

■ 概 要

パソコンで設定するプログラムタイマーです。付属の設定ソフトウェアにより、年間、週間のプログラムが設定可能です。
16接点出力により外部機器を制御することができます。
ラック取付専用です。EIA規格に適合するラックに取付けることができます。(1サイズ)

■ 仕 様

電 源	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力	11W
時 計 精 度	月差±10秒以内(周囲温度0℃~+30℃)
接 点 入 力	16系統 無電圧マイク接点入力 開放電圧:DC24V, 短絡電流:5mA以下, 着脱式ターミナルブロック(20P)(4入力あたり1COMMON)
接 点 出 力	16系統 リレー接点出力 接点容量:DC24V/2~500mA, 着脱式ターミナルブロック(32P)
ネ ッ ト ワ ー ク 部	ネットワークI/F :10BASE-T/100BASE-TX自動切替 ネットワークプロトコル:TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, SNMP, HTTP 接続コネクタ :RJ45
時 刻 補 正	接点入力, NTPサーバー
表 示	表示灯 :POWER, LNK/ACT, STATUS, 接点出力(16ch) 7セグ表示:運用パターン, バージョン, IPアドレス, 現在日時
ス イ ッ チ	ホールド, RESET, 操作スイッチ, 表示切替, 時刻設定
そ の 他 の 機 能	ファームウェア更新, システム登録データ保持, 時刻保持
停 電 補 償 時 間	100時間以上(25℃時, 時間カウントのみ)
設 置 方 法	ラック取付専用
使 用 温 度 範 囲	0℃~+40℃
使 用 湿 度 範 囲	90%RH以下(ただし結露のないこと)
仕 上	パネル, ケース:プレコート鋼板 黒(マンセルN1.0近似色) 3分艶
寸 法	482(W)×44(H)×257(D)mm
質 量	2.9kg
付 属 品	電源コード(2m)…1, CD(設定ソフトウェア)…1, ラックマウント金具(本体取付済み)…2, ラック取付ねじ…4, 着脱式ターミナルプラグ(10P)…2, 着脱式ターミナルプラグ(16P)…2

※設定や変更は、機器背面のLAN端子にPCを接続し、付属の設定ソフトウェアで行う必要があります。

パーソナルコンピューター要件

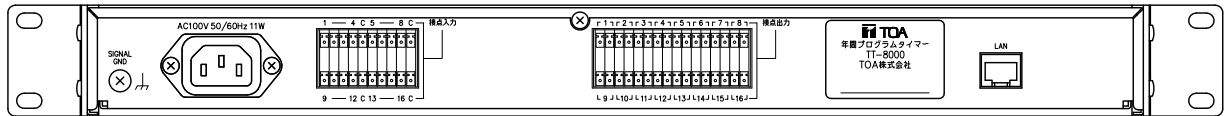
ハ ー ド ウ ェ ア	CPU :Intel Core i3 2GHz以上 メモリー :2GB以上 ディスプレイ :1024×768以上の解像度 ハードディスク:16MB以上の空き容量(年間プログラムタイマー設定ソフトウェアインストール用) ただし、.NET Framework未インストールの場合は500MB以上 LAN :10BASE-T/100BASE-TX
O S	Windows 8.1 Pro(32/64bit版) 日本語版 Windows 10 Pro(64bit版) 日本語版
必 須 コ ン ポ ー ネ ント	.NET Framework 4.0 Windows Installer 3.1

※ Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

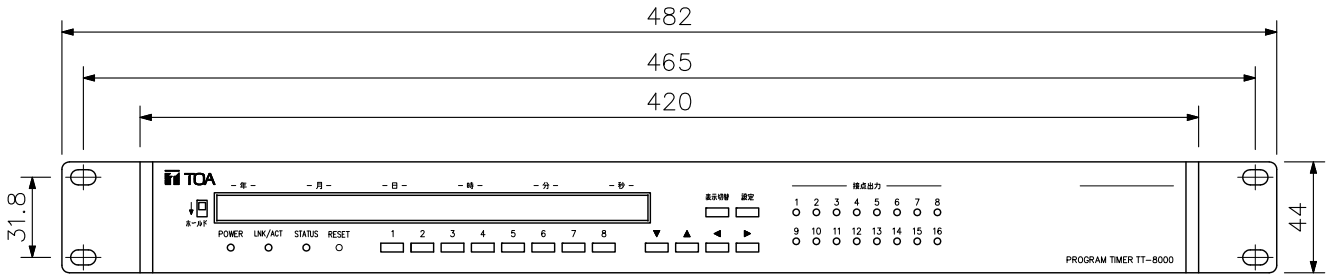
※ Intel Coreは米国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。

※ その他の会社名および製品名も各社の商標です。

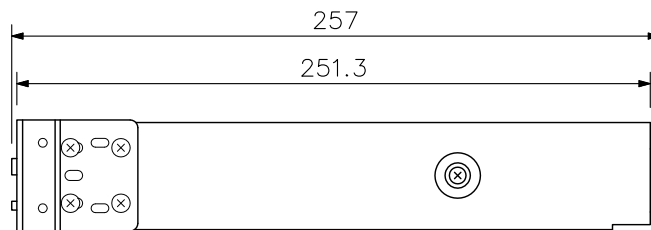
■ 外観図



背面図



正面図



側面図

単位：mm 縮尺：1/3