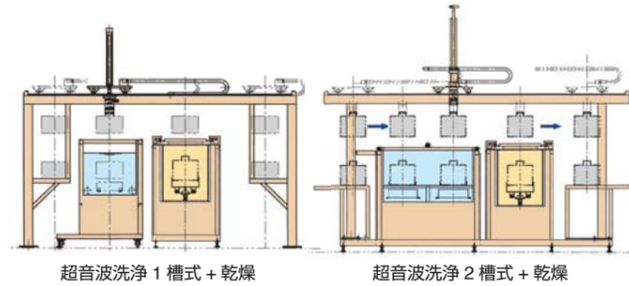
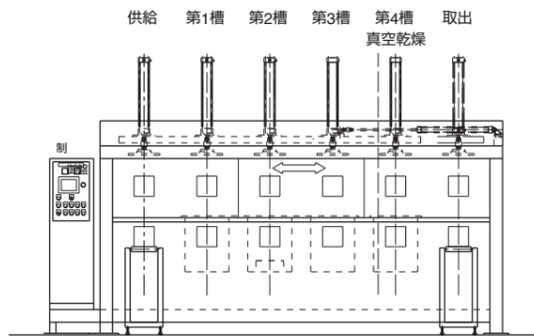


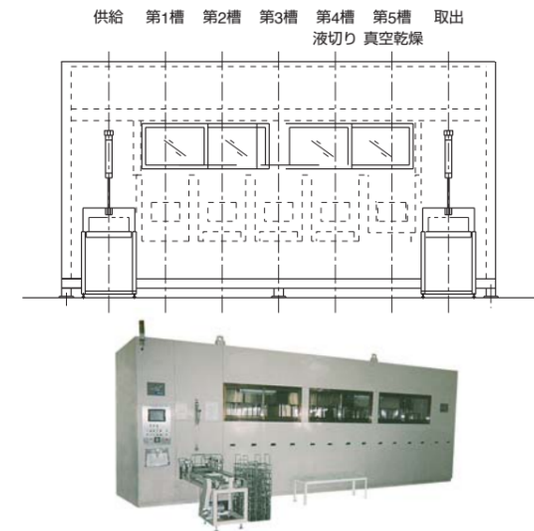
I ●単槽式自動洗浄機
ワンハンド搬送



II ●連続自動洗浄機
多数ハンド搬送

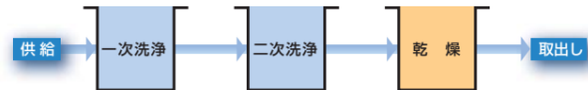


III ●多槽式自動洗浄機
全自動連続洗浄機



自動搬送機付をご要望の場合は、I、II、IIIの No. を指名し、ご用命ください。

I 手動セパレート型 SHC-3030



仕様

型 式	SHC-3030
外 径 寸 法	2000(幅)×1200(奥行)×1000(高さ)mm
液 量	各槽 70ℓ
温 度 調 整	冷却回路
超 音 波	25kHz 600W
乾 燥 装 置	80℃～120℃
濾 過 装 置	5μm
電 源	3φ 200V 15kW
排 気	ダクト口径 φ75
バスケット寸法	300(幅)×300(奥行)×150(高さ)mm

超音波発振器・振動子

最高の超音波効果、優れた耐久性と幅広いニーズに応えます。



●「超音波発振器・振動子」専用カタログをご参照ください。

自動消火装置
(オプション)



ワールド機Iの 炭化水素系ユニット式洗浄機

超音波洗浄
熱風乾燥
真空乾燥
蒸留再生

ユニットの組合せは、
条件に合わせ自由に選択！



■ 炭化水素系洗浄は、金属加工、樹脂加工、電子部品などの精密洗浄、複雑で微細な箇所の洗浄に効果を発揮し、洗浄の要でもある乾燥機とのユニットで、高精度なシステムを安価に組むことが可能です。

販売代理店

製造元

WORLD 株式会社 **ワールド機I**
http://www.world-kiko.co.jp

本 社：〒359-1167 埼玉県所沢市林 2-131
TEL.(04)2947-6181(代) FAX.(04)2947-6182

株式会社 **ワールド機I**
http://www.world-kiko.co.jp

炭化水素系の特注洗浄機も承ります。帯板(フープ)の洗浄、線材の洗浄などお気軽にご相談ください。

省スペースで設置できる小型化を実現。

使用条件に合わせ効果的なシステムを
組むことができます。

組合せパターン例

パターン 1

洗浄槽 SB4 熱風乾燥機 NDA-40

パターン 2

超音波洗浄槽 SB4-U 超音波洗浄槽 SB4-U 熱風乾燥機 NDA-40

パターン 3

超音波洗浄槽 SB4-U 超音波洗浄槽 SB4-U 真空乾燥機 NDA-40

パターン 4

超音波洗浄槽 SB4-U 超音波洗浄槽 SB4-U 液切り槽 ECB-B4 真空乾燥機 NVOW-40

パターン 5

超音波洗浄槽 SB4-U 超音波洗浄槽 SB4-U 真空超音波洗浄槽 SVU-B4 真空乾燥機 NVOW-40



オプション

液蒸留再生機 (LDS-05)

