



ポンプ設計仕様

型式	CBF-710SA-F
ローター/ステーター	No. R33
最大吐出量	23 L/min (at 1MPa·s) 25 L/min (at 500MPa·s)
最大吐出圧	0.2 MPa (at 1MPa·s) 0.4 MPa (at 500MPa·s)
最高使用温度	80 °C
最高使用可能粘度	15000 mPa·s
吐出口径	32 mm
使用可能空気圧力	0.3~0.6 MPa
最大空気消費量	850 ℓ/min
概算重量	9.5 kg

接液部材質

ポンプ本体	SUS316
ステーター	PTFE (食品対応)
主軸	SUS316
O-リング	FKM (食品対応)
ヘルールガスケット	FKM (食品対応)

付属品

ヘルール吐出口ソケット	1ヶ
ヘルールガスケット	1ヶ
ヘルールクランプ	1ヶ

注記

- 1) 本ポンプ部は [EC (欧州食品接触材規格) No.1935/2004] 及び FDA (アメリカ食品医薬品局) CFR21 に適合しています。
- 2) ポンプ本体の接続は 2Sヘルール (DIN 32676: DN50) となります。JIS G3447 及び ISO 規格のヘルール継手 (ガスケット) を直接接続してご使用頂いてもポンプの性能上は支障ありませんが、ヘルール接続面に段差が出来ますのでご注意ください。
- 3) エアーマータ駆動用コンプレッサー 推奨仕様
[出力: 7.5kW、吐出し空気量: 900L/min 以上、最大圧力 0.6MPa 以上]

承認	検図	作図	尺度	CBF-710SA-F	
岡本	山崎	成尾	FREE		
				仕様図	
				図面番号	変番
				CB-531099	0

変番	記事	年月日	託印	検印
----	----	-----	----	----

エスエスエス 工業株式会社