

CX- α Series



All ISHIDA でトータルサポート



部品の正確な計数作業をサポートします。

01 AIバラツキ補正機能

サンプル重量のばらつき状態に応じ、ハカリが自動で的確なサンプル量を決定し、正確な計数作業を行うAI機能を搭載。

02 バックライト液晶表示

「個数」「単重」「重さ」が同時表示され、正確かつスピーディな作業が可能なバックライト液晶を搭載。

03 風袋引き忘れ防止機能

誤作業防止の為、風袋引きを行わないと作業へ進めない機能を搭載。

04 その他の機能

- 「多い」「少ない」を判別するリミット機能。
- 減算式個数設定機能。計量台から品物を取りながらサンプリングできます。
- 加算累計機能。1回では計数できないサンプルを計数することができます。
- パソコンやプリンタに接続可能なRS232C出力を標準装備。
- メモリー機能300点の製品をメモリー登録、内30点は風袋重量と組み合わせて設定可能。

オプション ① リレー接点出力

- ② 乾電池駆動 駆動目安時間：CX-α600～12K 約90時間 CX-α30K/60K 約65時間

※アルカリ電池4本 バックライトの設定値：OFF 外部入出力動作：停止時

- ③ 専用プリンタ

注意：①と②の同時装着はできません。

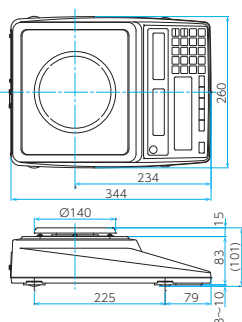
標準仕様

形式	CX-α 600	CX-α 1500	CX-α 3000	CX-α 6000	CX-α 12K	CX-α 30K	CX-α 60K
ひょう量	600g	1500g	3000g	6000g	12kg	30kg	60kg
目量 (ファンクション切替時)	0.01g (0.002g)	0.05g (0.01g)	0.05g (0.01g)	0.1g (0.02g)	1g (0.1g)	5g	10g
推奨計数単重	10mg～	25mg～	50mg～	0.1g～	0.2g～	3g～	6g～
計数単重	1.0mg	2.5mg	5mg	10mg	20mg	0.3g	0.6g
最大個数表示	600,000個 (加算時9,999,999個)					100,000個 (加算時9,999,999個)	
計量皿寸法	φ140mm	234×204mm				330×310mm	380×530mm
内部分解能	1/600,000					1/100,000	
測定方法	音叉振動式					ロードセル	
記憶方法	AIバラツキ補正、個数設定法 (減算式も可能)、単重設定法、再記憶法						
メモリー機能	300点メモリー、内30点は風袋値入力可能						
加算機能	計数値の加算及びテンキー入力値の加算						
リミット機能	2点または1点設定による判別機能						
電源	専用ACアダプタ 入力電圧：AC100V～240V 出力電圧：DC6V 出力電力：最大6W						
使用温湿度	0～40℃、80%Rh以下						

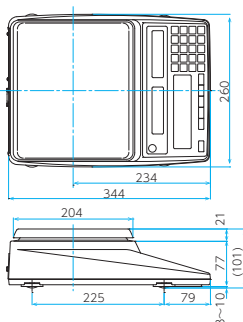
※ 改良のため予告なく仕様や外観を変更することがありますのでご了承ください。

外形寸法 (単位：mm)

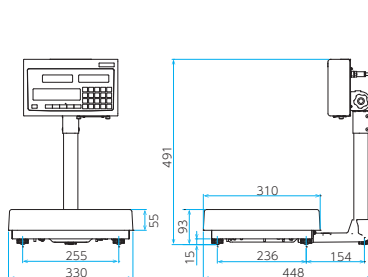
■ CX-α 600



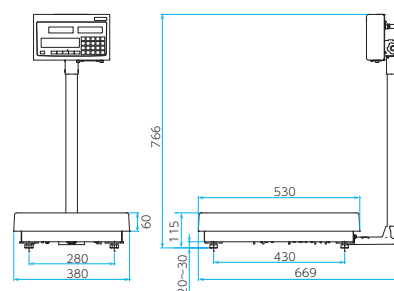
■ CX-α 1500～12K



■ CX-α 30K



■ CX-α 60K



株式会社イシダ

本社 京都市左京区聖護院山王町44番地 〒606-8392 TEL.(075)751-1686(直)
東京支社 東京都板橋区板橋1丁目52番1号 〒173-0004 TEL.(03)3962-6201(直)

●お問い合わせは