



radwag.com



# WTC 600 上皿天秤

WL-210-0003

More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,7ZM](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,7ZM)



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

## 機能

Plus/Minus Control

Percent Weighing

Parts counting

Peak hold

GLP Procedures

ALIBI Memory

## データシート

### 計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 600 g

最小荷重 0,5 g

最小表示 [d] 0,01 g

法定計量時の単位 [e] 0,1 g

風袋範囲 -600 g

繰返し性 0,01 g

直線性 ±0,02 g

安定化時間 2 s

調整 ワイヤー + シールド

計測パラメータ	
OIMLクラス	II
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	4,3" LCD (ターミナル)
計量皿寸法	128x128 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	330x230x140 mm
正味重量	1,17 kg
総重量	2 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	RS232, USB-A, USB-B
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 – 15VDC 0,6A max
バッテリー駆動時間	15 ポート数 (OUT)

環境条件	
動作温度	+15 – +30 °C
相対湿度	10% – 85% RH 温度における



## 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

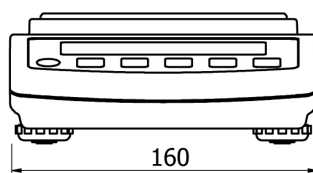
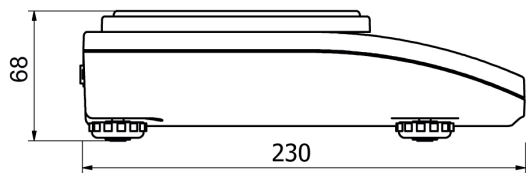
ディスプレイ  
RS 232、RS 485 ケーブル  
レシートプリンタ

## ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]

- 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



WTC: d = 0.01 g, D = 0.1 g