

L Series

IVF用垂直気流式クリーンベンチ

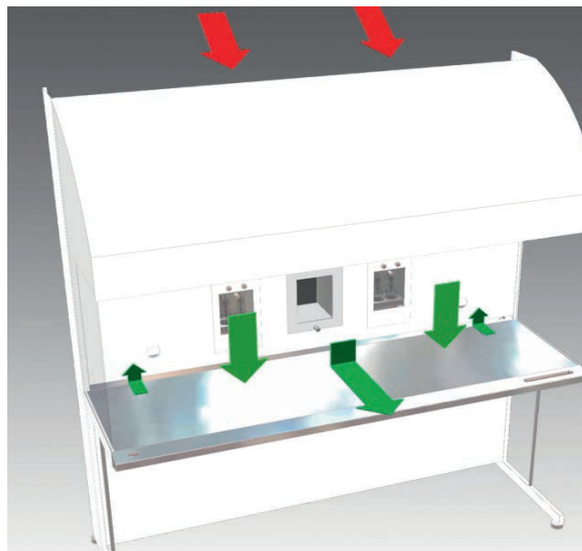


培養室にも優れたデザインを

- ・ 空気清浄度 Class100
- ・ 開口が大きい前面フード(開口固定式)
- ・ 2つのサイズバリエーション (1246、1846 mm)
- ・ 要望に応じたカスタムに対応

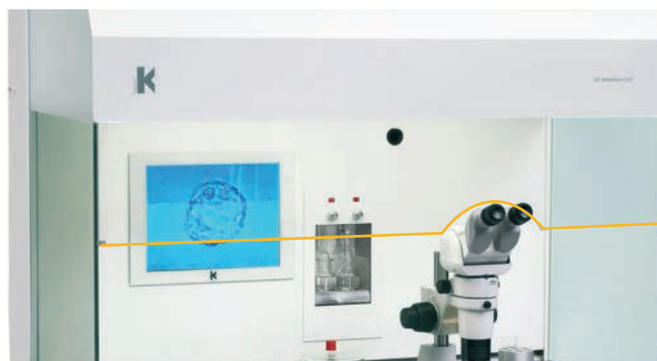
清浄度 Class100

作業に影響を与えないために、厳密な気流設計でチャンバー内の気流を最小限度におさえることによりClass100に保つことが可能です。動作音量も非常に低く抑えられており、作業者の作業環境を改善します。



開口が大きい前面フード(開口固定式)

常に安定した気流でチャンバーの清浄度を保つため、前面フードは開口固定式を採用しています。フードの開口度による気流の流量変化がありません。



2つのサイズバリエーション(1246 mm、1846 mm)

ラボのスペースに合わせて、1246 mm、1846 mm 幅のクリーンベンチをご用意しています。

L124
1246 mm

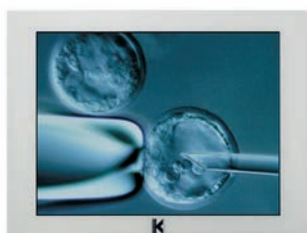


L126
1846 mm



ご希望に応じたカスタム対応

数多くの製品オプションから、必要な機能を選択していただくことが可能です。



モニター



顕微鏡光源(LED)



クリーンベンチ PCラック



引き出し式キーボードラック



パスボックス

仕様

クリーンベンチ(顕微鏡埋込非対応)

	125 cm	185 cm
製品番号	L124	L126
外形寸法(幅 x 奥行 x 高)	1246 x 735 x 2020 mm	1846 x 735 x 2020 mm
作業エリア寸法(幅 x 奥行)	1226 x 500 mm	1826 x 500 mm
テーブル高	835~860 mm	835~860 mm
重量	185 kg	250 kg
チャンバー内電源口数	2 口	2 口
電源仕様	552 WMax 115 VAC 50/60 Hz	988 WMax 115 VAC 50/60 Hz

クリーンベンチ(顕微鏡埋込対応)

	125 cm (実体顕微鏡組込)	125 cm (除振機構組込)	185 cm (実体顕微鏡埋込)	185 cm (実体 x 倒立組込)
製品番号	L124 IVF	L124 ICSI	L126 IVF or Dual	L126MP
外形寸法 (幅 x 奥行 x 高)	1246 x 735 x 2020 mm	1246 x 735 x 2020 mm	1846 x 735 x 2020 mm	1846 x 735 x 2020 mm
作業エリア寸法 (幅 x 奥行)	1226 x 500 mm	1226 x 500 mm	1826 x 500 mm	1826 x 500 mm
テーブル高	835~860 mm	835~860 mm	835~860 mm	835~860 mm
重量	205 kg	196 kg	272 kg	262 kg
チャンバー内電源口数	2 口	2 口	2 口	2 口
付加機能	ヒートステージ ヒートガラス 加湿ガス供給機能 顕微鏡位置左右選択 +オプション	除振機構	ヒートステージ ヒートガラス 加湿ガス供給機能 顕微鏡位置左右選択 +オプション	除振機構 ヒートステージ ヒートガラス 加湿ガス供給機能 +オプション
電源仕様	552 WMax 115 VAC 50/60 Hz	988 WMax 115 VAC 50/60 Hz	988 WMax 115 VAC 50/60 Hz	988 WMax 115 VAC 50/60 Hz