



型式		SBR-1105
メーカー		スーパー工業
ポンプ	圧力Mpa (kgf/cm <sup>2</sup> )	4.5 (46)
	水量 (L/min)	11
	回転数 (min)	2500
モーター	出力	1.1kw (入力1.3) /2500min
	最大出力	-
	電圧 (V)	動力回路：100 (自動回路付)
	電流 (A)	15 (絶縁：B種)
	始動方式	専用駆動回路 (マイコンドライバー)
	キャプタイヤ	2mm <sup>2</sup> × 3芯 × 5m
寸法 長さ×幅×高さ (mm)		656 × 425 × 749
質量 (kg)		27

SBR-3005-2

メーカー  
ホームページ

型式		SBR-3005-2
メーカー		スーパー工業
ポンプ	圧力Mpa (kgf/cm <sup>2</sup> )	5 (51)
	水量 (L/min)	24/28 50/60Hz
	回転数 (min)	1430/1715 50/60Hz
モーター	出力	3.7kw 1430/1715min 50/60Hz
	最大出力	-
	電圧 (V)	動力回路：200/操作回路：200
	電流 (A)	15.7/15.7 50/60Hz
	始動方式	直入れ
	キャプタイヤ	2mm <sup>2</sup> × 4芯 × 5m
寸法 長さ×幅×高さ (mm)		942 × 522 × 707
質量 (kg)		94

SAR-3007NS2-60 (60Hz)

メーカー  
ホームページ

型式		SAR-3007NS2-60 (60Hz)
メーカー		スーパー工業
ポンプ	圧力Mpa (kgf/cm <sup>2</sup> )	7 (71)
	水量 (L/min)	28
	回転数 (min)	1750
モーター	出力	3.7kw/1750min
	最大出力	-
	電圧 (V)	動力回路：200/操作回路：200
	電流 (A)	14.3 (絶縁F種)
	始動方式	直入れ
	キャプタイヤ	2mm <sup>2</sup> ×4芯×5m
寸法 長さ×幅×高さ (mm)		920×520×575
質量 (kg)		92



標準仕様

### エンジン駆動 タンク付き

#### 直結セルスタータイプ<ラクセル> リコイル

型 式		HPJ-550WES	HPJ-550WE2	
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	
	連続定格出力kW (PS) /min <sup>-1</sup>	3.4 {4.7} /1800	2.9 {4.4} /1800	
	総排気量 cm <sup>3</sup>	181	172	
	始 動 方 式	セルスター (リコイルスター)	リコイルスター	
	使 用 燃 料	自動車用無鉛ガソリン	自動車用無鉛ガソリン	
	タンク容量 ℓ	3.6	3.6	
ポンプ仕様	構 造	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 <sup>2</sup> }	4.9 {50}	4.9 {50}	
	吐出し量 ℓ /min	28.7	28.7	
外 観	移動式半密閉型			
車 輪	φ150×4・固定車(一輪ストップ付)			
外形寸法 mm				
	質量 {重量} kg	95		
標準付属品仕様	ノズル (チップ径)	 ハンドチェンジガン(φ2.5) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変		
	吸水ホース	3/4"×2.5m(ストレーナ付)		
	余水ホース	1/2"×2.7m		
	吐水ホース	3/8"×20m(両端ワンタッチカプラ付)		
	給水タンクℓ	80		
主 装 備	 中間ライン 一点吊り 取付構造 ストレーナ (二段階)		 中間ライン 一点吊り 取付構造 ストレーナ (二段階)	
	 自動エア抜き SUS製カプラ 給水タンク		 自動エア抜き SUS製カプラ 給水タンク	

● 主装備の機能についての詳細は3・4ページをご参照ください。  
 ● ☆印型式商品につきましては、受注対応品となります。

力要らずで簡単始動!



