



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

PS 2100.5Y.M.PGC 上皿天秤

WK-314-0002



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

機能



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Pipettes Calibration



Air density correction



Density determination



Differential weighing



Ambient conditions
monitoring



Statistical Quality Control



Packaged Goods 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]	2100 g
最小荷重	5 g

計測パラメータ	
最小表示 [d]	0,1 g
法定計量時の単位 [e]	0,1 g
風袋範囲	-2100 g
標準繰り返し性 [5% Max]	0,005 g
標準繰り返し性 [Max]	0,008 g
標準最小計量値 (USP)	10 g
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	1 g
直線性	±0,02 g
安定化時間	1,5 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	II
感度温度ドリフト	$2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$
物理的パラメータ	
レベリングシステム	マイクロ天秤 – LevelSENSING
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式
納品構成品	マイクロ天秤, ニッケルシルバー, ガラスカバー, 接地バンパー, ボトムカバー
計量皿寸法	195×195 mm
梱包寸法 幅×奥行×高さ	720×370×274 mm
正味重量	7,2 kg
総重量	9,3 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
コンポーネントとソフトウェア	
データベース容量	7
使用上の特徴	
タッチフリー操作	およびバッテリー
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
電氣的パラメータ	
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 マイクロ天秤: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
システム - 周囲条件のモニター (オプション)	THBR 2.0 System, THBR BOX, THB P, THB W, THB S
相対湿度	40% – 80%

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

アクセサリ (Additional Fee)

天秤保管ケース
 防振台
 電源アダプタ
 シガーライターソケット電源ケーブル
 追加モジュール
 USB cable (はかり - プリンタ)
 プロ仕様の計量テーブル
 天秤用保護カバー
 バーコードスキャナ

RS 232、RS 485 ケーブル
 THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター
 粒状体密度測定キット
 レシートプリンタ
 指紋リーダー
 底部吊り下げ計量
 RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
 RS 232 - RS 485 コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

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

• RAD Key [WX-010-0005]
 • RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
 • Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

