

適合調光器(位相調光器／PWM調光器)

逆位相制御方式(100V)

正位相制御方式(100V)



AE 55448 E
¥19,500 (税抜)

本体：プラスチック・白色塗装
●高-120 幅-70 出幅-18mm 重-0.2kg
●1個用スイッチボックスJISC8340/JISC8435取付専用
●3路スイッチ付
●調光した明るさのまま点灯できます
●3A(300VA)まで
●2カ所で操作する場合は、別途3路スイッチが必要です
●2線式



AE 55449 E
¥19,500 (税抜)

本体：プラスチック・黒色塗装
●高-120 幅-70 出幅-18mm 重-0.2kg
●1個用スイッチボックスJISC8340/JISC8435取付専用
●3路スイッチ付
●調光した明るさのまま点灯できます
●3A(300VA)まで
●2カ所で操作する場合は、別途3路スイッチが必要です
●2線式



AE 49350 E
¥16,500 (税抜)

本体：プラスチック・白色
●高-120 幅-70 出幅-20mm 重-0.2kg
●1個用スイッチボックスJISC8340/JISC8435取付専用
●3路スイッチ付
●調光した明るさのまま点灯できます
●3A(300VA)まで
●2カ所で操作する場合は、別途3路スイッチが必要です
●2線式



AE 36745 E
¥14,500 (税抜)

本体：プラスチック・白色
●高-120 幅-70 出幅-20mm 重-0.2kg
●1個用スイッチボックスJISC8340/JISC8435取付専用
●3路スイッチ付
●調光した明るさのまま点灯できます
●3A(300VA)まで
●2カ所で操作する場合は、別途3路スイッチが必要です
●2線式



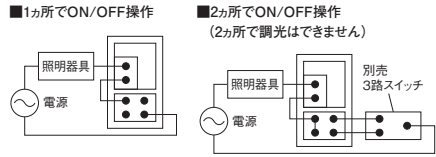
AE55448E/AE55449E

シャープでフラットなデザイン

ボリュームつまみは従来品より薄型化し、化粧枠もフラットでエッジがシャープなスクエアデザインに。

マット塗装仕上げ

自然に壁面に馴染むマット塗装仕上げ。



静かな空間には逆位相調光器がおすすめ!!

2線式の施工性の良さや対応器具は今まで通り、静音性に優れたタイプが逆位相調光器です。

●調光器と照明器具から発生するうなり音が大幅に軽減します

従来方式の位相制御(正位相形)調光器と調光対応LED照明器具の組み合わせでは、調光器とLED照明器具からわずかに発生する、「ジー」という「うなり音」がありましたが、逆位相形の位相制御調光器では、その「うなり音」が大幅に軽減します。寝室やシアタールームなど静かな空間で減光して使用する用途におすすめです。

逆位相形調光器の場合

「快眠へ誘う静かな空間」 「リラックスタイムを演出する快適性を表現」

●高調波電流の発生を抑制できます

逆位相調光では、急激な電圧立ち上がりがないため、高調波電流の発生が抑制でき調光器間の干渉を軽減できるため、複数の調光器を使用する場合におすすめです。

【高調波電流が発生】

急激な電圧立ち上がりがないため、高調波電流の発生が抑制でき調光器間の干渉を軽減できるため、複数の調光器を使用する場合におすすめです。

【高調波電流の発生を抑制】

電圧立ち上がりがなめらかなため、高調波電流の発生が抑制できます。

※各種コントローラ、調光器と照明器具との接続台数はSwitch Naviサイトよりご確認ください。

PWM信号制御方式(100V)

PWM信号制御方式(100-254V)

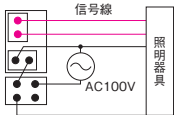


AE 51789 E
¥19,800 (税抜)

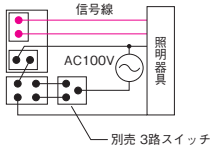
本体：プラスチック・白色
●高-120 幅-70 出幅-21mm 重-0.2kg
●調光範囲は器具側対応範囲によります
●1個用スイッチボックスJISC8340取付専用
●3路スイッチ付
●信号出力最大250mA
●調光した明るさのまま点灯できます
●点灯直後は少し待ってから調光操作を行ってください
●調光信号φ0.9～φ1.2CPEV(総配線長100m以内)



■1カ所でON/OFF操作



■2カ所でON/OFF操作



AE 51790 E
¥21,800 (税抜)

本体：プラスチック・白色
●高-120 幅-116 出幅-21 埋込深-36mm 重-0.3kg
●調光範囲は器具側対応範囲によります
●2個用スイッチボックスJISC8340/JISC8435取付専用
●両切スイッチ付
●信号出力最大250mA
●調光した明るさのまま点灯できます
●点灯直後は少し待ってから調光操作を行ってください
●調光信号φ0.9～φ1.2CPEV(総配線長100m以内)



■結線図

