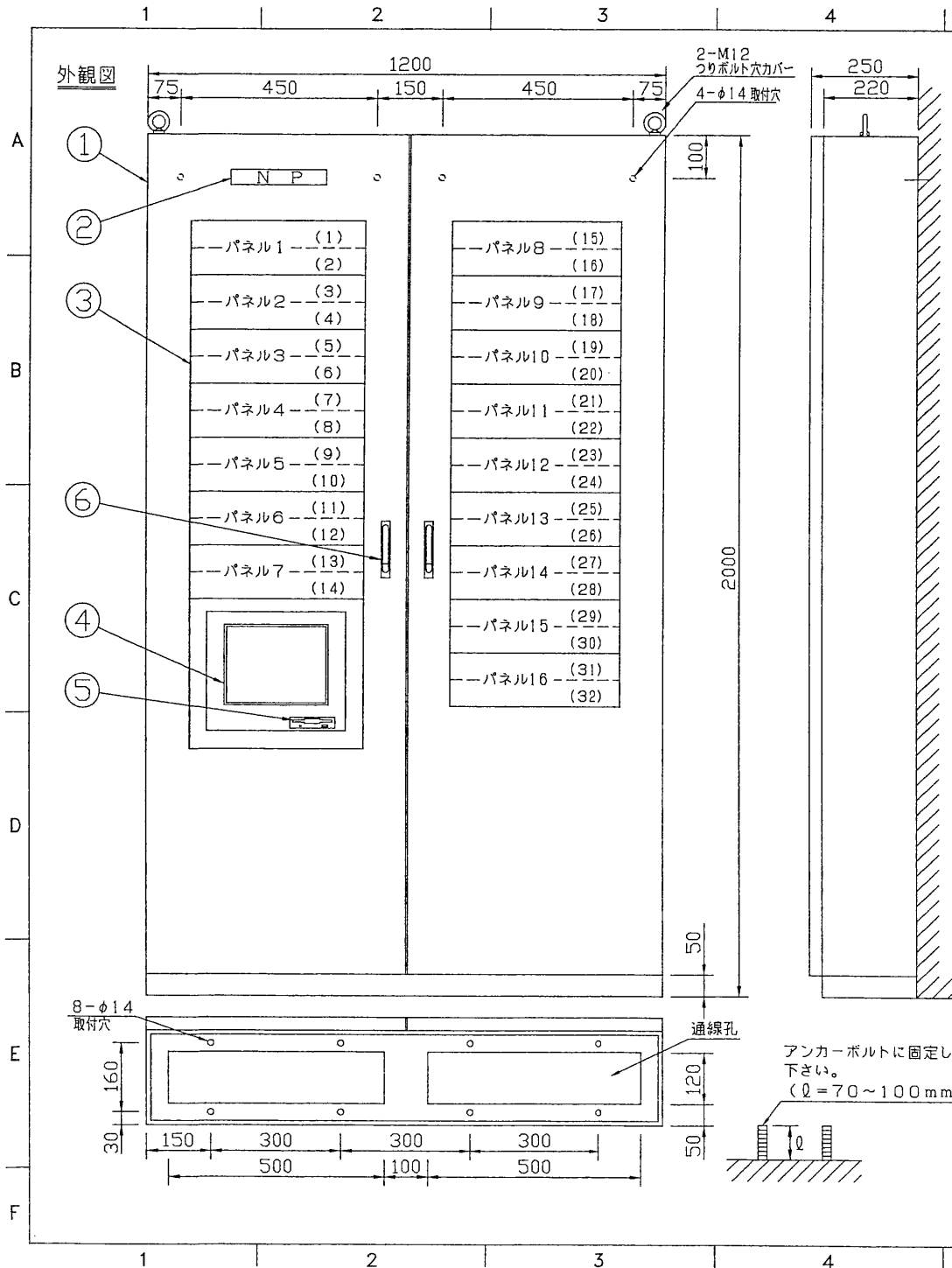


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



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	220VA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 指定:
③ スイッチ・モニターパネル	材質	SPCC t1.6
	塗装色	BYR2.5/0.7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	容量	3.5インチ(2HD)
	型式	THA-540-1K(栃木屋)
⑥ 平面ハンドル	鍵付	No.200
	質量	約200Kg
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)		9 (17)	
(2)		(18)	
2 (3)		10 (19)	
(4)		(20)	
3 (5)		11 (21)	
(6)		(22)	
4 (7)		12 (23)	
(8)		(24)	
5 (9)		13 (25)	
(10)		(26)	
6 (11)		14 (27)	
(12)		(28)	
7 (13)		15 (29)	
(14)		(30)	
8 (15)		16 (31)	
(16)		(32)	

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. TMMC1024N-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-001016-2	
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/1	単位 UNITS mm