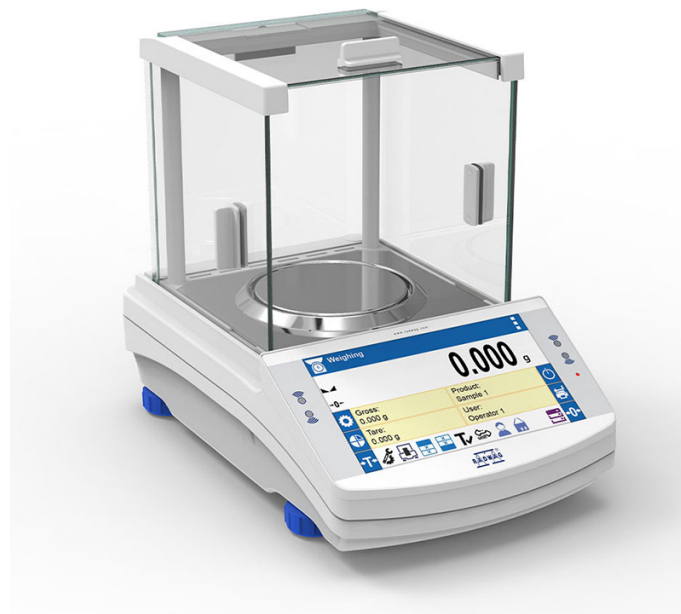




More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,ARZ](https://mirror.radwag.com/ja/info,w1,ARZ)





















## WLC 0.2.X7 上皿天秤

WL-227-0001



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                    |  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]	0,2 kg
最小表示 [d]	0,001 g
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-0,2 kg

計測パラメータ	
繰返し性	0,0014 g
直線性	±0,003 g
安定化時間	2 s
調整	外部、天秤のレベルから (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	手動
ディスプレイ	7" セル サンプル 赤外線式
計量皿寸法	ø100 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	490×400×520 mm
正味重量	1,8 kg
総重量	5,5 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	Radwag ASCII プロトコル
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	(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 0,6A; 12V DC 1,2A マイクロ天秤: 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)

防振台  
電源アダプタ  
RS 232 ケーブル (はかり - 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  
ディスプレイ  
レシートプリンタ  
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 幅x奥行x高さ

