



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,NG3](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,NG3)

# HX7.60.H3/5 多機能はかり

WP-122-0020



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]       | 60 kg      |
| 最小荷重               | 400 g      |
| 最小表示 [d]           | 20 g       |
| 法定計量時の単位 [e]       | 20 g       |
| 風袋範囲               | -60 kg     |
| 非検定用はかりの最大可読性 (目量) | 2 g        |
| OIMLクラス            | III        |
| 物理的パラメータ           |            |
| ディスプレイ             | 7" セル ワイヤー |

| 物理的パラメータ       |   |
|----------------|---|
| 計量皿寸法          | 400×600 mm                                    |
| 梱包寸法 幅×奥行×高さ   | 490×680×450 mm                                |
| 正味重量           | 22 kg   |
| 総重量            | 26,3 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   |



Additional fee for verification



## アクセサリ (Additional Fee)

AP2-4 電流ループユニット  
 RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)  
 ローラーテーブル  
 RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)  
 防振台  
 ディスプレイ  
 電源アダプタ  
 RS 232、RS 485 ケーブル  
 USB cable (はかり - プリンタ)  
 IN/OUT ケーブル

バーコードスキャナ  
 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  
 USBアダプタ  
 レシートプリンタ  
 追加計量プラットフォームモジュール  
 RS 232 – USB コンバータ  
 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]

• 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



H Platform

|          | 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