



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,XYN

XA 52.5Y.M.A.P 分析マイクロ天秤

WL-112-0002



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

機能



Autotest



Percent Weighing



Peak hold



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Pipettes Calibration



Air density correction



Automatic sliding door



Moveable range



Differential weighing


Ambient conditions
monitoring


Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	52 g
最小荷重	0,5 mg
最小表示 [d]	5 µg
法定計量時の単位 [e]	1 mg
風袋範囲	-52 g
標準繰り返し性 [5% Max]	2,2 µg

計測パラメータ	
標準繰り返し性 [Max]	6 µg
標準最小計量値 (USP)	4,4 mg
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	0,44 mg
許容繰り返し性 [5% Max]	3,4 µg
許容繰り返し性 [Max]	8 µg
直線性	±20 µg
偏置誤差	20 µg
感度時間ドリフト	1×10 ⁻⁶ 500mA (ワイヤレスターミナル - 1A) ×Rt
安定化時間	~ 3,5 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
OIMLクラス	I
物理的パラメータ	
レベリングシステム	
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式
計量室のドア	分析天秤
納品構成	計量皿用シールド, ニッケルシルバー, ガラスカバー, ボトムカバー, 自動方式 - Reflex Level System 校正用テーブル, 防振台 ×2, 計量皿の下の計量用フック, 接地バンパー.
計量室寸法	199×170×217 mm
ひょう量	11 ml
計量皿寸法	ø26 mm
梱包寸法 幅×奥行×高さ	750×492×595 mm
正味重量	14,5 kg
総重量	18,9 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
電気的パラメータ	
電源	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A ミクロ天秤: 12 – 15V DC 1,4A max*
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
動作温度変化率	±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h)
相対湿度	40% – 80%
相対湿度変化率	±1% / h (±4% / 8 h)

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



アクセサリ (Additional Fee)

メディアボックス

RFIDタグ

防振台

電源アダプタ

天秤用保護カバー

追加モジュール

マイクロ天秤用ア風防チャンバー

自動可変容量ピペット

プロ仕様の計量テーブル

バーコードスキャナ

ピペット校正用ワークステーション

RS 232、RS 485 ケーブル

ラベルプリンタ

THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター

XA 4YおよびXA 5Y天びん用風防チャンバー

静電気防止イオナイザ（除電器）

レシートプリンタ

指紋リーダー

RS 232 - USB コンバータ

底部吊り下げ計量

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing（計量）[WX-010-0099]
- R-Pipettes [WX-010-0026]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]