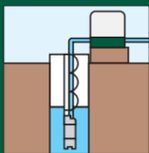


深井戸用に。
マイコン制御
深井戸用 **自動** 水中ポンプ



※写真はSFM-P450W 5です。

SFM-P600W 5 NEW

322,350円[☆](税抜307,000円)

用途	全揚程	吸上高さ	揚水量
深井戸*1	4.7m	12~40m	26L/分

*1 井戸径はVP100以上(100mm以上)必要。

出力:600W	50Hz用	電源:単相100V
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	
凍結防止機能		

SFM-P600V1 5 在庫品限り

312,900円[☆](税抜298,000円)

SFM-P600W 6 NEW

322,350円[☆](税抜307,000円)

用途	全揚程	吸上高さ	揚水量
深井戸*2	4.7m	12~40m	30L/分

*2 井戸径はVP100以上(100mm以上)必要。

出力:600W	60Hz用	電源:単相100V
電源ケーブル2m	2重絶縁プラグ	
凍結防止機能		

SFM-P600V16 在庫品限り

312,900円[☆](税抜298,000円)

SFM-K750W 5 NEW

371,700円[☆](税抜354,000円)

用途	全揚程	吸上高さ	揚水量
深井戸*3	4.7m	24~42m	39L/分

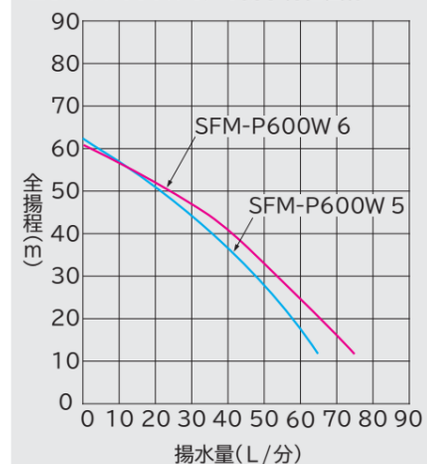
*3 井戸径はVP100以上(100mm以上)必要。

出力:750W	50Hz用	電源:三相200V
凍結防止機能		

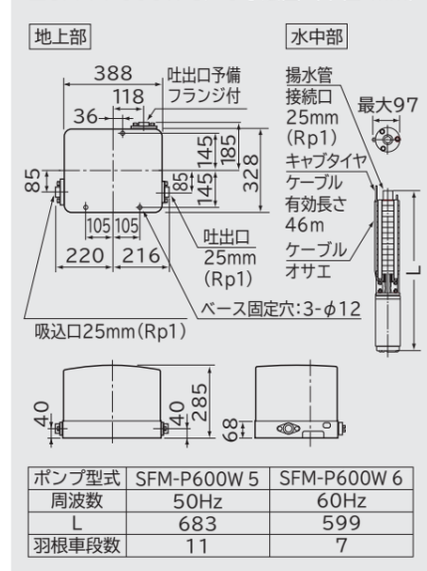
SFM-K750V1 5 在庫品限り

361,200円[☆](税抜344,000円)

■SFM-P600W 5/6揚水特性曲線



■SFM-P600W 5/6寸法図 (単位:mm)



SFM-K750W 6 NEW

371,700円[☆](税抜354,000円)

