



ポンプ設計仕様

型式	CBF-310SEA
最大吐出量	130 ℓ/min (空気圧0.6MPa時)
最大揚程	10 m (空気圧0.6MPa時)
最高使用温度	80 °C
最高使用可能粘度	230 mPa・s
吐出口径	25 mm
使用可能空気圧力	0.3~0.6 MPa
最大空気消費量	900 ℓ/min
概算重量	4.5 kg

※ ポンプ性能は、清水のデータです。

ポンプ部主要材質

ポンプ本体	SUS316
インペラー	SUS316
主軸	SUS316
メカニカルシール	PTFE・セラミック・FKM
Oリング	FKM (食品対応)
オイルシール	PTFE
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
サイレンサ	1ヶ
空気供給口ノズル	1ヶ
注入ガン用フック	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 1.5Sヘルール (DIN 32676: DN40) 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有りませんが、ヘルール接続面に段差が出来ますのでご注意願います。

承認	検図	作図	尺度	CBF-310SEA	
岡本	成尾	小前	FREE		
				仕様図	
エレポニ化工機株式会社				図面番号	変番
				CB-531063	0

変番	記事	年月日	託印	検印