

住宅機器コントローラー (マンションHA 連携モデル)

発売中

家じゅうどこでもテレビ視聴ができるモニターで来客対応を実現。 **防水モニター** テレビ視聴・録画・再生



- ▶ 家じゅうどこにいても手元のモニターで来客対応が可能。ロビーからの呼出しの場合、オートロックの解錠も可能。
- ▶ 家じゅう好きな場所にモニターを持ち込んで、テレビも録画した番組も楽しめる。

システム概要



商品の詳しい情報は

パナソニック 住宅機器コントローラー

インターホンとの連携で安心・便利

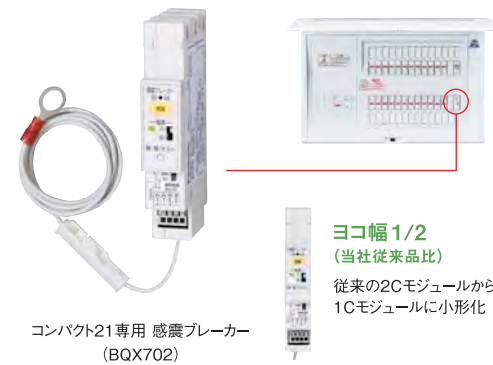


*シーンはイメージです。ディスプレイ表示はハメコミ合成(イメージ)、表示内容は使用例です。

コンパクト21専用 感震ブレーカー

発売中

高精度センサーを搭載。1Cモジュールに小形化し、省施工を実現。



- ▶ 震度5強以上の地震波を感知し、ブザーでお知らせ。主幹漏電ブレーカーを強制遮断。
- ▶ 本体交換時、本体と擬似漏電出力線をコネクタで取り外せるので、工具が不要で施工性が向上。
- ▶ 分電盤の分岐回路上下段どこでも取付可能。



商品の詳しい情報は

パナソニック 感震ブレーカー

「ナノイー」搭載 FreePa (センサ) 小型シーリングライト

発売中

掃除をしても、ニオイが気になる場所に。ニオイを元から分解する照明器具。



- ▶ シーリングにナノイー発生機を搭載。お部屋の気になるニオイを脱臭(〜2畳空間におすすめ)
- ▶ 照明の ON・OFFに関わらず、毎日決まった時間帯に「ナノイー」を発生し、脱臭。
- ▶ センサ搭載で、人の動きに合わせて自動であかりが ON/OFF。



さまざまな空間で効果を発揮。天井取付なので設置場所にも困りません。

商品の詳しい情報は

パナソニック 小型シーリングライト

太陽光発電システム

2017年5月発売予定

創蓄連携システム

2017年4月発売予定

わが家のエネルギーは太陽から。上手にためて、いつでも使える。



住宅用 太陽電池モジュール「HIT」 P252a Plus / P247a Plus

鍛え抜かれた品質。だから、強い。

- ▶ 高い変換効率 19.6% (252W) と 19.3% (247W) 業界トップクラスの発電量(当社調べ)
- ▶ モジュールの出力と機器 瑕疵を 25年保証(無償) 保証期間トップクラス(機器瑕疵保証において)
- ▶ スキマの少ない美しい外観と、安定した施工品質を実現した、独自の「PS工法」

新たに「支持瓦方式」にも対応しました



住宅用 創蓄連携システム

パワーステーションがコンパクトな壁掛けタイプになって新登場。

- ▶ コンパクトでハイパワー。停電時にも高出力(2.0kVA)。
- ▶ 業界初。全端子速結端子採用。施工作业半減。
- ▶ ネットワーク連携機能を標準搭載。(ECHONET Lite Release H 対応)

商品の詳しい情報は パナソニック 太陽光発電

住宅用配線器具 アドバンスシリーズ

発売中

4K・8K衛星放送対応テレビコンセント

発売中

アドバンスシリーズの品種がさらに充実。おすすめ部位が広がりました。



4K・8K衛星放送(3224MHz)に対応したテレビコンセントを品揃え。



商品の詳しい情報は

パナソニック 住宅用配線器具

エコキュート Nシリーズ

発売中

省エネ基準達成スタンダードモデル。エコナビでふろ保温時も省エネ。



- ▶ エコナビ搭載で、ふろ保温時最大約35%^{*1}の省エネを実現。
- ▶ 「ECHONET LITE」規格対応。HEMSアダプターも台所リモコン裏側(壁の中)にすっきりおさまり、美観性を損なわない。
- ▶ 震度7相当^{**2}に耐える貯湯ユニット設計で耐震性が向上。

*1 フルオート。当社試験設備にて、ふろフタが 浴槽満量 180L 設定温度 42℃ 外気温 7℃ 貯湯温度 75℃ 接続配管φ13A 製機がポリエチレン管 10m 断熱材ありふろ湯はり完了後 120分保温した場合の比較(湯温 学習後)。エコナビ ON 時 1380kJ/OFF 時 2120kJ ただし、搬送運転をしている場合は除きます。
*2 試験条件: 2013年6月以降発売の角型モデル 370L・460L 貯湯タンクにおいて
*3 試験条件: JMA 神戸波 120%にて加振。
*4 年間給湯保温効率(UIS)は、消費者の使用実態を考慮に入れた給湯保温効率を示すために、1年を通して一定の条件のもとにヒートポンプ給湯器を運転した時の単位消費電力あたりの給湯熱量および保温熱量を示したものです。なお、値は省エネモードである「おまかせ節約」で測定した値であり、実際には地域条件・運転モードの設定や使用条件等により変わります。(湯上げモード「おまかせ」に設定した場合やふろの湯がこぼれやすくなる場合や湯が冷たい場合など)

