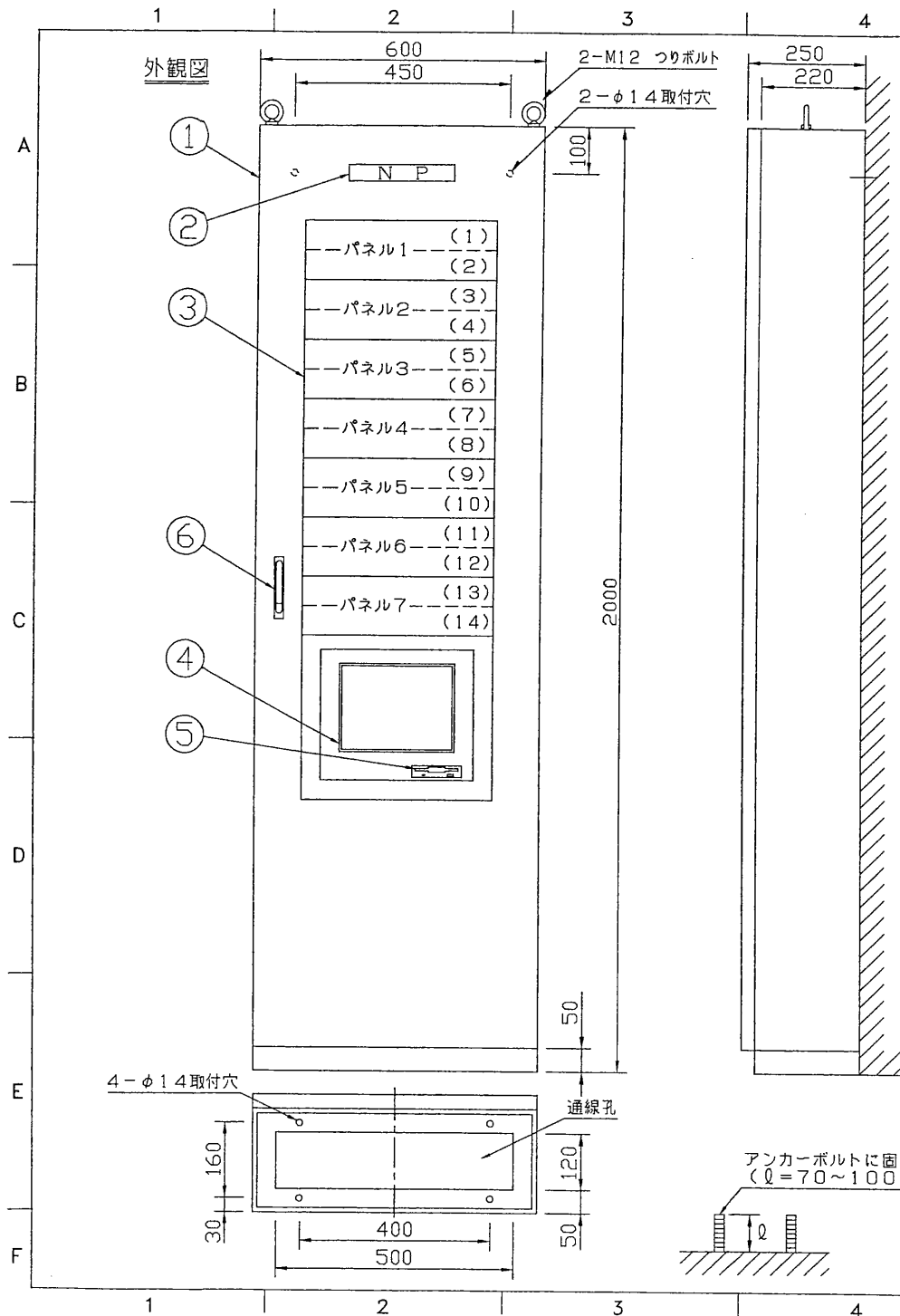


5 ※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



仕様

部番	項目	仕様
	接続可能システム	MESL-Sシステム
電 源	電 圧	AC100V±10% 50/60Hz
	容 量	200VA以下
	接続伝送系統数	2系統
① 本 体	材 質	SPCC t2.3
	塗装色	標準色 5Y7/1半ツヤ ご指定色:
② 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:
③ スイッチ・モニタ 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)
④ 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)
⑤ フロッピーディスク		3.5インチ(2HD)
⑥ 平面ハンドル	型式	THA-540-1K(栃木屋)
	鍵付	No.200
	質 量	約110Kg
付 属 品	鍵	No.200 2個
	補 修 塗 料	本体色... 0.1ℓ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・モニタパネル種別

パネルNo	スイッチ・モニタパネル種別
1	(1)
	(2)
2	(3)
	(4)
3	(5)
	(6)
4	(7)
	(8)
5	(9)
	(10)
6	(11)
	(12)
7	(13)
	(14)

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. TMMC448N-2	M-
<b>TOSHIBA</b> <b>東芝ライテック株式会社</b> TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. E-CTM-001009-2	
保管 REGISTERED		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単位 UNITS mm

