

モルタルポンプ/トロウエル 土間仕上・下地処理用



モルタルポンプ

スクイーズ式 2点ポンピングローラー

■特長

- AC100V単相電源
- 無段変速ドライブ

■用途

- 土木建築材の搬送
- 廃液の排水処理



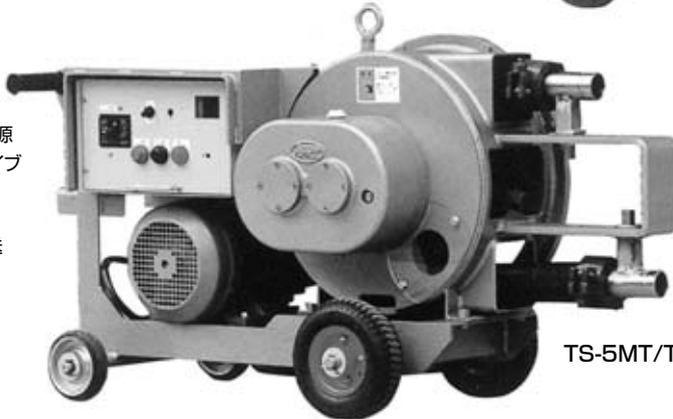
TS-750V/TS-750VA

■特長

- AC200V三相電源
- 2段プーリドライブ

■用途

- 土木建築材の搬送
- 廃液の排水処理



TS-5MT/TS-5MT-5

■主要諸元

メーカー 型式	友定建機			
	TS-750V	TS-750AV	TS-5MT	TS-5MT-5
出力 kW×V	0.75×100 単相		3.7×200 三相	
変速方法	無段変速		2段プーリ	
吐出量 ℓ/min	12~33		35.50	55.76
最大吐出圧力 Mpa(kgf/cm ²)	1.5(15)		3(30)	
搬送距離 m	水平60 or 垂直20		水平120 or 垂直30	
ポンピングチューブ mm	φ50×L1,100	φ40×L1,100	φ40×L1,250	φ50×L1,400
ローラー	2点ローラー		2点ローラー	
概略寸法 mm	W520×L1,000×H520		W540×L1,270×H640	
重量 kg	118		195	

ハンドトロウエル

■特長

- 他者の追先を許さぬ四大格差
 - 1.徹底したバランスの追及で実現した底重中心化 安定した操作性と高品質仕上り
 - 2.運搬に便利な軽量化とコンパクト化 折りたたんでライトバンにも搭載
 - 3.安全性の確保
遠心キルスイッチ(安全装置)によりハンドルの空転を防止
 - 4.便利なワンタッチブレード交換とクイックハンドルによるブレード角度手元調整

■用途

ビル・工場・倉庫・ターミナル・ガレージ等あらゆるコンクリート土間の能率的仕上機

■オプション品

- a.スミージングディスク
トロウエルを上に乗せるだけで、羽根はディスクを回転させ、土間のフリクや縊ムラが取れて仕上作業が滑らかにスムーズに進みます。
- b.散水機
乾燥の早過ぎる土間や硬化ムラのある土間仕上作業に、散水装置で湿度をもどし乍らトロウエル仕上が出来ます。
- c.フロート・コンビネーション・フィニッシュと数多くの交換ブレードを揃えています。



■主要諸元

メーカー 型式	友定建機			
	NS-100-3	NS-100-4	NS-75-3	NS-75-4
出力 ps	5.5	4.5	4.0	4.0
羽根枚数	三枚羽根	四枚羽根	三枚羽根	四枚羽根