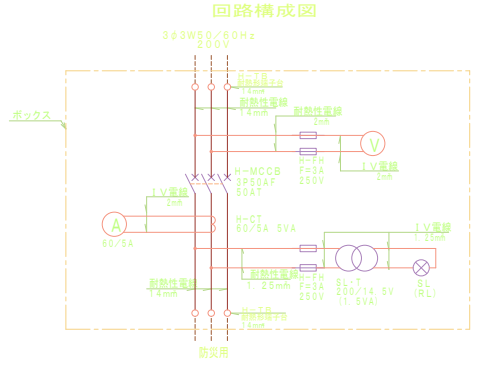


19	保護板	1	SS厚さ1.6mm
18	接地端子	1	5.5mmφ
17	図面ホルダ	1	金属製
16	用途名称板	1	難燃性
15	耐熱形端子台	2	二種耐熱形登録品 キムラ電機製 形式TS-CR2
14	電圧計・表示灯用ヒューズ	4	東洋フューズ製 ガラス管ヒューズ (消滅入り)
13	耐熱形ヒューズホルダ	4	二種耐熱形登録品 キムラ電機製 形式F-10B-K2
12	耐熱形変流器	1	二種登録品 三菱電機製 CW-5L 5VA
11	電流計	1	一般品 三菱電機製 YS208NAA 2.5級
10	電圧計	1	一般品 三菱電機製 YS208NAV 2.5級
9	耐熱形配線用遮断器	1	二種耐熱形認定品 三菱電機製 形式NF50-W
8	1V電線	1式	
7	耐熱性電線	1式	
6	扉用把手(金属製)	1	タキゲン製 形式A-149-1
5	銘板	1	黄銅製、厚さ1.0mm
4	名符板	1	アクリルライト 200×40×2.0mm
3	表示灯	1	キムラ電機製 形式KP-301K2赤色
2	扉	1	SS厚さ1.6mm
1	ボックス	1	SS厚さ1.6mm
NO	部品名	数量	仕様

取付部品表



形式区分	二種耐熱形配電盤 専用形
住所	東京都品川区北品川4-1-10-9
申請者 名称	株式会社 勝亦電機製作所
氏名	取締役社長 勝亦 隆

尺度	1	議定	調査	設計	製図
元図番号	10	(印)	(印)	(印)	(印)
第三角法 年 月 日 年 月 日 株式会社 勝亦電機製作所 2008-06-24 101 4					

外形図 回路構成図
取付部品表