

ひょう量:220g~15kg/最小表示:0.001g~1g

バックライト液晶表示

IP65規格適合防塵・防水<sup>\*\*2</sup>

専用風防<sup>\*\*1</sup>

乾電池駆動<sup>\*\*3</sup>

# CJ series/CJ-S series/CJR series

高精度タイプ

校正分銅内蔵タイプ

高精度電子天びん

音叉式カセンサ

音叉センサ  
5年保証

## 防塵・防水IP65規格適合

## ステンレスボディで、タフに使える電子天びん

動画

製品紹介



### 特長

- サビ、腐食に強いステンレス製のケース (SUS304) のタフボディ天びん
- 防塵・防水構造で、タフな現場でも活躍
- ACアダプタのほか、乾電池駆動 (単3電池4本) で場所を選ばずどこでも計量可能 (CJ/CJR seriesはオプション)
- 多様な計量モード



CJ-3200



CJ-620

### 仕様

- 風袋引き範囲 ゼロ~ひょう量
- スパン調整 CJ/CJ-S ……外部校正分銅によるスパン調整  
CJR ……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℃、80%rh以下 (ただし結露の無いこと)
- 電源 CJ/CJR ……専用ACアダプタ (UM128) (付属) (乾電池駆動はオプション)  
CJ-S ……専用ACアダプタ (UM128) (付属)・単3乾電池4本 (別売)
- 出力 RS-232C双方向出力 (Dsub 9P) 標準装備

### 【ベーシックタイプ】

型式	CJ-220	CJ-320	CJ-620	CJ-820	CJ-2200	CJ-3200	CJ-6200	CJ-8200	CJ-15K
ひょう量 (Max)	220g	320g	620g	820g	2200g	3200g	6200g	8200g	15kg
最小表示	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	1g
直線性	±0.01g	±0.01g	±0.01g	±0.01g	±0.1g	±0.1g	±0.1g	±0.1g	±1g
再現性 (σ)	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	1g
計量皿寸法	φ140mm				W190×D190mm				
外形寸法	206×312×89mm				206×312×89mm				
税抜価格	¥90,000	¥93,000	¥99,000	¥104,000	¥90,000	¥93,000	¥99,000	¥104,000	¥90,000

### 【高精度タイプ】

型式	CJ-220S	CJ-320S	CJ-620S	CJ-2200S	CJ-3200S	CJ-6200S	CJ-15KS
ひょう量 (Max)	220g	320g	620g	2200g	3200g	6200g	15kg
最小表示	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g
直線性	±0.003g	±0.003g	±0.003g	±0.03g	±0.03g	±0.03g	±0.2g
再現性 (σ)	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g
計量皿寸法	φ140mm			W190×D190mm			
外形寸法	206×312×183mm (風防を含む)				206×312×89mm		
税抜価格	¥173,000	¥175,000	¥182,000	¥173,000	¥175,000	¥182,000	¥173,000

### 【校正分銅内蔵タイプ】

型式	CJR-320	CJR-620	CJR-3200
ひょう量 (Max)	320g	620g	3200g
最小表示	0.01g	0.01g	0.1g
直線性	±0.01g	±0.01g	±0.1g
再現性 (σ)	0.01g	0.01g	0.1g
計量皿寸法	φ140mm		W190×D190mm
外形寸法	206×312×89mm		206×312×89mm
税抜価格	¥160,000	¥166,000	¥160,000

【参考】動物はかりは77ページをご参照ください。

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

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無線ダウンロード

\*CJR seriesのみ

## オプション

型式	製品名	税抜価格
-R4	RS-422A 双方向出力 (Dsub 9P)	¥25,000
-BZ	ブザー出力 (判別結果をブザーで知らせる)	¥20,000
-LM	リレー出力 (Din 8P)	¥35,000
-LS	フルバック出力 (ブザー+リレー出力)	¥50,000
-BT	乾電池駆動 (CJ/CJR series)	¥20,000
-DS	ダイレクトスタート	¥10,000
-AP (S)	動物計量皿 (小) CJ (S/R) 620/820 専用	¥40,000
-AP (M)	動物計量皿 (中) CJ (S/R) 2200~6200 専用	¥50,000
-AP (L)	動物計量皿 (大) CJ (S) 8200~15K 専用	¥60,000
-DU	床下ひょう量 (下吊り) *	¥10,000
防水ケーブル	RSWPケーブル (Dsub WP9P~Dsub 9P) 3m	¥20,000
防水ケーブル	RSWPケーブル (Dsub WP9P~Dsub 9P) 4.5m	¥25,000

※床下ひょう量 (下吊り) 使用時は、IP65 規格適合外となります。  
 ※-BTと-LM、-LS、-BZ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

## ステンレスのタフなボディでお手入れしやすい、防塵・防水構造天びん

音叉式力センサだからできた、IP65 規格適合の密閉構造と高分解能。水や塵はもちろん、耐薬品性・耐腐食性に優れたステンレス製 (SUS304) です。水で洗えて、粉塵も中に入りません。水分の多い現場でも安心して使えて、清掃性・耐久性に優れています。(CJ-220S、CJ-320S、CJ-620SはIP44相当)



## 使用環境による表示の安定度を向上

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。

## オートオフ機能搭載大型バックライト液晶表示

大きく見やすい高さ 18mm の液晶表示部は、暗い現場でもハッキリ読み取れるバックライト付きです。操作中断が続くと自動的にオフになり、消費電力を抑えます。



## 使用場所を選ばない乾電池駆動

単 3 アルカリ乾電池使用で連続約 200 時間稼働が可能です (バックライト OFF 時) (CJ/CJR series はオプション)。



## 多様な計量モードで、使い方に合わせて選択可能

重量測定モードはもちろん、比重、パーセントをはじめ個数はかり、動物はかり、宝石はかりとしても使える計量モードを設定できます。小さなボディで多様な計量用途に対応できるのもしい一台です。動物はかりモードでは、動物が計量中に動いても、重量の変動が設定値範囲内に収まると計量値をホールド (固定) して表示します。(動物計量専用皿のオプションあり) コンパレータ機能を使えば、設定値に対して、OK・NG 判別ができます。周辺機器のリミット出力判別ランプユニット (LU-3) と組み合わせて、チェッカーとして使用できます。



## 新開発の音叉式力センサ搭載、安心の 5 年保証

長期安定性と高耐久性を誇る音叉式力センサ搭載製品です。センサユニットは 5 年間保証です。スパンずれしにくく、壊れにくいので、安心して長く使い続けることができます。

## 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
- A C R 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

※ CJR series のみ