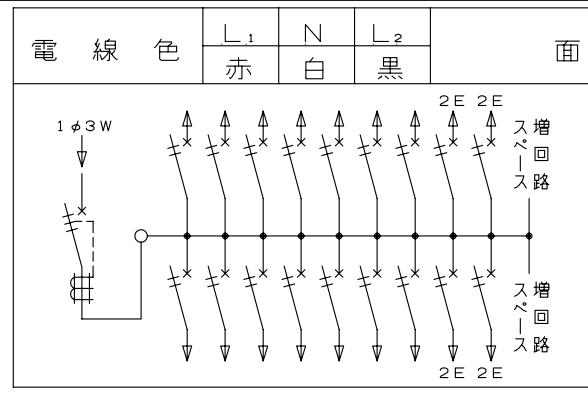


スイッチボックス位置図



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		
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	配線用ロックアウト	11 - 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	速結式アース中継端子	M 5 x 2, 速結端子10P
16		
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	19
12	14	16	18	20

備考	リミッター スペース	主開閉器	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 承認	図 年 月 日 検図 設計 製図	図 番
		漏電遮断器 3P2E	P E A	安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	P E A		相線式	1φ3W	材質	難燃性合成樹脂 (自己消火性)			
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	-	40A GBU-53-1EC	-	14	4		2	-	相線式 1φ3W 定格電流 60A	材質 難燃性合成樹脂 (自己消火性) マンセル 5Y9/0.5	近藤 羽生 尾崎 長力	住宅用分電盤	型式 VGC34182	