ホース.....1本
- 吐水ホース.....1本

外形寸法図 単位: mm

HPJ-5ESMA
 HPJ-8ESM3
 HPJ-8100ESM
 HPJ-8150ESM
 HPJ-8200ESM

HPJ-5ESM



寸法表

型 式	D	A	H
HPJ-5ESMA	573	670	589
HPJ-5ESM	573	774	589
HPJ-8ESM3	608	758	658
HPJ-8100ESM	608	758	658
HPJ-8150ESM	608	758	658
HPJ-8200ESM	608	758	658