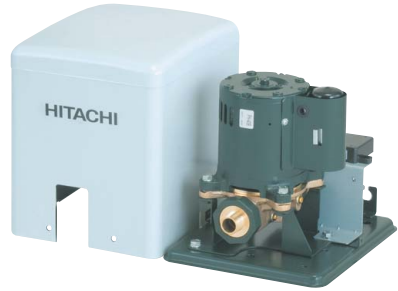


給湯の圧力不足を軽減。

## 自動式 給湯加圧ポンプ



※写真はH-PB40FWです。

### H-PB40FW **NEW**

96,600円<sup>☆</sup>(税抜92,000円)

周波数	全揚程(m)	給水量(L/分)
50Hz	2.5	13
60Hz	3	20

出力:40W	50/60Hz共用	電源:単相100V
90℃温水まで使用可	自動式(流量スイッチ付き)	
屋内用	電源コード2m	2重絶縁プラグ

### H-PB40FV **在庫品限り**

84,000円<sup>☆</sup>(税抜80,000円)

### H-PB100FW 5 **NEW**

114,450円<sup>☆</sup>(税抜109,000円)

電源	全揚程(m)	給水量(L/分)
50Hz	10	13

出力:100W	50Hz用	電源:単相100V
90℃温水まで使用可	自動式(流量スイッチ付き)	
屋内用	電源コード2m	2重絶縁プラグ

### H-PB100FV 5 **在庫品限り**

99,750円<sup>☆</sup>(税抜95,000円)

### H-PB100FW 6 **NEW**

114,450円<sup>☆</sup>(税抜109,000円)

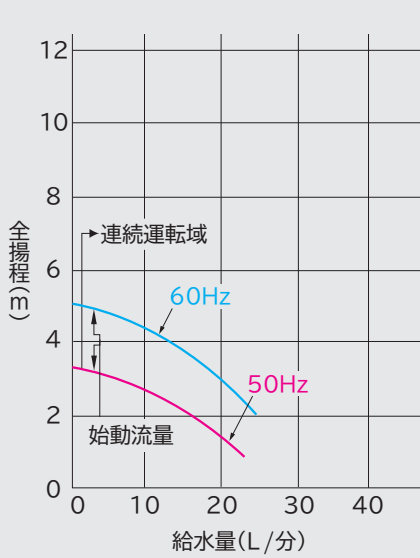
電源	全揚程(m)	給水量(L/分)
60Hz	10	13

出力:100W	60Hz用	電源:単相100V
90℃温水まで使用可	自動式(流量スイッチ付き)	
屋内用	電源コード2m	2重絶縁プラグ

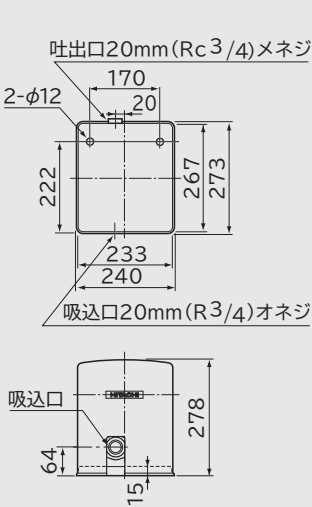
### H-PB100FV 6 **在庫品限り**

99,750円<sup>☆</sup>(税抜95,000円)

