



US-105N



US-105N
天面



US-105N
側面



操作パネル



ビーカーラック使用例



スノコ



特長

- 高出力の超音波パワーに加え、ヒータ標準装備により抜群の洗浄力を発揮します。
- マイコン制御により常温～50℃の範囲で任意に設定が可能。洗浄に最適な温度コントロールができます。※4
- デジタルタイマーを採用し、見易く正確な時間設定ができます。また、減算式なので残り時間が一目でわかります。
- メモリー機能付で一度設定した洗浄時間・温度はスイッチをOFFにしても記憶され、再び設定する必要はありません。
- 電源スイッチ・操作部を正面に配置している為、操作がし易くなっています。
- オプションで洗浄バスケット、洗浄力ゴ、インサートトレイ、ビーカーラックをご用意しています。



商品コード	25-3001	25-3002	25-3003
区分	5●	5●	5●
型式	US-102N	US-103N	US-104N
本体寸法(mm) ※1	W319×D217×H194	W381×D230×H194	W381×D230×H249
槽内寸法(mm) ※2	W237×D137×H100	W299×D150×H100	W299×D150×H150
容量(L) ※3	2.6[2]	3.8[3]	5.8[4]
質量(kg)	3.7	4.7	5.5
材質	洗浄槽:SUS304、本体:アルミニウム、操作パネル:PP樹脂、コーナー:ABS樹脂、 配管:SUS304及び黄銅		
発振	38kHz PZT 自動発振		
高周波出力(W)	100	100	150
ヒータ容量(W)	80	160	160
温度設定範囲 ※4	常温～50℃(1℃刻み)		
タイマー設定	最大60分(1分刻み)		
排水方式	—	手動排水バルブ式(バルブ外径:φ15mm)	
付属品	スノコ(SUS304)、上蓋(PET樹脂)、脱着式電源コード		
電源	AC100V 50/60Hz		
価格(円)	81,000	103,000	124,000



商品コード	25-3004	25-3005	25-3006
区分	5●	5●	5●
型式	US-105N	US-107N	US-109N
本体寸法(mm) ※1	W381×D319×H249	W584×D381×H249	W584×D381×H369
槽内寸法(mm) ※2	W299×D236×H150	W502×D299×H150	W502×D299×H200
容量(L) ※3	9.2[7]	20.4[14]	28.2[22]
質量(kg)	6.6	10.4	14.9
材質	洗浄槽:SUS304、本体:アルミニウム、操作パネル:PP樹脂、コーナー:ABS樹脂、 配管:SUS304及び黄銅		
発振	38kHz PZT	自動発振	38kHz BLT 自動発振
高周波出力(W)	200	400	400
ヒータ容量(W)	210	300	510
温度設定範囲 ※4	常温～50℃(1℃刻み)		
タイマー設定	最大60分(1分刻み)		
排水方式	手動排水バルブ式(バルブ外径:φ15mm)		
付属品	スノコ(SUS304)、上蓋(PET樹脂)、脱着式電源コード		
電源	AC100V 50/60Hz		
価格(円)	157,000	256,000	348,000

- ※1. 本体寸法には突起部を含みません。
 ※2. 槽内寸法は上部寸法です。槽はテーパーになっていますので下部寸法は小さくなります。
 ※3. []内は水位線までの容量になります。
 ※4. キャビテーションの熱により、水温が設定温度より上昇する場合があります。

関連商品 ▶ オプションは次頁をご覧ください