



# HX7.1,5.H1 多機能はかり

WP-122-0002

More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,YR6](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,YR6)



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

## 機能



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

## データシート

### 計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 1,5 kg

最小荷重 10 g

最小表示 [d] 0,5 g

法定計量時の単位 [e] 0,5 g

風袋範囲 -1,5 kg

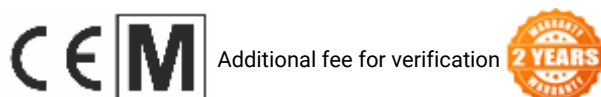
非検定用はかりの最大可読性 ( 目量 ) 0,2 g

OIML クラス III

### 物理的パラメータ

ディスプレイ 7" セル サンプル

物理的パラメータ	
計量皿寸法	150×200 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	310×370×460 mm
正味重量	7,8 kg
総重量	9,4 kg
工事中	
保護クラス	IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 66 / 67 円筒形
キーパッド	カーボンファイバー
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	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
オプションのインターフェース	分
電気的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
消費電力 max.	25 W
オプションの電源	12 – 24 V DC
環境条件	
動作温度	-10 – +40 °C
保管温度	-10 – +50 °C
相対湿度	10% – 80% RH 温度における
インジケータ	PUE HX7
ボタンの数	22
使用上の特徴	
プラットフォームの最大数	2



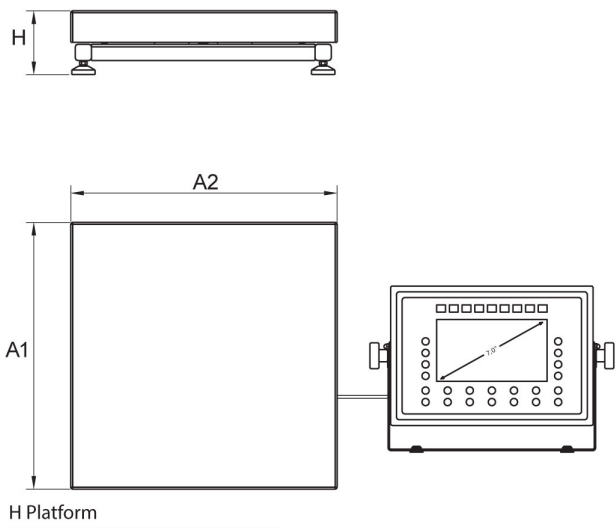
## アクセサリ (Additional Fee)

RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)	バーコードスキャナ
ローラーテーブル	ラベルプリンタ
RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA 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
防振台	キーパッド、外部スイッチ
ディスプレイ	USBアダプタ
電源アダプタ	レシートプリンタ
RS 232、RS 485 ケーブル	追加計量プラットフォームモジュール
USB cable (はかり - プリンタ)	RS 232 – USB コンバータ
IN/OUT ケーブル	追加モジュール

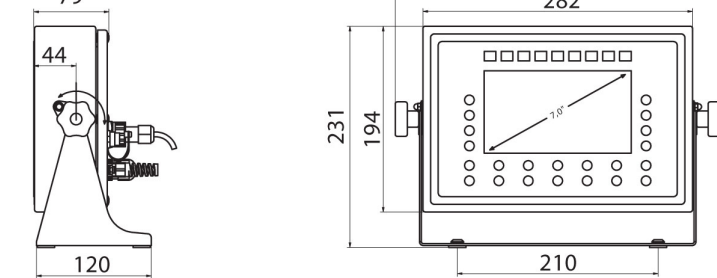
## ソフトウェア (Additional Fee)

- 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



	A1	A2	H
HX7.H1	200	150	85±3
HX7.H2	250	300	103±3
HX7.H3	410	410	98±2
HX7.H4	500	500	155±5
HX7.H3/5	400	600	155±5
HX7.H5	600	600	155±5
HX7.H6	800	800	135±5



PUE HX7