

ALLClearテクノロジーを搭載した最新モデル

Low Temperature Plasma Sterilization System

低温プラズマ滅菌システム

STERRAD®

(STERRAD®はジョンソン・エンド・ジョンソン社の登録商標です)

STERRAD® 100NX with ALLClear™ テクノロジー

滅菌サイクル前の5分間で滅菌サイクルキャンセルを低減するロードコンディショニングの機能を搭載したモデル。

■仕様

商品コード	シングルドアタイプ 19054 ダブルドアタイプ 19057
型式	ステラッド® 100NX with ALLClear™ テクノロジー
外寸法	シングルドアタイプ：幅775×奥行1055×高さ1800mm ダブルドアタイプ：幅775×奥行1095×高さ1800mm
チャンバー容積	幅510×奥行735×高さ410mm (152ℓ)
チャンバー棚	2段、幅425×奥行700mm、 棚は上・下とも取り外し可能
重さ	シングルドアタイプ：約382kg ダブルドアタイプ：約408kg
扉	自動式
サイクル時間	スタンダード：約47分 DUO：60分 エクスプレス：約24分 Flex：約42分
サイクル温度	47～55℃
過酸化水素供給	カセット式
電源	3相200V、24A、50/60Hz (専用の30A回路のブレーカーを準備)、D種設置
価格 ^(注)	シングルドアタイプ 26,000,000円 ダブルドアタイプ 28,000,000円

注)消費税は含まれておりません。

注)設置工事・搬入・調整費は、含まれておりません。



ステラッド® 100NX with ALLClear™ テクノロジー

STERRAD NX® with ALLClear™ テクノロジー

滅菌サイクル前の5分間で滅菌サイクルキャンセルを低減するロードコンディショニングの機能を搭載したモデル。

■仕様

商品コード	(カート付き) 19052
型式	ステラッドNX® with ALLClear™ テクノロジー
外寸法	本体のみ：幅554×奥行792×高さ930mm カート含む：幅718×奥行792×高さ1673mm
チャンバー容積	幅370×奥行660×高さ231mm
チャンバー棚	2段、幅312×奥行600mm、 上の棚は取り外し可能
重さ	本体のみ：127.2kg、カート含む：192.5kg
扉	手動式
サイクル時間	スタンダード：約28分 アドバンスド：約38分
サイクル温度	46～55℃
過酸化水素供給	カセット式
電源	単相200V、10A、50/60Hz (200V単相動力線を準備)、D種設置
価格 ^(注)	10,000,000円

注)消費税は含まれておりません。

注)設置工事・搬入・調整費は、含まれておりません。



ステラッドNX® with ALLClear™ テクノロジー

●仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。製品カラーは、撮影・印刷インキの関係で実際の色と異なって見えることがあります。

恒温・乾燥器/
恒温恒湿器高温炉・
パーンガス

産業機器

プラズマ装置

恒温培養器

凍結乾燥・
冷却トラップ7
滅菌器純水製造
装置

恒温液槽

恒温水
循環装置

加熱器

濃縮器

減圧・加圧
ポンプ乳化・攪拌・
振とう器造粒
乾燥装置

洗浄器

送液ポンプ

フィルター

天秤

pH計

表面観察
装置内部観察
装置分光・発光・
蛍光装置液体/ガス
クオモグラフ物性計測
装置微生物・細胞
関連装置遠心
分離機冷凍庫・
冷蔵庫環境・プロセス
関連装置合成・
前処理装置

試験機器

電池・半導体・
LED 関連装置

計測機器