

4面オーバーフロー 単槽式超音波洗浄機

CM-696



- ◆オーバーフローの水流が異物を速やかに槽外へ排出
- ◆ろ過循環機能との相乗効果で洗浄液を効率よく浄化
- ◆被洗浄物を引き上げた際の異物の再付着を減少
- ◆洗浄工程はもちろん、仕上げのすすぎ工程にも最適

【4面オーバーフロー】



【主要仕様】

品名	単槽式超音波洗浄機
型式	CM-696
洗浄液	市水・純水及び水溶性洗浄剤(低発泡性)
超音波	1200W 38kHzスweep式
付帯機能	4面オーバーフロー ろ過循環装置 温調機能付きヒータ
有効洗浄寸法	300×400×300Hmm(有効液深)
洗浄治具寸法	320×420×200Hmm(外形寸法)
耐荷重	MAX30kg
装置外形寸法	1050(幅)×800(奥行)×950(高)mm
必要供給源	電源:3相200V 約37A 市水(純水):約0.1MPa
オプション	洗浄水再生ユニット(純水器・活性炭ろ過器)



注意:ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
 ※本カタログに記載の仕様および外観は装置改善のため予告なく変更することがあります。

<http://www.cho-onpa.co.jp/> 最新情報をお届け致しております。

 **超音波工業株式会社**
ULTRASONIC ENGINEERING CO., LTD.

本社工場 〒190-8522 東京都立川市柏町1-6-1 TEL 042-537-1711 FAX 042-536-8485
 大阪支店 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-31(由武ビル7階) TEL 06-6190-1256 FAX 06-6190-1257
 名古屋支店 〒465-0014 愛知県名古屋市中東区上菅1-1115 TEL 052-760-3961 FAX 052-760-3963