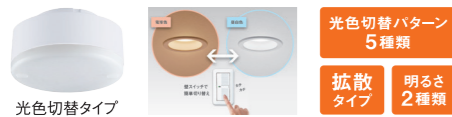


LEDフラットランプ 光色切替タイプ

発売中

「LEDフラットランプ」に光色切替タイプが登場。さらに組み合わせが豊富なLEDフラットランプ適合サイトも登場！



光色切替パターン
5種類
拡散タイプ
明るさ
2種類

- ▶ ランプの取り替えが簡単だから、くらしの変化に合わせて、明るさ、光色、配光を自由に変えられる。
- ▶ LEDフラットランプと本体との自由な組み合わせが可能。

※ダウンライト、ダウンシーリング、ペンダント(一部)には、LEDフラットランプ光色切替タイプとの組み合わせ品番をご用意しています。



LEDフラットランプと組み合わせ可能な器具が確認できる「LEDフラットランプ適合サイト」(4月末公開予定)

<https://www2.panasonic.biz/l/lighting/home/tools/search/flat-lamp/>

商品の詳しい情報は

シーリングライト カチットT 調色タイプ

2021年6月21日発売予定

2ステップで取り付けできるカチットT。生活シーンに合わせて光色をチェンジ可能に。



設置イメージ

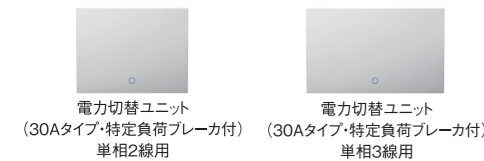
- ▶ わずか2ステップの独自の取付構造で簡単取り付け。
- ▶ φ330で小型、軽量コンパクトで、天井がスッキリ。梱包も小さく持ち運びもしやすい。
- ▶ 虫やほこりの侵入を防ぐ密閉カバーで、お手入れ簡単。

商品の詳しい情報は

【住宅用】創蓄連携システム 電力切替ユニット(30Aタイプ・特定負荷ブレーカ付)

発売中

停電時の電気を宅内へ供給。特定回路用ブレーカ内蔵により省施工・省スペースを実現。



電力切替ユニット (30Aタイプ・特定負荷ブレーカ付) 単相2線用
電力切替ユニット (30Aタイプ・特定負荷ブレーカ付) 単相3線用

- ▶ 特定回路用ブレーカ内蔵により省施工、省スペースを実現。
- ▶ 分電盤への送り端子を追加。バックアップ用分電盤^{※1}へ送り配線することで、最大8回路の分岐回線数をさらに増やすことが可能^{※2}。
- ▶ 端子部周辺への板金を強化。不完全接続時の延焼防止により安全性向上。

※1 バックアップ用分電盤は現地調達が必須です。
※2 対象は、電力切替ユニット(30Aタイプ・特定負荷ブレーカ付)単相3線用のみになります。電力切替ユニット(30Aタイプ・特定負荷ブレーカ付)単相2線用は送り配線は出来ません。

商品の詳しい情報は

単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ AB-60J型 感震ブレーカー機能付

発売中

既設住宅盤[※]の主幹漏電ブレーカ交換で、地震対策。



AB-60J

- ▶ 単3中性線欠相保護付漏電ブレーカと感震ブレーカーを一体化。震度5強以上の地震波を検知し、ブザーでお知らせ、漏電ブレーカを強制遮断。
- ▶ 既設住宅盤[※]の主幹漏電ブレーカAB-60型(中止品)交換に対応。
- ▶ 既発売の地震あんしんばん、感震リニューアルボックス等と併せ、新築、既築それぞれに適した感震ブレーカーをラインナップ。

※対象住宅盤:ニューコスシリーズ パネルF/パネルSの主幹容量40A~60A品。

商品の詳しい情報は

イーブロック

2021年6月21日発売予定

ペットボトルで水を運ぶように「電気」を運ぶ。新たな市場を創出。



イーブロック デスク (専用充電器)PQEA103A
イーブロック(品番:PQB0311A)は別売です。

イーブロック スタンド (専用充電器)PQEB103A
イーブロック (品番:PQB0311A)は別売です。

- ▶ 新発想^{※1}、バッテリーと充電器をセパレートした持ち運び設計。
- ▶ スマートフォンでバッテリーの状態をまとめてチェック。^{※2}
- ▶ 安心・安全のための認証を取得^{※3}、高い品質を実現。

※1 当社従来品との比較。
※2 スマートフォン、タブレットにイーブロックアプリのダウンロードが必要です。アプリのダウンロードは無料です。スマートフォンバージョン:IOS12以上、Android5以上。
※3 イーブロックとイーブロックデスクの組み合わせ、及びイーブロックとイーブロックスタンドの組み合わせによる、Sマーク認証を取得予定(申請中)。
※e-block、ライブバッテリー及びe-blockのアイコンは、パナソニック株式会社の商標です。



商品の詳しい情報は

HDアナログ監視システム

発売中

つなぐだけで高画質。今までの監視システムを手軽にアップグレード。



HDアナログカメラ 屋外ハウジング一体型
HDアナログカメラ 屋内ボックス型

- ▶ 既設の同軸ケーブルを使用し、フルHDの高画質画像を配信可能。
- ▶ 「スッキリポールプラス」との組み合わせで、壁面の無い場所に設置可能。ケーブルの露出を軽減できる内部通線仕様で見栄えが美しく、耐食性に優れる。
- ▶ 同軸ケーブル1本にフルHDの映像信号と電源を重畳し、最長500mの長距離伝送[※]が可能。
- ▶ 100mを超える距離[※]を同軸ケーブルの配信のみで対応。

※ケーブル伝送距離について:接続機器間の伝送距離は以下になります。

電源重畳タイプカメラ8台のシステム例



- 【屋内ボックス型】 HDアナログカメラ WV-AP11×2
- 【屋外ボックス型】 HDアナログカメラ WV-AW31L×2
- 【屋内ドーム型】 HDアナログカメラ WV-AF21L×2
- 【屋外ドーム型】 HDアナログカメラ WV-AV41L×2

HDアナログカメラ駆動ユニット WV-AU108
HDアナログディスクレコーダー WJ-HL308
モニター

同軸ケーブルでの接続機器間伝送距離 5C-2V 500M、3C-2V 300M



https://sol.panasonic.biz/security/hd_analog/proposal.html

商品の詳しい情報は

工事用 充電LEDスポットワイドライト

発売中

大光量スポット光1,500lmで、通線作業や工事の事前確認作業を全面サポート。



EZ37C6X-B(黒) EZ37C6X-R(赤)

- ▶ 業界No.1^{※1}のスポット光1,500lmと500lmのワイド光で現場の様々な作業環境に対応。
- ▶ 上下左右の首振りと無段階調光により、狙った場所に照射可能。
- ▶ USB端子など付属機能搭載で非常時・災害時にも活躍。

※1 手持ち型LEDライトにおける、スポット光での光束値の比較(国内電動工具メーカーにおいて) 2020年11月1日現在 当社調べ

商品の詳しい情報は