



# MYA 21.5Y.P ミクロ天秤
















WL-109-0023

More information on the website  
radwag.com/ja/info,w1,089



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
-  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]	21 g
最小荷重	0,1 mg
最小表示 [d]	1 µg
法定計量時の単位 [e]	1 mg
風袋範囲	-21 g
標準繰り返し性 [5% Max]	1 µg

計測パラメータ	
標準繰り返し性 [Max]	3 µg
標準最小計量値 (USP)	2 mg
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	0,2 mg
許容繰り返し性 [5% Max]	1,6 µg
許容繰り返し性 [Max]	4 µg
直線性	±7 µg
偏置誤差	7 µg
感度時間ドリフト	$1 \times 10^{-6} 700 \text{ mA}$ (ワイヤレスターミナル - 1A) ×Rt
安定化時間	~ 5 s
調整	着脱式アダプター (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	20分以内
ディスプレイ	10" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
計量室のドア	
納品構成	..., 抵抗膜式タッチパネルを搭載したバージョン, .....
計量室寸法	ø 90×90 mm
ひょう量	11 ml
計量皿寸法	ø26 mm
梱包寸法	750×492×595 mm
正味重量	9,1 kg
総重量	15,5 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
電气的パラメータ	
電源	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A : 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  
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  
静電気防止イオナイザ（除電器）  
天秤用保護カバー  
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  
フィルター計量用チャンバー  
THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター  
RS 232、RS 485 ケーブル  
レシートプリンタ  
指紋リーダー  
天秤用保護カバー  
RS 232 - USB コンバータ

## ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- E2R Weighing Records (計量記録) [WX-010-0038]
- R-Pipettes [WX-010-0026]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

## デバイスの寸法

