



# C32.60.PM.05 上皿天秤

WL-223-0009

More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,BL5](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,BL5)



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

## 機能

 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing	 Totalizing
 Parts counting	 Newton unit measurement	 Statistics	 IR sensors
 GLP Procedures	 Animal weighing	 Density determination	 Replaceable unit
 ALIBI Memory			

## データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	60 kg
最小荷重	-
プリロード範囲	6 kg
最小表示 [d]	0,5 g
風袋範囲	-60 kg
標準最小計量値 (USP)	420 g

計測パラメータ	
標準最小計量値 (U=1%,k=2)	42 g
繰返し性 (Max)	0,4 g
繰返し性 (5% Max)	0,21 g
直線性	±1,5 g
安定化時間	1 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	5" セル サンプル
計量皿寸法	400×500 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	710×610×240 mm
正味重量	22 kg
総重量	24,5 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×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN), 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 ミクロ天秤: 10 – 12V DC 1A 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)

ディスプレイ  
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

プロ仕様の計量テーブル  
バーコードスキヤナ  
RS 232、RS 485 ケーブル  
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット  
レシートプリンタ

## 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]  
• 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

