



3-333-0063

# バイオクリーンベンチ MCV-B131F-P J

別途送料

**お問い合わせください。**

- ワークエリアを弱陰圧に保ち、排気口にもHEPAフィルタを装備、バイオ実験ニーズに適した専用設計です。
  - ワークエリアのほぼ全面をカバーする専用HEPAフィルタ、アウタータイプの蛍光灯の採用でワイドな有効作業区域を確保しました。
  - ワークエリアの吸込部が手前だけでなく作業台の左右にも配置されており、クロスコンタミネーションを防ぐことができます。
- ※オプションでガスバーナー（別売）とバキューム（別売）を取付可能です。
- ※場所により搬入・組立費が必要な場合がありますので納入場所をご連絡下さい。
- ※本機で病原菌は取扱わないで下さい。

外寸	1390×811×1890mm(3分割可能)
ワークエリア	1360×605×680mm
重量	263kg
フィルタ	給気用：低圧損HEPAフィルタ 排気用：HEPAフィルタ
循環風量(50/60Hz)	14/14m <sup>3</sup> /min
消費電力(50/60Hz)	300/340W(蛍光灯を含む)
照明灯	40W×2本（800ルクス以上）
殺菌灯	15W×2本
清浄度	ISOクラス5(クラス100)
周囲条件	ISOクラス9(クラス1,000,000)
集塵効率	0.3μm粒子にて99.99%以上
内装	ステンレス鋼板
外装	塗装鋼板
横板	ガラス
電源	AC100V 50/60Hz

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.