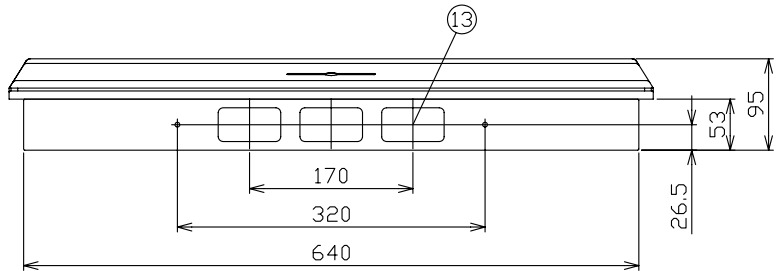


ケース底面ロックアウト図



御納入先	様	
符号	部分品名	備考
1	キャビネット	電気亜鉛メッキ鋼板(ケース) スチロール樹脂(パネル)
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	2 - φ42, 5 - 35 x 65
12	配線用ロックアウト	1 - φ42, 6 - 35 x 65
13	配線用ロックアウト	3 - 35 x 65
14	本体取付穴	4 - φ5
15	取付用サイドロック	6 - φ5
16	速結式アース中継端子	M 5 x 2, 速結端子 10P
17	接地端子	M 6 x 2
18	大型付属機器取付スペース取付板	175 x 178 x t15

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	17	21
3	7	11	15	19	23
2	6	10	14	18	22
4	8	12	16	20	24

備考	リミッター スペース	主開閉器 漏電遮断器 3P2E	一次送り回路 P E A	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(埋込形)		尺度 日付 承認	図 番				
				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	ボックス 銅板 t1.2 カバー 難燃性合成樹脂 (自己消火性)		年月日	検図	設計	製図	住宅用分電盤
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	-	50A GBU-53.1EC	-	18	6	-	有	相線式	1φ3W	材質	ボックス 銅板 t1.2 カバー 難燃性合成樹脂 (自己消火性)	今本	羽生	品田	長力	型式	MG3524DF
				B-1N	B-2N			定格電流	60A	色彩	ボックス マンセル 7.3Y9.2/0.7 カバー マンセル 8GY9.7/0.2	テンパール工業株式会社					