

入力電源	DC12V:コントローラ専用電源から給電
使用環境	温度0°C~45°C 湿度10%~90%(結露なきこと)
回路数	24回路
記憶シーン	8シーン×4ページ
適合BOX	5個用スイッチボックス(カバー付)に適合

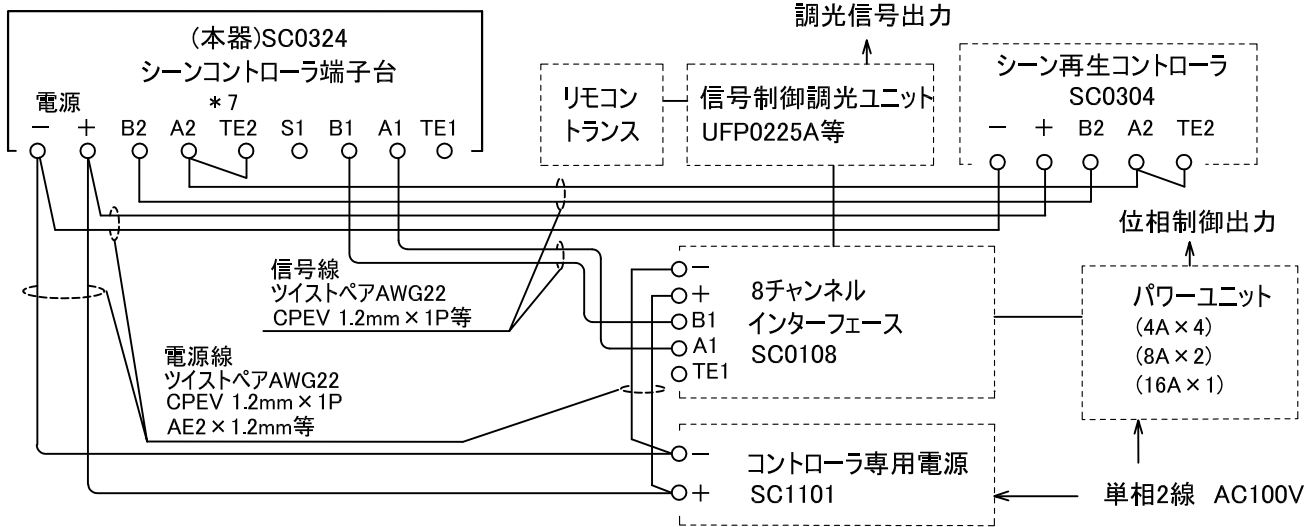
5個用スイッチボックス(カバー付)に適合(別途)

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. 電源は専用電源SC1101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。
3. 湿気・油気・硫黄分等のない屋内に設置してください。
4. 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
5. スイッチBOX取り付け用M4ネジは6本準備してください。
6. 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。
7. シーン再生コントローラと接続した時に本器が終端になる場合には、端子「TE2」と「A2」を3cm以内の線材でショートしてください。
8. 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。
9. 本器と8チャンネルインターフェースの間にコネクタ等の着脱できる部品を使用しないでください。
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。

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 24チャンネルシーンコントローラ	
鈴木	7						
	6						
照査	5					形名	SC0324
岩坪	4	本体	クロメートメッキ鋼板	1		ワット数	4W
	3	端子台		1			
設計・改定	2	操作パネル	プラスチック	1	色:5Y7/1	質量	約0.7kg
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						