

2個用スイッチボックス(カバー付)に適合(別途)

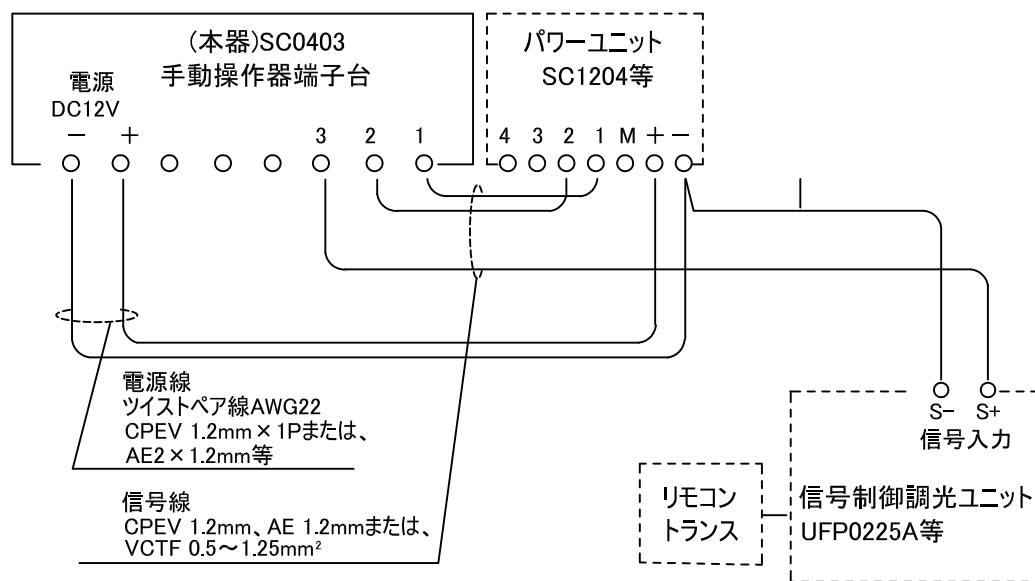
1. 信号制御連続調光器具は必ず当社製をご使用ください。
2. 信号制御連続調光器具を消灯させたい場合は別途リモコンリレー等で照明器具の電源を切るようにしてください。
3. 手動操作器の電源はパワーユニットから供給してください。AC100V等を接続すると使用できなくなります。
4. 信号制御のみの調光でパワーユニットを使用しないときは別途DC12V1A相当の電源を使用してください。
5. 湿気・油気・硫黄分等のない屋内に設置してください。
6. 接続電線
電源線: AE 2 × 1.2mm等
信号線: CPEV 1.2mm × 1P 最遠長100m以内
7. スイッチBOX取り付け用M4ネジは4本準備してください。
8. 接続電線は動力線・高圧線との近接や束線を行なわないでください。又、接続電線と動力線・高圧線が平行する時の離隔距離は下表に従ってください。
9. 信号線は電灯線及び蛍光灯器具から15cm以上離して配線してください。
10. ほごりによるトラッキング等を防止するため、一年に一回程度の定期的なお手入れや動作確認、点検をお勧めします。

| | |
|-------|----------------------------|
| 入力電源 | DC12V: パワーユニットから給電 |
| 使用環境 | 温度0℃～45℃ 湿度10%～90%(結露なきこと) |
| 回路数 | 3回路(シングルフェーダ3、マスターフェーダ1) |
| 適合BOX | 2個用スイッチボックス(カバー付)に適合 |

離隔距離

| 平行する動力線、高圧線条件 | 離隔距離 |
|---------------|---------|
| 600V以下の低圧動力線 | 300mm以上 |
| その他の高圧線 | 600mm以上 |

接続図



| | | | | | | | |
|-------|----|-------|------------|----|----------|---------------------|--------|
| 検認 | 8 | | | | | 調光装置 3チャンネル手動操作器 | |
| 鈴木 | 7 | | | | | | |
| | 6 | | | | | | |
| 照査 | 5 | | | | | 形名 | SC0403 |
| 岩坪 | 4 | 本体 | クロメートメッキ鋼板 | 1 | | ワット数 | 1W |
| | 3 | 端子台 | | 1 | | | |
| 設計・改定 | 2 | 操作パネル | SPC | 1 | 色: 5Y7/1 | 質量 | 約0.3kg |
| 西村 | 1 | プレート | プラスチック | 1 | 色: アイボリー | | |
| | | 品番 | 品名 | 材料 | 数 | 備考 | 図番 |
| 1606 | CA | | | | | | |