● 洗浄液の再利用として蒸留再生機をオプションで準備しております。循環再生ができ、環境にも経済的にも大変効果的です。



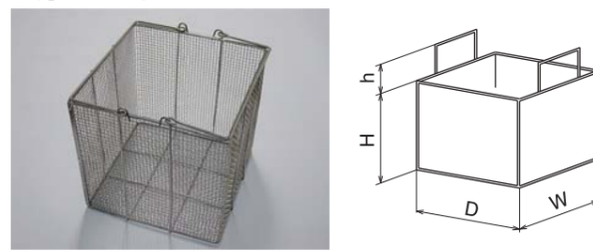
■ご用命の際

パターン No. とバスケットサイズをご指定ください。

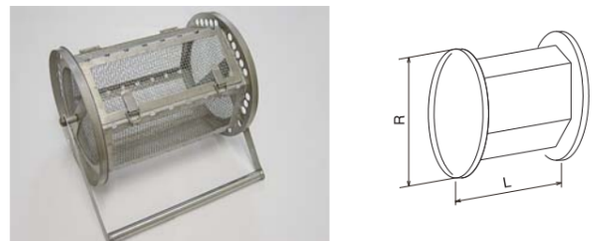
自動搬送をご希望の場合は、P.4をご参照ください。

■ 洗浄バスケットサイズ・形状

■ 角バスケット



■ 丸バスケット



角バスケット	W	D	H	h	網目
B4-1	360	260	200		
B4-2	200	200	200		
B4-3	250	250	250		
B4-4	300	200	200		
B4-5	お客様専用バスケットサイズ				
B4-6	お客様専用バスケットサイズ				
A3-1	420	310	200		
A3-2	300	300	250		
A3-3	350	350	250		
A3-4	400	300	250		
A3-5	お客様専用バスケットサイズ				
A3-6	お客様専用バスケットサイズ				

● B4、A3 はバスケットサイズを表わします。

丸バスケット	φR	L	網目
R-1	250	250	
R-2	280	300	
R-3	300	350	
R-4	お客様専用バスケットサイズ		
R-5	お客様専用バスケットサイズ		

角・丸バスケット兼用型は、ご用命ください。

■ 仕様 (洗浄槽・乾燥機)

■ 洗浄槽

型式	SB4
適用バスケット mm	B4 サイズ以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	600 × 900 × 900(H)
濾過装置	ポンプ 0.4kW フィルター×μ
電源	3相 200V 10A
重量	120kg
温度表示	オプション
冷却水入出口	オプション
蒸気ヒータ入出口	オプション



■ 液切り槽

型式	ECB-B4-□
適用バスケット mm	B4 サイズ以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	600 × 900 × 900(H)
液受器・バルブ	有り・無し
エア源	φ8 エアチューブ(メス)
A: エアブロー	A オプション
R-05: 反転	R-05 オプション
TB: 高圧ブロー	TB オプション
重量	100kg

■ 超音波洗浄槽

型式	SB4-U
適用バスケット mm	B4 サイズ以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	600 × 900 × 900(H)
超音波出力	600W 40kHz(28kHz)
濾過装置	ポンプ 0.4kW フィルター×μ
冷却水入出口	1/2" 20℃以下 約10ℓ/分
温度表示	有り
タイマー設定	任意設定
電源	3相 200V 10A
重量	170kg
蒸気ヒータ入出口	オプション



■ 真空超音波洗浄槽

型式	SVU-B4
適用バスケット mm	B4 サイズ以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	1000 × 1350 × 1100(H)
超音波出力	600W 40kHz(28kHz)
濾過装置	ポンプ 0.4kW フィルター×μ
真空ポンプ	ポンプ 0.75kW
冷却水入出口	1/2" 20℃以下 約10ℓ/分
温度表示	有り
タイマー設定	デジタルタイマー設定
排気口	φ75
電源	3相 200V 15A
エア源	φ8 エアチューブ(メス)
重量	約400kg

■ 熱風乾燥機

型式	NDA-40
適用バスケット mm	400□以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	800 × 1250 × 900(H) + L
熱風温度	吹き出し温度 120℃可変
熱風ヒータ	10kW
排気口(ダクト口)	φ75
電源	3相 200V 40A
エア源	φ8 エアチューブ(メス)
重量	約220kg



● 熱風乾燥機

熱効率を高めた熱風方式で短時間に乾燥を行います。比較的高温でも良い製品の乾燥に適しています。安全対策を充実させた構造です。

■ 真空乾燥機

型式	NVOW-40
適用バスケット mm	400□以下 H: 300 以下
外形サイズ mm	1000 × 1350 × 1100(H)
与熱装置	熱風ブロウ
電源	3相 200V 30A
エア源	φ8 エアチューブ(メス)
タイマー設定	デジタルタイマー設定
排気口	φ75
重量	約400kg



● 真空乾燥機

気圧を低下させ液の沸点を下げて乾燥を行うもので、比較的低温乾燥したい製品(半導体関連)や、複雑で微細な製品に適しています。