



ポンプ設計仕様

型式	CR-6DN	
最大吐出量 (at 0.05 MPa)	50Hz:	5200 ml/min
	60Hz:	6200 ml/min
最大吐出圧力	0.5 MPa	
最大ストローク幅	8.4 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	JIS 10K 20A フランジ接続	
減速比	1/15	
概算重量	30 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	0.4 kW		
電圧	200 V	200 V	220 V
周波数	50 Hz	60 Hz	60 Hz
定格電流	2.2 A	2.0 A	2.0 A
回転数	1410 min <sup>-1</sup>	1680 min <sup>-1</sup>	1710 min <sup>-1</sup>
塗装色	マンセル 7.5Y5.1/0.4		

接液部材質

	標準仕様	高粘度仕様	NaOH仕様
ポンプヘッド	PVC	PVC	PVC
ダイヤフラム	PTFE	PTFE	PTFE
ボール弁	セラミック	セラミック	SUS-316
オーリング	バイトン	バイトン	EPDM
コネクター	PVC	PVC	PVC
高粘度用スプリング		ハステロイ-C	

付属品

減速機オイル	0.3 l
ストレーナ	2ヶ

承認	検図	作図	尺度	CR-6DN (PVC)	
岡本	藤原	成尾	FREE		仕様図
エスポン化工機株式会社				図面番号	変番
				CR-530294	1

1	フランジ部及び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