

パソコンも本の文字も見やすいあかり

コンパクトデザインで子供部屋や書斎などの個室におすすめ

パルック

LEDシーリングライト



「パソコンやタブレット」と「本の文字」それぞれ見やすいあかりがあることをご存じですか？

パソコンくっきり光

タブレット学習



見やすいあかりにワンタッチで切替



パソコンくっきり光



全灯 (文字くっきり光)

文字くっきり光

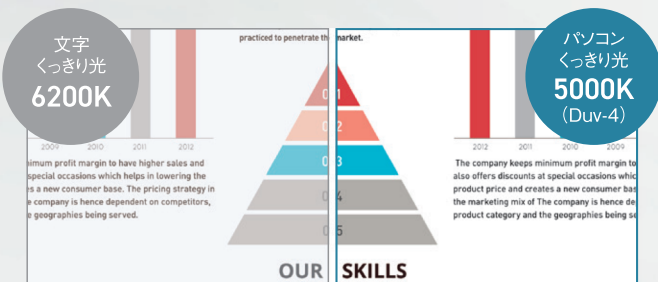
紙面での読み書き



画面が見やすくパソコン作業におすすめ

※1 **特許 パソコンくっきり光** ※1 特許第6735514号
パソコンくっきり光 (5000K Duv-4)

独自の技術で青白さを抑え黒を際立たせるあかりでパソコン作業におすすめです。

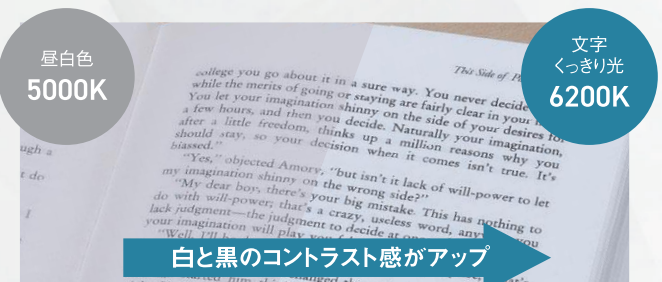


●写真はイメージです。
●LEDシーリングライトでディスプレイを照らした場合の見え方の比較です。

小さな文字もくっきり見やすい

※2 **特許 文字くっきり光** ※2 特許第6064205号
文字くっきり光 (6200K+明るさ)

文字が見やすい「色温度(約6200K)」と「明るさ」で、小さな文字もくっきり見えるあかりです。読書や勉強などにおすすめです。



●写真はイメージです。

こんな方にもおすすめ

在宅ワーク



PCゲーム

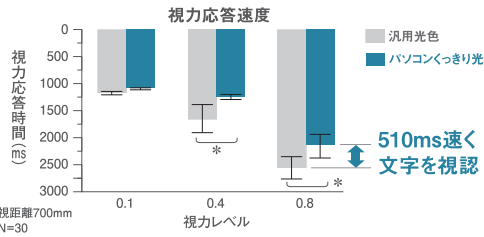


北里大学でパソコンくっきり光の効果を実証!

素早い文字の視認で視作業時間の削減につながる



【実証エビデンス】視力応答速度計測結果 (北里大学共同研究成果)



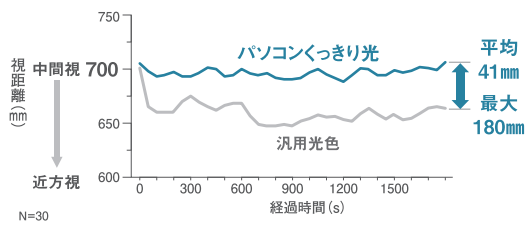
■実験方法 【実験参加者】30名 (20～27歳男女)
 【方法】同じ室内で「5000K、Duv+2」と「5000K、Duv-4」それぞれの照明器具の下、700mmの視距離で液晶ディスプレイに表示された視力0.1、0.4、0.8、コントラスト95%、25%、6%のランドルト環の方向を次々回答させ視力応答速度効果を検証。

*周囲の明るさなど環境によって、効果を感じにくいことがあります。

画面が見やすく正しい姿勢の維持につながる



【実証エビデンス】視距離計測結果 (30分間) (北里大学共同研究成果)



■実験方法 【実験参加者】30名 (20～24歳男女)
 【方法】同じ室内で「5000K、Duv+2」と「5000K、Duv-4」それぞれの照明器具の下、700mmの視距離で液晶ディスプレイに表示された電子書籍 (35文字×39行) を30分黙読させ、読書期間の視距離効果を検証。



北里大学 教授
半田知也 博士 (医学)