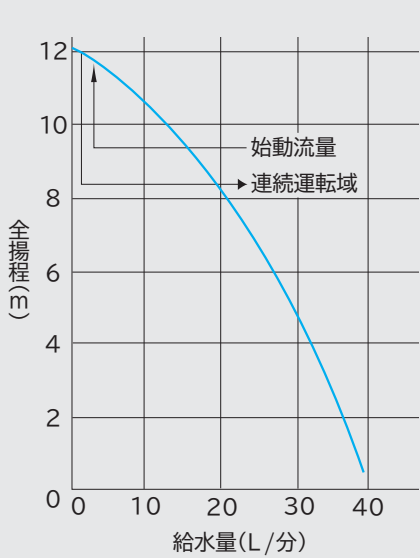
■H-PB40FW給水特性曲線



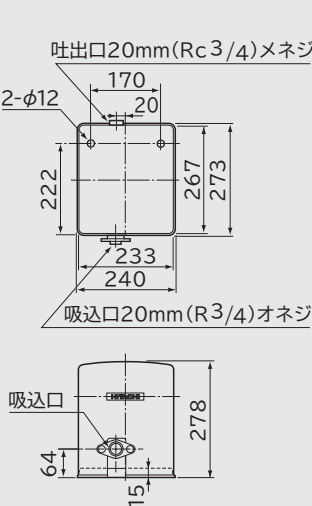
■H-PB40FW寸法図 (単位:mm)



■H-PB100FW 5/6給水特性曲線



■H-PB100FW 5/6寸法図 (単位:mm)



#### ●ご注意

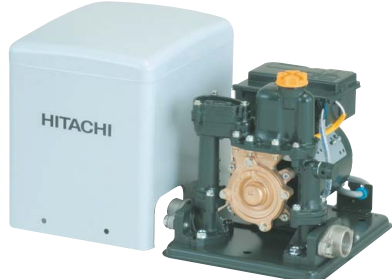
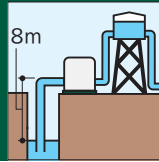
※給湯加圧ポンプはポンプが停止している状態で2.5L/分以上の給湯量が得られないシャワーおよび水栓に対しては使用できません。(2.5L/分以下ですとフロースイッチが作動せずポンプは運転しません。)

※ポンプにかかる圧力は、常時100kPa以下としてください。

※給湯加圧ポンプH-PB100FWには、50Hz用と60Hz用とがあります。電源・周波数に合ったものをご使用ください。

吸上高さが8mまでの井戸に。高架タンクへの給水などに。

## 浅井戸用 非自動 ポンプ



※写真はW-P125W5です。

### W-P125W 5 **NEW**

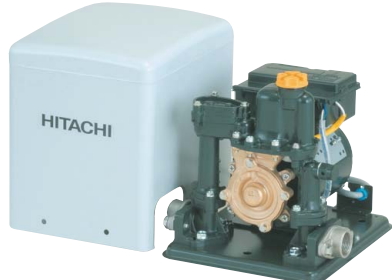
71,400円<sup>☆</sup>(税抜68,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	18

出力:125W	50Hz用	電源:単相100V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	

### W-P125V 5 **在庫品限り**

66,150円<sup>☆</sup>(税抜63,000円)



※写真はW-P200W5です。

### W-P200W 5 **NEW**

84,000円<sup>☆</sup>(税抜80,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	24

出力:200W	50Hz用	電源:単相100V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	

### W-P200V 5 **在庫品限り**

77,700円<sup>☆</sup>(税抜74,000円)

### W-P200W 6 **NEW**

84,000円<sup>☆</sup>(税抜80,000円)

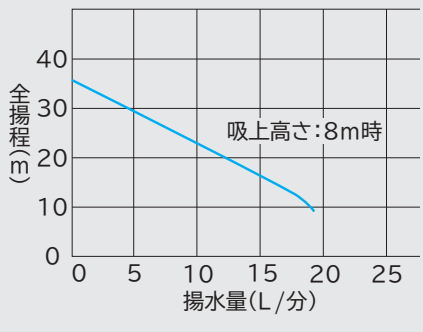
全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	24

出力:200W	60Hz用	電源:単相100V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	

### W-P200V 6 **在庫品限り**

77,700円<sup>☆</sup>(税抜74,000円)

■W-P125W 5/6揚水特性曲線



### W-P125W 6 **NEW**

71,400円<sup>☆</sup>(税抜68,000円)

