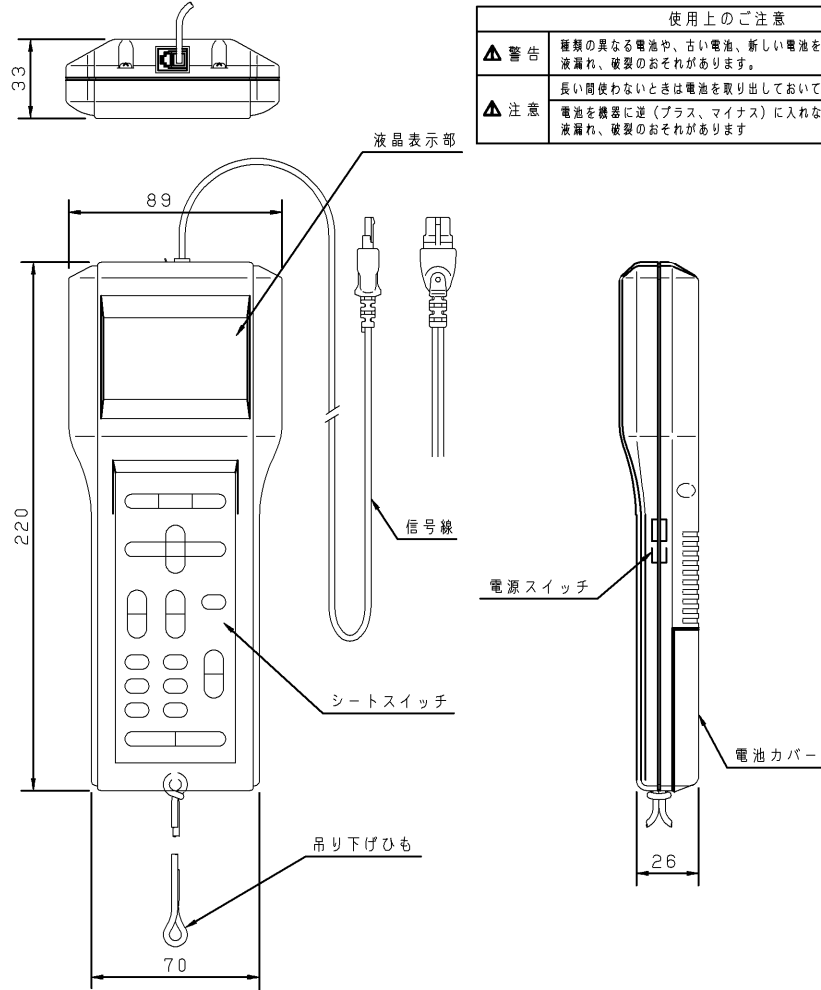


(2007. 06. 061) 2024. 05. 061

外観図



使用上のご注意	
⚠ 警告	種類の異なる電池や、古い電池、新しい電池を混ぜて使わないでください。液漏れ、破裂のおそれがあります。
⚠ 注意	長い間使わないときは電池を取り出しておいてください。 電池を機器に逆（プラス、マイナス）に入れないでください。液漏れ、破裂のおそれがあります

ご注意

- ・各種割付・設定後、約1分間は伝送ユニットの電源をOFFしないでください。
- ・シートスイッチ部分を洗剤等で拭かないでください。操作部シートが劣化したり、内部に液体が侵入して機器が故障する場合があります。

仕様

接続可能システム	MESLリモコンシステム/MESL-S, SII, SIIIシステム/ SelfieII, IIIシステム/WebMESLリモコンシステム
機能	<ul style="list-style-type: none"> ・壁スイッチ（フリーアドレス設定式）の機能、タイマー及びアドレスの設定 機能：個別、グループ、パターン、調光、オールオン、オールオフ、人感センサ入切、特殊スイッチ タイマー：一時点灯、消灯遅延 ・調光制御丁/Uのアドレスおよびフェード時間の設定 ・スイッチ機能 任意のスイッチとして動作できる。(タイマー動作は不可) ・MESLリモコン/SelfieII, III/MESL-SII, SIII/WebMESLリモコンシステムの機能 グループ割付設定◎ パターン割付設定◎ 調光スイッチ割付設定◎ シーン(パターン)割付設定◎ 人感センサ入切スイッチ割付設定◎ 強制パターン割付設定◎ 光センサ割付設定◎ 接続端末表示◎ 割付済みグループ・パターン表示 調光センサ自動照度校正 タイムスケジュール設定 (MESL-SII, SIII/SelfieII, IIIシステムは非対応) 日付・時刻設定 個別回路消灯遅延時間設定 <p>*TMUD90NA, TMUD91NA, TMUD91NBのみ全機能が対応しています。TMUD10NA, TMUD20NAは◎表示機能のみ対応しています。</p>
操作方式	シートスイッチ
表示方式	液晶表示(モノクロ)
信号線	プラグ付4芯ケーブル
信号線長	約50cm
電源	単4アルカリ電池1.5V 4本(別売品) システム稼働中はMESL伝送線より給電
MESL信号消費電流	40mA(バックライト点灯時 50mA)
形状	ハンディタイプ(吊り下げひも付)
本体ケース	付属(ビニール製)
質量	約320g(ケース、電池含む)
色	オフブラック

承認 APPROVED BY	担当 CHARGED BY	名称 TITLE	
高橋	安東	MESLフリーアドレス設定器	
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 Toshiba Lighting & Technology Corporation		形名 MODEL NO.	TMAD01C
		図面番号 DRAWING NO.	AA2007-02193-05
第三角法 3RD ANGLE PROJECTION		尺度 SCALE	単位 UNITS mm