



画像は、商品イメージです。



画像は、商品イメージです。

## シンワ測定(株)

### デジタル上皿はかり

70040 : デジタルはかり WP  
20kg : 防塵防滴・取引証明以外用

ひょう量 : 20kg  
最小表示 : 0.01kg

メーカー販売価格(税抜) : ¥14,500

**販売価格(税抜) : ¥8,700**

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

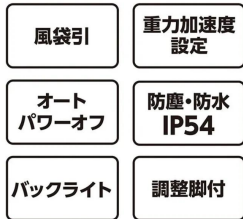
価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

この商品は、様々な計量に、扱いやすい防滴型のデジタルはかりです。

文字高30mmの大きくて見やすい液晶表示  
風袋引機能付で容器の重さを引いた測定  
使用する地域に合わせて重力加速度を設定可能  
防塵・防水性能 : IP54  
オートパワーオフ機能付  
バックライト機能付  
ステンレス皿付



機能一覧

シンワ測定株式会社



IP54

濡れても安心な防塵防水仕様です。



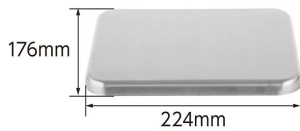
※画像は「70041」です。

画像は、使用イメージです。

シンワ測定株式会社



### ●ステンレス計量皿のサイズ



画像は、計量皿のイメージです。

シンワ測定株式会社

## 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

|           |   |
|-----------|---|
| 商品番号      | 101570040   |
| メーカー品番    | 70040   |
| 商品名       | デジタルはかり W P   |
| 検定        | なし：取引証明以外用  |
| ひょう量      | 2 0 kg  |
| 最小表示      | 0.0 1 kg  |
| 最小測定量     | 0.0 4 kg  |
| 精度        | ± 0.0 3 kg  |
| 計量皿寸法     | 1 7 6 × 2 2 4 mm                                      |
| 表示        | バックライト付液晶表示 1<br>文字高表示：3 0 mm                         |
| 使用温湿度     | 温度：5 ~ 3 5<br>湿度：8 5 %以下                              |
| 防塵・防水性能   | I P 5 4 2   |
| 外形寸法      | W 2 2 3 × D 2 5 0 × H 8 0 mm                          |
| 製品重量      | 1,6 0 0 g   |
| 電源        | ・単 2 形アルカリ乾電池 × 4 本 2<br>・A C アダプタ 定格電圧 D C 6 V：別売品 3 |
| オートパワーオフ  | 無操作状態で約 1・3・5・1 0 分後：選択<br>解除可能                       |
| 材質        | 本 体：A B S 樹脂<br>計量皿：ステンレス                             |
| J A N コード | 49 60910 70040 6                                      |

1. バックライトは、O N・O F F が可能です。
2. 付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。
3. A C アダプタ接続時は、防塵・防水性能が保証できません。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

|    |          |          |          |    |
|----|----------|----------|----------|----|
| 電池 | 液晶表示     | バックライト表示 | A C アダプタ | 防塵 |
| 防滴 | オートパワーオフ | 地区設定機能   |          |    |



## オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。  
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

97404 : デジタルはかり用ACアダプタ

¥2,625 (税抜)

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

