

Sanken サンケン電気株式会社

Sanken
NEOVIEW

調光調色機能付きLED照明

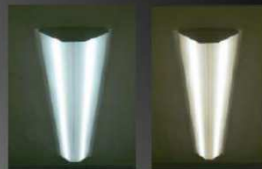
NEW

省エネと心地よさで快適な光環境を実現

- ・昼白色から電球色まで色温度を調整可能。
- ・調光機能付きで、作業内容や雰囲気に応じた空間演出が可能です。
- * 調光調色には調光器が別途必要となります。
- ・業務用LED照明として、1つの調光器で調光調色が可能な直管型LEDランプとしては業界初。

LEDベースライト

GOOD DESIGN AWARD
2013年度受賞

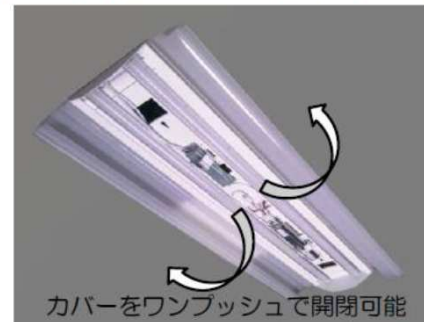


NVR2ZAシリーズ

仕様

光源光束: 4,200lm
色温度: 2,300~5,000K
演色性Ra: 85
入力電力: 45.2W
本体: 亜鉛鋼板

質量: 4.4kg
入力電圧: AC100~242V
寿命: 60,000h
(平均周囲温度30°C)
動作周囲温度: -10~35°C



カバーをワンタッチで開閉可能

直管形LEDランプ

その他、直管形LEDランプのラインナップもあります。

- ・既存器具をそのまま活用が可能
- ※安定器と専用電源の取り換え工事が必要となります。

設置がカンタン

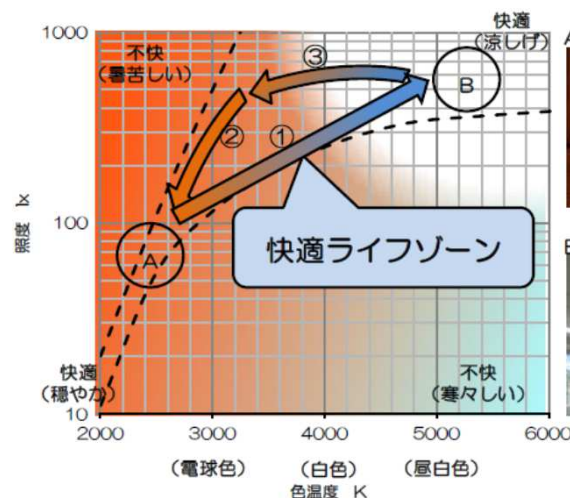
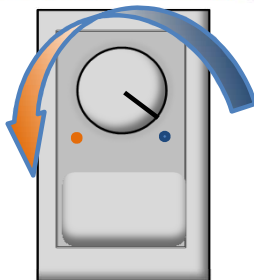
器具本体&光源&カバーの一体化により、取付が容易に行えます。

※電気工事士の資格が必要になります。

~快適ライフゾーン~ 選べる3つの調光調色モード

- ①調光&調色 同調モード
デスクワーク、休憩・団楽に応じた空間演出が簡単
- ②電球色キープ調光モード
休憩時、読書などに
- ③明るさキープ調色モード
明るさに順応したまま、色温度を変更

※①~③を調光器1台で制御可能です。



A. 穏やか ※イメージ写真



B. 涼しげ ※イメージ写真



1台の調光器で調光/調色の調整が可能

- ・①~③各モードのゾーン制御が1つの操作ボリュームで調整可能。
- ※調光器は、JIS C 8120附属書Eパルス幅変調による制御に対応したものをご使用ください。
- 【調光端子定格入力電流2.8mA、10~25Vo-pのPWM信号(100~1000Hz)】

他にも各種電子部品、取り扱っております。
お問合せの際は右記へお願い致します。
お引き合いお待ちしております。

問合せ先: 小森電機株式会社
URL : <http://www.komorigroup.co.jp>
E-MAIL : km@komorigroup.co.jp