

QMML形高揚程タービンポンプ

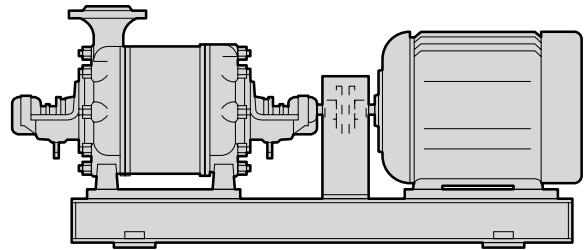
2極

■用途

- ボイラー給水用・復水用

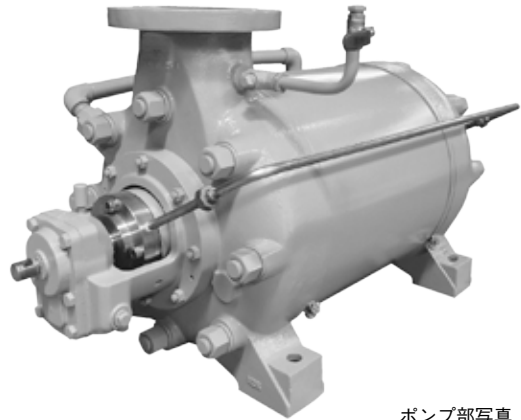
■特長

- (1)ポンプ効率の高い優れた揚水特性です。
- (2)バランスディスクを採用し、軸推力を低減します。
- (3)軸封部にはメカニカルシールを採用しています。



■標準仕様

揚液	液質	清水 [pH5.8~8.6 固形物・濃度:50mg/L以下、固形物・径:0.3mm以下]、ボイラー水
	液温	0~220℃ (凍結なきこと)
材料	インペラ	FC
	主軸	S45C
	ケーシング	FC
モータ	種類	全閉外扇形
	電源	三相200V又は三相400V
	同期回転速度	50Hz:3,000min ⁻¹ 60Hz:3,600min ⁻¹
	効率	プレミアム効率 (IE3)
設置場所		屋内
構造	インペラ	クローズド
	軸封	メカニカルシール
	軸受	円筒ころ軸受
相フランジ形状		吸込側:JIS10K 吐出し側:JIS20K



ポンプ部写真

■吸込全揚程

お手数ですが都度ポンプ仕様をお知らせください。

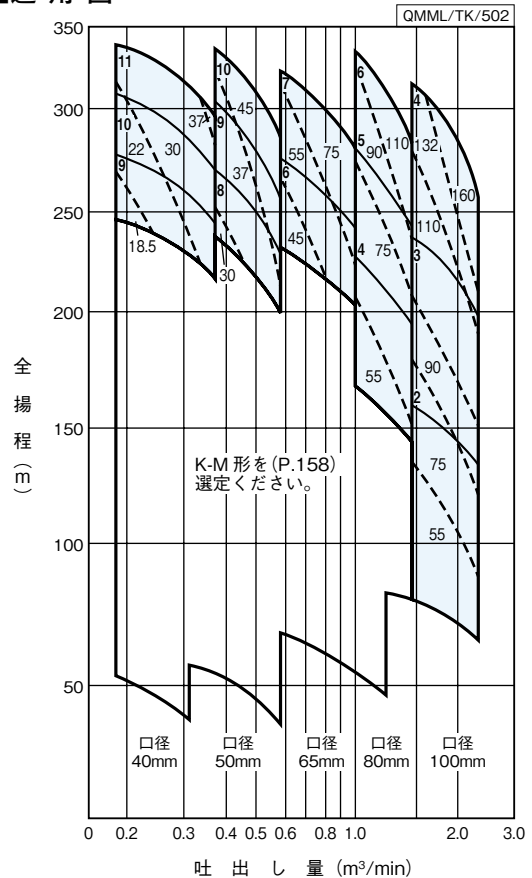
■標準付属品

モータ	○
ベース	○
カップリング	○
基礎ボルト	○
相フランジ	○
呼水ジョーゴ	○

■特別付属品 (オプション)

- スルース弁
- チェック弁
- 圧力計
- 連成計

■適用図



図中の太字はケーシング段数、細字はモータのkWを表します。

タービン