

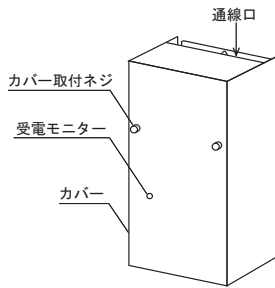
コントローラ専用電源

取扱説明書

仕様

- 入力電源 - 単相2線AC100V 50/60Hz共通
- 電源変動 - $\pm 10\%$
- 周囲温度 - $0^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$
- 湿度 - $10\%\sim 90\%$ (結露なき事)
- 出力電圧 - DC12V
- 最大許容電流 - 2A
- 保護回路 - ガラス管ヒューズ交換式
- 回路ヒューズ - $2\text{A}\times 1$ 、 $1\text{A}\times 1$

外形図



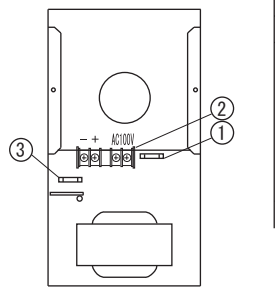
- 材質: SPC t0.8
- 寸法: W120/H220/D80 (単位: mm)
- 重量: 約1.8Kg

附属部品



- ・木ネジ 3本
- ・2Aヒューズ 1本 (ミニタイプ)

接続方法



接続部	
①	制御電源ヒューズ (1A×1)
②	入出力端子台
	AC100V入力
	無接続
+	コントローラーの「+」
-	コントローラーの「-」
③	出力ヒューズ (2A×1)

接続時のご注意

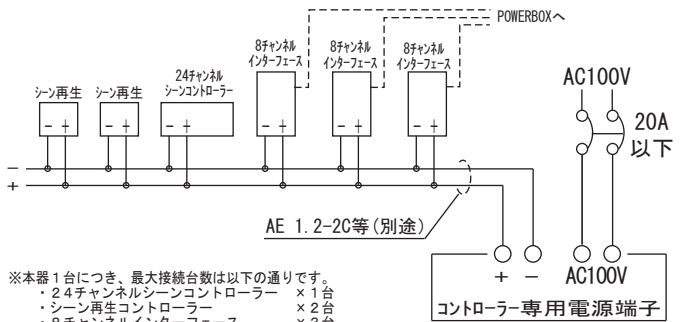
- 電源には必ず20A以下のブレーカーを使用して下さい。
- 電源は必ず単相三線式電源から分岐した単相二線式電源を供給して下さい。
- 切断した線材の破材が、基板や端子に触れないようにして下さい。
- 下記コントローラーの専用電源です。他の機器には接続しないで下さい。
8チャンネルコントローラ/24チャンネルコントローラ/シーン再生コントローラ/8チャンネルインターフェース
- 配線時は、接続図を参照し線種を確認の上、各端子台に確実に取付けて下さい。

使用上のご注意

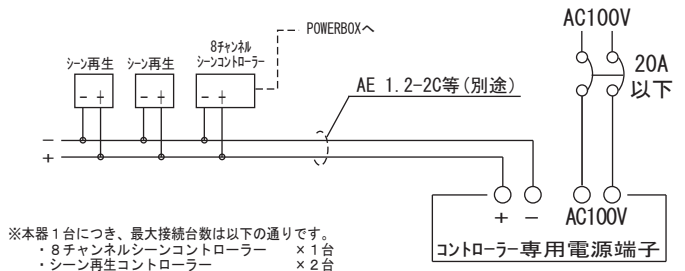
- ヒューズ切れは容量オーバーです。接続図を参照し、最大接続台数を超えないようにして下さい。

接続図

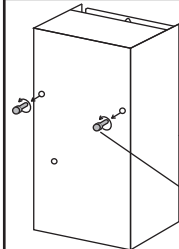
●24チャンネルシーンコントローラー使用の場合



●8チャンネルシーンコントローラー使用の場合



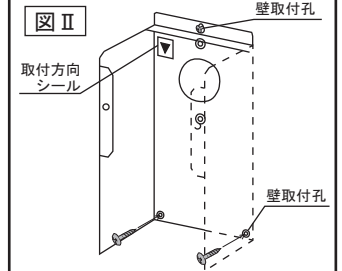
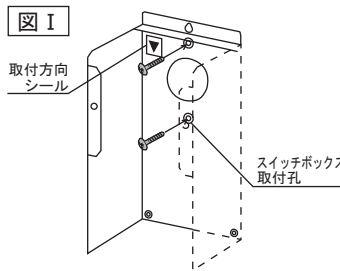
取付方法



- ・カバー取付ネジを外し、カバーを取り外します。

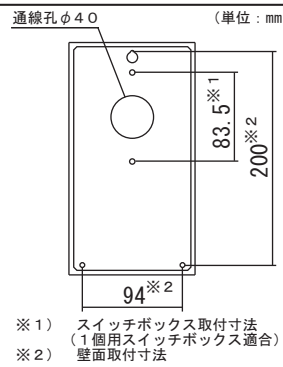
- ・1個用スイッチボックス取付の場合
スイッチボックスの止め孔に2ヶ所をネジで止めて下さい。(図I)
壁開口寸法: W50/H85 (mm)

- ・壁面取付の場合
壁取付孔3ヶ所を付属の木ネジで固定して下さい。(図II)



取付時のご注意

取付寸法図



- 本器は発熱しますので、風通しの良い場所へ取付けて下さい。
- 本器は縦型です。取付方向シールに従って取付けて下さい。また壁面に取付ける際には、上下に20mm以上のスペースを開けて下さい。
- 分電盤に組み込む場合は、必ず上下に通気孔を設け空気を循環させて下さい。
- 湿気・油気・塩気・硫黄分等のない屋内に設置して下さい。
- 取付け場所は、交換や各種のアフターサービスの行いやすい所にして下さい。