目に優しい照明は、視環境向上への新しいアプローチです。ディスプレイとの理想的な距離は遠方視と近方視のちょうど中間にあたる700mmで、「中間視」と言われています。「中間視」は目やからだの姿勢に無理な負担を与えにくい距離ですが、無理のある視環境のもとで作業時間が経過すると、目のピントが合いにくくなるため、その距離がだんだん短くなる傾向があります。ディスプレイと顔との距離が近づくことで、姿勢の崩れも招きます。「パソコンくっきり光」は楽に見えているから、正しい姿勢の維持につながります。

シンプルタイプ (パソコンくっきり光搭載)



全灯 (文字くっきり光) の場合
 LED (昼光色6500K・Ra83 / 電球色2700K・Ra83)
HH-CK0825CA NEW 10月発売予定 ~8畳
 オープン価格※ 769287
 ●明るさアップモード時: 定格消費電力38.4W
 ●固有エネルギー消費効率: 134.3 lm/W (4299 lm・32W)

HH-CK0625CA NEW 10月発売予定 ~6畳
 オープン価格※ 769270
 ●明るさアップモード時: 定格消費電力33.1W
 ●固有エネルギー消費効率: 134 lm/W (3699 lm・27.6W)

【共通仕様】

文字くっきり光	虫返し構造	調光・調色タイプ	リモコン
おまかせモード	明るさアップ1.2倍	5年保証	日本製

- 寸法: 高さ10.9×幅φ45cm ●質量: 1.2kg
- 水平天井専用 ●虫返し構造 ●アクリルカバー (乳白つや消し)
- 専用リモコン送信器 (HK9821MM) 同梱 (リモコンボックス付)
- リモコンで調光 (100%～約5%)、調色 (昼光色～電球色)
- ※光色によって、全光束・消費電力が変化します。
- ※別売の傾斜天井アダプタ (HK9039) 使用時、55度までの傾斜天井に取付可能。※別売の竿緑天井アダプタ (HK9003) 使用時、竿緑天井に取付可能。※明るさアップモード時は全灯時より光束と消費電力が増加し、固有エネルギー消費効率が低下します。
- この商品はお取扱い先を限定しております。
- 一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

明るさアップ

全灯時の約1.2倍に明るさがアップ

細かい手作業や文字を読むときなど、より明るさが欲しいときに便利な機能です。



より明るく、細かい文字が読みやすい
 手芸などの細かい手作業におすすめ

おやすみタイマー

リモコンの「おやすみ」ボタンを押すことで、自動で消灯するタイマー機能を使用できます。おやすみ前の過ごし方に合わせて30分と60分後の2種類から選べます。



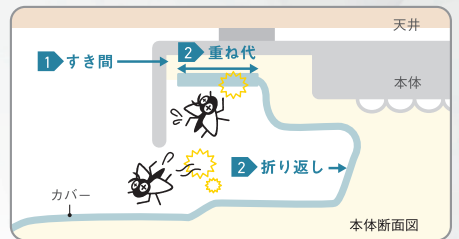
るすばんタイマー

リモコンの「るすばん」ボタンを押すことで、設定時刻になると、あかりのスイッチが自動的にON・OFFします。点灯・消灯時刻は「設定通り」「15分前」「30分前」の3パターンでランダムに変わります。帰宅時間が夜遅くなるときや、長期不在するときの空き巣対策に。ひとり暮らしの女性には、家族がいる家に帰宅しているかのように装うこともできます。

虫が入りにくい「虫返し構造」

- Point 1 本体とカバーの「すき間」が狭い。 Point 2 「折り返し」と「重ね代」で侵入経路を長く設計。

●虫の侵入を完全に防止するものではありません。



るすばんボタンを押すだけの簡単設定



(注)この商品は侵入や盗難等を阻止するものではありません。万が一被害に遭われた場合でも、弊社では一切責任を負いかねます。商品のご使用と合わせて、施錠・戸締まり等の防犯対策を行うことをおすすめします。

パソコンくっきり光搭載のあかりラインナップ

場所	リビング・ダイニング	個室・子供部屋	デスク
品番	HH-CH1235A	HH-CH0835A	HH-CK0825CA
畳数	~12畳	~8畳	~6畳
			品番
			SQ-LD560
			SQ-LC570/470

(注)LEDにはバラストがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。(注)固有エネルギー消費効率の算出方法は蛍光灯と異なります。※ オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。POSコードの上7桁は、4549980です。

■使用可能電圧はAC100Vです。 ■光源寿命は40000時間(光束維持率70%)です。



パナソニック家電製品正規取扱店からの購入をお勧め致します

パナソニック家電製品正規取扱店はこちら▶▶▶



- 製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。
- 製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
- 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。
- このチラシの記載内容は2023年10月1日現在のものです。

パナソニック株式会社
 コンシューマーマーケティング ジャパン本部
 〒141-0031
 東京都品川区西五反田3-5-20
 HH-JJA592L