



ポンプ設計仕様

型式	CR-3DN		
1ヘッド当りの最大吐出量 (at 0.05 MPa)	50Hz:	1000	m ² /min
	60Hz:	1200	m ² /min
最大吐出圧力	0.7 MPa		
最大ストローク幅	6 mm		
最大吸込揚程	- 1.5 m		
調節方式	運転・停止中可能		
口径及び接続方式	吐出:	JIS 10K 15A	フランジ接続
	吸込:	φ13 × φ15	ホース接続
減速比	1 / 25		
概算重量	23 kg		
塗装色	マンセル 5B3/3.5		

電動機設計仕様

形式	全閉外扇屋外形三相誘導電動機		
出力	0.1 kW		
電圧	200 V	200 V	220 V
周波数	50 Hz	60 Hz	60 Hz
定格電流	0.62 A	0.58 A	0.58 A
回転数	1410 min ⁻¹	1700 min ⁻¹	1710 min ⁻¹
塗装色	マンセル N-7		

接液部材質

ポンプヘッド	PVDF
ダイヤフラム	PTFE
ボール弁	PTFE
O-リング	PTFE
コネクター	PVDF

付属品

ストレーナ	2ヶ
-------	----

承認	検図	作図	尺度	CR-3DN (PVDF)	
岡本	成尾	藤原	free		
				仕様図	
エーピーエー工業株式会社				図面番号	変番
				CR-530609	1

1	プレート製ポンプベースに変更	2016.10.13	藤原	岡本
変番	記	年月日	託印	検印