

2021 NEW PRODUCTS

住宅用 新商品情報

アドバンスシリーズ 埋込[充電用]USBコンセント TypeA・C

発売中

業界初^{※1}壁埋込USBコンセントでUSB PD^{※2}に対応。



WTL147740W

- ▶充電時間を平均43%、最大72%短縮^{※3}。
- ▶業界初^{※1}USB Type-C™^{※4}と扉付コンセントを組み合わせた製品をラインアップし、多様な充電方法に対応。
- ▶3万回の挿抜に対応し、利用者が多い場所でも約8年間^{※5}の使用が可能。

※1 電気用品安全法に適合した壁埋込コンセントの中での新製品として発売。国内において、2021年4月20日現在、当社調べ。
※2 PDはPower Deliveryの略でUSBケーブルを通して最大100Wまで受電を可能にするUSB電力拡張規格。本製品は最大18W。
※3 2020年発売の主要スマートフォン及びタブレット12台で0%から100%の充電にかかる時間で当社で検証した結果。充電時間は充電環境や端末状況により異なることがあります。
※4 USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標。
※5 1日に10回の挿抜を行った場合。メーカー保証期間は1年。

商品の詳しい情報は [パナソニック USBコン](#)



アドバンスシリーズ 感熱・トラッキングお知らせコンセント

発売中

コンセント内部の異常な過熱を検知^{※1}し、電気火災を防止。



WTL35123WK

- ▶コンセントとプラグに起因する電気火災の約80%を防止^{※2}。
- ▶エアコン向けとして15A・20A兼用の製品をラインアップし、多様な家電をご利用が可能。
- ▶既設のコンセントから取り替えができるので、リニューアルにおすすめ^{※3}。

※1 断線などによるコードの発熱など、すべての異常な発熱を検知するものではありません。また、すべての電気火災を防止するものではありません。
※2 東京消防庁平成26年版～令和2年版火災の実態に記載されている「電気設備機器による発火源と経路」から当社が算出。
※3 接地極なしのコンセントからの取り替えの場合、アース工事が必要。接地極付のコンセントからの取り替えの場合、電線の追加は不要。
既設コンセントと電線の取り外し、新設コンセントと電線の結線作業が必要。エアコン向けの新製品は、奥行きのスペースに注意が必要です。
(φ2mmの電源線を使用した場合、器具取付面からの深さ45.5mm以上必要)取り替えには電気工事士の資格が必要です。

商品の詳しい情報は [パナソニック 感熱コン](#)



2021 NEW PRODUCTS

非住宅用 新商品情報

充電インパクトドライバー

発売中

業界最短^{※1}198mmヘッドサイズで狭所作業もスムーズに。



-B
スミ打ち
アタッチメント
-R
-Y
アンダル
アタッチメント

- ▶業界初^{※2}のインパクト用アタッチメントシステム“ATTACH8”搭載。
- ▶ベクトル制御技術“+BRAIN”でカムアウトを低減。
- ▶スリーブを引きずにビットを装着できる“新ワンタッチビット方式”採用。

※1 国内電動工具メーカーの充電インパクトドライバー14.4V/18Vクラスにおいて(2021年6月1日時点、当社調べ)
※2 インパクトドライバ一本体に固定できるアタッチメント(国内電動工具メーカーにおいて、当社調べ)別売のスミ打ちアタッチメント・アンダルアタッチメントで、隅や狭所の作業もこれ一台で。

商品の詳しい情報は [パナソニック インパクトドライバー EXENA](#)



充電ドリルドライバー

2021年9月発売予定

最小最軽量^{※3}ボディで、取り回しラクラク。



EZ1DD1

- ▶穴あけスピードが速く、連続作業に強い。
- ▶切粉切りも、タップさらに簡単。進化したタップモード。
- ▶作業に応じて最適に制御できる電子クラッチ。

※3 当社の充電ドリルドライバー18Vクラスにおいて

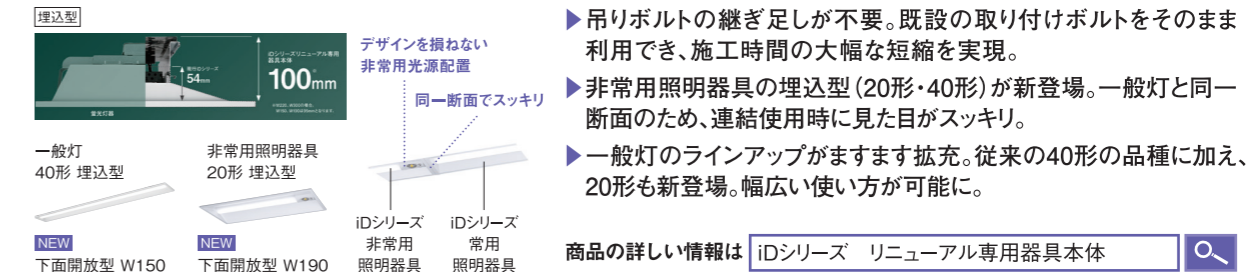
商品の詳しい情報は [パナソニック ドリルドライバー EXENA](#)



一体型LEDベースライト iDシリーズ リニューアル専用器具本体 埋込型

発売中

iDシリーズリニューアル専用器具に非常用照明器具が新登場。ラインアップがますます充実。



- ▶吊りボルトの継ぎ足しが不要。既設の取り付けボルトをそのまま利用でき、施工時間の大半の短縮を実現。
- ▶非常用照明器具の埋込型(20形・40形)が新登場。一般灯と同一断面のため、連結使用時に見た目がスッキリ。
- ▶一般灯のラインアップがますます拡充。従来の40形の品種に加え、20形も新登場。幅広い使い方が可能に。

商品の詳しい情報は [iDシリーズ リニューアル専用器具本体](#)



一体型LEDベースライト iDシリーズ スクエアシリーズ映光色

発売中

モノや人をより美しく鮮やかに見せる、映える明るい「映光色」が新登場。



- ▶演色評価数Raが93、R15^{※1}が85以上と高い演色性を実現。
※R15とはJIS Z 8726に掲載される特殊演色評価数で、数字が100に近いほど日本人の肌の色の再現性が高いと判断されます。
- ▶主照明としてご使用いただける明るさと省エネをお求めやすい価格で両立。
- ▶iDシリーズライトバー17品番、スクエアシリーズ4品番と用途に合わせた選び方ができる豊富なラインアップ。

商品の詳しい情報は [パナソニック 映光色](#)