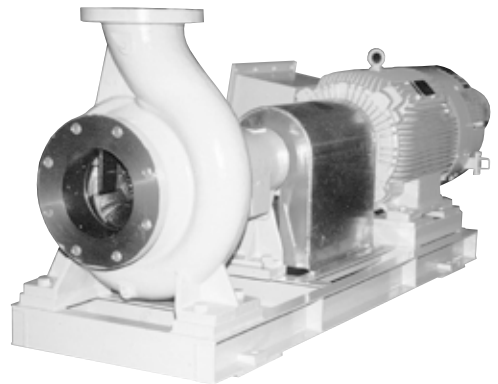


### ■用途

- ビル設備用・空調用・冷温水循環用・一般工業用

### ■特長

- (1)高押し込専用設計で軸封にはバランスタイプのメカニカルシールを採用。
- (2)構造が簡単で配管を外さずに分解・組立が可能な Back Pull Out構造ですから保守・点検が容易です。
- (3)軸受部はオイル潤滑方式を採用し、長寿命です。



### ■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]
	液温	-40~120℃
材料	インペラ 主軸 ケーシング	FC SUS420J2 FCD
モータ	種類 電源 同期回転速度 効率	全閉外扇形 4極 三相200V (90kW以上は400V) 50Hz:1,500min <sup>-1</sup> 60Hz:1,800min <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 バランス形メカニカルシール 深溝玉軸受 (オイル潤滑)
フランジ形状		JIS10K又はJIS20K

### ■標準付属品

モータ	全閉外扇形
ベース	鋳鉄製
カップリング	
カップリングカバー	

### ■許容押し込圧力

0.98MPa以上 2.45MPa以下 (最大ポンプ圧力は2.45MPa以下)
---

### ■吸込全揚程

押し込専用
-------

### ■適用図

