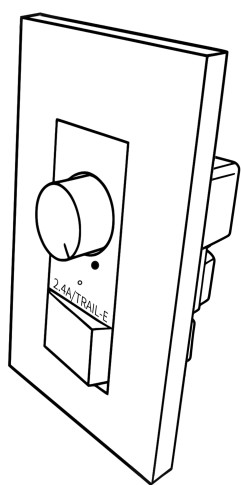


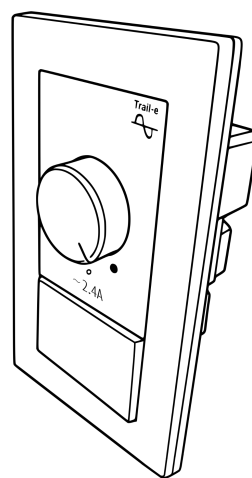
NEW PRODUCTS

2.4A逆位相制御方式 ライトコントロールスイッチ

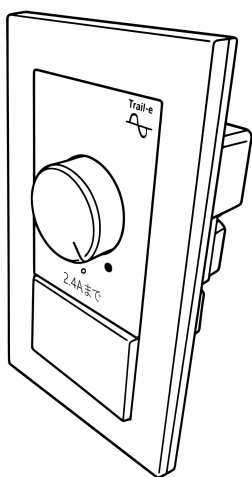
- 定格容量2.0A→2.4AにUP
- 上限手動設定機能追加で、より多くの照明器具が調光可能に



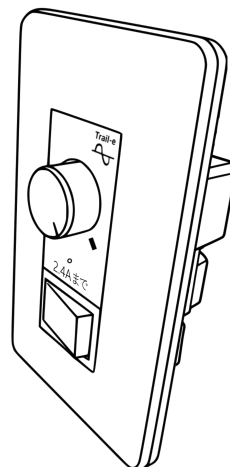
NKSERIE



アーティフィックシリーズ
artific series



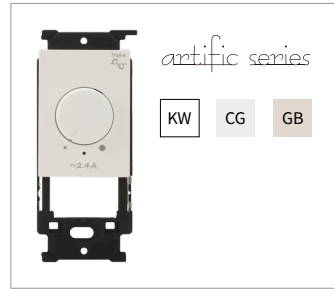
J-WIDE SLIM



ミニマイルドビー
シリーズ

2.4A 逆位相制御方式 ライトコントロールスイッチ ラインアップ

一部のLED照明器具では不安定動作する可能性があります。
施工前に弊社営業所へお問い合わせください。



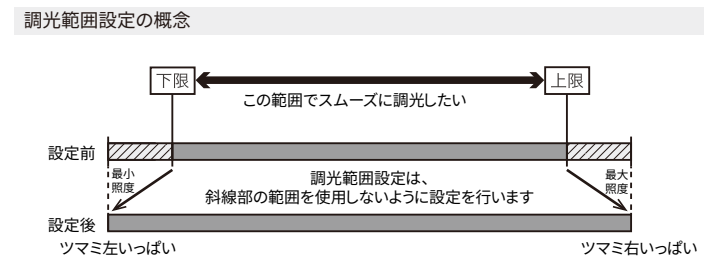
品番	色	標準価格
NKW-RTE24S3 (3路スイッチ付き)	PW SG/SB	¥21,900 ¥24,900
NKW-RTE24NS3 (消灯機能なし+ 3路スイッチ付き)	PW SG/SB	¥21,900 ¥24,900

品番	色	標準価格
AW-RTE24	KW/CG/GB	¥17,600
AW-RTE24N (消灯機能なし)	KW/CG/GB	¥17,600

品番	色	標準価格
NW-RTE24	PW GY/BK SV/MGY/ MBK/DBM	¥16,700 ¥17,200 ¥18,000
NW-RTE24N (消灯機能なし)	PW GY/BK SV/MGY/ MBK/DBM	¥16,700 ¥17,200 ¥18,000

