

照明機材とその活用 (調光器・舞台幕)

照明を制御・保守する器具(調光器・スイッチボックス)

■3回路スイッチボックス

NLC-8289A ¥58,800(税抜 ¥56,000)

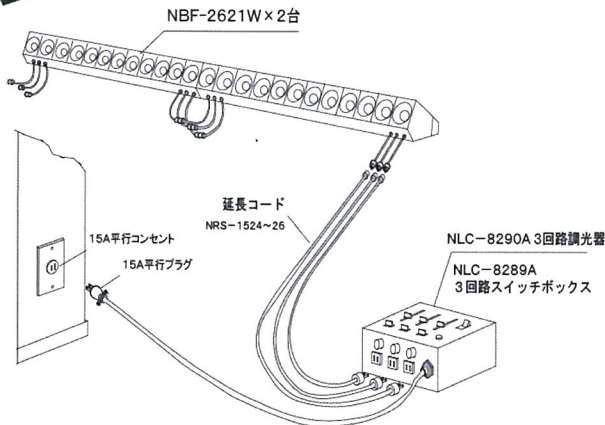
- 寸法: W250 L200 H100 質量: 3.0 kg
- 仕上り色: ブラック
- 入力: 1φ2W AC100V 15A (50/60Hz)
- 出力: AC100V 10A以下
15A抜止め平行コンセント×3回路
- 電源コード: 3.0m 平行プラグ付
- 主幹: NFB 2P 30AF / 15AT
- 分岐保護: 2P 10A NFB×3
- 操作部: スイッチ×3
電源表示モニター×1
負荷モニター×3



■3回路調光器

NLC-8290A ¥147,000(税抜 ¥140,000) ※白熱灯専用(インバータ器具使用不可)

- 寸法: W250 L220 H125 質量: 5.0 kg
- 仕上り色: ブラック
- 入力: 1φ2W AC100V 15A (50/60Hz)
- 出力: AC100V 10A以下
15A平行コンセント×3回路
- 電源コード: 3.0m 平行プラグ付
- 主幹: NFB 2P 30AF / 15AT
- 分岐保護: 10Aガラス管ヒューズ×3
- 操作部: シングルフェーダ×3
調光入切スイッチ×3
電源表示モニター×1
負荷モニター×3



フットライトのご使用の場合

NLC8289A・8290Aの電源を15Aコンセントにした場合、フットライト(NBF-2621 W:100V54W×12灯)2本分の容量は約13A(1300W)で使用可能です。従って3台以上はご使用できません。総容量1500Wまで使用可能です。

■調光器 10A×3回路

*電気工事が必要です

NLC-8254 ¥189,000(税抜 ¥180,000)

- 寸法: W320 L250 H125 質量: 6.5 kg
- 仕上り色: ブラック
- 入力: 1φ2W AC105V 50/60Hz
- 出力: 調光AC100V 10A以下×3回路
- 負荷: 白熱灯(インバータ器具等は不可)
- 主幹: NFB 2P 50AF 40AT
- 分岐: 調光 NFB 2P15Ax3個
- 操作部: マスターフェーダ×1
シングルフェーダ×3
- 入出力線: 背面又は下面奥(ブレーカーに直接接続)



■調光器 20A×3回路

*電気工事が必要です

NLC-8255 ¥273,000(税抜 ¥260,000)

- 寸法: W320 L250 H125 質量: 8.0 kg
- 仕上り色: ブラック
- 入力: 1φ3W AC 105/210V 50/60 Hz
- 出力: 調光AC100V 20A以下×3回路
- 負荷: 白熱灯(インバータ器具等は不可)
- 主幹: NFB 3P 50AF 50AT
- 分岐: 調光 NFB 2P 30Ax3個
- 操作部: マスターフェーダ×1
シングルフェーダ×3
- 入出力線: 背面又は下面奥(ブレーカーに直接接続)



舞台幕

■舞台幕

(受注対応品) 別途お見積

舞台は、緞帳をはじめいろいろな幕やスクリーンなどの演出により繰り広げられます。

防災加工は、消防法により高層建築物・劇場などの防火対象物で使用する緞帳・舞台幕・カーテンなどの防火対象物品に、政令基準以上の防火性能を施さなければなりません。防災加工された製品は火災の際に延焼の拡大を抑え火災の被害を少なくします。

防災加工しました製品には、消防庁認定の防災表示マークと防災証明書(2部)をお付けいたしております。