550WES

リコイル



HPJ-550WE2



標準仕様

### エンジン駆動

### 防音タイプ

型式	HPJ-5ESM	HPJ-8ESM3	HPJ-8150ESM	HPJ-5ES Y6	
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	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 <sup>-1</sup>	3.7 {5.0} / 1800	5.5 {7.5} / 1800	5.5 {7.5} / 1800	3.8 {4.5} / 1800
	総排気量 cm <sup>3</sup>	215	296	296	203
	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)	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	自動車用無鉛ガソリン
	タンク容量ℓ	6.0	11.0	11.0	6.0
ポンプ仕様	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	三連プランジャポンプ
	圧力 MPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	7.8 {80}	7.8 {80}	14.7 {150}	7.8 {80}
	吐出し量 ℓ / min	21.2	28.7	15.2	21.2
外觀	移動式密閉型	移動式密閉型	移動式密閉型	移動式密閉型	
車輪	φ125×4・固定車(一輪 スッパ付)	φ150×4・固定車(一輪 スッパ付)	φ150×4・固定車(一輪 スッパ付)	φ125×4・固定車	
外形寸法 mm					
	質量(重量)kg	74	102	102	70
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) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変	 ハンドチェンジガン(φ2.2) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変	 ペガジェットガン(φ1.3) VJG220-40B	 ハンドチェンジガン(φ2.2) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変
	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)	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	1/2"×2.7m
	吐水ホース	3/8"×20m	1/2"×20m	3/8"×20m	1/2"×20m
主装備	 一点用リ オイルセンサ 自動エア抜き				
	 オートスローダウン 運転時間計 SUS製カプラ				
	 取っ手付 取っ手付 取っ手付				



HPJ-5ESM

持ち運び便利な  
取手付

## HPJ-W型

メーカー  
ホームページ



50/60Hz 共通標準仕様

モーター駆動 プレミアム効率 (IE3) モーター搭載

タンク付・高所揚水タイプ

型式	HPJ-5W3※	HPJ-5WA	HPJ-550TW3※	HPJ-550TW2X	
モーター仕様	相・電圧 V	三相200	三相200	三相200	三相200
	出力 kW	3.7	3.7	3.7	3.7
	始動方式	じか入	じか入	じか入	じか入
	種類・極数	横形・4極	横形・4極	横形・4極	横形・4極
	形式・耐熱クラス	全閉外扇屋内形・F種	全閉外扇屋内形・F種	全閉外扇屋内形・F種	全閉外扇屋内形・F種
ポンプ仕様	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	三連プランジャポンプ
	圧力MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )	4.9 (50)	4.9 (50)	4.9 (50)	4.9 (50)
	吐出し量ℓ/min	30.1/36.2	30.1/36.2	31.9/31.6	30.5/30.8
外觀	移動式密閉型	移動式密閉型	移動式密閉型	移動式密閉型	
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)	φ150×4・固定車 (一輪ストップ付)	
外形寸法 mm					
	質量 (重量) kg	105	105	132	132
標準付属品仕様	ノズル (チップ径)	 ハンドチェンジガン(φ2.8/φ3.4) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変	 ハンドチェンジガン(φ2.8/φ3.4) AJG80-30VSA ハンドルで直射・円錐パターンに可変	 ジュニアジェットガン(φ2.5) JJG100-30VS	 ジュニアジェットガン(φ2.5) JJG100-30VS
	吸水ホース	機内 (3/4") (ストレーナ付)	機内 (3/4") (ストレーナ付)	機内 (3/4") (ストレーナ付)	機内 (3/4") (ストレーナ付)
	余水ホース	機内 (1/2")	機内 (1/2")	機内 (3/4")	機内 (3/4")
	吐水ホース	1/2"×20m	1/2"×20m	1/2"×20m	1/2"×20m
	キャプタイヤケーブル	5m (プラグ付)	5m (プラグ付)	5m (プラグ付)	5m (プラグ付)
	給水タンクℓ	80	80	100	100
主 装 備					



HPJ-5W3 5WA



HPJ-550TW3  
(50/60Hz)



現場作業後、泥・土・砂などが付着した「長ぐつ」を  
わずか**片足約5秒**で素早く、強力で洗浄。汚れのとれにくい底やカカトも  
スピーディーにシャワー&ブラッシング洗浄します。  
もちろん操作は簡単、現場事務所や車輦内の清潔保持に、頼りになる一台です。

### スイッチON・OFFワンタッチ、 水・電気の節約タイプ



押しボタンスイッチを押している間はブラシが回り、シャワーリング。指を離すと自動的にストップ。ボタンひとつで洗浄時間が調節できますので、ひどい汚れにも対応。必要ときに必要なだけ使えるムダの少ない省エネタイプです。

