

真空定温乾燥器

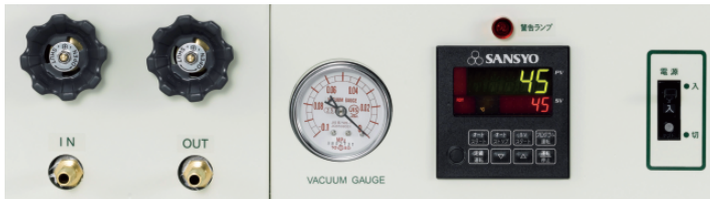
特長

- 定値・オートスタート・オートストップ・SVスタート運転に加え、最大16ステップまでのプログラム運転が可能。
- 扉パッキンにはシリコンゴムを採用し、高い気密性を保持。
- ガス置換用のバルブを装備し、槽内の雰囲気を入活性ガスに置換することができます。
- 安全装置として過電流漏電ブレーカー、独立過昇防止器、自己診断機能(自動過昇防止機能)を装備しています。



商品コード	型式	容量(L)	価格(円)
46-1761-5●	SVD10P	約10	230,000
46-1762-5●	SVD30P	約27	345,000

型 式	SVD10P	SVD30P
温度範囲	40~240℃	
温度精度	±1.5℃ (at240℃、無負荷時)	
最高温度到達時間	約70分 (at室温23℃、無負荷時)	
真空度範囲	101~0.1kPa	
真空計	ブルドン管式(目盛範囲0~0.1MPa)	
ヒーター	マイカヒーター・0.6kW	マイカヒーター・1.2kW
タイマー機能	1分~99時間59分	
プログラム機能	1パターン・16ステップ	
観察窓	強化ガラス+ポリカーボネート	
	160×180mm	250×280mm
材質	内槽:ステンレス 外装:ボンデー鋼板・メラミン樹脂焼付塗装	
ホース口外径	φ9mm	
有効内寸法(mm)	W200×D250×H200	W300×D300×H300
外寸法(mm)	W410×D445×H550	W510×D493×H650
重量(kg)	約30	約55
棚板	アルミパンチングメタル棚板2枚	アルミパンチングメタル棚板3枚
棚板耐荷重	約15kg/枚	
電源	AC100V 50/60Hz 6A	AC100V 50/60Hz 11A



SVD10P



SVD10P扉開時

※別途、真空ポンプが必要となります。排気量50L/min以下、到達真空度133Pa(1Torr)までの真空ポンプをご用意下さい。
 ※180℃以上の高温で長時間ご使用の場合、扉パッキンの劣化が早まり、交換が必要となりますので予めご了承下さい。

温度調節器については裏面をご覧ください。

小型電気炉

特長

- 扱いやすいコンパクトなパーソナルタイプの電気炉です。
- 定値運転、オートスタート、オートストップ、SVスタート、プログラム運転が前面キーにて簡単に切替、運転操作ができます。
- 最大16ステップのプログラム運転が可能。
- プログラム運転では、各ステップのSVを設定し、オートチューニングをかけるだけで3ゾーン(低温・中温・高温)のPID値を簡単に求めることができます。

商品コード	型式	価格(円)
46-0801-5●	SFP900	152,000
使用温度範囲	100~1000℃ (常用900℃)	
昇温時間	室温→1000℃ 約20分 (at室温23℃、無負荷時)	
温度精度	入力値の±(0.3%+1digit)または±2℃の大きい方	
温度センサ	K熱電対	
発熱体	カンタル線	
ヒーター	500W	
炉内材質	セラミックファイバー	
タイマー機能	1分~99時間59分	
プログラム機能	1パターン・16ステップ	
炉内寸法	W90×D140×H70mm	
外寸法・重量	W210×D225×H320mm(突起部除く)・約5kg	
電源	AC100V 50/60Hz 5A 電源コード2m	
付属品	火バサミ1本、セラミックボード1枚	

温度調節器については裏面をご覧ください。



扉開時

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。