

超音波洗浄機

CS202-002 RS (水系)



○特徴

1. どなたでも**簡単**に使用できます。
洗浄時間はタイマーをセットするだけです。
ヒーター付きです。
2. オーバーフロー機構と濾過装置により液を**循環**させます。
3. オイルスキマーにより**油分**を回収します。
4. ステンレス構造で**耐久性**に優れています。

○仕様

洗浄方法	超音波洗浄	
本体寸法(mm)	W1124×D565×H826	
洗浄槽寸法(mm)	第一槽	W530×D350×H250(槽実寸H300)
	第二槽	W185×D400×H230
洗浄物最大重量	15Kg	
洗浄液容量	第一槽	約43L
	第二槽	約17L
超音波	発信周波数	38kHz
	高周波出力	800W
ヒーター	容量	4kW
	温度設定範囲	常温～70℃(1℃刻みで設定)
電源	3相200V 50/60Hz	
洗浄時間	最大99分(1分刻みで設定)	
安全装置	過電流保護装置	
	空焚き防止装置(フロートスイッチ)	
かご	W500×D320×H250	
材質	本体・洗浄槽(SUS304) パネル(PP)	
排水方法	手動排水バルブ式	

※商品の仕様及び価格は改良のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承下さい。

■製造販売元


片倉工業株式会社
 機械電子事業部 環境システム部
 〒347-0014 埼玉県加須市川口5-3
 TEL 0480-66-3496 FAX 0480-76-0280
<http://www.katakura.co.jp>

■代理店 (ご用命は信頼と実績の当代理店へ)

