



配線孔寸法図

回路銘板

1	5	9	13	17	21	25	29
3	7	11	15	19	23	27	
2	6	10	14	18	22	26	30
4	8	12	16	20	24	28	31

御納入先	符号	部分品名	備考
	1	キャビネット	スチロール樹脂 UL-94 V-2
	2	母線	銅板 100A容量 (分岐30A容量)
	3	主幹用漏電遮断器	100AF B,C, 5.0kA 30mA 高速形
	4	配線用遮断器	30AF B,C, 2.5kA コード短絡保護機能付
	5	充電部しゃへい板	ポリプロピレン樹脂
	6	200V切替板	銅板 30A 容量
	7		
	8		
	9	回路銘板	キャビネットカバー表面に貼付
	10	100-200V切替説明書	キャビネットカバー裏面に貼付
	11	配線孔	ロックアウト式
	12	配線孔	//// 部開口, \\\ 部ロックアウト式
	13	本体取付ネジ	4 - φ4.5 x 30
	14		
	15	半埋込取付用サイドロック	4 - φ5
	16	速結式アース中継端子	M 5 x 2, 速結端子 10P
	17		
	18		
	19	電気温水器用配線用遮断器	50AF B,C, 2.5kA

カバー式外面操作形とする。
 その他、細目はJISC8328(住宅用分電盤)及び、JWDS0007(住宅用分電盤)による。

備考	リミッター スペース	主開閉器 漏電遮断器	一次送り回路	分岐開閉器数					分電盤定格	キャビネット仕様(露出・半埋込兼用形)	尺度	図番			
主幹用漏電遮断器 単3中性線欠相保護付 (過電圧検出リード線付) 定格動作過電圧 135V 定格過電圧動作時間 1秒以内	-	3P2E	P E A	安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	安全ブレーカ 2P2E 30A	配線用遮断器 2P2E 40A	増回路 スペース	相線式 1φ3W	材質 難燃性合成樹脂 (自己消火性)	日付 承認	年月日	検図	設計	製図
		100A	-	22	5	1	1	2	定格電流 100A	色彩 マンセル 8GY9.7/0.2	今本	羽生	品田	長力	住宅用分電盤
		GBU-103-1KC		B-1N	B-2N	B-2N	B-2N				テンパール工業株式会社				型式 YG310282IB4B (電気温水器・IHクッキングヒーター用)