

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/C



TM-P/F



TM-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 (FCD) 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※
 - TM-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Chemours社の登録商標です。