

MC

ACアダプタ付属

バッテリー別売

RS-232C標準

最小表示 0.1 mg ~

最大分解能 1000万分の1



MC-1000/6100



MC-10K/30K

マスコンパレータ(質量比較器)、 生産ラインでの計量(液体・粉体・ 気体の計量)として

ひょう量1100 g ~ 31 kg、最小表示0.0001 g ~ 0.1 g

▶ 分銅内蔵

オート・セルフ・キャリブレーション

▶ 計量センサーシステムSHS搭載

Super Hybrid Sensor

▶ RS-232Cインターフェース (D-Sub25Pメス)

標準装備

▶ データ直送ソフトWinCT

使用可能

▶ 防塵・防水 IP65

(MC-10K/30K/100KS)

▶ クイックUSB ★特許申請中

GX-02の使用により計量値をUSBでPCに送信のみ可能 (MC-1000/6100)

▶ 自動環境設定

自己点検機能

使用環境に対応し応答特性を自動調整、同時に自己点検を行い結果を表示

▶ g・個数・%・カラット・もんめモード

※もんめ：真珠計量用単位

- データメモリ 計量値 : 最大200個
校正結果: 最新50個
単位質量: 最大50個 (MC-10K/30K)
最大20個 (MC-1000/6100)
- GLP・GMP・GCP・ISO対応出力
- コンパレータ表示
- 比重測定 (GX-13の使用により可能)
※MC-1000のみ
- 床下ひょう量 専用金具標準装備
(MC-1000/6100/10K/30K)
- オートパワーオン・オフ
- 動物計量

MCシリーズなど高分解能の電子天びんの性能(精度)は、振動・風などの外乱要因の影響を受けやすいため、使用環境を整える事が重要です。

使用環境を整えるのに必要な除振台や卓上風防等のオプションをご用意しております。

特に最小表示0.1 mgのMC-1000では、天びん用除振台(AD-1671)及び卓上風防(AD-1672/AD-1672A)のご使用を推奨いたします。※ 詳しくは、次ページをご覧ください。