

超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（オプション）

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



● CS201



● CS202



● CS203



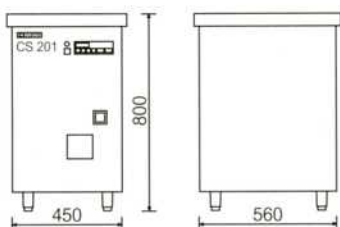
● CS204

■仕様

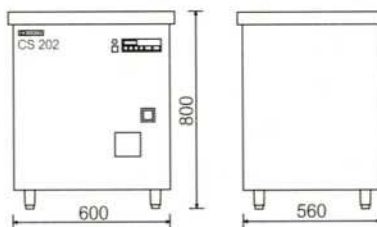
項目/タイプ	炭化水素系	水系	炭化水素系	水系	炭化水素系	水系	炭化水素系	水系
型式	CS201-001	CS201-002	CS202-001	CS202-002	CS203-001	CS203-002	CS204-001	CS204-002
本体寸法	W450×D560×H800		W600×D560×H800		W900×D560×H800		W1150×D560×H800	
洗浄槽寸法	W350×D400×H300	W350×D320×H300	W500×D400×H300	W400×D400×H300	W750×D400×H300	W650×D400×H300	W1000×D400×H300	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35ℓ	約28ℓ	約50ℓ	約40ℓ	約75ℓ	約65ℓ	約100ℓ	約90ℓ
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	—	単相200V 2KVA	—	単相200V 3KVA	—	単相200V 4KVA	—	単相200V 5KVA
温度設定範囲	—	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

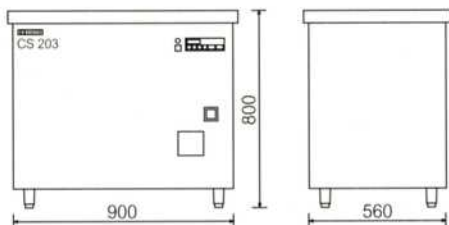
■CS201



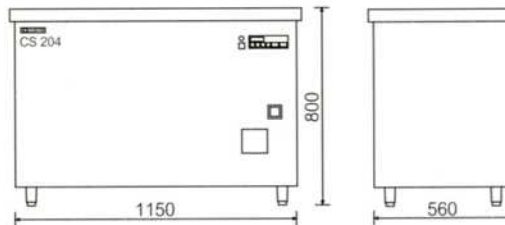
■CS202



■CS203



■CS204



※このカタログは2002年12月現在のものです、仕様及び寸法は改良のため予告なく変更することがあります。

■製造販売元

カタクラ
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

TEL0480-66-3496 FAX0480-76-0280

http://www.katakura.co.jp

■販売代理店

