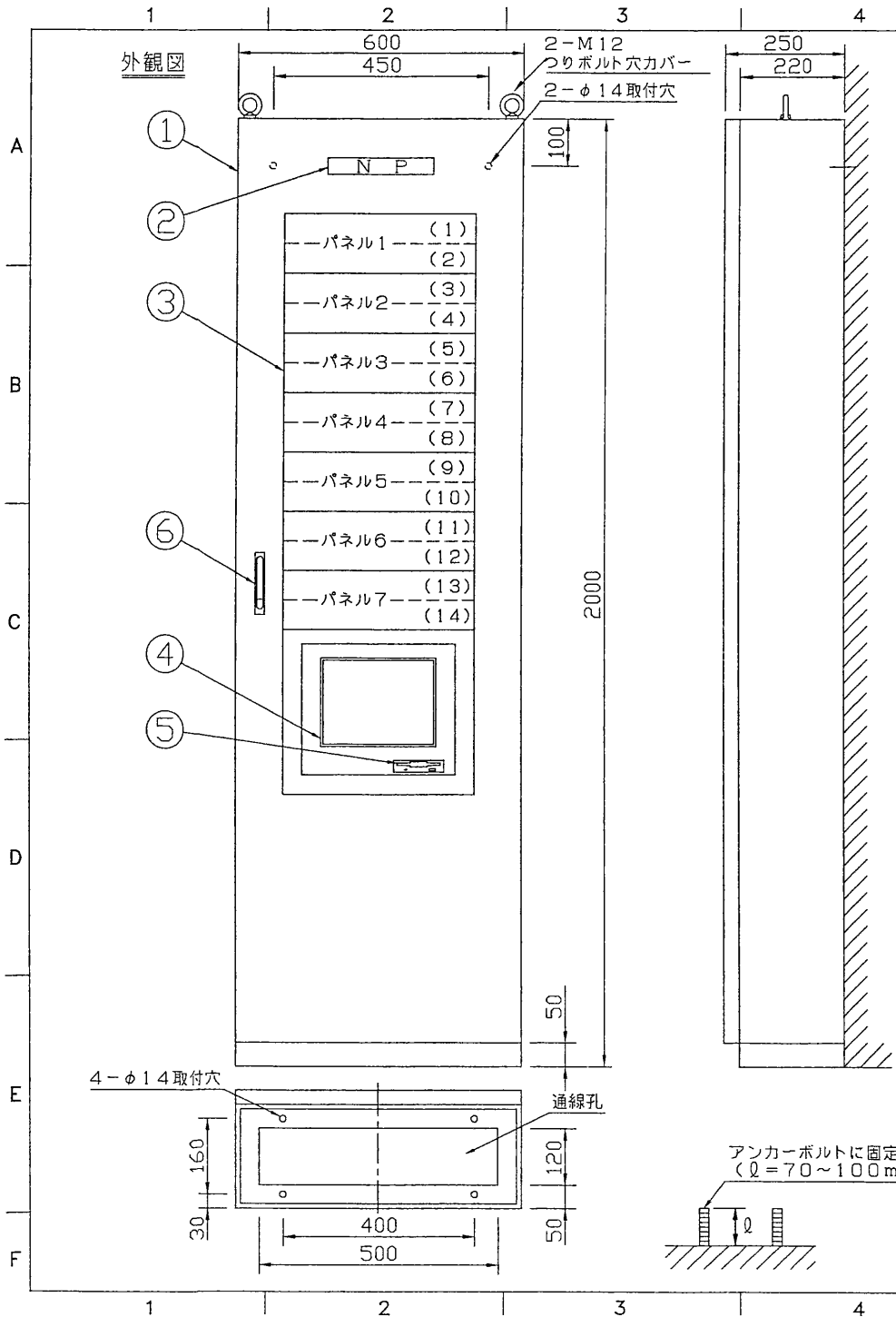


5 ※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



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	4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	
	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-4	M-
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. E-CTM-001015-2	
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE mm	単位 UNITS mm