



新製品 スタンダード電子天びん Quintix® Pro シリーズ

スタンダードの新たな定義

通常このクラスにはないプレミアム機能を搭載し、機器のセキュリティ管理が可能

使用性 / 柔軟性：

- 大型タッチパネルでの簡単・直感的な操作
- オートレベルリング (自動水平調整機能) 搭載モデルも選択でき、より正確なひょう量を実現
- 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搭載

サステナビリティ：

- 環境配慮型デザイン (デジタルマニュアルや製品へのリサイクル素材使用による資源のリデュース、スタンバイ/スイッチオフモード、自動起動タイマーなどの省電力機能)

Quintix® Pro シリーズだけのセキュリティ/データ管理機能で、トレーサブルな機器管理が可能

- 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はタイムスタンプ、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へ記録
- 自動ログアウト設定も可能で安全に使用可能

製品番号案内

製品番号 (オートレベリング機能)	QTX3241MU-1SJP	QTX2241MU-1SJP	QTX1241MU-1SJP	QTX15031MU-1SJP	QTX12031MU-1SJP	QTX6231MU-1SJP
価格	¥708,000	¥618,000	¥562,000	¥753,000	¥719,000	¥607,000
製品番号 (手動レベリング機能)	QTX3241RU-1SJP	QTX2241RU-1SJP	QTX1241RU-1SJP	QTX15031RU-1SJP	QTX12031RU-1SJP	QTX6231RU-1SJP
価格	¥608,000	¥518,000	¥462,000	¥653,000	¥619,000	¥507,000
出荷時JCSS校正証明書	¥44,000	¥44,000	¥44,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000
日常点検分銅推奨セット	¥163,600 (E ₂ /10 g+200 g+100 g)	¥106,800 (E ₂ /10 g+200 g)	¥94,800 (E ₂ /5 g+100 g)	¥268,800 (E ₂ /50 g+1 kg+500 g)	¥175,200 (E ₂ /50 g+1 kg)	¥108,500 (F ₁ /20 g+500 g)
読取限度 (mg)	0.1	0.1	0.1	0.001 g	0.001 g	0.001 g
ひょう量 (g)	320	220	120	1,500	1,200	620
繰返し性/5%荷重 (±mg)	0.08	0.08	0.08	0.5	0.5	0.5
/最大ひょう量付近 (±mg)	0.1	0.1	0.1	1	1	1
直線性偏差 (±mg)	0.06	0.06	0.06	0.6	0.6	0.6
最小計量値 (g)	0.082	0.082	0.082	0.82	0.82	0.82
安定所要時間 (s)	1.5	1.5	1.5	1	1	1

製品番号 (オートレベリング機能)	QTX4231MU-1SJP	QTX3231MU-1SJP	QTX62021MO-1SJP	QTX42021MO-1SJP	QTX32021MO-1SJP	QTX22021MO-1SJP
価格	¥550,000	¥494,000	¥607,000	¥550,000	¥494,000	¥438,000
製品番号 (手動レベリング機能)	QTX4231RU-1SJP	QTX3231RU-1SJP	QTX62021RO-1SJP	QTX42021RO-1SJP	QTX32021RO-1SJP	QTX22021RO-1SJP
価格	¥450,000	¥394,000	¥507,000	¥450,000	¥394,000	¥338,000
出荷時JCSS校正証明書	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000
日常点検分銅推奨セット	¥137,000 (F ₁ /20 g+200 g x2)	¥128,900 (F ₁ /10 g+200 g+100 g)	¥237,700 (F ₁ /200 g+5 kg)	¥306,000 (F ₁ /200 g+2 kg x2)	¥265,600 (F ₁ /100 g+2 kg+1 kg)	¥172,100 (F ₁ /100 g+2 kg)
読取限度 (g)	0.001	0.001	0.01	0.01	0.01	0.01
ひょう量 (g)	420	320	6,200	4,200	3,200	2,200
繰返し性/5%荷重 (±mg)	0.5	0.5	5	5	5	5
/最大ひょう量付近 (±mg)	1	1	10	10	10	10
直線性偏差 (±mg)	0.6	0.6	6	6	6	6
最小計量値 (g)	0.82	0.82	8.2	8.2	8.2	8.2
安定所要時間 (s)	1	1	0.9	0.9	0.9	0.9

製品番号 (オートレベリング機能)	QTX12021MO-1SJP	QTX12201MO-1SJP	QTX10201MO-1SJP	QTX8201MO-1SJP	QTX6201MO-1SJP	QTX3201MO-1SJP
価格	¥404,000	¥607,000	¥517,000	¥494,000	¥438,000	¥404,000
製品番号 (手動レベリング機能)	QTX12021RO-1SJP	QTX12201RO-1SJP	QTX10201RO-1SJP	QTX8201RO-1SJP	QTX6201RO-1SJP	QTX3201RO-1SJP
価格	¥304,000	¥507,000	¥417,000	¥394,000	¥338,000	¥304,000
出荷時JCSS校正証明書	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000	¥39,000
日常点検分銅推奨セット	¥130,600 (F ₁ /50 g+1 kg)	¥324,400 (F ₂ /500 g+10 kg)	¥324,400 (F ₂ /500 g+10 kg)	¥193,800 (F ₂ /200 g+5 kg)	¥193,800 (F ₂ /200 g+5 kg)	¥228,500 (F ₂ /100 g+2 kg+1 kg)
読取限度 (g)	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ひょう量 (g)	1,200	12,200	10,200	8,200	6,200	3,200
繰返し性/5%荷重 (±mg)	5	50	50	50	50	50
/最大ひょう量付近 (±mg)	10	100	100	100	50	50
直線性偏差 (±mg)	6	60	60	60	60	60
最小計量値 (g)	8.2	82	82	82	82	82
安定所要時間 (s)	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

※ 精度数値はすべて代表値となります。
 ※ 分銅価格にはJCSS校正証明書が含まれています。

製品の詳細は右のQRコードからご確認いただけます。

[カタログ](#) 
[データシート](#) 
[Video](#) 

ザルトリウス・ジャパン株式会社

〒140-0001
 東京都品川区北品川1-8-11
 Daiwa品川Northビル4階
 Phone: 03 6478 5200
 Email: hp.info@sartorius.com
 www.sartorius.com

名古屋営業所
 〒461-0002 名古屋市東区代官町35-16
 Phone: 03 6478 5204

大阪営業所
 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-3-39

掲載されている内容は、予告なく変更される場合がありますことを予めご了承ください。
 表示価格は2025年4月現在の希望小売価格となり、消費税は含まれておりません。
 Specifications subject to change without notice.
 Copyright Sartorius Japan, Version 1 | 04 | 2025