

横型サンドポンプのご紹介

VHG型



NSK型

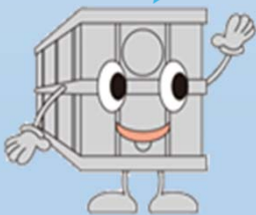


水中・陸上どちらでも使用可能な
便利な水陸両用タイプです。

【用途】

- ・土木建設工事、土木基礎工事
- ・ボーリング基礎工事
- ・シールド工法排土泥の排送
- ・ベントナイトの配送
- ・工場等の汚物や固形物の輸排送
- ・へ泥土砂の吸上排土

用途に応じて
最適なポンプを
選定いたします。
お気軽にお問合せ
ください。



NSK型						
型式	メーカー	口径 mm	全揚程 m	吐出量 m ³ /min	モーター 出力KW	重量 kg
NSK-48	(株)三興ポンプ製 作所	100	11	1.0	5.5	150
NSK-415		100	18	1.0	11	250
NSK-420		100	20	1.0	15	290
NSK-630		150	22	2.0	22	360
VHG型						
型式	メーカー	口径 mm	全揚程 m	吐出量 m ³ /min	モーター 出力KW	重量 kg
VHG-20	(株)東洋電機工業 所	100	20	1.2	15	390
VHG-30		100	26	1.2	22	590
VH型（高揚程タイプ）						
型式	メーカー	口径 mm	全揚程 m	吐出量 m ³ /min	モーター 出力KW	重量 kg
VH-20H	(株)東洋電機工業所	80	35	0.8	15	370

TKK 東京機材工業株式会社

<http://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 広島県広島市南区稻荷町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