

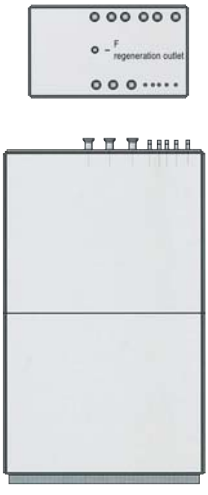


全自動高純度不活性ガス精製装置 (IGMS)

MBRAUN社は、MB200G及びMB300G型不活性ガス精製装置をベースに、全自動不活性ガス精製装置 (IGMS = Inert Gas Management System) を用意しております。
 全自動不活性ガス精製装置は、ボックスあるいはチャンバーを大気から目的の酸素・水分濃度を達成するまで全自動で行うことができ、ブロー、精製カラム等の保護のため安全機能が装備されています。また、この精製装置に接続されているボックスまたはチャンバーのリークをテストする機能 (ALAS = Automatic Leak Analysis System) も標準装備されており、再生可能な全自動溶媒除去装置 (オプション) も用意しております。

型名	MB200 IGMS	MB300 IGMS
		
		
大きさ(mm)	W600×D1040×H1800	W700×D950×H2630
重量	500Kg	650Kg
精製能力(最大)	4m ³ (ボックス容量)	10m ³ (ボックス容量)
循環装置(ブロー)	MB-BL-01	MB-BL-04
循環流量	84m ³ /h (50cfm) at ΔP = 60mbar (60Hz)	155m ³ /h (92cfm) at ΔP = 80mbar (50Hz)
循環配管サイズ	DN40KF	DN63 ISO-K

*製品の改良にともない仕様・外観・価格などを予告なしに変更する場合があります。

日本総代理店

株式会社 **ブ ラ イ ト**

本社
 〒351-0114 埼玉県和光市本町6-32 吉川ビル3F
 TEL:048-450-5770 FAX:048-450-5771
 大阪営業所
 〒573-0013 大阪府枚方市星丘3-1-25-303
 TEL:072-805-9430 FAX:072-805-9431

