



### 使用に関するご注意

1. 当社 電動昇降装置操作盤 昇降制御部と組み合わせて使用してください。
2. 複数の昇降制御部に接続して使用できません。
3. 複数の昇降操作部を昇降制御部の同一回路に接続する場合、昇降操作部本体裏のディップスイッチの番号を制御部の回路番号と合わせてください。
4. 2個用スイッチボックスに取付可能です。

### ⚠ 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。
2. 一般屋内用です。  
湿気が多い場所、雨の当たる場所（軒下、屋外）、塵埃が多い場所、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。

### 電動昇降装置操作盤 昇降操作部

3回路用

形名 SWB3201S

電圧 -

周波数 -

製品質量 約 0.4 kg

図番 EY17924-A

検認	8				
白井	7				
	6				
照査	5				
諏訪	4	ディップスイッチ		3	
	3	パネルプレート	ABS	1	白色(マンセルNo7.5Y/8.4/1.1)
設計・改定	2	パネル枠	ABS	1	白色(マンセルNo7.5Y/8.4/1.1)
神野	1	操作部端子台	PBT	1	3P, M3
	部番	品名	材質・材厚	数	備考

0808 CA

単位 mm 第 3 角 法



三菱電機照明株式会社