

MC

ACアダプタ付属
バッテリー別売
RS-232C標準

最小表示 0.0001g~

最大分解能 1000万分の1 高分解能 電子天びん

液体・粉体・気体の計量
生産ラインでの計量に
マスコンパレータとして

ひょう量1100g~101kg、最小表示0.0001g~0.1g

校正用分銅内蔵

オート・セルフ・キャリブレーション

RS-232Cインタフェース (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)

自動環境設定 ★特許取得済・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

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)

計量センサーシステムSHS搭載 ★特許取得済

Super Hybrid Sensor

g・個数・%・カラット・もんめモード

(MC-100KSはkg表示も可) ※もんめ: 真珠計量用単位



MC-1000/6100



MC-100KS

※ケーブル長: 3m



MC-10K/30K

モデル	MC-1000	MC-6100	MC-10K	MC-30K	MC-100KS
ひょう量	1100g	6100g	10.1kg	31kg	101kg
最小表示	0.0001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.1g
繰り返し性(標準偏差)	0.0005g※1	0.004g※1	0.005g※1	0.015g※1	0.2g※2
直線性	±0.003g		±0.03g		±2g
計量皿寸法	128×128mm	165×165mm	270(W)×210(D)mm		386(W)×346(D)mm
外形寸法	210(W)×317(D)×86(H)mm		300(W)×355(D)×111(H)mm		計量部 346(W)×443(D)×130(H)mm
標準価格(税抜)	¥300,000		¥400,000		¥650,000
JANコード	4981046605755	4981046605762	4981046605779	4981046605786	4981046631747
JCSS校正料金(税抜)※3	¥24,000		¥18,000		¥24,000

※1 良好環境下にて、別売の重心調整皿使用時 ※2 良好環境下、自動機にて同じ位置に載せ替りした場合 ※3 工場出荷時(新品購入時)の料金です。 計量皿の材質=SUS316

..... 別売品は、弊社ホームページ www.aandd.co.jp をご覧ください

別売品 《MC-1000/6100用》

- GX-02* USBインタフェース(2m ケーブル付)<クイックUSB> ¥8,000(税抜)
- GX-04*★ コンパレータ出力(リレー・プザー付)/RS-232C/カレントループ(プザー音56dB(本体正面1mでの測定)) ¥25,000(税抜)
- GX-06*★ アナログ電圧出力(0~1V/0.2~1V)/カレントループ ¥60,000(税抜)
- GX-12 動物皿キット 皿重量:190g、開口部φ:150mm、高さ130mm ¥15,000(税抜)
- GX-13 比重測定キット MC-1000用 ¥50,000(税抜)
- AD-1671 天びん用除振台 ¥78,000(税抜)
- AD-1672A 卓上風防(正面パネル斜面タイプ) ¥148,000(税抜)
- AD-1672 卓上風防 ¥108,000(税抜)
- AD-1674 防振天びん台 ¥390,000(税抜)
- AD-1689 分銅操作専用ピンセット(1~500gの分銅に対応) ¥2,000(税抜)
- AX-MC1000PAN 重心調整皿(MC-1000用) ¥70,000(税抜)
- AX-MC6100PAN 重心調整皿(MC-6100用) ¥70,000(税抜)
- AX-KO1710-200 RS-232Cケーブル 2m(25P-9P) ¥9,000(税抜)
- AX-073003691-S 表示部保護カバー5枚セット(MC-1000用) ¥3,500(税抜)
- AX-073003692-S 表示部保護カバー5枚セット(MC-6100用) ¥3,500(税抜)

