
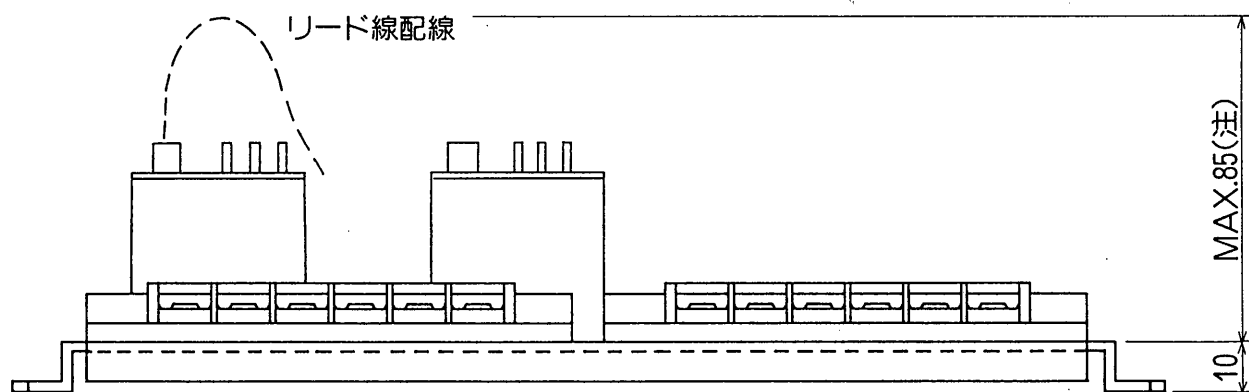
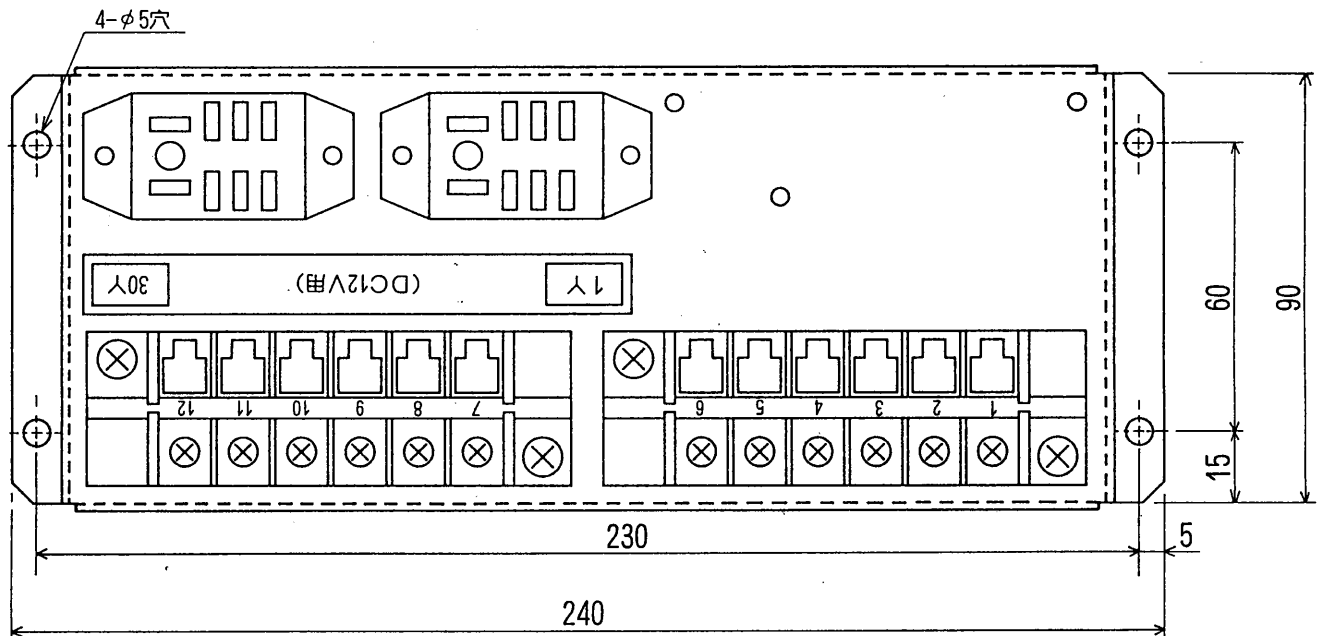



