ひょう量:320g~12kg/最小表示0.001g~0.1g

専 用 風 防

RJ series

高精度電子天びん 音叉式カセンサ



音叉式力センサ搭載のハイスペック 最小表示1mgのミドルクラス機

特長

- ●大きく見やすいバックライト液晶表示
- ●ドア開□部が広く、使い勝手のよい風防
- 様々な用途に幅広く対応
- ●寸法190×190mmの載せやすい大型計量皿 (RJ-1200~RJ-12K) ※RJ-3200Sは除く
- A4サイズに収まるコンパクト設計



RJ-320

電子天びん

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 レンジ切換

ツインレンジ

ダブルレンジ

コンパレータ機能

加算累計機能

バーグラフ表示 手動校正分銅内蔵

自動校正分銅内蔵

AISCS機能

C R 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

仕様

●風袋引き範囲 ゼロ~ひょう量

■スパン調整 外部校正分銅による手動スパン調整 ●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℃、80%rh以下(ただし結露の無いこと)

●電源 専用ACアダプタ (UM128) (付属)

●出力 RS-232C双方向出力 (Dsub 9P) 標準装備

型式	RJ-320	RJ-620	RJ-1200	RJ-3200	RJ-3200S	RJ-12K
ひょう量 (Max)	320g	620g	1200g	3200g	3200g	12kg
最小表示	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g
直線性※	±0.003g	±0.004g	±0.02g	±0.03g	±0.03g	±0.2g
再現性 (σ)	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g
計量皿寸法	φ140mm		W190×D190mm		φ140mm	W190×D190mm
外形寸法 (WDH)	202×293×266mm (風防を含む)		196×293×89mm		202×293×266mm (風防を含む)	196×293×89mm
税抜価格	¥80,000	¥87,000	¥66,000	¥75,000	¥87,000	¥73,000

※直線性:代表値

周辺機器

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

様々な用途に幅広く対応

重量測定モードはもちろん、部品などの数量を数える個数(計数) モードや測定物の判別結果をHI(多い)/OK(適量)/LO(少ない) で表示するリミット(コンパレーター)モードなども設定できます。小 さなボディで多様な計量用途に対応できるたのもしい一台です。

視認性にすぐれた表示部

大きく見やすい文字高さ16.5mmの液晶表示部は、暗い場所で もハッキリ読み取れるバックライト機能付き。読み取り誤差を軽減 します。計量可能範囲を表すバーグラフ表示は、ひょう量に対する 使用状態を20分割で表示し、あとどれくらいはかれるかなど計量 可能範囲が一目でわかります。

数値のチラつきや、安定のしづらさを設定で改善可能

はかりが風や振動などの影響を受けている場合は、設定を変更す ることにより安定度を改善することができます。安定判別を大きく して応答速度を遅くすると安定しやすくなります。使用環境に合わ せた安定度の設定が可能です。