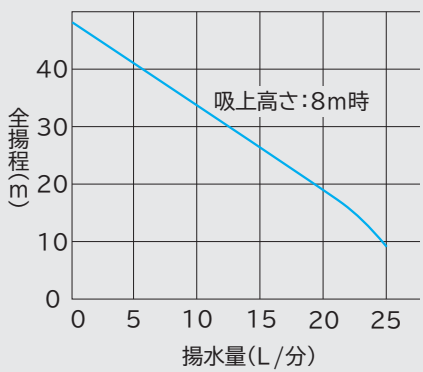
全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	18

出力:125W	60Hz用	電源:単相100V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	

### W-P125V 6 **在庫品限り**

66,150円<sup>☆</sup>(税抜63,000円)

■W-P200W 5/6・W-K200W 5/6揚水特性曲線



### ■ポンプ交換時必要部品

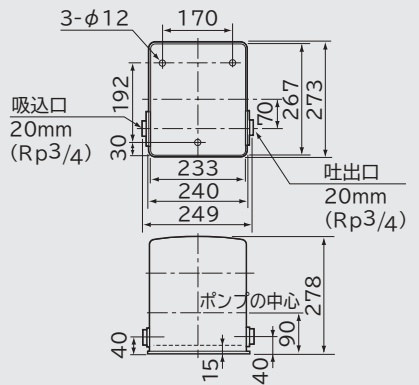
交換・組合せ・接続の対象	本ポンプ交換時に必要なサービス部品		
	部品名	部品番号	希望小売価格(税込)
F形以前のポンプと接続	スパーサブクミ(S)	W-P200H 007	525円 <sup>★</sup> (税抜500円)

#### ●ご注意

※浅井戸用[非自動]ポンプには、50Hz用と60Hz用とがあります。電源・周波数に合ったものをご使用ください。

※圧力タンク、圧力スイッチは付いていません。

■W-P125W 5/6寸法図 (単位:mm)



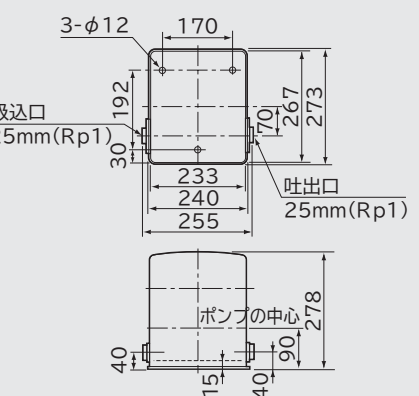
#### ●ご注意

※浅井戸用[非自動]ポンプには、50Hz用と60Hz用とがあります。電源・周波数に合ったものをご使用ください。

※圧力タンク、圧力スイッチは付いていません。※F型以前のポンプと配管接続位置が異なります。配管の互換性を保持するためには以下の処置を行ってください。

吸込み側または吐出側の配管を約20mm短くしてください。

■W-P200W 5/6寸法図 (単位:mm)



#### ●ご注意

※浅井戸用[非自動]ポンプには、50Hz用と60Hz用とがあります。電源・周波数に合ったものをご使用ください。

※圧力タンク、圧力スイッチは付いていません。

### W-K200W 5 **NEW**

85,050円<sup>☆</sup>(税抜81,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	24

出力:200W	50Hz用	電源:三相200V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	

### W-K200V 5 **在庫品限り**

78,750円<sup>☆</sup>(税抜75,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	揚水量(L/分)
12	8	24

出力:200W	60Hz用	電源:三相200V
水温リレー付き	自吸式(逆止弁内蔵)	

☆この価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格を示したものではありません。積算見積価格は本体価格であり、配送・設置調整  
37★希望小売価格。 **在庫品限り** 生産終了のため品切れになる場合があります。○商品の色は印刷物ですので、実際の色とは異なる場合があります。

・配管セット・据付部品・工事・使用済みの商品の引き取り等の費用は含まれておりません。小売りの価格については取扱店にお問い合わせください。