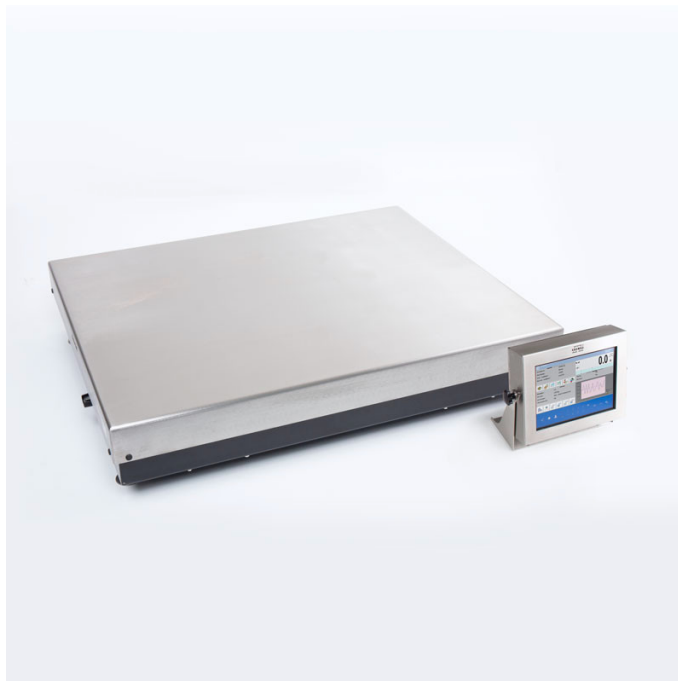




# HY10.300.HRP.H 高分解能はかり

WP-340-0005

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



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

## 機能

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 GLP Procedures
 Animal weighing	 Differential weighing	 Replaceable unit	 Statistical Quality Control
 ALIBI Memory	 Transactions		

## データシート

### 計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	300 kg
最小荷重	50 g
プリロード範囲	60 kg
最小表示 [d]	1 g

計測パラメータ		
風袋範囲	-300 kg	
繰返し性	3 g	
直線性	±6 g	
安定化時間	3 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		
ディスプレイ	10,1" セル サンプル 赤外線式	
計量皿寸法	800×600 mm	
梱包寸法 幅x奥行x高さ	800×1000×537 mm	
正味重量	71,5 kg	
総重量	119 kg	
工事中		
保護クラス	IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 66 / 67 / 69 円筒形	
工事中	いいえ AISI304	
計量皿の材質	いいえ AISI304	
通信インターフェース		
通信インターフェース	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN) 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Wi-Fi 802.11 b/g/n, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Profibus (DP SLAVE), 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー RS485, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー PROFINET (RJ45), 製品、ユーザー、梱包、顧客、配合、配合報告書、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー、管理報告書、平均タレ率 (4-20mA, 0-20mA, 0-10V), 12IN / 12OUT (IN - 5-24 VDC, OUT - max 30 VDC, 0,5 ADC)	
オプションのインターフェース		
電気的パラメータ		
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz	
環境条件		
動作温度	+10 – +40 °C	
相対湿度	15% – 80%	

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## アクセサリ (Additional Fee)

RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)  
トランスポンダー式カードリーダー  
RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)  
RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット)  
ディスプレイ  
RS 232、RS 485 ケーブル  
IN/OUT ケーブル

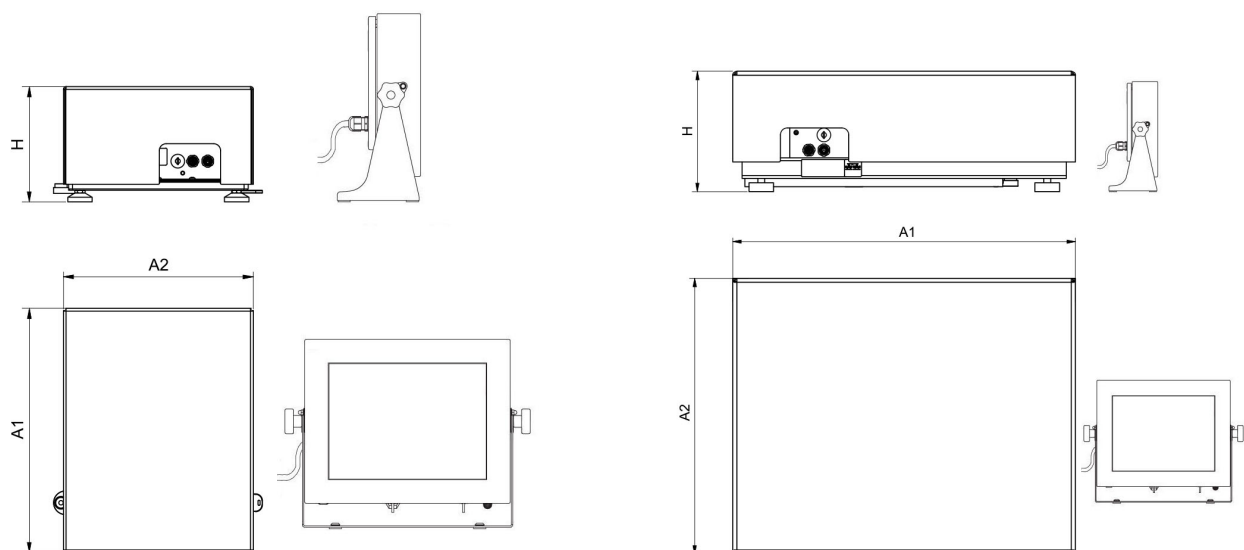
ラベルプリンタ  
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット  
キーパッド、外部スイッチ  
レシートプリンタ  
USB cable (はかり - プリンタ)  
追加計量プラットフォームモジュール  
追加モジュール

## ソフトウェア (Additional Fee)

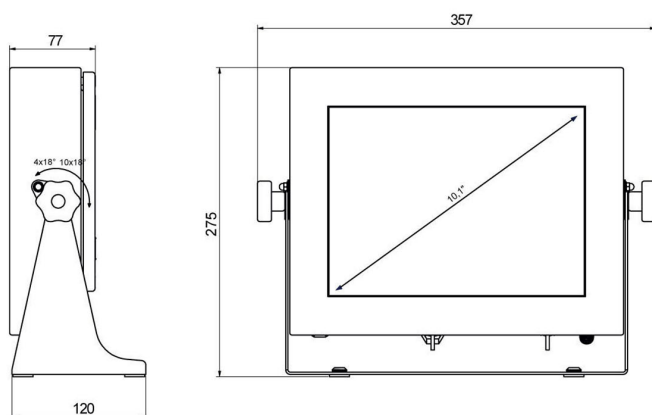
- E2R Weighing ( 計量 ) [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader ( 監査証跡 ) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



HY10.16 - 32.HRP.H



PUE HY10

Scale type	A1	A2	H
HY10.(16-32).HRP.H	360	280	180±5
HY10.(62-150).HRP.H	500	400	180±5
HY10.150.2.HRP.H	500	500	180±5
HY10.(150.1-300).HRP.H	800	600	180±5
HY10.(300.1-1100).HRP.H	1000	800	180±5
HY10.(2000).HRP.H	1250	1000	180±5

Dimensions in mm