

Sampling Bag Cleaner

サンプリングバッグクリーナー

SBC-10

エアコンプレッサー及び窒素ガスを使用することで
1ℓ~50ℓまでのサンプリングバッグが
洗淨可能です。

※50ℓ以上を使用されたい場合はお問い合わせください。

手間と時間のかかる
サンプリングバッグの
洗淨を自動化

サンプリングバッグ
5個同時洗淨
×
2ライン※10個

※密栓を使用することで
1個からの洗淨も可能です。

サンプリング
バッグ
**破裂防止
機能搭載**

簡単切替

自動洗淨

マニュアル洗淨

簡単取付

サンプリングバッグの取付が簡単。
チューブ接続口を上部に設けたことにより
チューブの差し込み及び引き抜きが簡単に行えます。
並びにサンプリングバッグの位置も左右を選びません。

※接ガス部にフッ素系ゴムを使用しています。

設定について

サンプリングバッグの容量
や洗淨回数などの様々な条
件が設定可能です。
ラインごとに容量の異なる
サンプリングバッグを同時
に洗淨可能です。
洗淨条件が保存可能です。



簡単操作

タッチパネルによる操作で
どなたにでも簡単にご使用
できます。



より高度な 自動洗浄が可能



加湿洗浄ユニット HCU-10

このオプションを使うことで汚染度の低い洗浄が行えます。
高純度窒素ガスをバブリングにより加湿し、サンプリングバッグ内へ
一定時間供給を行った後、通常ガスにて乾燥させます。



乾燥器にサンプリングバッグを入れて加熱することで

加熱加湿洗浄が可能

サンプリングバッグ
5個洗浄
×
2ライン
最大10個

※密栓を使用することで
1個からの洗浄も可能です。

設定について

「加湿ガス」と「乾燥ガス」の
供給時間がそれぞれ設定でき、
切り替えも自動で行えます。
※乾燥ガスはバブリングされ
る前に供給されるガスを使用
致します。



※乾燥器は付属していません。



仕様

型式	SBC-10	HCU-10
電源容量	100V 10A	
外寸 (W×D×H)	30cm × 55cm × 45cm	20cm × 20cm × 20cm
重量	20kg	7kg
供給ガス※	エアー / 窒素ガス	窒素ガス / 高純度窒素ガス
最大使用圧力	0.5MPa	
バッグ供給用チューブ	6mm (内径4mm)	2mm (内径1mm)
最大洗浄数	10個	
供給ガス制御方法	フローセンサ	タイマー制御
装置ガス供給チューブ接続口	スウェージロック 1/8インチ	

※精製管のご使用を推奨します