

型式表示

ポンプフランジ・
軸端形状



(第1表参照)
標準仕様は無記入

ポンプ
シリーズ記号



1
2
3

ポンプ
本体材質記号



5 = 黄銅ポンプ
6 = ステンレス
 スチールポンプ

ポンプ
サイズ記号



51, 52, 53
54, 55 ページ
各性能表参照

リリーフ
バルブ記号



(第2表参照)

シール
材質記号



(第3表参照)
標準仕様は無記入

PM

モータ
プロコン
ポンプ

モータ出力
記号 (W)



51, 52, 53
54, 55 ページ
各性能表参照

モータ相数



1 = 単相 (200W, 260W, 750W)
※260WはC01500・1600シリー
ズ専用モーターです。
3 = 3相 (200W, 400W, 1500W)
※1500Wは3600シリーズ専用
モーターです。

第1表 フランジ・軸端形状

記号	取付方法	シャフト形状
記号無し (標準)	フランジ	
※ SE		
※ C0		

※SE, C0をご使用の場合はお問い合わせください。

□注 意

注意安全弁の六角袋ナットは、
1.0～12.0N・mのトルクで締め付けてください。

第2表 リリーフバルブ記号

記号	仕様	圧力調整範囲	工場出荷時の 圧力セット
A	リリーフバルブ無し		
X	リリーフバルブ付き	1.05MPa～1.4MPa	1.2MPa
XL	リリーフバルブ付き	0.7MPa～1.0MPa	0.95MPa
XH	リリーフバルブ付き	0.4MPa～0.7MPa	0.7MPa

※圧力セットは、全量リリーフしたときの圧力を示して
います。実際は、圧力セット値よりも約0.3MPa低い圧力
で開きます。

□注 意

設計上、一時的な超過圧力からしかポンプを保護できま
せん。リリーフバルブは、流量制御弁として使用しない
で下さい。

第3表 シール材質記号

記号	仕様
記号無し	ニトリルシール
V	バイトンシール
E	エチレンプロピレンシール

□注 意

- 標準的なメカニカルシールは、ニトリルゴムです。
- ニトリルに合わない液体や65℃を越える温度の液体に
ついては、バイトン、エチレンプロピレンなどが利用
できます。
- プロコンポンプの使用可能液体温度は87℃までです。
- 特殊なシールが必要な場合は、詳細を弊社の販売員に
お問い合わせください。