用途	全揚程	吸上高さ	揚水量
深井戸*4	4.7m	24~42m	41L/分

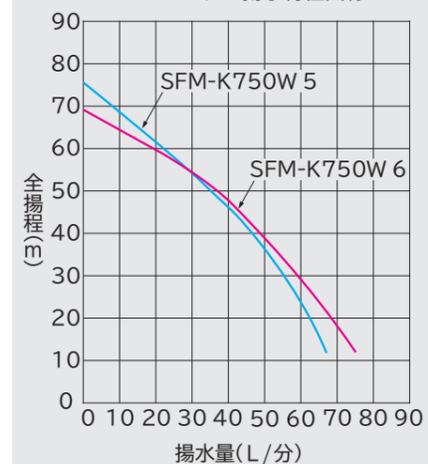
*4 井戸径はVP100以上(100mm以上)必要。

出力:750W	60Hz用	電源:三相200V
凍結防止機能		

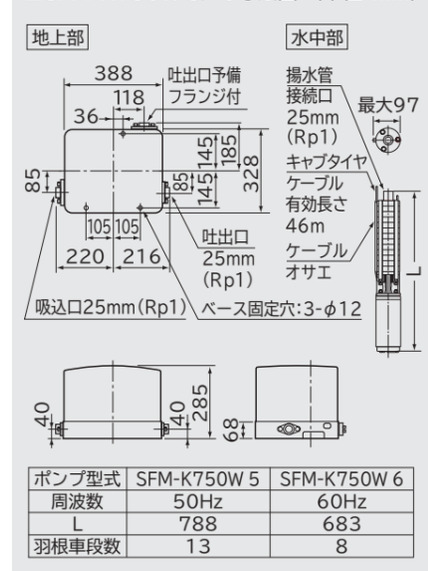
SFM-K750V16 在庫品限り

361,200円[☆](税抜344,000円)

■SFM-K750W 5/6揚水特性曲線



■SFM-K750W 5/6寸法図 (単位:mm)

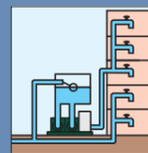


●ご注意

- ※深井戸用水中ポンプには、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。
- ※ポンプ停止圧力は締切圧力までになります。
- ※規定の吸上高さより浅く使用した場合、地上部が高圧となり圧力センサーや圧力タンクの破損の原因になります。地上部の圧力が600kPaを超える場合は地上部吸込口側にポンプ内圧が600kPa以下になる減圧弁(市販品)を取り付けてください。
- ※据付け上のご注意を守らずに、砂かみ、砂摩耗による故障が発生した場合、サービス保証の責任を負いませんので、十分にご注意ください。なお、据付け前にポンプの能力が井戸の湧水量をオーバーしないことを確認してください。
- ※除鉄除菌システム・除菌器および浄水器には使用しないでください。
- ※据付前の起動確認は、水中部を立てた状態で行い、気中運転は4~5秒以内に行ってください。
- ※フラッシュバルブ及び直立式トイレ(タンクレストイレ)は使用できません。(水が途切れることがあります。)

☆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・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。

3~6階建てのビル・マンション・アパートなどの自動給水に。
マイコン制御
自動給水装置 交互並列タイプ



●交互並列タイプ:使用水量に応じて2台のポンプを交互に動かすか、同時に動かすかを自動選択します。



※写真は40FM-PD400W 5です。

BL 認定品

40FM-PD400W 5 NEW

672,000円[☆](税抜640,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	給水量(L/分)
18	吸上げ3~押込み6	150

出力:400W	50Hz用	電源:単相100V
凍結防止用ヒーター付き	リレー・プザー用端子付き	
屋外設置可		

40FM-PD400V 5 在庫品限り

651,000円[☆](税抜620,000円)

BL 認定品

40FM-PD400W 6 NEW

672,000円[☆](税抜640,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	給水量(L/分)
18	吸上げ3~押込み6	150

出力:400W	60Hz用	電源:単相100V
凍結防止用ヒーター付き	リレー・プザー用端子付き	
屋外設置可		

40FM-PD400V 6 在庫品限り

651,000円[☆](税抜620,000円)

BL 認定品

40FM-KD750W 5 NEW

714,000円[☆](税抜680,000円)

全揚程(m)	吸上高さ(m)	給水量(L/分)
18	吸上げ3~押込み6	270

出力:750W	50Hz用	電源:三相200V
凍結防止用ヒーター付き	リレー・プザー用端子付き	
屋外設置可		

40FM-KD750V 5 在庫品限り

693,000円[☆](税抜660,000円)

BL 認定品

40FM-KD750W 6 NEW

714,000円[☆](税抜680,000円)

