



仕様

部番	項目	仕様	
	接続可能システム	MESL-Sシステム	
①	電源	電圧 AC100V±10% 50/60Hz 容量 200VA以下	
	接続伝送系統数	2系統	
②	本体	材質 SPCC t2.3 塗装色 標準色 5Y7/1半ツヤ ご指定色:	
	③	ネームプレート	材質 t3 アクリル製(裏面彫刻)約220×35 名称 標準:照明主操作盤 ご指定:
④	⑤	スイッチ・モニターパネル	材質 SPCC t1.6 塗装色 8YR2.5/0.7半ツヤ(変更できません)
	⑥	カラー液晶タッチパネル	表示文字 カナ, 英数字, 漢字(JIS第1, 第2水準) 表示サイズ 10.4インチ(640×480ドット) 操作方法 タッチパネル式 材質 SPCC t1.6 塗装色 8YR2.5/0.7半ツヤ(変更できません)
⑦	フロッピーディスク	3.5インチ(2HD)	
⑧	平面ハンドル	型式 THA-540-1K(栃木屋) 鍵付 No.200	
⑨	質量	約200Kg	
付属品	鍵	No.200 2個	
	補修塗料	本体色... 0.10缶(刷毛1本付)	
	フロッピーディスク	3.5インチ(2HD)2枚	
	つりボルト穴カバー	2個	

スイッチ・モニターパネル種別

パネルNo	スイッチ・モニターパネル種別	パネルNo	スイッチ・モニターパネル種別
1	(1)	6	(17)
	(2)		(18)
2	(3)	7	(19)
	(4)		(20)
3	(5)	8	(21)
	(6)		(22)
4	(7)	9	(23)
	(8)		(24)
5	(9)	10	(25)
	(10)		(26)

承認 APPROVED BY 柴田	検図 CHECKED BY 柴田	名称 TITLE MESL-S主操作盤仕様書	
設計 DESIGNED BY 近藤	製図 DRAWN BY 小吹	形名 MODEL NO. TMMC640N-2	M-
<b>TOSHIBA</b> 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. E-CTM-001010-2	
		保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION