

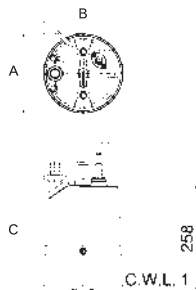
水中ポンプ (100Vシリーズ) その2 ツルミ

低水位排水用 (スーパード)

1mmタイプ LSC-1.4S 5mmタイプ HSR2.4S



■寸法図



写真は LSC-1.4S

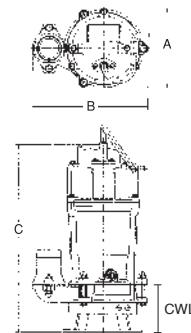
(LSC-1.4Sは初回始動時に呼び水が必要です)

- 特長 最低運転可能水位1mm(LSC-1.4S)
最低運転可能水位5mm(HSR2.4S)

泥水排水用 HSD2-55



■寸法図



- 特長 異物通過可能径9mm(一般排水用は6mm)

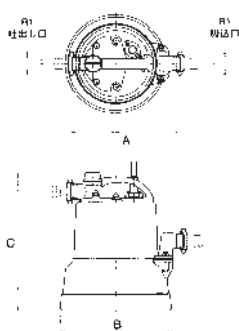
➡泥水・サンドポンプのラインナップは
「サンド(泥水)ポンプ」のページをご覧ください。

残水吸排水用 (スリーブポンプ)

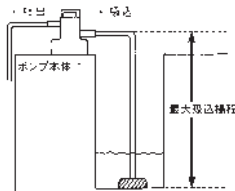
LSP-1.4



■寸法図



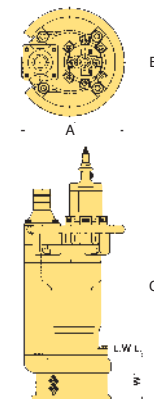
■使用法 (必ず使用前に呼び水を入れて下さい。1.8ℓ)



- 特長 ●最低運転可能水位 1mm
- ポンプ本体を降ろしづらい場所からの排水に!!

防爆型 50KTX×2.4S

■寸法図



※防爆ポンプの詳細はP56をごらん下さい。

- 特長 引火雰囲気での作業の安全性を更に求めました。危険性の高い爆発性ガス、蒸気などの雰囲気に適しています。

仕様

項目	型式	電極式			電極式		防爆型	海水対応用	耐食型		
		低水位排水用	残水吸排水用	泥水排水用	50KTX-2.4S	50TM-2.4S				50SQ2.4S	
電圧	V	単相100・60Hz									
出力	kW	0.4	0.48		0.55	0.4					
吐出口径	mm	50	25		50						
全揚程	m	10	11(最高排水)		9(最大吐出)		9	8.0	9.3	8.0	
吐出量	m ³ /min	0.05	0.02(最高排水時)		0.06		0.1	0.12	0.08	0.11	
重量	kg	10.8	12		12.5	18.5	15	30	6.7	12.5	
外形寸法	A mm	162	196		276		162	265	162	180	
	B mm	271	196	227	240		234	265	236	180	
	C mm	282	316		307		391	598	360	364	
起動水位	mm	—		85	—		15	—			
連続運転最低水位	CWL mm	5	—		1	—		105	85	50	60
お問合せコード		3473	476	3677	477	3526	441	475	3723	3921	