

NEW

DIGITAL PRINTER

**販売終了機種
(参考用)**

デジタル プリンタ RQ-1410



BCD 6桁のデータを演算し、合計、最大、最小、範囲、平均、偏差等の演算を行う
数値設定用のテンキーを有する感熱式の小型プリンタです。
シンプルなデザイン、卓越した演算機能を装備。
各種計測器のデータ処理に最適です。

A compact thermal printer with 6-digit BCD input capable
of calculating sum, max, min, range, average and deviation.
Settings for these calculations are done with numeric keys.
Its simple design and excellent functionality are optimal for use
with various types of measuring instruments.

ONO SOKKI

特長

- BCD 6桁、TTLレベル入力
- 外部印字指令機能を標準装備
- ドットマトリクスインパクト方式(5×7ドット)
- 集計印字に必要な機能の選択及び、信号の論理等をDIPスイッチで選択ができる
- データ取込み数の設定ができる
- 合計、平均、最大値、最小値、範囲外、偏差、不偏分散、変動率等の演算ができる
- 小型軽量

仕様

機構仕様

印字方式：感熱式ドットマトリクス方式
 印字桁数：最大16桁
 印字文字：5×7ドットマトリクス構成、英字、数字、記号、カナ文字
 文字寸法：幅：1.1mm 高さ：2.4mm
 文字間隔：桁間：1.44mm 行間：3.8mm
 印字速度：1行/秒(min)
 印字色：黒色

一般仕様

電源電圧：AC90～110V
 消費電力：7.0VA(max)
 周波数変動範囲：50/60Hz±1.5Hz
 使用温度範囲：0～+40℃
 保存温度範囲：-10～+40℃
 使用湿度範囲：30～85% 但し、結露しないこと
 保存湿度範囲：30～95% 但し、結露しないこと
 外形寸法：180(W)×180(L)×37(H)mm
 ゴム足 突起部は含まず
 耐用寿命：50万行
 質量：1280±50g

付属品

感熱記録紙：2巻 外部印字用プラグ：1個
 ACアダプタ：1個 取扱説明書：1部

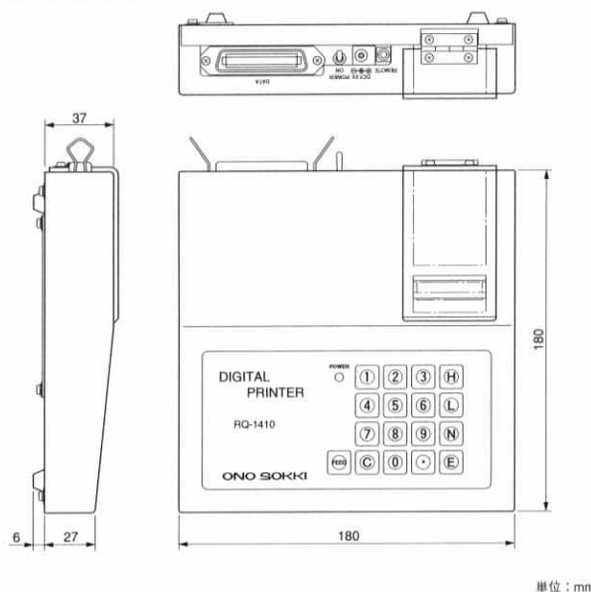
オプション

- BCDケーブル(3m)
 AA-8103 (DG-4000シリーズ用)
 AA-8104 (TM-2120、TM-225、TM-334B)
 *AA-8105 (RV-700シリーズ用)
 *AA-8106 (MG-500シリーズ用)
 *印及び、上記以外の適合製品と接続するBCDケーブルは特注製品になります。最大ケーブル長は3mとなっております。
- 感熱記録紙：AA-5100

定価

¥93,000

外形寸法図



お客様へのお願い 当社製品を輸出または国外へ持出す際の注意について

当社製品(役務を含む)を輸出または国外へ持出す場合は、外為法(外国為替及び外国貿易管理法)の規定により、戦略物資該当品であれば、日本国政府(通商産業省)に対し輸出許可証の申請をしてください。また非該当品であれば、通関上何らかの書類が必要となりますので、当社の最寄りの営業所または当社輸出管理課(電話045-935-3840)までご連絡ください。

- 記載事項は変更になる場合がありますので、ご注文の際はご確認ください。
- このカタログに表示されている価格には消費税が含まれておりません。

●代理店・販売店

ONO SOKKI

株式会社 小野測器

226 神奈川県横浜市緑区白山1-16-1 (045)935-3888(代)

お客様相談室 フリーダイヤル 0120-388841

本社営業 (045)935-3856 首都圏 (03)3757-7831 名古屋 (052)701-6156
 北関東 (028)659-4390 横浜 (045)935-3838 京都 (075)957-6788
 群馬 (0276)448-4747 沼津 (0559)88-3738 大阪 (06) 386-3141
 埼玉 (048)474-8311 浜松 (053)462-5611 広島 (082)246-1777
 東京 (03)3757-7831 中部 (052)701-6156 九州 (083)941-5163