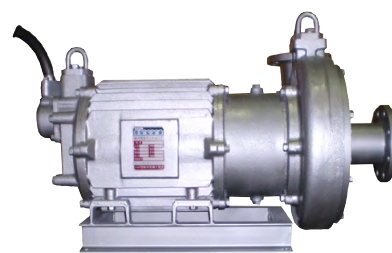


水陸両用型サンドポンプ

VH型 (高揚程タイプ)



特 徴

- 高揚程タイプ(-H型)と、高揚程ながら揚物径を大きくとった(-HU型)の2種類がある東洋水陸両用型サンドポンプ。用途に合わせて選択できます。

口 径	50 ~ 100mm
出 力	5.5 ~ 22kw
揚物径	20 ~ 50mm

仕 様 表

ポンプ型式	口径 (mm)	標準仕様		揚物径 (mm)	出力 (kW)	極数 (P)	質量 (kg)	キャブタイヤケーブル 標準は長さ 10m (種別 × mm ² × 芯数)
		揚程 (m)	揚水量 (m ³ /min)					
VH-12H3DV ※	50	40	0.3	(20)	9	4	(235)	3PNCT×8 [□] ×4C
VH-15H	80	30	0.6	25(20)	11	4	320	3PNCT×8 [□] ×4C
VH-20H	80	35	0.8	25(20)	15	4	370	3PNCT×14 [□] ×4C
VH-30H	100	40	1	25(20)	22	4	500	3PNCT×38 [□] ×3C+3.5 [□] ×1C
VH-7.5HU	50	23	0.2	50(25)	5.5	4	205	3PNCT×5.5 [□] ×4C
VH-15HU	80	22	0.8	50	11	4	320	3PNCT×8 [□] ×4C
VH-20HU	80	30	0.8	50	15	4	370	3PNCT×8 [□] ×4C

- 各仕様は予告なく変更する場合があります。詳細は納入仕様書をご請求下さい。
- 揚物径の()は、堅型カッターファン付の場合です。
- 上記以外の機種も、ご要求に合せ製作いたします。
- ※印は水中定格の機種となります。

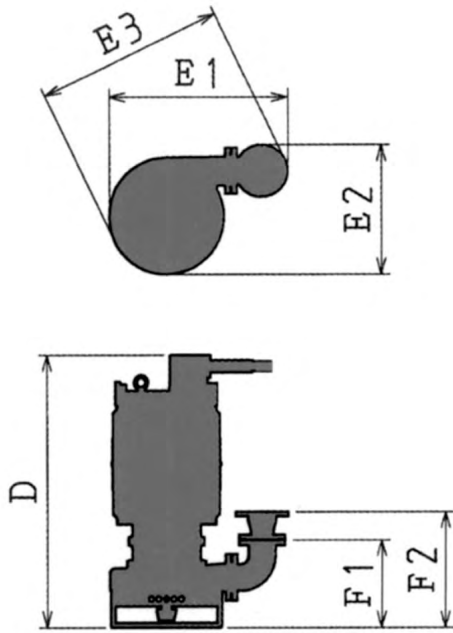
寸 法 表

単位:mm

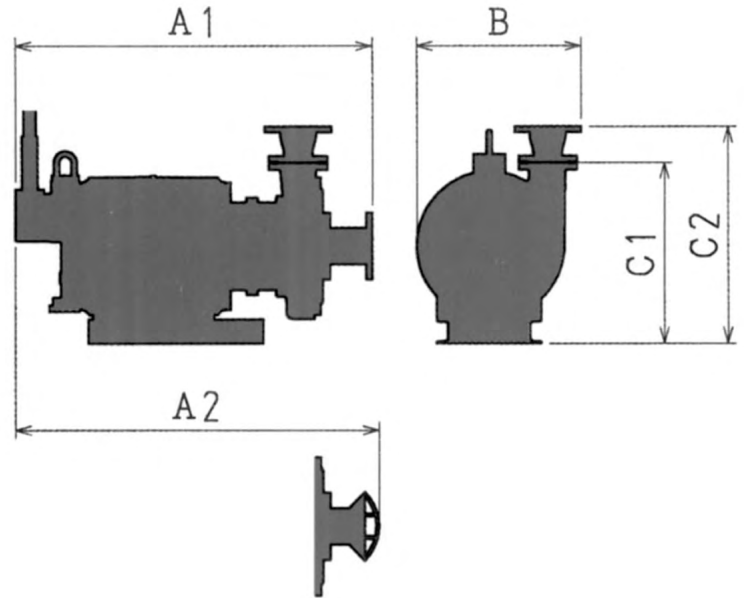
ポンプ型式	A1	A2	B	C1	C2	D	E1	E2	E3	F1	F2
VH-12H3DV ※	-	-	-	-	-	871	457.5	507.	558	255	-
VH-15H	968	989	505.5	524	-	935	703.5	505.5	746	350	-
VH-20H	1037	1058	505.5	524	-	1004	703.5	505.5	746	50	-
VH-30H	1122	1143	518	-	67	1089	716	518	758	-	463
VH-7.5HU	807	807	464.5	-	628	782	677.5	464.5	710	-	506
VH-15HU	1028	1049	565	-	687	-	-	-	-	-	-
VH-20HU	1097	1118	565	-	687	-	-	-	-	-	-

- 各仕様は予告なく変更する場合があります。詳細は納入仕様書をご請求下さい。

豎型



横型



予想性能曲線図

50Hz 1500r/m

60Hz 1800r/m

