

理研式

横型高温真空検体乾燥器

乾燥容器内に棚板を設け、各種器具を並べて置ける横型式高温真空検体乾燥器です。
室温 + 10℃ ~ 200℃ の温度設定を温度調節器のアップダウンキー
により行います。最高設定温度は、200℃ です。



RA-HY(横型)



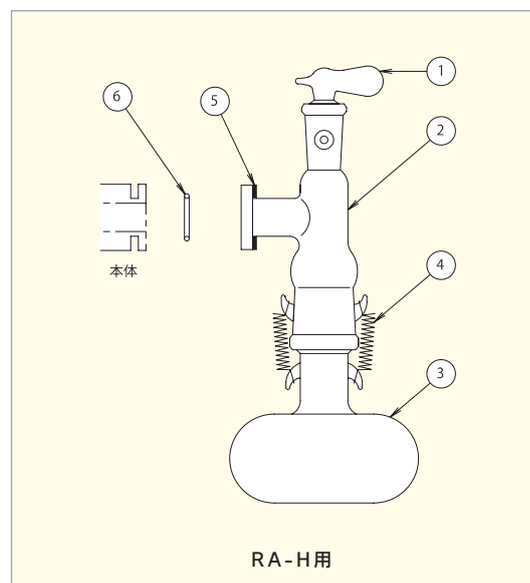
RA-HS



(背面)

仕様

型式	RA-HY	RA-HS
コード No.	7051	7052
温度制御	PID制御(デジタル表示)	
制御温度範囲	RT + 10℃ ~ 200℃ (温度過昇防止器付)	
安全装置	温度サーモ + 温度ヒューズ	
乾燥容器	ステンレス製	
乾燥容器内寸法	φ115×L200mm(棚上サイズ90mm)	
乾燥容器フタ	超硬質ガラス製	
電源(AC)	100V-4A	
本体外寸法(W×D×Hmm)	330×270×305	195×405×430
質量	10kg	8kg



RA-H用

標準付属品 RA-HY・RA-HS

図番	品名	規格	コードNo.
①	吸引用活栓	φ15/35	7052-55
②	吸引用アダプター	φ15/35・φ29/32(内摺) フランジ付	7052-56
③	乾燥剤フラスコ	100mL φ29/32(外摺)	7052-57
④	スプリング止金	SUS-304(2個1組)	2031-60
⑤	テフロンリング	φ35mm	7052-58
⑥	Oリング	シリコンゴム φ20mm	7052-60
	Oリング(扉用)	シリコンゴム φ115mm	7052-59

横型高温真空検体乾燥器

コードNo.	品名	型式	規格	定価
7051	横型高温真空検体乾燥器	RA-HY		
7052		RA-HS		
7052-55	吸引活栓		\$15/35	※ お問い合わせください
7052-56	吸引用アダプター		\$15/35 \$ 29/32(内摺)フランジ付	
7052-57	乾燥剤フラスコ		100mL \$29/32(外摺)	
7052-58	テフロンリング		Φ 35mm	
7052-59	Oリング		シリコンゴム Φ115mm	
7052-60	" (扉用)		" Φ 20mm	
2031-60	スプリング止金		SUS-304(2ヶ1組)	