* GX-02, GX-04, GX-06, または標準RS-232Cは、いずれか1つのみ本体に装着可能です。
★ 本体出荷時のみ取付可能です。

《MC-100KS用》

- GP-04*3 コンパレータ出力(リレー・プザー付)/RS-232C/カレントループ(プザー音61dB(本体正面1mでの測定)) ¥25,000(税抜)
- GP-06*3 アナログ電圧出力(0~1V/0.2~1V)/カレントループ ¥60,000(税抜)
- GP-07* 分離用ケーブル 5m ¥25,000(税抜)
- GP-12 動物計量皿(外寸288×360×317mm) ¥98,000(税抜)
- GP-16 マルチプリンタAD-8127用プリンタ台 ¥20,000(税抜)
- GP-21 床下ひょう量金具 ¥15,000(税抜)
- GP-22 AD-8121Bプリンタ台 ¥20,000(税抜)
- AX-KO1710-200 RS-232Cケーブル 2m(25P-9P) ¥9,000(税抜)

*3 GP-04, GP-06, または標準RS-232Cは、いずれか1つのみ本体に装着可能です。
★ 本体出荷時のみ取付可能です。

《MC-10K/30K用》

- GX-04K*1 コンパレータ出力(リレー・プザー付)/RS-232C/カレントループ(プザー音62dB(本体正面1mでの測定)) ¥25,000(税抜)
- GX-06K*1 アナログ電圧出力(0~1V/0.2~1V)/カレントループ ¥60,000(税抜)
- GX-07K*2 防水用RS-232Cケーブル(5m) ¥20,000(税抜)
- GXK-012 動物計量皿(外寸208×260×228mm) ¥43,000(税抜)
- GXK-015 キャリングケース ¥40,000(税抜)
- AD-1671 天びん用除振台 ¥78,000(税抜)
- AD-1674 防振天びん台 ¥390,000(税抜)
- AX-MC10K/30KPAN 重心調整皿 ¥90,000(税抜)
- AX-KO1710-200*2 RS-232Cケーブル 2m(25P-9P) ¥9,000(税抜)
- AX-073007197-S 保護カバー5枚セット ¥3,000(税抜)

*1 GX-04K, GX-06K, または標準RS-232Cは、いずれか1つのみ本体に装着可能。
GX-04K, またはGX-06K装着時には防塵・防水仕様にはなりません。

*2 標準のRS-232Cインタフェースを防塵・防水仕様(IP65)相当にするには、別売の防水用RS-232Cケーブル(GX-07K)を使用してください。通常のRS-232Cケーブル(AX-KO1710-200)では防水仕様にはなりません。
- GX-07KはGX-04Kにも取付可能ですが、防水仕様にはなりません。

《全機種共通》

- AD-1682 充電式バッテリー・ユニット(MC-1000/6100は約8時間、MC-10K/30K/100KSは約6時間使用可) ¥40,000(税抜)
- AD-1683 除電器(イオナイザー) ¥54,000(税抜)
- AD-1684A 静電気測定器 ¥83,000(税抜)
- AD-1687 環境ロガー ¥40,000(税抜)
- AD-1688 計量データロガー ¥18,000(税抜)
- AD-8127 マルチプリンタ ¥65,000(税抜)
- AD-8126 ミニプリンタ ¥48,000(税抜)
- AD-8526 イーサネット・コンバータ(データ収集ソフト WinCT-Plus付) ¥45,000(税抜)
- AD-8527 クイックUSBアダプタ ¥16,000(税抜)
- AD-8920A 外部表示器 ¥12,000(税抜)
- AD-8922A 外部コントローラ ¥36,000(税抜)
- AX-SW128 フットスイッチ ¥5,500(税抜)
- AX-USB-25P USBコンバータ・ケーブルセット ¥10,000(税抜)
- AX-TB248 ACアダプタ(標準付属品) ¥3,500(税抜)

AND 株式会社 **エーアンドデー**

本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号
TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129

- 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
- 仙台出張所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
- 宇都宮営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166
- 東京北営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117
- 東京南営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232
- 静岡営業所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955
- 名古屋営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769
- 大阪営業所 TEL.06-7668-3900(代) FAX.06-7668-3901
- 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
- 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

<http://www.aandd.co.jp>