



無菌接合装置 SCD IIB

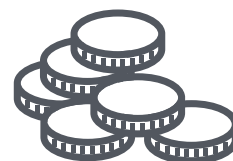
チューブ同士の接合における高い信頼性により、
製剤の開発・製造工程の品質確保と生産性向上に寄与します。



迅速 — 約 30 秒で完了する無菌
接合により、製造時間を短縮



可搬性 — 軽量でコンパクトな装置
は必要な場所に簡単に移動可能



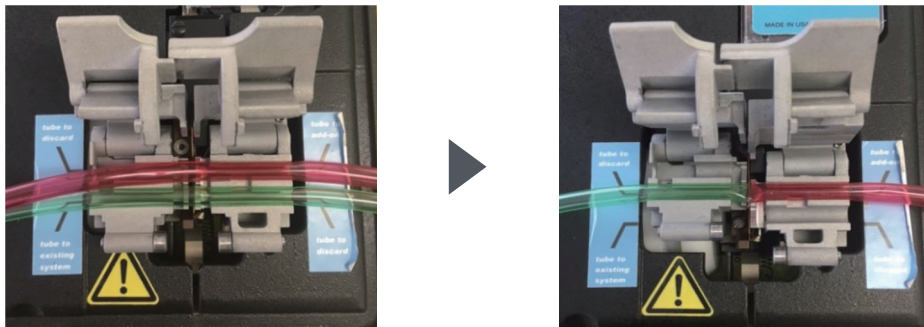
コスト効率 — お求めやすい装置
とウェハーにより、低い製造コスト
をサポート

※本製品は理化学機器です

製品の特徴



製品紹介動画はこちら



- チューブ接合を30秒以内で行います
- 約260°Cに加熱したウェハーでのチューブの切断と接合により、無菌性と閉鎖系を維持します
- 液入り-液なしチューブ間の接合および液なしチューブ同士の接合の両方に対応します

無菌接合装置 SCD IIB の強み

- 事前のアッセンブリー不要
- 接続回数あたりの金額が安く、費用対効果が高い
- 安定したチューブ接合
- 単回使用のコネクターと異なり、チューブの切断・再接合が可能

| 外寸 幅 x 高さ x 奥行き (mm) | 重量 (kg) | 接合時間 | 適合チューブ | | 接合可能な 組み合わせ |
|----------------------------|---------|------|-----------------------|--|--------------------|
| | | | 材質 | チューブ径 (mm) | |
| 241 x 191 x 241 | 6.4 | 約30秒 | ポリ塩化 ビニール (PVC) | 外径：5.46mm (0.215 in) 肉厚：0.84mm (0.033 in) | 液入り-液なし 液なし-液なし |
| | | | C-Flex [®] | 外径：6.35mm (0.25 in) 内径：3.18mm (0.125 in) | |



Terumo Blood and Cell Technologies (テルモ血液・細胞テクノロジー) の製品・ソフトウェアおよびサービスは、お客様が血液や細胞の採取・調製を行うことを可能にし、現在かつ将来にわたって、困難な病気の治療を支援します。私たち130カ国以上のアソシエイトは、血液や細胞治療がさらに多くの患者さんの力になるという可能性を信じ行動していきます。TERUMOBCT.COM

Terumo BCT, Inc.
USA
+1.303.231.4357

Terumo BCT Europe N.V.
Belgium
+32.2.715.0590

Terumo BCT Asia Pte. Ltd.
Singapore
+65.6715.3778

Terumo BCT Latin America S.A.
Argentina
+54.11.5530.5200

テルモBCT 株式会社

163-1450
東京都新宿区西新宿三丁目20番2号
東京オペラシティタワー 49階

電話番号：0120-12-8195 (コールセンター)
Fax番号：03-6743-9800

本製品の詳細は取扱説明書をご参照ください。また、当社ウェブサイトでも製品情報を掲載しています。
https://www.terumobct.com/location/japan/products-services/Pages/SCD-2B_Products.aspx