

100V サンド用水中泥水ポンプ

HSD・HSDE型



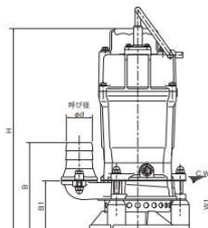
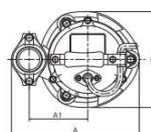
■用途

1. 一般土木・建築基礎工事の泥水排水用。

メーカー	鶴見製作所
型式	HSD2.55S
吐出口（口径）	50φ
出力（Kw）	0.55（Kw）
最大吐出量	0.1(m ³ /min)
最大揚程	9（m）
質量（重量）	14.0（Kg）

■外形寸法図（例） 単位：mm

非自動形



200V サンド用水中泥水ポンプ

KTV型

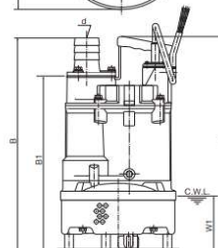
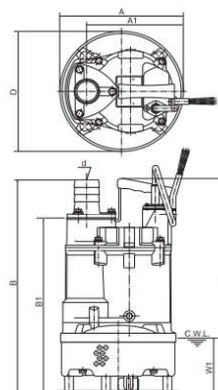


■用途

1. 一般土木・建築基礎工事の泥水排水用。

メーカー	鶴見製作所
型式	KTV2-50
吐出口（口径）	50φ
出力（Kw）	2.0（Kw）
最大吐出量	0.25(m ³ /min)
最大揚程	12（m）
質量（重量）	25.0（Kg）

■外形寸法図（例） 単位：mm



200V サンド用水中泥水ポンプ

KRS型



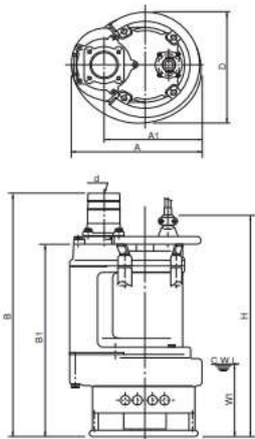
メーカー	鶴見製作所
型式	KRS2-80
吐出口 (口径)	80φ
出力 (Kw)	4.0 (Kw)
最大吐出量	0.1(m ³ /min)
最大揚程	10 (m)
質量 (重量)	105 (Kg)

■用途

1. 一般土木・建築基礎工事の泥水排水用。

■外形寸法図 (例) 単位: mm

C.W.L. (連続運転最低水位)



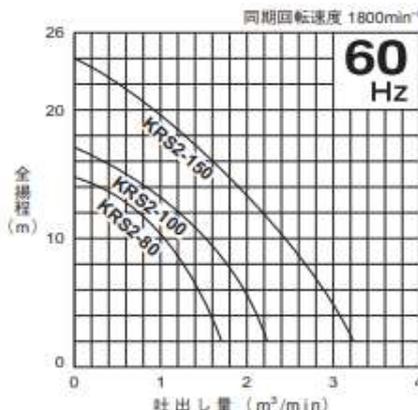
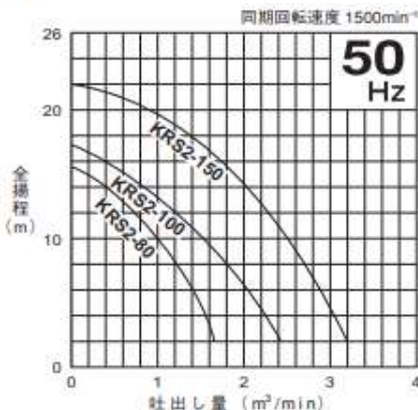
寸法表

型式	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRS2-80	80	349	259	786	666	326	766	250
KRS2-100	100	415	305	816	654	374	754	250
KRS2-150	150	433/415	323/305	879	699	407/374	811	250

メーカー	鶴見製作所
型式	KRS2-100
吐出口 (口径)	100φ
出力 (Kw)	6.0 (Kw)
最大吐出量	0.1(m ³ /min)
最大揚程	10 (m)
質量 (重量)	143 (Kg)

メーカー	鶴見製作所
型式	KRS2-150
吐出口 (口径)	150φ
出力 (Kw)	9.0 (Kw)
最大吐出量	1.8/2.5(m ³ /min)
最大揚程	15/8 (m)
質量 (重量)	170/162 (Kg)

■性能曲線



200V サンド用水中サンドポンプ

NKZ型



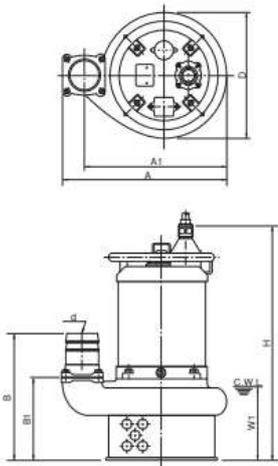
メーカー	鶴見製作所
型式	NKZ3-B3
吐出口 (口径)	80 Φ
出力 (Kw)	3.7 (Kw)
最大吐出量	0.5(m ³ /min)
最大揚程	15 (m)
質量 (重量)	100 (Kg)

用途

1. 港湾、河川の工事及び浚渫作業による砂利・土砂などの採取、排出用。
2. セメント・生コンプラント・窯業などの排出設備用。
3. 工場でのスラッジ及びスケールを含む処理用。

■外形寸法図 (例) 単位: mm

C.W.L. (連続運転最低水位)



寸法表

型 式	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
NKZ3-C3/A3	80	467	405	371	249	370	664	225
NKZ3-D3/B3	80	467	405	371	249	370	709	225
NKZ3-80H	80	491	430	387	264	401	754	220
NKZ3-C4/A4	100	467	405	386	249	370	709	225
NKZ3-D4/B4	100	485	424	382	245	380	715	220
NKZ3-100H	100	547	486	422	284	414	841	240

メーカー	鶴見製作所
型式	NKZ3-B4
吐出口 (口径)	100 Φ
出力 (Kw)	5.5 (Kw)
最大吐出量	1.0(m ³ /min)
最大揚程	15 (m)
質量 (重量)	115 (Kg)

メーカー	鶴見製作所
型式	NKZ3-B6
吐出口 (口径)	150 Φ
出力 (Kw)	11.0 (Kw)
最大吐出量	2.0(m ³ /min)
最大揚程	15 (m)
質量 (重量)	192 (Kg)

性能曲線

