
小型真空システム *Lab/bits*[®]



ERC 株式会社イーアールシー

小型真空システム Lab/bits®

Lab/bits (ラビット) は、イーアールシーが脱気装置で長年培ってきた真空技術を応用して開発した、手の平サイズの小型真空システムです。精密分析用脱気装置で使用されるクリーンなダイヤフラム型真空ポンプを搭載。用途に応じて排気量や到達真空圧から機種を選択でき、更に運転終了後に大気で真空システム内の残留溶媒ガスを除去するセルフクリーニング機能を搭載した機種もご用意しました。様々な分析作業に必要な真空源として、研究室の「困った」を解決します。

吸引ろ過



吸引力を高め、目詰まりによるろ過時間の延長を防ぎます。

真空乾燥



過剰な吸引による粉末試料の損失を伴わずに乾燥できます。

固相抽出



汚染のない安全な操作が可能になります。

型番	色	最大排気量	到達真空圧	クリーニング機能	標準価格
Lab/bits 210	ピンク	0.9 L/min	6 kPa	-	¥42,000
Lab/bits 211	オレンジ	0.9 L/min	6 kPa	○	¥48,000
Lab/bits 220	ライトグリーン	1.8 L/min	20 kPa	-	¥42,000
Lab/bits 221	ライトブルー	1.8 L/min	20 kPa	○	¥48,000
電源	AC 100V				
寸法	W50 x H100 x D120 mm				
重量	約600g (本体)				
真空配管接続	内径3mm軟質チューブ用バンプジョイント				

