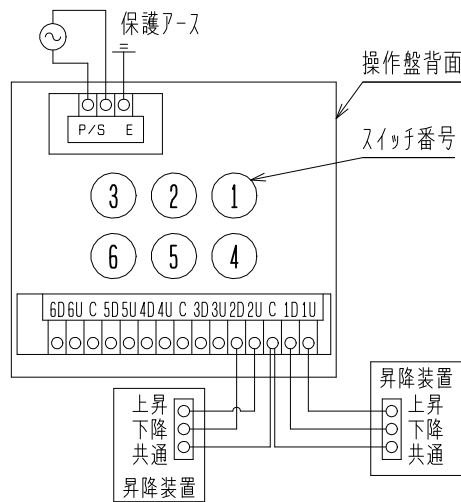


操作盤裏面結線図



▲ 安全に関するご注意

1. 周囲温度は5～35℃の範囲でご使用ください。過熱による火災の原因となります。
2. 一般屋内用です。湿気の多い場所、雨の当たる場所（軒下、屋外）、塵埃の多い場所、振動の激しい場所、腐食性ガスが発生する場所では、使用しないでください。絶縁不良による感電や火災、不動作の原因となります。
3. 電源線、アース線を確実に接続してください。不完全な場合、火災・感電の原因となります。

使用に関するご注意

1. 電動昇降装置の昇降専用スイッチです。ランプの点灯には使用できません。
2. 電動昇降装置6回路の昇降操作ができます。1回路あたり、電動昇降装置（CSE1000、CSE1001）が8台まで接続できます。
3. 当社 昇降装置と組み合わせて使用してください。
4. 定格電圧が異なる昇降装置を接続しないでください。そのまま使用した場合、異常動作や故障の原因となります。
5. 同一回路には、同一機種種の昇降装置を設置してください。異なる機種種の昇降装置を設置した場合、停止位置のずれが発生します。
6. 通線用の穴加工はしていません。
7. 昇降操作時以外は、昇降制御盤内のブレーカを切ってください。
8. 扉は確実に閉め、施錠管理してください。

検認	8					電動昇降装置操作盤 6回路用	
白井	7					形名	SWB6-2
	6	セレクトスイッチ		6	220V 6A	電圧	200V
照査	5	接続端子台		1	15P 600V 15A	周波数	50/60Hz
	4	ボックス	鋼板 t1.6	1	クリーム色塗装(マンセル2.5Y9/1)	主幹容量	20A
諏訪	3	電源端子台		1	3P 600V 30A	昇降回路数	6回路
	2	電源表示灯		1		昇降回路容量	6A
神野	1	ブレーカ		1	20A	製品質量	約 5.8 kg
	部番	部品名	材質・材厚	数	備考	図番	EY01893-H

0810 CA

単位 mm 第 3 角 法