



業務用はかり専門サイト

はかり商店

hakari-shouten.com



写真は、シリーズ代表画像です。



写真は、セパレートにした場合の画像です。

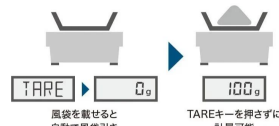
表示部一体用金具（オプション）で取り付けた場合  
写真は、表示部一体用金具（オプション）で取り付けた場合の画像です。衝撃に強い頑丈設計  
・衝撃に対する筐体構造を見直し、皿上20cmからの30kg  
衝撃落下試験をクリア。  
・思わず衝撃が加わっても、高い精度を保ち続ける強靭さ  
を兼ね備えた一台です。

## 外部の振動影響を軽減する耐振動

- 外部からの振動影響を受けにくい新開発のセンサーを搭載
- 工場設備機器からの振動影響を従来比1/10に低減し、  
生産ライン全体の効率化と高品質な製品づくりをサポート  
します

## IP65規格適合の防塵・防水構造

- IP65の防塵・防水性能を備え、水洗いも可能な  
ステンレスボディ。
- 食品加工や化学薬品を取り扱う現場など、湿気や  
粉塵が多い場所でも安心してご使用いただけます。



## 自動風袋引き機能で快適な計量作業

- 本機能は、風袋を置くだけで自動的に風袋引きを行います
- ボタン操作が不要なため、ヒューマンエラーのリスクを軽減するとともに、繰り返し風袋引きを行う計量作業の効率化に貢献し、作業者の負担を軽減します。

## 2種類のコンパレータ機能

## ① 絶対値判別(二点設定法)

|         |      |    |
|---------|------|----|
| Lo      | Good | Hi |
| 下限値 上限値 |      |    |

下限値と上限値を設定します。

- 測定物の重量値が、下限値を下回った場合：Lo判定
- 測定物の重量値が、上限値を上回っていた場合：Hi判定
- それ以外（または値が等しい場合）：Good判定

## ② 相対値判別(三点設定法)

|             |      |    |
|-------------|------|----|
| Lo          | Good | Hi |
| 基準値 下限幅 上限幅 |      |    |

基準値・下限幅・上限幅を設定します。

- 測定物の重量値が、（基準値-下限幅）を下回っていた場合：Lo判定
- 測定物の重量値が、（基準値+上限幅）を上回っていた場合：Hi判定
- それ以外（または値が等しい場合）：Good判定

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

0120-946-718 052-521-1103 9:00～18:00

(土・日・祝日、弊社休業日を除く)

新光電子(株)

過酷な環境でも揺るがない精度

高精度電子台はかり FMA62K1R  
校正分銅内蔵型ひょう量：62,000g・310,000ct・16,000mom  
最小表示：1g・5ct・0.5mom

メーカー販売価格（税抜）：¥350,000

販売価格（税抜）：¥262,500

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。

多様な現場に対応できる、強靭かつ高精度な電子台はかり

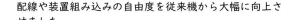
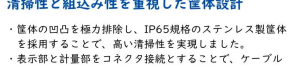
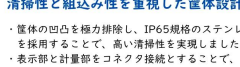
衝撃が加わっても高い精度を保ち続ける頑丈設計

外部からの振動影響を従来比1/10に低減

水洗い可能なIP65規格適合の防塵・防水構造

自動風袋引き機能で快適な計量作業

清掃性と組込み性を重視した筐体設計



## 2種類のコンパレータ機能

## ① 絶対値判別(二点設定法)

|         |      |    |
|---------|------|----|
| Lo      | Good | Hi |
| 下限値 上限値 |      |    |

下限値と上限値を設定します。

- 測定物の重量値が、下限値を下回った場合：Lo判定
- 測定物の重量値が、上限値を上回っていた場合：Hi判定
- それ以外（または値が等しい場合）：Good判定

## ② 相対値判別(三点設定法)

|             |      |    |
|-------------|------|----|
| Lo          | Good | Hi |
| 基準値 下限幅 上限幅 |      |    |

基準値・下限幅・上限幅を設定します。

- 測定物の重量値が、（基準値-下限幅）を下回っていた場合：Lo判定
- 測定物の重量値が、（基準値+上限幅）を上回っていた場合：Hi判定
- それ以外（または値が等しい場合）：Good判定

## 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。

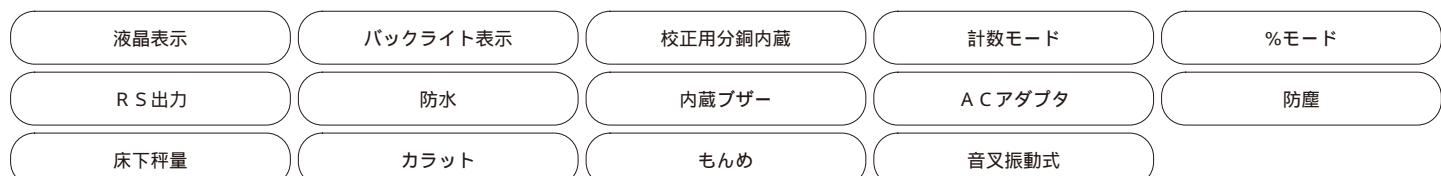
|           |  |
|-----------|--|
| 商品番号      | 100700346  |
| 型式        | F M A 6 2 K 1 R  |
| ひょう量      | 6 2 kg / 3 1 0 , 0 0 0 ct / 1 6 , 0 0 0 mom                        |
| 最小表示      | 1 g / 5 ct / 0.5 mom   |
| 直線性       | ± 1 g  |
| 再現性( )    | 0.1 g  |
| 風袋引き範囲    | ゼロ～ひょう量  |
| スパン調整     | 内部校正分銅による半自動スパン調整  |
| 過負荷時表示    | ひょう量+9目盛り超過時「o-Err」表示  |
| 保護等級      | I P 6 5 1  |
| 汚染度       | 2  |
| 標高        | 海拔 2 0 0 0 m以下   |
| 使用温湿度範囲   | 温度：5～35<br>湿度：80%rh以下（ただし結露の無いこと）                                  |
| 出力        | R S - 2 3 2 C 双方向出力 ( D s u b 9 P )<br>周辺機器出力 ( D s u b 9 P ) 標準装備 |
| 使用環境      | 屋内使用のみ   |
| 電源        | 専用 A C アダプタ ( U M 1 3 1 )  |
| 計量皿寸法     | W 3 5 0 mm × D 4 0 0 mm  |
| 外形寸法      | 3 5 0 × 4 8 2 × 7 0 0 mm   |
| 本体質量      | 約 2 0 kg   |
| 付属品       | A C アダプタ、取扱説明書ダウンロード案内書、保証書  |
| J A N コード | 4589506235308  |

1 下記条件を満たす場合のみ、IP65の保護等級となります。

- ・ACアダプタジャックのカバーがとじていること
- ・下吊り計量部カバーが閉じていること
- ・はかりケーブルのコネクタが接続されていること
- ・各 D-S U B 9 P コネクタについて、付属のカバーが取り付けられているか、指定の防塵防水タイプコネクタの付きシリアルケーブルが接続されていること

## 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みます。詳しくはお問い合わせください。



商品情報はQRコードからもご確認頂けます



業務用はかり専門サイト

はかり商店

hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

0120-946-718 052-521-1103 9:00～18:00



(土・日・祝日、弊社休業日を除く)