

※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。

E27004

1 S. 63. 5 (D)

2

3

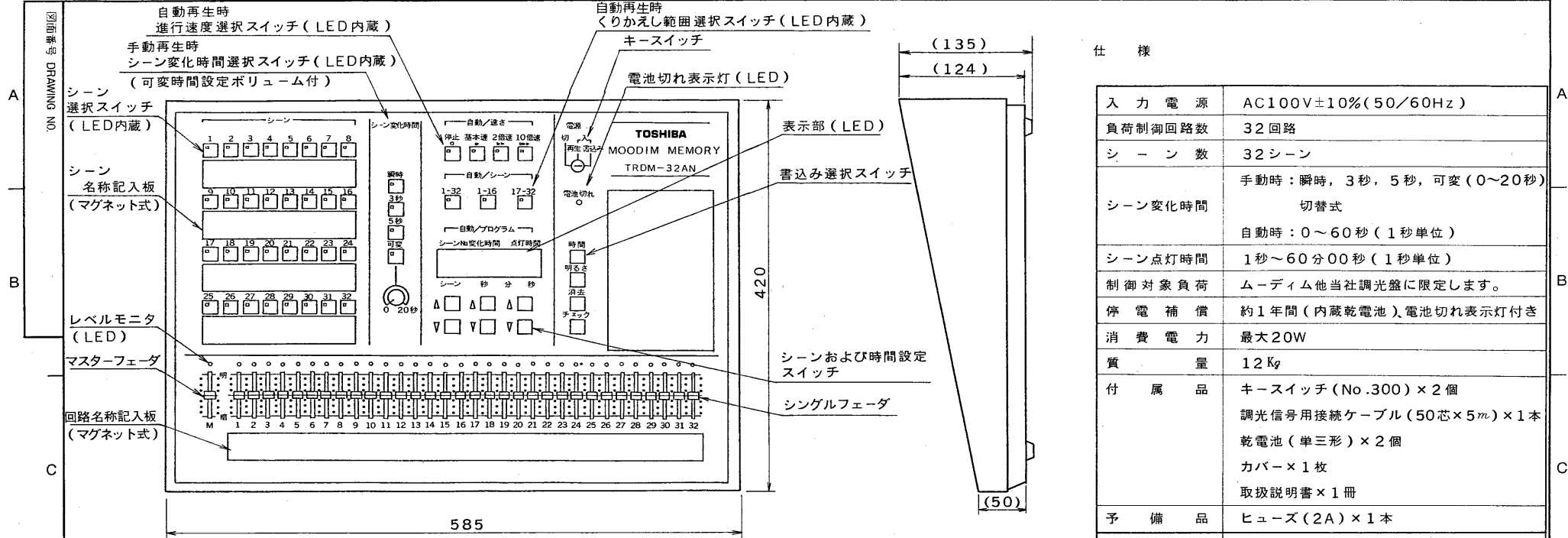
4

5

6

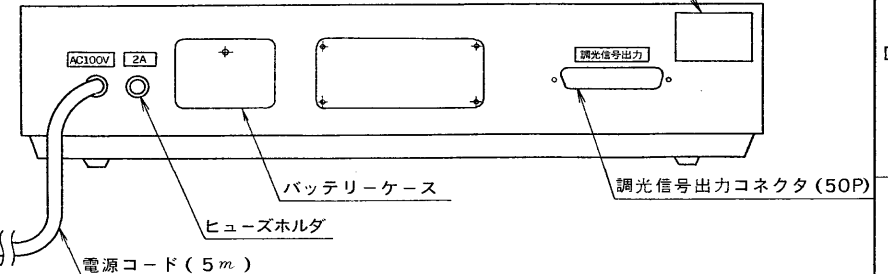
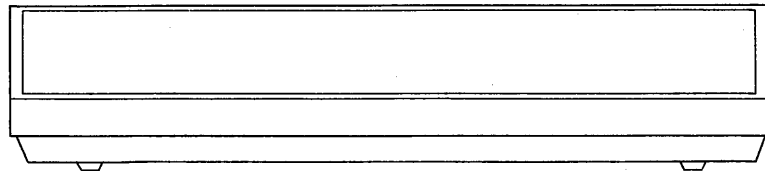
7

8



仕様

入力電源	AC100V±10%(50/60Hz)
負荷制御回路数	32回路
シーン数	32シーン
シーン変化時間	手動時：瞬時，3秒，5秒，可変(0~20秒) 切替式 自動時：0~60秒(1秒単位)
シーン点灯時間	1秒~60分00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(内蔵乾電池)・電池切れ表示灯付き
消費電力	最大20W
質量	12Kg
付属品	キースイッチ(No.300)×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個 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



アース端子付キャップ

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)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 TRDM-32AN
TOSHIBA TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-CCA-201100
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm

E27841-620 (94. 2)

1

2

3

4

5

6

7

8