

# NK SERIE

## 埋込ライトコントロールスイッチ PWM信号制御 [2系統]

1個用スイッチボックスに収まるコンパクトサイズ。  
1台で2系統の制御回路を持ち、調光と調色または  
2箇所の照明を別々に調光することが可能。

製品仕様	
定格電圧	AC100V～254V(50Hz、60Hz共用)
定格出力	最大 100mA(×2系統) 絶縁12V±2V 1kHzパルス幅変調(PWM)矩形波
定格消費電力	4W以下
適合負荷	PWM信号線式調光照明器具 1～20台(×2系統、信号線電流5mAの場合) ※JIS C 8120附属書E.3パルス幅変調(PWM)による制御に対応したもの
PWM出力機能(Duty比)	[可変幅] 約98%固定(消灯対応出力) 下限設定値 ～約5%連続 [下限設定]約95%～約50%の範囲で手動設定可能
スイッチ定格	NKW-RPWM2S3(3路スイッチ)・・15A-300V AC NKW-RPWM2SG3(3路ガイドランプ付スイッチ)・・15A-125V AC



NKW-RPWM2S3G PW

※Duty比95%以上で消灯する機能(消灯機能)を持つ照明器具を使用する場合は、  
ライトコントロールスイッチだけでも照明を消灯できます。

※DMX信号用照明器具などには使用できません。



Solid Grey



Soft Black



Pure White