



スイッチボックス位置図

御納入先	様	
符号	部分品名	備考
1	キャビネット	スチロール樹脂
2	母線	銅板 60A容量 (分岐30A容量)
3	主幹用漏電遮断器	50AF 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	リミッター取付板	.175 x 75 x t15
	リミッター用電線	600V EM-1E 電線 14mm ² 付属
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	配線用ロックアウト	1 - 80 x 25, 4 - 30 x 25
12	配線孔	
13	本体取付ネジ	4 - φ4 x 30
14	スイッチボックス取付穴	5個用スイッチボックス取付可能
15	半埋込取付用サイドロック	4 - φ4.5
16	速結式アース中継端子	M 5 x 2, 速結端子10P
17		
18		
19		

カバー式外面操作形とする。
 その他、細目はJIS C8328(住宅用分電盤)及び、JWDS0007(住宅用分電盤)による。

回路銘板

1	3	5	7	9
2	4	6	8	10
11	13			
12	14			

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				付属機器取付 スペース	分電盤定格		キャビネット仕様(露出・半埋込兼用形)		尺度 日付	図 番			
				安全ブレーカ	安全ブレーカ	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)	承認		検図	設計	製図	
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	有	3P2E 40A GBU-53-1EC	P E A	2P1E 20A 8 BC-1HEA	2P2E 20A 4 BC-2HEA	P E A	2	-	1φ3W	60A	マンセル 5Y9/0.5	近藤	羽生	尾崎	長力	住宅用分電盤	
												テンパール工業株式会社	型式	VLGC34122			