



ザルトリウス・ジャパン(株)

## 内蔵分銅付き上皿天びん QTX1202IMO-1SJP オートレベリング機能あり

ひょう量:1,200g

最小表示:10mg

**販売価格(税抜): 見積もり依頼をしてください**

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

より正確なひょう量を実現するオートレベリング搭載モデル

パスワードと任意の権限設定が可能なロール管理を備えたユーザー管理機能(21 CFR Part 11 非対応)

天びんの時刻調整も含む設定変更をタイムスタンプ、アカウント名が付与され自動記録

データ出力したひょう量値はタイムスタンプ付きの生データとして自動的に天びんに記録

自動ログアウト設定も可能で安全に使用可能

簡易ピペットチェックや強熱減量試験などに対応した差分ひょう量など15のアプリケーションを搭載

大型タッチパネルで簡単・直感的な操作ができ、かつデジタルマニュアルを搭載

イーサネット経由のシリアル通信を含む、豊富なインターフェースを搭載(3x USBタイプC/イーサネット/RS232)

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	101800140
型式	QTX1202IMO-1SJ
ひょう量	1,200g
読取限度	10mg
レベリング機能	オートレベリング
繰返し性 (最大値付近/ 代表値)	± 10mg
繰返し性 (5%荷重/ 代表値)	± 5mg
安定所要時間 (代表値)	0.9 s
ひょう量皿サイズ	182 × 182mm
本体寸法 (W × D × H)	215 × 377 × 95mm
本体重量	約 6.2kg

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

