

# QMML形高揚程タービンポンプ

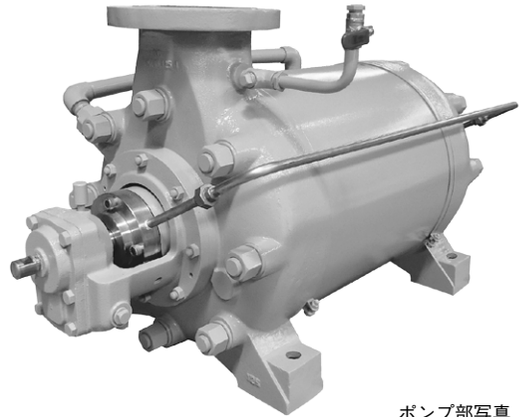
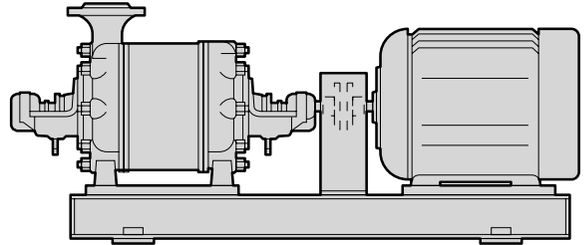
2極

## ■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。



ポンプ部写真

## ■標準仕様

揚液	液質 液温	清水、ボイラー水 0~220℃(凍結なきこと)
材料	インペラ 主軸 ケーシング	FC S45C FC
モータ	種類 電源 同期回転速度 効率	全閉外扇形 三相200V又は三相400V 50Hz:3,000min <sup>-1</sup> 60Hz:3,600min <sup>-1</sup> プレミアム効率(IE3)
設置場所		屋内
構造	インペラ 軸封 軸受	クローズド メカニカルシール 円筒ころ軸受
相フランジ形状		吸入側: JIS10K並形 吐出側: JIS20K

タービン

## ■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。

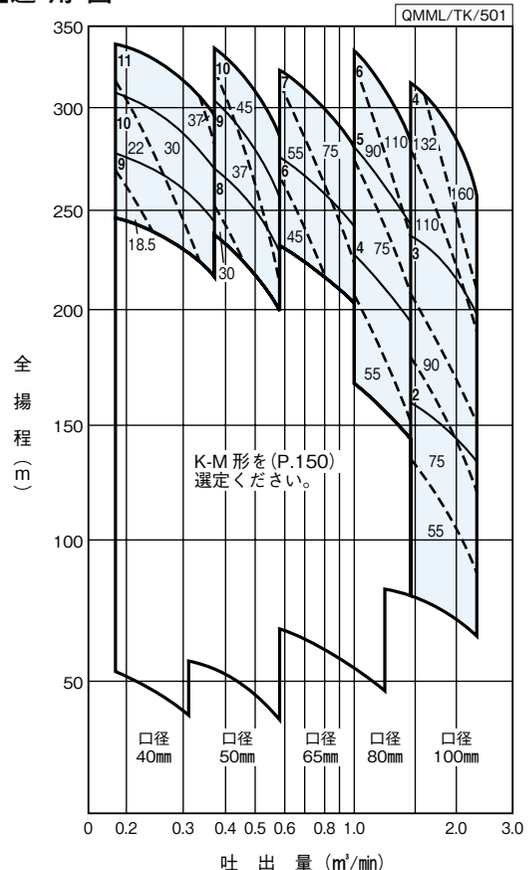
## ■標準付属品

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。