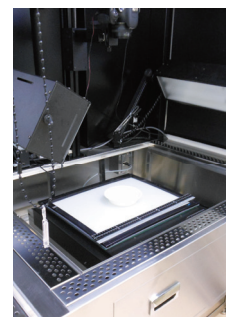


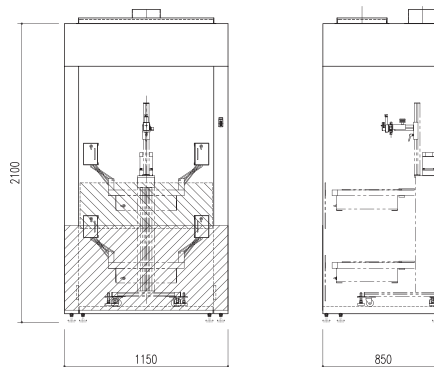
プッシュプル型 撮影台ブース



納入事例



寸法



特長

- 臓器撮影装置を囲い式のプッシュプル型ブースで覆うことでホルムアルデヒドの拡散を防ぎます
- 設置場所や撮影装置に合わせた設計が可能です
- ブース型のため室内照明の干渉を防止します
- エアーカーテンによる遮断方式ではない包むような気流で、検体の乾燥を軽減します
- 作業テーブルに撮影装置を組み込んだ「埋め込みタイプ」も提案可能です。横並びの作業ができるため、ホルムアルデヒドの漏れを防止できます
- 適切な気流をサポートする風導ボード、風導シートを付属します

※臓器撮影装置の仕様によります

仕様

- 外形寸法：W1150×D850×H2100
本体：鋼板製 メラミン焼付塗装（塗装色：黒）
電源ケーブル：3Pプラグアース付き
ダクト接続口：取外し可
スイッチ：運転
給排気ユニット：鋼板製メラミン焼付塗装（塗装色：黒）
プレフィルタ付き
抗菌・防カビプレフィルタ付き
風導ボード：黒色樹脂ボード
風導シート：黒色暗幕 マジックテープ固定式
電源：AC100V1φ2.9A
最大消費電力：180W
給気風量：330CMH
排気風量：360CMH
定価（参考価格）：1,200,000円

※臓器撮影装置は別途