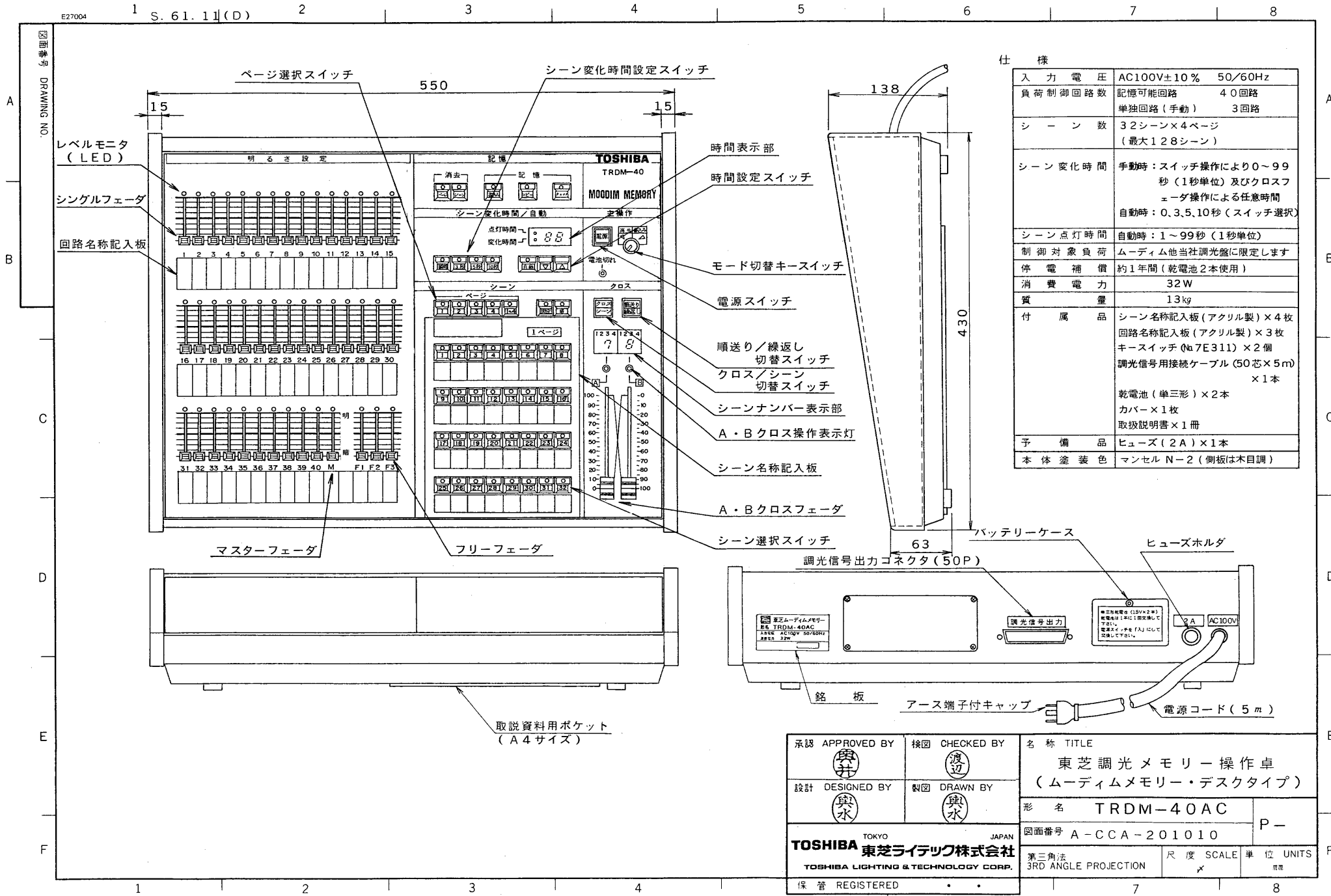


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



仕 様	
入 力 電 圧	AC100V±10% 50/60Hz
負 荷 制 御 回 路 数	記憶可能回路 40回路 単独回路(手動) 3回路
シ ー ン 数	32シーン×4ページ (最大128シーン)
シーン変化時間	手動時:スイッチ操作により0~99秒(1秒単位)及びクロスフェーダ操作による任意時間 自動時:0.3,5,10秒(スイッチ選択)
シーン点灯時間	自動時:1~99秒(1秒単位)
制 御 対 象 負 荷	ムーディム他当社調光盤に限定します
停 電 補 償	約1年間(乾電池2本使用)
消 費 電 力	32W
質 量	13kg
付 属 品	シーン名称記入板(アクリル製)×4枚 回路名称記入板(アクリル製)×3枚 キースイッチ(№7E311)×2個 調光信号用接続ケーブル(50芯×5m)×1本 乾電池(単三形)×2本 カバー×1枚 取扱説明書×1冊
予 備 品	ヒューズ(2A)×1本
本 体 塗 装 色	マンセル N-2 (側板は木目調)

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名 称 TITLE 東芝調光メモリー操作卓 (ムーディムメモリー・デスクタイプ)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形 名 TRDM-40AC
TOSHIBA TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-CCA-201010
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単 位 UNITS × 電 規