商品の詳しい情報は

パナソニック エコキュート

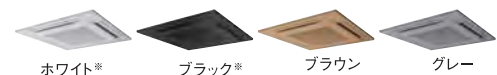
オフィス・店舗用エアコン 4方向天井カセット形 Gシリーズ・Xシリーズ 発売中

節電性能がさらに向上。ナノイーXでエアコンも空気もきれいに。



- ▶ インテリアに溶け込む直線&フラット設計の新パネル。
- ▶ ナノイーXで目に見えない空気の汚れを抑制。エアコン内部も吹き出す空気もきれいに。
- ▶ エコナビ機能が進化。さらに省エネ・快適に。
- ▶ 機能部品の改善で風量アップ、ワイド気流でさらに快適に。

4色の選べる薄型パネルでインテリアにフィット。



※エコナビパネルは「ホワイト・ブラック」のみ

商品の詳しい情報は [パナソニック オフィス・店舗用エアコン](#)

天井用配線ダクト ファクトライン20 (ホワイト) 発売中

店舗・オフィスの空間になじむホワイト色のファクトライン20。



- ▶ 天井からの配線なので、床面配線がなくなり、配線がすっきり。
- ▶ プラグは簡単に着脱できるので、店舗やオフィスのレイアウト変更にスムーズに対応可能。
- ▶ 店舗やオフィスにマッチするホワイト色を採用。リラーコンセントプラグは、手に馴染みややすいスマートなデザインでグッドデザイン賞とiFデザイン賞を受賞。

商品の詳しい情報は [パナソニック ファクトライン](#)

LED防雨型シーリング非常灯 発売中

コンパクトで軽量、スリムなデザイン。LED階段通路誘導灯兼用型。



業界最小・最薄・最軽量^{※1}

容積 約73% 小型化^{※2}と比較
厚さ 約47% 薄型化^{※2}と比較
重さ 約57% 軽量化^{※2, ※3}と比較



壁面にも取付可能

- ▶ 非常用光源のLED化により薄型でコンパクトなデザインに。マンションの廊下や建物の軒下に圧迫感なく、きれいにフィットするスッキリデザイン。
- ▶ 約57%の軽量化で施工性が向上。
- ▶ 非常用照明器具の点検が簡単にできるリモコン自己点検機能付きでメンテナンス性が向上。(非常用照明器具30分間タイプ)
- ▶ 既設器具の跡が隠れるリニューアルプレートをご用意。既設の取付ボルトや電源線を活かしてリニューアルが可能。

商品の詳しい情報は [パナソニック LED 非常用照明器具](#)

※1 LED防雨型シーリング非常灯として、器具体積容積、および器具高さにおいて(2017年2月現在 当社調べ)
※2 従来器具(常時/非常時蛍光灯点灯)FW21551JGL(2016年3月末生産終了)
※3 従来器具(常時LED点灯/非常時蛍光灯点灯)NNFF21551LE1

充電スティックドリルドライバー EZ7421 発売中

7.2Vにパワーアップ。キレイに仕上げ作業時間を短縮。



STICK DRILL DRIVER

- ▶ 作業用途やネジサイズに合わせてきめ細かく、クラッチ設定(21段クラッチ)ができる、ネジ頭を飛ばしたり、締め過ぎたりのミスを軽減。
- ▶ オートストップ付なので、クラッチが効くと自動で電源OFF。電池のムダ遣いを防いで電池持ちをアップ。
- ▶ 当社 3.6V EZ7410に比べて出力^{※1}2倍、「高速」時の回転数は1.5倍。ストレスのないスピーディな作業を支援。



回転数900回転 従来比 1.5倍^{※2}
トルク6.0N/m 従来比 1.4倍^{※2}

※1 出力=回転数×最大締付トルク×0.1047 ※2 当社従来品EZ7410との比較

商品の詳しい情報は [パナソニック 電動工具](#)

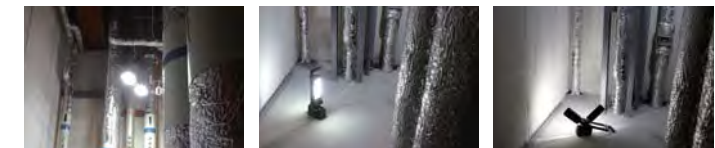
工事用 充電LEDマルチ投光器 EZ37C3 発売中

目的の場所を自在に照らす。驚きの明るさ1,500ルーメン。



3電圧対応
14.4V/18V/21.6V

- ▶ 大きな照射面に小型LEDを敷き詰め、大光量1,500ルーメンを実現。面ライト内のLEDの独自配置で、前方だけでなく180度ワイドに照らす。
- ▶ 2面のライトが自在に可動し、マルチな用途に対応。
- ▶ 明るさ3段階切替。光量を落とせば、狭い場所でもまぶしすぎず、点灯時間もより長時間に。



商品の詳しい情報は [パナソニック 電動工具](#)

最新電材設備の、さらに詳しい情報をWEBでご紹介しています。 <http://www2.panasonic.biz/es/>

エネルギー・スケールをシミュレーション。

WEBで
ワンクリック
ゼッチ
ZEH提案ツール
エネスケ誕生!

パソコンで
タブレットで
スマホで

いま話題のZEH。
難しいエネルギー計算も
一発回答で提案力アップ。
もちろんPDFの作成もOKです!

商品の詳しい情報は [パナソニック エネスケ ZEH](#)