

YT型片吸込巻ポンプ



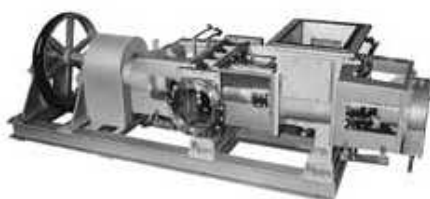
新製品 YTB 型

●用途 バルブ原料用

バルブ濃度は白水から 6.0%にいたる各種原料、他に黒液、クレー、スターチ等あらゆる液体の揚送に適しています。

全揚程	7~110M
吐出量	0.6~50M ³ /MIN
口径	φ50~φ500
回転数	1000~1800R/M
動力	1.5~550KW
駆動方法	モータ直結、ベルト掛

HDP型高濃度パルプポンプ



●用途 超高濃度パルプ輸送用

高濃度晒塔、貯蔵塔への輸送、および高濃度リファイナー、スクリーブレスへの押し込みに使用します。

全揚程	MAX 11 kg/cm ² G
吐出量	MAX 1500ADT/D
濃度	MAX 20%
口径	φ 200～φ 500
回転数	190～1100R/M
動力	3.7～220KW

DS型両吸込巻ポンプ



●用途 清水、海水、灌漑、上・下水道、低濃度パルプ液用

水力的に無理がなく、高効率で消費電力が軽減できます。また吸込み性能が良好なため、比較的高い吸込み揚程も可能です。

全揚程	10～90M
吐出量	4～120M ³ /MIN
口径	φ 200～φ 900
回転数	750～1800R/M
動力	22～1000KW
駆動方法	モータ直結、ベルト掛

RP-IIロータリピストンポンプ

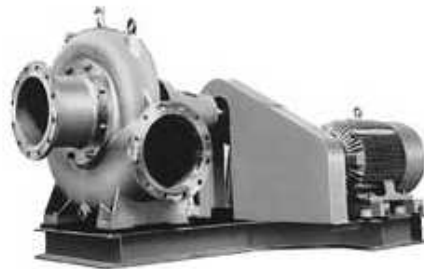


●用途 気体(エア、ガス)混合液の自吸用

二軸ロータリー式のため、気水混合液が圧送できます。

全揚程	10~30M
吐出量	0.4~3M ³ /MIN
口径	φ100~φ150
回転数	350~900R/M
動力	3.7~37KW
駆動方法	ベルト掛

SA型渦巻斜流ポンプ



●用途 清水、海水、灌漑、上・下水道、低濃度パルプ液用

水力学的に無理がなく、高効率で消費電力が軽減できます。

また吸込み性能が良好なため、比較的高い吸込み揚程も可能です。低揚程用。

全揚程	5~15M
吐出量	5~65M ³ /MIN
口径	φ300~φ600
回転数	460~1220R/M
動力	19~190KW
駆動方法	モータ直結、ベルト掛

BM型中濃度パルプポンプ



●用途 中濃度パルプ用、洗浄、晒工程、脱リグニン各種貯槽への流送用
いかなる中濃度パルプでも処理でき、あらゆる種類のパルプ、古紙(DIP)を含んだあらゆる中濃度用途で使用できます。

全揚程	30~130M
吐出量	0.83~12.5M ³ /MIN
口径	φ200~φ300
回転数	1200~2200R/M
動力	MAX 800KW

 **新菱工業株式会社**

産業機械事業部

〒101-0044

東京都千代田区鍛冶町 2-2-1

三井住友銀行神田駅前ビル 4階

TEL:03-5294-2501 FAX:03-5289-7131