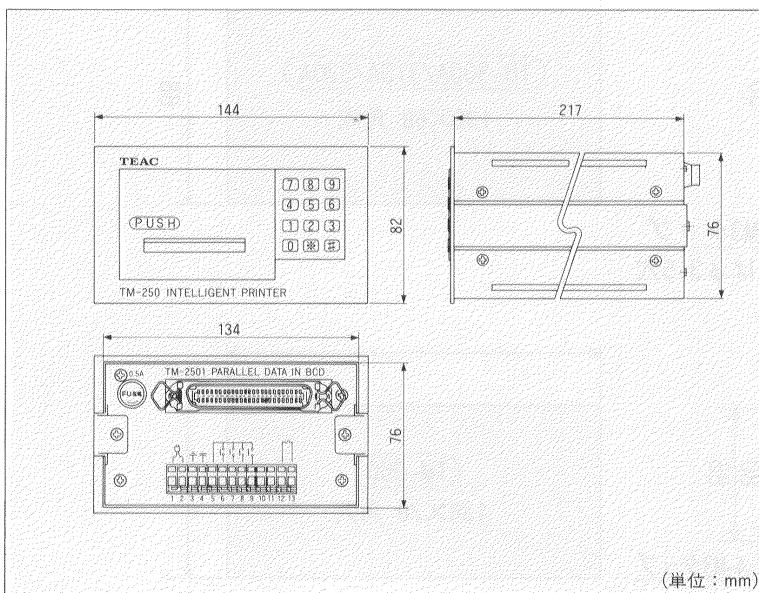


インテリジェントプリンタ

TM-250



■外形寸法図



(単位: mm)

パネルカット図は78ページ参照。

計測・計量機器用のインテリジェントプリンタです。設定は簡単な対話形式ででき、上・下限値の設定、変位図、日付・時刻、コードナンバー等の印字および最大・最小・平均、標準偏差値、R(レンジ)等の各値、ヒストグラム印字等の統計処理や、小計・合計(日計・月計)等の積算処理機能を、この1台に凝縮。インタフェイスは、専用シリアルインタフェイスを装備し、オプションでBCD・パラレルインタフェイスも用意しています。

■特長

●集計作業が簡単なキースイッチ操作

機能を設定してしまえば、ほとんどの作業が電源ONと同時にワンタッチキーで操作できます。

●積算処理と統計処理の機能を装備

積算処理では、データの加算をするほか、コードナンバーによる分類やバッチ処理が可能です。また統計処理では、平均・標準偏差が求められるほか、ヒストグラムや変位図形も作成でき、ビジュアルなデータ処理を実現します。

●外部からのコントロール可能

外部印字指令機能を整えていますので、毎回データや、小計・合計の印字・紙送りが遠隔操作できます。

●NOVRAM(不揮発性メモリ)による設定値の保護

機能設定値はNOVRAM(不揮発性メモリ)に保存していますので、一度設定した値は電源を切っても消えずに保護されます。

●電池により、データと時計をバックアップ

小計・合計および統計モードでの測定データと時計は、電池によりバックアップをしていますので、停電があってもデータが消えたり、時計が狂ったりしません。

●ノイズに強い設計

シリアル入力端子、BCDデータ入力端子、外部指令入力端子は、フォトカプラにより絶縁されていますので、ノイズ対策は万全です。

■仕様

印 字 方 式	5×7ドットインパクト
印 字 速 度	約15cps
印 字 桁 数	16桁
インクリボン	リボンカセット
印 字 用 紙	ロール紙 幅:45mm 巻径:50mm 普通紙(印字用紙は内部収容)
キ ー ス イ ッ チ	テンキー、#、*の12キー
印 字 方 法	キースイッチによる印字 外部印字指令による印字 周期設定による自動印字(3~3600秒) 入力信号による自動印字(専用シリアル入力のみ)
印 字 内 容	日付、時刻、印字 回数……積算処理(1~9999)、統計処理(1~999) 合計値……ST(サブトータル)およびGT(グランドトータル)9桁 上下値設定 最大値、最小値、平均値、 標準偏差値、 R(レンジ)…… 最大値-最小値 および 上限値-下限値 変位図(データと同時に印字) ヒストグラム

デ ー タ の 保 存	データはすべてリチウム電池によりバックアップされたRAMに記憶され、設定値はNOVRAM(不揮発性RAM)に記憶されるので、電源をOFFにしても消えることはない
イン タ フェ イ ス	専用シリアル入力 BCD・パラレル入力(オプションTM-2501)
電 源	AC100V±10% 約15VA
外 形 寸 法	144W×82H×217D(mm)
重 量	約2.5kg

■オプション

- TM-2501 BCD・パラレル入力