

NEW!!

スライムキャッチャー

のご紹介



型式		SR-1
寸法 (mm)	全長	7,190
	全幅	2,400
	全高	2,880
重量 (t)	本体重量	10
	サンドポンプ重量	0.8
	総重量	11
ベース台車出力		57ps/2000rpm
水中サンドポンプ出力(kW)		22
巻取装置 (m)	揚泥ホース	85
	キャブタイヤ	85
	ポンプ吊りベルト	160
有効深度 (m)		70
有効最大杭径 (mm)		φ4200
有効最小杭径 (mm)		φ1000

POINT 1

キャタピラによる自走！

自走により揚重機を使わなくても移動が可能です。
キャタピラ前に「発電機リフター」を設けることにより、
発電機も一緒に運搬可能です。

POINT 2

ブームの伸縮！

ブームの伸縮により、杭径φ1000～φ4200まで施工可能です。

POINT 3

拡底杭でも高いスライム処理能力！

ポンプに取り付けた支持脚により、拡底部の壁面付近のスライムも
処理することが可能です。

TKK 東京機材工業株式会社

<https://www.t-kizai.co.jp>

本社
北海道支店
東北支店
横浜支店
名古屋支店
大阪支店
広島支店
九州支店

〒103-0022	東京都中央区日本橋室町1-9-12 共同ビル3階・9階
〒060-0002	北海道札幌市中央区北2条西3-1-16 太陽生命ひまわり札幌ビル3階
〒980-0023	宮城県仙台市青葉区北目町1-18 ピースビル北目町4階
〒220-8109	神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1 ランドマークタワー9階
〒460-0003	愛知県名古屋市中区錦1-10-27 カネヨビル5階
〒541-0042	大阪府大阪市中央区今橋1-2-20 洪庵日生ビル8階
〒732-0827	広島県広島市南区稲荷町3-20 トーレ稲荷町ビル6階
〒812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前2-2-1 福岡センタービル8階

TEL 03-3245-1001	FAX 03-3245-0160
TEL 011-211-4561	FAX 011-211-4562
TEL 022-738-7011	FAX 022-748-7881
TEL 045-664-7111	FAX 045-664-7101
TEL 052-228-6441	FAX 052-228-6442
TEL 06-6121-6261	FAX 06-6121-6241
TEL 082-236-3541	FAX 082-236-3542
TEL 092-432-0501	FAX 092-432-0504