株式会社ニッコークリエート

習音波洗浄機シリーズ

CS200シリーズ 水系/炭化水素系洗浄液仕様

主な特徴

- オールステンレス構造で優れたメンテナンス性
- 弊社純植物性洗浄液の使用で洗浄効率と環境性に貢献
- 高効率発振回路による低消費電力
- 温度調整器の採用で任意温度設定が可能(水系のみ)
- メモリー機能搭載で前回使用時の設定条件で再運転
- オーバーフロー機構と濾過装置により液の循環使用に対応 (オブション)

主な用途

- 工業用部品の洗浄
- 工業設備の洗浄
- 理化学器具類の洗浄
- 医療器具類の洗浄







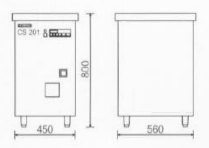


■仕様

項目/タイプ	炭化水素系	水 系							
型式	CS201-001	CS201-002	CS202-001	CS202-002	CS203-001	CS203-002	CS204-001	CS204-002	
本体寸法	W450×D560×H800		W600×D560×H800		W900×D560×H800		W1150×D560×H800		
洗浄槽寸法	W350×D400×H300	W350×D320×H300	W500×D400×H300	W400×D400×H300	W750×D400×H300	W650×D400×H300	W1000×D400×H300	W900×D400×H300	
洗浄物最大寸法	W340×D390×H250	W340×D310×H250	W490×D390×H250	W390×D390×H250	W740×D390×H250	W640×D390×H250	W990×D390×H250	W890×D390×H250	
洗浄物最大重量	10kg		15kg		30kg		40kg		
洗浄液容量	約35 ℓ	約28 ℓ	約50 ℓ	約40 ℓ	約75 2	約65 ℓ	約100 l	約901	
発信周波数	38kHz								
高周波出力	(強)400W	(弱)200W	(強)600W	(弱)400W	(強)800W	(弱)400W	(強)1200W	(弱)700W	
洗浄液種類	危険物第4類 第2·3石油類	水系アルカリ 中性洗浄剤	危険物第4類 第2·3石油類	水系アルカリ 中性洗浄剤	危険物第4類 第2·3石油類	水系アルカリ 中性洗浄剤	危険物第4類 第2·3石油類	水系アルカリ 中性洗浄剤	
電源	単相100V 0.65KVA	単相200V 2.6KVA	単相100V 0.95KVA	単相200V 3.9KVA	単相100V 1.25KVA	単相200V 5.2KVA	単相200V 1.6KVA	単相200V 6.6KVA	
ヒーター容量	8 - W	単相200V 2KVA	-	単相200V 3KVA		単相200V 4KVA	71-7	単相200V5KVA	
温度設定範囲	14-17	常温~70℃		常温~70℃		常温~70℃		常温~70℃	
本体重量	約38kg	約53kg	約48kg	約62kg	約61kg	約78kg	約95kg	約98kg	

■外観寸法図

■CS201



■CS203



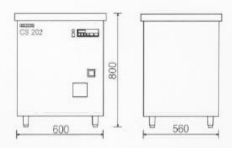
※仕様及び寸法は改良のため変更することがあります。

■製造販売元

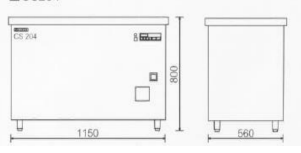


産業装置部 埼玉営業所 〒340-0206 埼玉県久喜市西大輪3-2-6 202号 TEL 0480-47-0267 FAX 0480-47-0268 産業装置部〒328-0101 栃木県栃木市都賀町大柿295 TEL 0282-91-1525 FAX 0282-91-1526 E-mail sangyousouchi@nikko-cteate.co.jp http://www.nikko-create.co.jp

■CS202



■CS204



■代理店(ご用命は信頼と実績の当代理店へ)

■11年6(6月中は6根6天積の31年6へ)	

/ 株式会社 ニッコークリエート



超音波洗浄機

CS202-002 RS (水系)

〇特徴

- 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。

〇仕様

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ときがありますのでご了承下さい。

■製造販売元



産業装置部 埼玉営業所 〒340-0206 埼玉県久喜市西大輪3-2-6 202号 TEL 0480-47-0267 FAX 0480-47-0268 産業装置部〒328-0101 栃木県栃木市都賀町大柿295 TEL 0282-91-1525 FAX 0282-91-1526 E-mail sangyousouchi@nikko-cteate.co.jp http://www.nikko-create.co.jp

■代理店(ご用命は信頼と実績の当代理店へ)	