

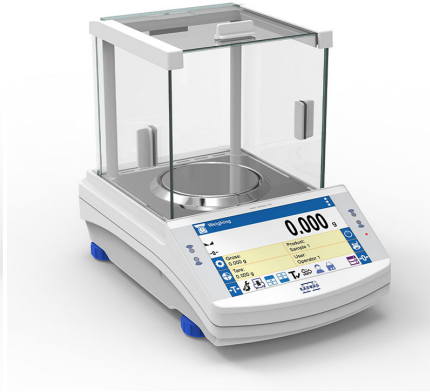


More information on the website
radwag.com/ja/info,w1,ARZ

WLC 2.X7 上皿天秤, WLC 0.2.X7 上皿天秤



WLC 2.X7 上皿天秤



WLC 0.2.X7 上皿天秤

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



Under-pan weighing:
- WLC 2.X7 上皿天秤

データシート

	WLC 0.2.X7 上皿天秤 WL-227-0001	WLC 2.X7 上皿天秤 WL-227-0005
計測パラメータ		
最大ひょう量 [Max]	0,2 kg	2 kg
最小表示 [d]	0,001 g	0,01 g
法定計量時の単位 [e]	-	-
風袋範囲	-0,2 kg	-2 kg
繰返し性	0,0014 g	0,015 g
直線性	±0,003 g	±0,03 g
安定化時間	2 s	2 s
調整	着脱式アダプター (着脱式アダプター)	着脱式アダプター (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	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	7" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
納品構成	-	,,, ×1, ×3, .
計量皿寸法	ø100 mm	195×195 mm
梱包寸法	500×400×520 mm	430×270×190 mm
正味重量	1,8 kg	2,2 kg
総重量	5,5 kg	3,5 kg
工事中		
保護クラス	IP 43	IP 43
コンポーネントとソフトウェア		
データベース容量		
通信インターフェース		
通信インターフェース	2×RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi	2×RS232 ¹ , 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	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	+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)
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
粒状体密度測定キット
ディスプレイ
レシートプリンタ
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)

デバイスの寸法

WLC 2.X7 上皿天秤

