

ジェットウォッシャー+超音波のダブル洗浄。
器具の種類や形状、汚れの度合いに応じ、より精密な洗浄が可能。

特長

- ラックを入れてスタート。後は、洗浄・すすぎから乾燥までノータッチの自動運転。
- 小型でも大量にW洗浄。4段ラックを使えば、8個のバスケットを同時に収容(W470mm×D240mm×H50mmのバスケットを使用した場合)。ラックを使い分けることで大きな器具も洗浄可能。
- 洗浄コースは20コース。フリープログラミング方式で変更可能。
- 運転や条件設定は画面を見ながら操作できる液晶カラータッチパネルで確実に行え、洗浄過程も画面で確認できる安心設計。
- 好評の「プラズマクラスター*」技術を搭載し、洗浄室内の環境にも配慮。

*プラズマクラスターイオンおよびPlasmaclusterはシャープ株式会社の商標です。

仕様

型 式	MU-5100	
外形寸法	W900mm×D700mm×H1,400mm (H1,400mmは底面部アジャスターを含む) (オプションの架台を取り付けた場合：H1,820mm)	
質量	約230kg(運転時：約313kg)	
必要設備	電 源	三相 200V 10kVA以上(30A以上のブレーカー) 定格容量：約8kVA
	給 水	15A配管(SGP、バルブ止め)0.1MPa~0.2MPa (1~2kgf/cm ²)30L/分以上
	給 湯	15A配管(SGP、バルブ止め)0.1MPa~0.2MPa (1~2kgf/cm ²)30L/分以上
	純 水 (オプション)	15A配管(SUP、バルブ止め)0.1MPa~0.2MPa (1~2kgf/cm ²)30L/分以上
	排 水	40A 配管(SGP)自然排水60L/分以上 背圧がないこと (排水温度は最高93℃になります)
操作・モニター表示	液晶コントロールターミナル(カラー液晶)	
洗浄終了表示	ブザーと終了メッセージの点滅表示	
槽 材 質	ステンレス鋼 SUS304	
シャワーポンプ	出力1.5kW	
給 排 水	自動	
洗 浄 コ ー ス	20コース設定可能	
洗 浄 モ ー ド	予洗、洗浄、高温洗浄、超音波洗浄、 すすぎ、高温除染、潤滑防錆、乾燥 (コースごとに設定可能)	
高 周 波 出 力	最大600W 40kHz(ボルト締め振動子)	
収納バスケット数	標準バスケット 8個(4段ラック使用時)	
価 格(税 抜 き)	ご照会ください	



MU-5100

超音波洗浄装置の内部構造

