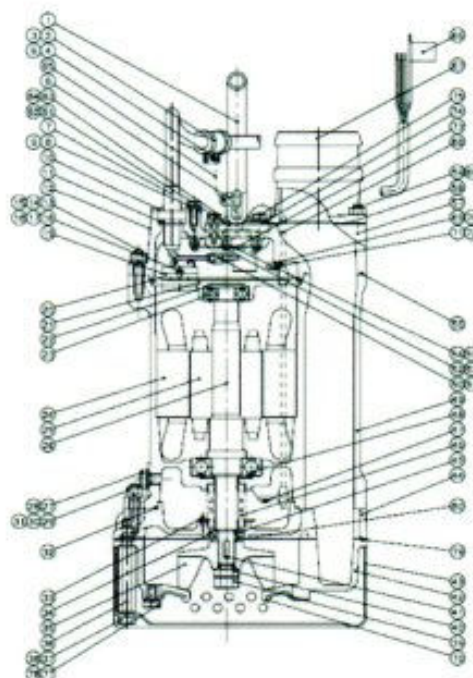
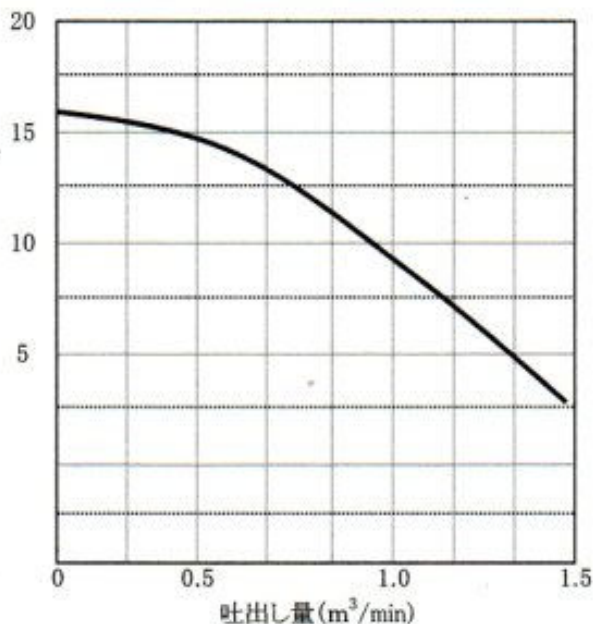


【性能曲線】



1 キャブタイヤケーブル	23 上部ベアリング
74 グランド	48 下部ベアリング
67 ホースカップリング	46 メカニカルシール
21 モーター上部ブラケット	34 オイルシール
49 モーターフレーム	35 インペラ
24 ステータ	43 ストレーナ
25 ロータ	
26 シャフト	

【標準仕様】

ポンプ型式		UEX-254A	
口径		100mm	
出力		3.7kw	
取扱液	液質	湧水・土砂水	
	固形物粒径	11mm以下	
	土砂の濃度	2%以下(容積比)	
	液温	0~40℃	
	使用可能最大水深	30m	
運転可能最低水位		0.1m	
構造	インペラ	高クロム鋳鉄焼入	
	軸封装置	ダブルタイプメカニカルシール	
	負荷側軸受	密封玉軸受	
	インペラケーシング	FCD700焼入れ SPCC+合成ゴム	
ポンプ材料	軸封メカニカルシール	モーター側	SIC×SIC
		ポンプ側	SIC×SIC
		ゴム	NBR
軸封部封入液		タービン油 ISO VG32	
モーター	型式	乾式水中形	
	極数・絶縁	2極 F種	
	電圧(50Hz/60Hz)	三相 200V/200・220V	
	内蔵保護装置	オートカット(自動復帰型)	
	フレーム	ADC12	
	シャフト	SUS420J2	
	ケーブル	HVCT	
冷却方式	半内装形		
配管との接続		ホースカップリング	

全揚程(m)	9
吐出量(m³/min)	1
最高揚程(m)	16.2
モーター出力(kw)	3.7
電圧(V)	三相 200
重量(kg)	44
定格電流(A)	13.8