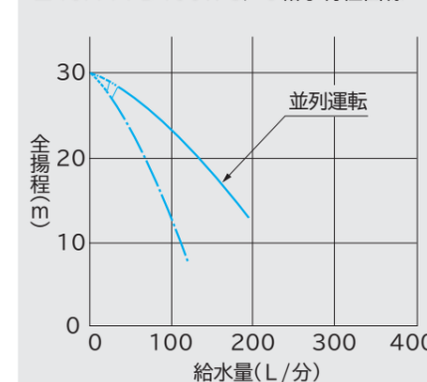
全揚程(m)	吸上高さ(m)	給水量(L/分)
18	吸上げ3~押込み6	270

出力:750W	60Hz用	電源:三相200V
凍結防止用ヒーター付き	リレー・プザー用端子付き	
屋外設置可		

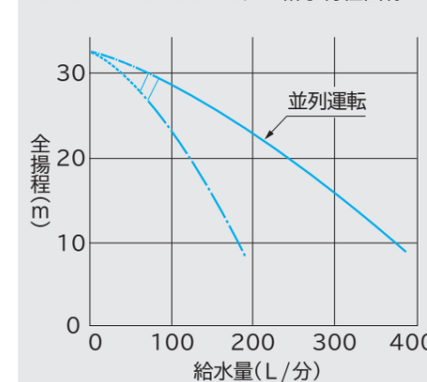
40FM-KD750V 6 在庫品限り

693,000円[☆](税抜660,000円)

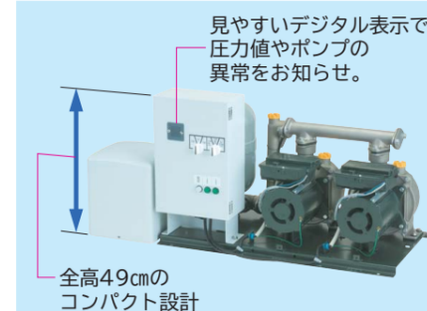
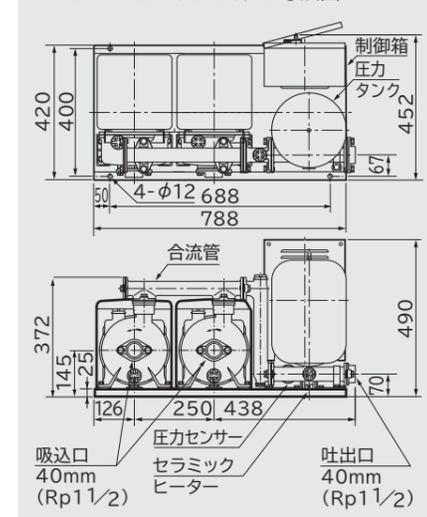
■40FM-PD400W 5/6給水特性曲線



■40FM-KD750W 5/6給水特性曲線



■40FM-PD400W 5/6・(単位:mm) 40FM-KD750W 5/6寸法図



見やすいデジタル表示で
圧力値やポンプの
異常をお知らせ。

全高49cmの
コンパクト設計



メカニカルシールの
交換が容易な
ユニット式
2段タービンポンプ採用。

カットモデル

- ポンプヘッド及び通水部のステンレス化による耐食構造
- 最大吸上げ3mから押込み6mまで使用可能
- 満・減水液面制御リレー用端子・市販のプザー用端子付き
- 凍結防止用ヒーター付き

●ご注意

- ※交互並列タイプには、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。
- ※除鉄除菌システム・除菌器には使用しないでください。
- ※フラッシュバルブ及び直立式トイレ(タンクレストイレ)は使用できません。(水が途切れることがあります。)
- ※非自吸式ですので、吸上げ使用時は市販のフート弁(逆止弁)を吸込管に取り付けてください。
- ※ポンプ停止圧力は遅延タイマーの動作でポンプ締切圧力までになります。

優良住宅部品(BL部品)について

BL 住宅関連商品の中で、とくに品質・性能・アフターサービス等にすぐれたものを一般財団法人ベターリビングが認定した住宅部品です。認定を受けた機種には、「BLマーク証紙」で優良住宅部品(BL部品)であることを表示しています。表示された部品には、瑕疵保証と損害賠償の両面からBL保険がついています。