(注) 収納スペースには、増設パーツ別売品（遠方操作リレーキットまたはデマンド制御リレーキット）が組み込み可能です。
（組み込みネジは、増設パーツ別売品に付属されています。）

第3角法	三菱電機ビル空調管理システム 1993-09-18作成	本体外形図
 三菱電機株式会社		遠方表示リレーキット PAC-SA85HK

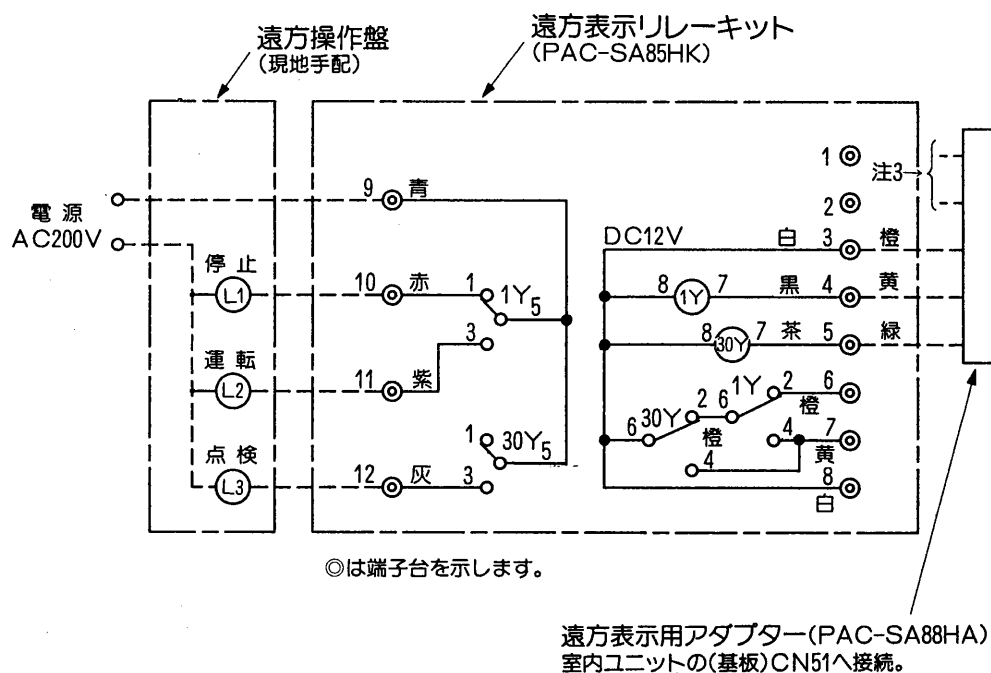
外形図(リレー回路部)



(注) リード線の配線のため、最大85mmの高さが必要になります。
リード線は端子台に配線済です。

	三菱電機ビル空調管理システム 1993-09-18作成	外形図
 三菱電機株式会社		遠方表示リレーキット(リレー回路部) PAC-SA85HK

電気配線図




記号説明

記号欄の〈 〉は現地手配部品

記号	名称	記号	名称
1Y	補助継電器 (DC12V)	〈L2〉	表示灯 (運転)
30Y	補助継電器 (DC12V)	〈L3〉	表示灯 (点検)
〈L1〉	表示灯 (停止)		

- 注1. 遠方表示リレーキット以外は、現地手配部品となります。
2. ----- (破線)部は、現地での配線となります。
3. 遠方表示用アダプターの「茶・赤」のリード線は使用しませんので確実に絶縁テープ等で絶縁してください。
4. 遠方表示用アダプターは、室内 (基板) より最長2mです。延長すると誤動作することがありますので、延長しないでください。

	三菱電機ビル空調管理システム 2005-12-05改定	電気配線図
 三菱電機株式会社		遠方表示リレーキット PAC-SA85HK