

# 品番 70118 デジタル手ばかり 30kg 補助ベルト付 取引証明以外用

## ■用途

- 宅配便、農作物、スーツケースなどの計量に。

## ■特長

- 風袋引機能付で容器などの重さを引いた測定ができます。
- 計量フックに掛けられない大きさの物でも測定できる、補助ベルト付です。
- ホールド機能付です。
- オートパワーOFF機能付です。
- バックライト機能付です。

## ■仕様

ひょう量	30kg
使用範囲	0.1~30kg
精度	0.1kg以上10kg以下:±0.15kg 10kgを超える30kg以下:±0.30kg
目量	0.01kg
使用温度・湿度	温度:0~40°C 湿度:85%以下
オートパワーOFF*	無操作状態で約1.3.5分後(設定・解除可能)
電源	単4乾電池 2本 (付属の電池はモニター用のため、寿命が短い場合があります。)
材質	本体:ABS樹脂 フック:バネ鋼 補助ベルト:塩化ビニル樹脂
本体サイズ	192×66×26mm
製品質量	150g(電池含)
付属品	補助ベルト

\*「3分」、「5分」に設定した場合でも、内部センサーを保護するため、計量物を掛けたまゝ約1分経つと自動的に電源が切れます。「一」(無効)に設定した場合でも、電池消耗を防ぐため、無操作状態が約1時間続くと自動的に電源が切れます。

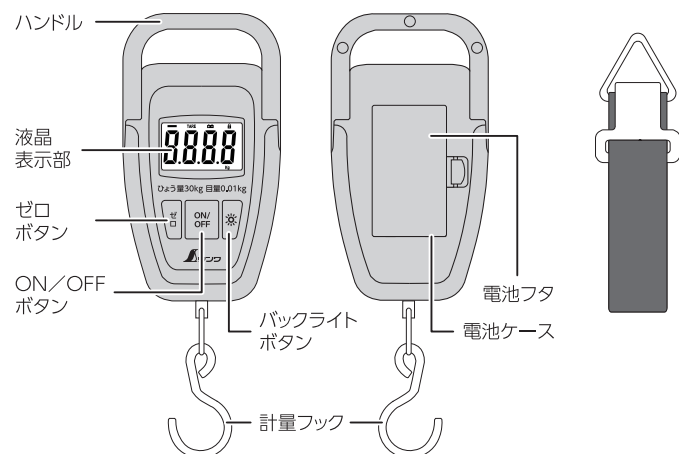
## △ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 本製品は取引・証明には使用できません。品物の売買取引や公にその物の重さを証明する場合は、この製品は使用できません。
- 次のような場所では使用しないでください。  
 ○直射日光や冷暖房器具の送風が直接当たる場所。 ○湿気の多い場所。 ○塵、ホコリの多く発生するところ。
- 汚れた場合は柔らかい布で拭いてください。シンナーなどの揮発油やアルコール類で拭かないでください。
- 使用温度・湿度を超える環境での使用・保管はしないでください。
- 落などによる強い衝撃を与えないでください。不具合の原因となります。
- 本製品は防水構造ではありません。水のかかるような場所で使用しないでください。
- 計量フックを持っての移動はしないでください。
- ひょう量以上の物は掛けないでください。
- 計量する際にはハンドルの中心をバランス良く持ってください。負荷が左右に偏ると正確な計量ができない恐れがあります。
- 長期間使用しない場合は必ず電池を抜いて保管してください。
- 記載のない分解や改造はしないでください。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。
- 弊社は、本製品に関連して生じたお客様および第三者の結果的損害、付隨的損害、逸失利益などの間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。ただし、弊社に故意または重大過失が存する場合はお客様が消費者契約法上の消費者に該当する場合は、この限りではありません。本製品の使用に関し弊社が損害賠償責任を負う場合、本製品の代金相当額を限度額として賠償責任を負うものとします。

お問い合わせ  
**シンワ** お客様相談室  
**0120-666899**  
 受付時間(土日祝日除く)  
 AM8:30~PM5:00  
 営業窓口  
**シンワ 测定株式会社**  
 燕物流センター  
 T959-1276  
 新潟県燕市小池3481  
 URL: <https://www.shinwasokutei.co.jp>  
 MADE IN CHINA