### 2点吊り下げ構造



2点吊り下げ構造ですから、移動に便利です。

### 段差のないグレーチング ステップ(踏み台)



フレームと踏み台は段差がなく、立ったままの長ぐつ洗浄、踏み台への乗り降りも、容易に行えます。



01



02



03



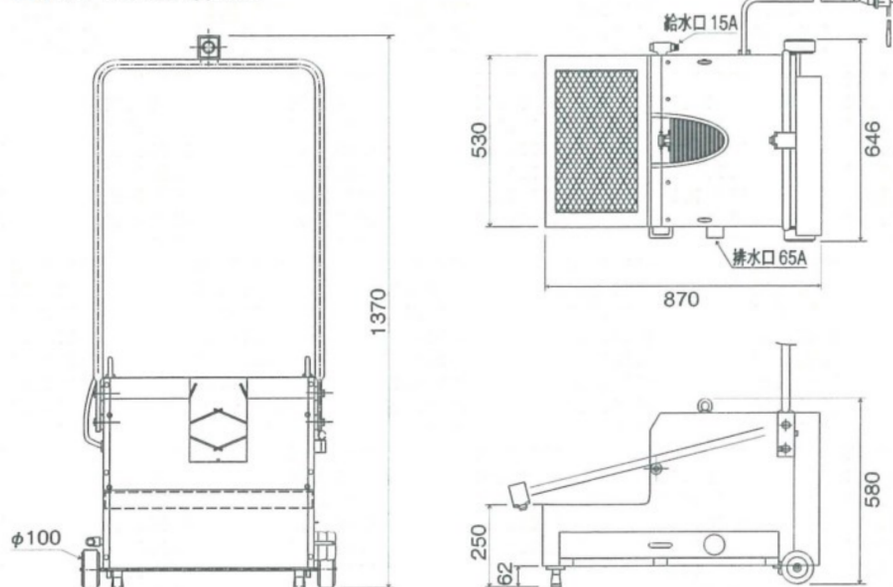
04



### コンパクト、省スペース設計

サイズは幅646×奥行870×高さ1,370 (mm)とコンパクト。ハンドルも倒せますので、収納時に場所をとらない便利な省スペース設計です。

### ■外形寸法図 単位:mm



### ■50/60Hz共通標準仕様

型 式	TBW-1	
モ ー タ	種類	ギアドモータ
	相・電圧	単相100V
	出力	0.2kW
	減速比	1/10
ブ ラ シ	回転数	50Hz 250min <sup>-1</sup> 60Hz 300min <sup>-1</sup>
給水口径	φ15mm	
質量(重量)	72kg	
使用水量	約18ℓ/min	
洗浄能力	約10秒/1足	
ケーブル	VCT 3c×1.25mm <sup>2</sup> ×4m	

JM530TP

メーカー  
ホームページ省エネタイプのトップランナーモーター搭載  
ステンレス製のボディと水タンク付き

- ◇水タンク50L
- ◇1点吊り
- ◇外部吸水可能
- ◇高所揚水機能  
(ポンピング)
- ◇車輪止め
- ◇タイマー制御
- ◇自動運転機能



モデル		JM530TP	
メーカー：やまびこ		Shindaiwa	
能力	吐出圧力	Mpa (kgf/cm <sup>2</sup> )	4.9(50)
	周波数	Hz	50/60
	吐出量	L/min	30/36
電源		三相200V	
モーター出力		kW	3.7
外形寸法		mm	長さ945X幅630X高さ704
本体乾燥質量		kg	124
付属品	吸水ホース		3/4"X2.7m
	余水ホース		1/2"X2.4m
	吐水ホース		1/2"X30m

## WET3050

メーカー  
ホームページ



50L水タンク付き

モデル		WET3050	
メーカー：やまびこ		ECHO	
能力	吐出圧力	MPa (kgf/cm <sup>3</sup> )	4.9(50)
	吐出量	L/min	30
エンジン	名称		EH17-2B
	連続定格出力	kW/min-1	2.9/1800
	排気量	cm <sup>3</sup>	0.172
使用燃料		無鉛ガソリン	
燃料タンク		L	6.0
外形寸法		mm	長さ900X幅630X高さ850
本体乾燥質量		kg	97
付属品	ノズル	可変ノズル付きガン	
	高压ホース	Φ mm × m	13X20