

ひょう量:17kg~62kg／最小表示0.1g~1g

バックライト液晶表示

表示部角度調節

IP65規格適合防塵・防水

HJK series /HJKR series

校正分銅内蔵タイプ

高精度電子台はかり

音叉式センサ
5年保証

防塵・防水構造(IP65)で高分解能
幅広いレンジで、配合、抜き取り計量、様々な計量に対応

特長

- IP65規格適合の優れた防塵・防水構造
- ステンレス製の外表面とアルミダイカストの頑丈設計
- 用途や場所に合わせて、ポールタイプ・組み込みに適したセパレートタイプに組立可能
- 操作性と見やすさを追求した操作パネル
- 重量の過不足をわかりやすく表示するコンバーラータ機能

仕様

| | |
|----------|--|
| □ 風袋引き範囲 | ゼロ～ひょう量 |
| □ スパン調整 | HJK …… 外部校正分銅による手動スパン調整 HJKR …… 内蔵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 |
| □ 温湿度範囲 | 5～35°C、80%rh以下(ただし結露の無いこと) |
| □ 電源 | 専用ACアダプタ(UM131)(付属) |
| □ 出力 | RS-232C双方向出力(Dsub 9P) 周辺機器出力(Dsub 9P)標準装備 |

【ベーシックタイプ】

| 型式 | HJ17K0.1 | HJ22K0.1 | HJ33K0.1 | HJ62K1 |
|------------------|---------------|----------|----------|----------|
| ひょう量 (Max) | 17kg | 22kg | 33kg | 62kg |
| 最小表示 | 0.1g | 0.1g | 0.1g | 1g |
| 直線性 | ±0.3g | ±0.3g | ±0.3g | ±1g |
| 再現性 (σ) | 0.1g | 0.1g | 0.1g | 1g |
| 計量寸法 | W350×D400mm | | | |
| 外形寸法 (WDH) | 350×482×700mm | | | |
| 税抜価格 | ¥220,000 | ¥240,000 | ¥315,000 | ¥295,000 |

【校正分銅内蔵タイプ】

| 型式 | HJ17K0.1R | HJ22K0.1R | HJ33K0.1TR | HJ33K0.1R | HJ62K1R |
|------------------|---------------|-----------|------------|-----------|----------|
| ひょう量 (Max) | 17kg | 22kg | 7kg | 33kg | 62kg |
| 最小表示 | 0.1g | 0.1g | 0.1g | 1g | 1g |
| 直線性 | ±0.3g | ±0.3g | ±0.3g | ±1g | ±1g |
| 再現性 (σ) | 0.1g | 0.1g | 0.1g | 1g | 1g |
| 計量寸法 | W350×D400mm | | | | |
| 外形寸法 (WDH) | 350×482×700mm | | | | |
| 税抜価格 | ¥240,000 | ¥260,000 | ¥220,000 | ¥350,000 | ¥350,000 |

高精度だから実現できる1台2役、3役

1台で幅広い重さの計量ができ、計量物の小さな増減も表示します。複数台の計量器を使っていた作業が1台でできます。

IP65規格適合の優れた
防塵・防水構造

計量部・表示部は、耐久性・耐腐食性に優れたオールステンレス製。密閉構造のIP65規格適合なので、水で洗えて粉塵や水分の多い現場でも安心です。



※IP65は、表示部のコネクタカバー装着時のみ適合となります。取り外した際は水濡れにご注意ください。DUのオプション装着時はIP65適合外となります。



動画

製品紹介



セパレートにした場合
(ケーブル長:1m)

台はかり

オプション

| 型式 | 製品名 | 税抜価格 |
|-----|--------------------------------------|---------|
| -DU | 床下ひょう量(下吊り) | ¥10,000 |
| -LM | リレー出力(Dsub 25P) | ¥35,000 |
| -R4 | RS-422A双方向出力(Dsub 9P) | ¥25,000 |
| -BT | バッテリ駆動(12時間充電、10時間駆動) ※バックライトOFF時 | ¥45,000 |
| — | 表示部一体用金具 | ¥8,000 |
| — | 表示部別置卓上スタンド | ¥18,000 |
| — | はかりケーブル5m仕様 | ¥20,000 |
| — | はかりケーブル10m仕様 | ¥30,000 |

※ケーブル延長選択時は受注生産となります。

また、形状がセパレート型になり、型式にSが入ります。

※-DU、ケーブル延長以外のオプション併用はできません。

※-DU、表示部一体用金具以外のオプションは弊社取り付けとなります。

※-R4オプション選択時は、RS-232C出力がRS-422A出力に変更となります。

※-LMオプションと-R4オプションの併用はできません。

周辺機器

| 型式 | 製品名 | 税抜価格 |
|-----------|------|----------|
| CSP-240 | プリンタ | ¥140,000 |
| CSP-160II | プリンタ | ¥72,000 |

生産性向上にもつながる使いやすさ

直感的で誰でも使いやすい操作性を実現。安定までにかかる所要時間が約1/2に高速化。※ また、お客様の用途に合わせた機能も多彩です。※弊社従来品との比較

現場に合わせたタイプに組み立て可能

用途や場所に合わせて、ポールタイプ・組み込みに適したセパレートタイプに組み立て可能



表示部一体用金具(オプション)
で取り付けた場合

個数モード
%モード
カラットモード
もんめモード
係数モード
比重モード
動物測定モード
統計演算モード

スタンバイ機能
最小表示切換機能
実目量表示機能

※1

レンジ切換

※2

ツインレンジ
ダブルレンジ

コンバーラータ機能

加算累計機能

バーグラフ表示

手動校正分銅内蔵

※3

AISCS機能

CR機能

ACR機能

周辺機器出力

ISO/GLP/GMP対応印字

時計・カレンダー機能

ブザー警告

赤外線通信

RTS無償ダウンロード

※1 HJ17K0.1(R)～
HJ33K0.1(R)(TR)
のみ

※2 HJ33K0.1TRのみ

※3 HJKRのみ