



ポンプ設計仕様

型式	CR-5DN	
最大吐出量 (at 0.05 MPa)	50Hz: 4100	60Hz: 4900
	m <sup>3</sup> /min	
最大吐出圧力	0.5 MPa	
最大ストローク幅	7 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	R 3/4 ねじ込み接続	
減速比	1/15	
概算重量	33 kg	
塗装色	マンセル 5B3/3.5	

電動機設計仕様

形式	全閉外扇屋内形三相誘導電動機		
出力	0.2 kW		
電圧	200 V	200 V	220 V
周波数	50Hz	60Hz	60Hz
定格電流	1.3 A	1.2 A	1.2 A
回転数	1410min <sup>-1</sup>	1690min <sup>-1</sup>	1710min <sup>-1</sup>
塗装色	マンセル 7.5Y5.1/0.4		

接液部材質

	SUS304仕様	SUS316仕様
ポンプヘッド	SUS304	SUS316
ダイヤフラム	PTFE	PTFE
ボール弁	SUS316	SUS316
オーリング	PTFE	PTFE
コネクター	SUS304	SUS316
高粘度用スプリング	ハステロイC	ハステロイC

付属品

減速機オイル	0.3 ℓ
ストレナー	2 ヶ

承認	検図	作図	尺度	CR-5DN (SUS)	
			FREE		
				仕様図	
エーピーエー工業株式会社				図面番号	変番
				CR-530366	2

2	SUS316ヘッド用ボール弁材質 【ハステロイC】を【SUS316に変更】	2018.10.31	小川	成尾
1	ポンプベース形状変更	2013.12.02	成尾	藤原
変番	記事	年月日	託印	検印