

小型マグネットポンプ
TN-P/V



■特長

- 広範囲の薬品に対応するマグネットポンプ。
- 基本に忠実な高信頼性と長寿命設計。
- 6W~250Wまで豊富なシリーズ構成。

■材質

- 汎用小型マグネットポンプ TN-P型・・・GFR-PP
ガラス繊維強化ポリプロピレン
- 耐薬品性マグネットポンプ TN-V型・・・CFR-PVDF
カーボン繊維強化
ポリフッ化ビリニデン (2F)

中容量マグネットポンプ
TM-P/F
TX-C



TM-P/F



TX-C

■特長

- 中容量ケミカルマグネットポンプとして
広範囲の薬液に対する材質・構造を揃えております。
- マグネットドライブ構造により液漏れがありません。
- 接液部材質の選択により広範囲の薬液に対応します。
- 鋳物 (FC) 外装カバー付きは高温・高圧使用に最適です。
- 標準電動機は全て全閉外扇屋外型です。
- 空転に強い構造を採用し長寿命です。

■材質

- TM-P型・・・GFR-PP ガラス繊維強化ポリプロピレン
 - TM-F型・・・CFR-ETFE カーボン繊維強化ETFE※
 - TX-C型・・・CFR-ETFE カーボン繊維強化ETFE ※
- ※ETFE：四フッ化エチレン・エチレン共重合樹脂で、PTFE (テフロン®) とほぼ同等の耐薬品性を持っています。
※テフロン®は米国DUPONT社の登録商標です。

DCキャンドポンプ
TSD形



TSD-0406P
TSD-1103P
TSD-1210P



TSD-1123P

■特長

- DCブラシレスモーター駆動キャンドタイプ
- 省エネ・省スペースで液漏無し
- 樹脂製キャンドモーター採用で小型・軽量
- DCブラシレスモーター採用、ACモーター同等の長寿命

※仕様の詳細につきましては、ご相談させていただきますので、弊社宛お問い合わせください。