



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,UP2](https://mirror.radwag.com/ja/info,w1,UP2)

## H315.150.HR3.M

# 防水スケール（ステンレス製ロードセル搭載）

WP-124-0075



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

## 機能



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit  
measurement



Animal weighing

## データシート

### 計測パラメータ

|                   |         |
|-------------------|---------|
| 最大ひょう量 [Max]      | 150 kg  |
| 最小荷重              | 1000 g  |
| 最小表示 [d]          | 50 g    |
| 法定計量時の単位 [e]      | 50 g    |
| 風袋範囲              | -150 kg |
| 非検定用はかりの最大可読性（目量） | 5 g     |
| OIMLクラス           | III     |

| 物理的パラメータ       |  |
|----------------|--|
| ディスプレイ         | 4,3" LCD (ターミナル)   |
| 計量皿寸法          | 410x410 mm   |
| 梱包寸法 幅x奥行x高さ   | 510x510x270 mm   |
| 正味重量           | 15,5 kg  |
| 総重量            | 17,3 kg  |
| 工事中            |  |
| 保護クラス          | IP 66 / 67 / 69 ステンレススチール, IP 68 / 69 ステンレススチール, IP 66 / 67 / 69 円筒形           |
| 工事中            | いいえ AISI316  |
| 通信インターフェース     |  |
| 通信インターフェース     | RS232, USB   |
| オプションのインターフェース | RS232 およびバッテリー RS485 およびバッテリー 4IN/4OUT およびバッテリー Ethernet およびバッテリー 平均時間 4-20 mA |
| 電気的パラメータ       |  |
| 電源             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz  |
| オプションの電源       | 最大距離   |
| バッテリー駆動時間      | max 7h   |
| 環境条件           |  |
| 動作温度           | -10 – +40 °C   |
| 保管温度           | -25 – +70 °C   |
| 相対湿度           | 10% – 85% RH 温度における  |



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)  
防振台  
ディスプレイ  
ネットワークケーブル (はかり - イーサネット)  
RS 232、RS 485 ケーブル  
電源アダプタ

RS 232 - イーサネットコンバータ  
USBアダプタ  
レシートプリンタ  
USB cable (はかり - 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 - USB コンバータ  
ローラーテーブル

## ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]  
• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

• R-Lab [WX-010-0080]

# デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



|                |           | A1  | A2  | B       | C1  | C2  | D    | E    | L    |
|----------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H315...HR2.M   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 |      |
| H315...HR2.K   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | -    | -    | 1,5m |
| H315...HR3.M   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | ~525 | ~587 |      |
| H315...HR3.K   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR4.M   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 |      |
| H315...HR4.K   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 |      |
| H315...HR3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR5.M   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 |      |
| H315...HR5.K   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | -    | -    | 2,5m |