



配線孔寸法図

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 UL-94V-2
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-IE 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	燃料電池専用ブレーカシール	キャビネットカバー表面に貼付
18	燃料電池側配線用遮断器	30AF B,C, 5.0kA
19	主幹用漏電ブレーカシール	キャビネットカバー表面に貼付
20	太陽光発電専用ブレーカシール	キャビネットカバー表面に貼付
21	単2連系施工シール	端子カバー表面に貼付
22	太陽電池側漏電遮断器	50AF B,C, 5.0kA 30mA 高速形

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。

回路銘板

1	5	9	13
3	7	11	15
2	6	10	14
4	8	12	16

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 P E A	分岐開閉器数 安全ブレーカ 安全ブレーカ	増回路 スペース	燃料電池側開閉器 配線用遮断器	太陽光側開閉器 漏電遮断器	分電盤定格 相線式 1φ3W 定格電流 60A	キャビネット仕様(露出・半埋込兼用形) 材質 難燃性合成樹脂 (自己消火性) 色彩 マンセル 8GY9,7/0,2	尺度 日付 年月日 承認 検図 設計 製図	図 番
主幹用漏電遮断器 太陽光側漏電遮断器 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	50A GBU-53EC	-	10 B-1N 4 B-2N	2	20A B-33EC	30A GBU-53.1ECS			今本 羽生 品田 長力	住宅用分電盤 MLG35142T2FC (家庭用燃料電池システム+太陽光発電システム用)