品番	色	標準価格
JEC-BN-RTE24	PW/C	¥17,000
JEC-BN-RTE24N (消灯機能なし)	PW/C	¥17,000

新製品の改良点			
内容	従来品	新製品	改良点
定格容量UP	2A	2.4A	定格容量を20%増加
調光上限手動設定	なし	あり	上限のちらつきを手動設定にて排除可能
スイッチOFF-ON時のフェードイン	なし	あり	外付けスイッチの短時間OFF-ON操作でちらつきが発生しにくい



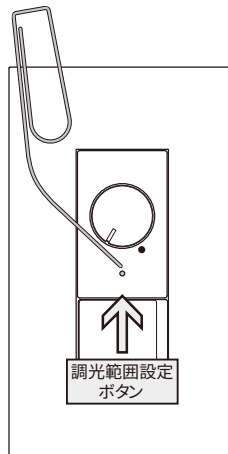
調光範囲設定方法

・調光範囲設定ボタンは化粧カバーに開いた穴の少し奥にあります。
ボタンを押す際は、ゼムクリップなど先端が細く折れにくいものを使用してください。
(指先の怪我にご注意ください)

・調光上限自動設定機能で上限設定を行った場合でも、上限付近でちらつきが発生してしまうときには、調光上限手動設定にて上限の明るさをちらつかない明るさに手動で設定してください。

調光範囲設定 (調光下限設定および調光上限自動設定)

- 1 調光ツマミを12時の位置 (真上向き) 付近にセットします。
(→照明が点灯します)
- 2 2sec. 調光範囲設定ボタンを2秒以上長押しします。
(→ボタンが赤く点灯したら離します)
<下限設定モード開始>
- 3 調光ツマミを回して安定して点灯する最小の明るさに調整します。
※調光範囲設定ボタンが早く点滅している位置では調光下限設定ができません
- 4 調光範囲設定ボタンを押してください。
(→ボタンが3回点滅します)
<下限設定完了・設定モード解除>
下限設定完了後、続けて自動にて上限設定が行われます。



調光上限設定を手動で行う場合は…

- 左列の手順1を行った後、下記の手順2以降を行います。
- 2' 10sec. 調光範囲設定ボタンを10秒以上長押ししてください。
(→調光範囲設定ボタンが赤く点灯した後、さらに押し続けるとゆっくり点滅します)
<上限設定モード開始>
 - 3' 調光ツマミを右いっぱいに戻し、安定して点灯する最大の明るさにツマミを戻しながら調整します。
※調光範囲設定ボタンが早く点滅している位置では調光上限設定ができません
 - 4' 調光範囲設定ボタンを押してください。
(→ボタンが3回点滅します)
<上限設定完了・設定モード解除>
※調光範囲設定ボタンを押している間、および点滅中は明るさが一時的に変化する場合があります

調光上限手動設定は、すでに設定されている上限の明るさよりも明るく設定することはできません。

適合プレート・スイッチ・操作板			
シリーズ	プレート	スイッチ	操作板
NK SERIE	NKP-3UF ほか	—	—
artific	AWP-1 ほか	AW-3 ほか	AWN-T ほか
J-WIDE SLIM	QWP-1、NWP-1 ほか	WJ-3 ほか	WJN-T ほか
ニューマイルドビー	HBP-3U、SLP-3UF ほか	JEC-BN-3 ほか	—

製品仕様	
定格電圧	AC100V(50Hz、60Hz共用)
定格電流	2.4A(2400mA)
消灯操作時漏れ電流	1mA以下
適合負荷容量	[白熱灯]5~240W(1灯100W以下) [調光対応LED照明器具]2400mAまで
調光機能(明るさ比)	[可変幅] 消灯(0%固定)、 下限設定値~約95%連続 [下限設定] 約0.5%~約50%の範囲で手動設定可能 [上限設定] 光源の安定する最大出力に自動設定 (手動設定も可能)
使用周囲温度	0°C~35°C