



More information on the website  
radwag.com/ja/info,w1,0ZC

# WLC 2.X7 上皿天秤

WL-227-0005



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

## 機能

-  Autotest
-  Dosing
-  Plus/Minus Control
-  Percent Weighing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  Under-pan weighing
-  GLP Procedures
-  Animal weighing
-  Density determination
-  Ambient conditions monitoring
-  Replaceable unit
-  Statistical Quality Control
-  ALIBI Memory
-  Mass for titrator
-  Wi-Fi

## データシート

### 計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	2 kg
最小表示 [d]	0,01 g

計測パラメータ	
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-2 kg
繰返し性	0,015 g
直線性	±0,03 g
安定化時間	2 s
調整	規格に準拠 (着脱式アダプター)
物理的パラメータ	
レベリングシステム	自動センタリング
ディスプレイ	7" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
納品構成	, , oslona , ×1, ×3, .
計量皿寸法	195×195 mm
梱包寸法	430×270×190 mm
正味重量	2,2 kg
総重量	3,5 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	校正用テーブル, 防振台, 温度プローブ, 湿度および圧力の測定, 水温測定用プローブ, 排水用シンク, アームレスト, LCD モニター, PIPETTES RADWAG ソフトウェアがプレインストールされた PC, 電源, キーボードおよびマウス, 排水容器
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×RS232 <sup>1</sup> , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
電気的パラメータ	
電源	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A : 10 – 15VDC 0,6A max
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C

\* 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  
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)

RS 232、RS 485 ケーブル  
粒状体密度測定キット  
ディスプレイ  
レシートプリンタ

シガーライターソケット電源ケーブル  
USB cable (はかり - プリンタ)  
バーコードスキャナ  
底部吊り下げ計量

RS 232、RS 485 ケーブル  
天秤用保護カバー  
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)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

## デバイスの寸法

