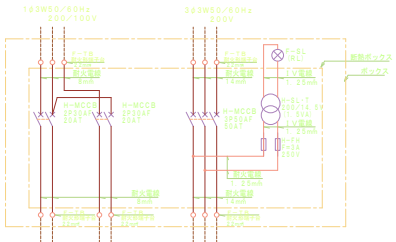


回路構成図 (供試品)



19	接地端子	1	S, 5mm	
18	固定ボルト	1	金属製	
17	用途名称標	1	一種耐熱耐分電標	
16	耐火樹脂平台	1	式	耐火樹脂品 キムラ電機 (株) 製 形式TS-904K
15	表示付ケース	2	表示付ケース (黒) 製 若狭管ケース (樹脂製A)	
14	樹脂付ケースボルト	2	一種耐熱耐分電品 キムラ電機 (株) 製 形式P-1 BK	
13	耐火樹脂表示付樹脂平	1	一種耐熱耐分電品 キムラ電機 (株) 製 形式K-T	
12	耐火樹脂配線用金具	2	一種耐熱耐分電品 三菱電機 (株) 製 形式H-K	
11	耐火樹脂配線用金具	1	一種耐熱耐分電品 三菱電機 (株) 製 形式NF50	
10	1-LV電線	1	式	以CMA認定品
9	耐火電線	1	式	電線製造会社
8	電線貫通金物	4	樹脂製 31	
7	耐火樹脂用配平	2	耐火樹脂品 タキケン製造 (株) 製 形式A-1149-1	
6	名称標	1	樹脂製 厚さ1.0mm	
5	銘板	1	アクリルアイト板 寸法200×40×2.0mm	
4	耐火樹脂表示灯	1	耐火樹脂製品 青色 キムラ電機 (株) 製 形式KP-301K	
3	耐火ボックス	1	機械入力型カレンシウム版 8mm×2 浅野スレート (株) 製 (防火塗料) エポコートA (株) フジクラ 製 (断熱充填物) エポフォーム (株) フジクラ 製	
2	前面挿入びドア	1	S-PHC 厚さ2.3mm	
1	ボックス	1	S-PHC 厚さ1.6mm	
NO	部品名	数量	仕様	

取付部品表



型式区分	一種耐熱耐分電標 専用形 露出式 (T)
住所	東京都品川区北品川4-10-9
申請者	名称 株式会社 徳亦電機製作所
	氏名 取締役社長 徳亦 隆

図	尺巻	検査	審査	設計	製図	外形図 回路構成図 (供試品) 取付部品表
1						
10						
年月日	年	月	日	年	月	日
製	形式	名称	徳亦電機製作所 G03-00-4101-4			
元	元	元				