



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 <sup>2</sup> 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 - 60 x 25, 5 - 40 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JIS08328(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	15	17	
12	14	16	18	

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	図 番	
		3P2E	P E A	安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	P E A	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	年 月 日		
	有	40A	-	12	4		2	定格電流 60A	色彩 マンセル 5Y9/0.5	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		GBU-53-1EC		BC-1HEA	BC-2HEA					近藤	羽生	尾崎	長力
										住宅用分電盤			型式 VLGC34162
										テンパール工業株式会社			