

## HY10.62.HRP.H.M2.1 高分解能はかり

WP-340-0015





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

#### 機能

		Ŋ٨

Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



**Percent Weighing** 



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit measurement



Statistics

Differential weighing



Checkweighing



GLP Procedures



ALIBI Memory

Animal weighing



Transactions

Replaceable unit

SQC

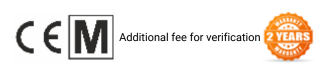
Statistical Quality Control

#### データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	62 kg
最小荷重	50 g
プリロード範囲	30 kg
最小表示 [d]	1 g

計測パラメータ			
法定計量時の単位 [e]	10 g		
風袋範囲	-62 kg		
繰返し性	0,3 g		
直線性	±1 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)		
OIMLクラス	II		
検定ユニットの最大数量	6200 e		
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	500×400 mm		
梱包寸法幅x奥行x高さ	610×710×505 mm		
正味重量	37 kg		
総重量	52 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)		
オプションのインターフェース	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)		
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%		

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



# アクセサリ (Additional Fee)

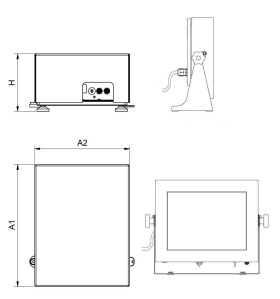
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) トランスポンダー式カードリーダー ラベルプリンタ スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ) RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット) ディスプレイ RS 232、RS 485 ケーブル IN/OUT ケーブル バーコードスキャナ キーパッド、外部スイッチ レシートプリンタ USB cable (はかり - プリンタ) 追加計量プラットフォームモジュール 追加モジュール RS 232 - USB コンバータ

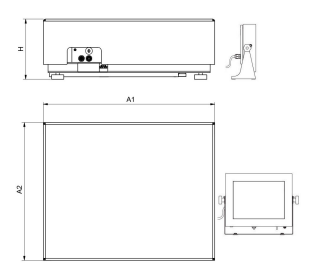
### ソフトウェア (Additional Fee)

- 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]

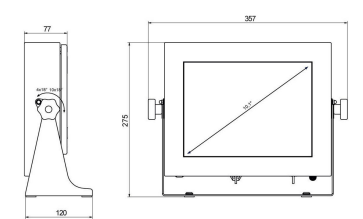
- RAD Key [WX-010-0005]
- · Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

### デバイスの寸法 幅x奥行x高さ









Scale type	A1	A2	Н
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

PUE HY10