## ■各部の名称

- 本体
- 補助ベルト

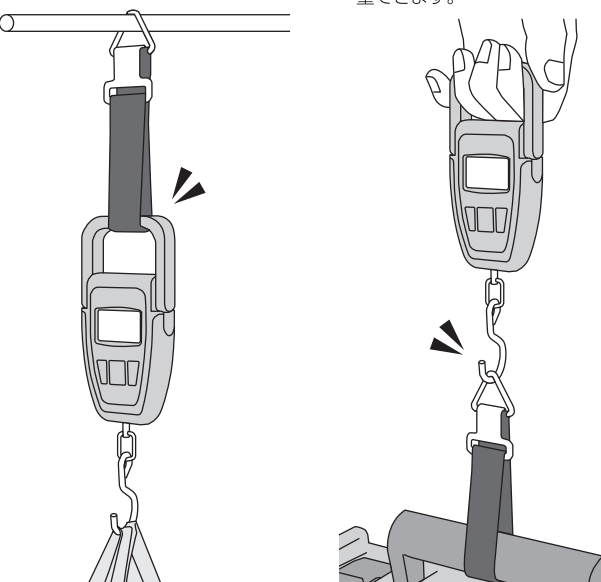


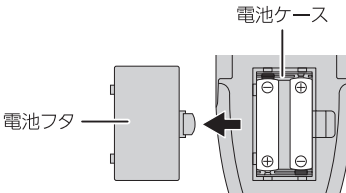
## ●液晶表示部



## ■補助ベルトの使用方法

- ハンドルに取り付けることで、吊り下げ時に中心を保って計量できます。
- 計量フックに取り付けることで、フックに掛けることができない大きい物も計量できます。





### ■電池の交換方法

- ①本体裏面の電池フタを外します。
- ②単4乾電池を2本、電池ケースに入れます。
- ③電池フタを取り付けます。

### ■ご使用の前に

本体裏面の電池フタを外し、電池ケースから絶縁テープを抜いてください。

### ■操作方法

- ①ON/OFFボタンを押して電源を入れます。
- ②全画面表示後、「0.00kg」が表示されます。「0.00kg」が表示されない場合は一度ゼロボタンを押してください。  
以降この画面を通常画面とします。
- ③ハンドルを上方向へ引き出し、計量フックに計量物を掛けます。
- ④ホールド表示が点灯したら重さを読み取ります。  
※エラー表示が出た場合はひょう量を超えており、速やかに計量物を降ろしてください。
- ⑤計量物を計量フックから降ろすと、一旦通常画面に戻り、ホールドした数値が表示されます。
- ⑥ゼロボタンを押すと、通常画面に戻ります。
- ⑦一定の時間、計量物を掛けなかったり、ボタンの操作を行わなかったりすると、オートパワーオフ機能が働き、電源が切れます。  
※オートパワーオフ機能は、工場出荷時は1分で設定されています。
- ⑧ON/OFFボタンを押すと、電源が切れます。



通常画面

### ■風袋引機能

- ①ON/OFFボタンを押して電源を入れ、通常画面を表示させます。
- ②容器などを計量フックに掛けゼロボタンを押すと、風袋引中表示が点灯して計量値が0になります。  
※容器の重さがひょう量の4%以上の際に風袋引機能が作動します。
- ③計量物を入れ、ホールド表示が点灯したら重さを読み取ります。
- ④容器を変更した際は、もう一度ゼロボタンを押してください。計量値が0になります。
- ⑤風袋引を解除する時は、容器を計量フックから降ろしてゼロボタンを押します。
- ⑥通常画面に戻ります。  
※電源をOFFにするときリセットされます。

### ■バックライト機能

液晶表示部のバックライト機能をOFFにする場合はバックライトボタンを押します。  
ONにする場合は再度バックライトボタンを押します。

### ■オートパワーオフ機能の時間設定方法

- ①ON/OFFボタンを押して電源を入れ、通常画面を表示させます。
- ②ゼロボタンを長押しすると、現在設定されている設定時間が表示されます。
- ③ゼロボタンを押し、時間を選択します(1→3→5→一と順番に変わります)。
- ④バックライトボタンを押すと「PASS」が表示され、設定が完了します。  
※「3分」、「5分」に設定した場合でも、内部センサーを保護するため、計量物を掛けたまま約1分経つと自動的に電源が切れます。
- ※「一」(無効)に設定した場合でも、電池消耗を防ぐため、無操作状態が約1時間続くと自動的に電源が切れます。

### ■トラブルシューティング

エラー表示	原因と対策
<b>Lo</b>	電池残量がありません。新しい電池に交換してください。
<b>Err</b>	計量物がひょう量を超えており、計量物をひょう量内に収まるようにしてください。
<b>un5t</b>	本体が安定していません。数値が「0.00kg」になってから計量してください。