

小型で大容量のポータブル電源**「DIGNITY AC20 ポータブル電源200W」を2019年6月28日発売****本日、5月24日から予約を開始**

スマートフォンアクセサリメーカー株式会社アイキューラボ（本社所在地：愛知県名古屋市中区大須3丁目30-40万松寺ビル10F代表取締役：丸山和之、以下アイキューラボ）は、「DIGNITY AC20ポータブル電源200W」を6月28日に発売します。本日、5月24日から予約を開始します。

**◎ 商品の特長****● 60000mAhの大容量でコンパクトサイズ**

キャンプやアウトドアだけでなく、非常用としてもおすすめな60000mAh・最大出力200Wの大容量バッテリー。重量は2.88kgと非常に軽量で、らくらく持ち運びが可能です。



報道関係者各位

2019年5月24日

株式会社アイキューラボ

●様々なシーンで活躍するポータブル電源

USB-Aポート、USB-Cポート、DCシガーソケット、ACコンセントが搭載されているため様々なシーンで利用が可能です。
同時に機器を5台まで接続ができます。

スピード充電が可能なPD端子を搭載。

スマートフォンを短時間で充電することが可能です。

本製品は3つの方法で充電することができます。

①ACアダプター、②太陽光パネル、③カーチャージャー

災害などの緊急事態の場合の電源の確保として太陽光による発電が可能です。

(※別売りのソーラーパネル充電用ケーブルが必要です)

また、車のシガーソケットでも充電が可能です。

車中泊やキャンプの際に充電することが可能です。

LCDディスプレイを搭載しているためバッテリーの残量や使用状況を簡単に確認することができます。

60000mAhの大容量バッテリーですが、約8時間でフル充電をすることが可能です。

また、本製品を充電した状態で放置をしても蓄電維持により充電量の減少を1か月で約5%に抑えます。

様々なシーンにマッチする
スタイリッシュなデザイン

最大5台
同時接続

USB-Aポート (2.4)

USB-Aポート
(QC3.0 出力サポート)

DC シガー
ソケット (12V)

USB-Cポート

AC コンセント (110V)

DC シガーソケット (14V)

スピード充電が可能な

PD端子搭載

30分で最大約50%程度の急速充電が
可能です。(※iPhoneXの場合)

たっぷり使える大容量ポータブル電源

小型扇風機

Macbook

スマートフォン

電気ブランケット

稼働時間 9 時間以上

フル充電 3 回以上

一週間分以上

稼働時間 8 時間以上



その他にも多くの電機製品・通信機器・工具等に対応します。

※お使いの機種や使用頻度によって、稼働時間・充電量に多少の違いがある場合がございます。(当社調べ)

いつでも急速充電可能！

PD端子搭載

PD 端子

約 50%!!

通常端子

約 15%

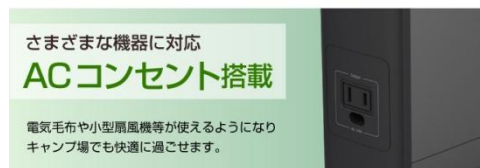
※iPhoneX を 30 分間充電した場合

通常の端子でスマートフォンを充電した場合、充電量は 30 分で約 15% 程度です。PD 端子 (USB Power Delivery) を使用すれば、30 分でなんと 50% もの充電が可能です。この PD 端子を搭載しているポータブル電源は珍しく、緊急時に大活躍します。

(※当社調べ ※数値は iPhoneX の場合)

報道関係者各位

2019年5月24日
株式会社アイキューラボ



— 選べる3way充電 —



コンパクトで省スペース

数あるポータブル電源の中でも、災害や緊急時の備えとして保管しやすい小型サイズです。



報道関係者各位

2019年5月24日
株式会社アイキューラボ



DIGNITY AC20 ポータブル電源200W

発売日：2019年6月28日

予約開始日：2019年5月24日

価格：34,800円（税込）

◎販売ホームページ

商品の購入はコチラからお願いします。

【楽天】

<https://item.rakuten.co.jp/iqlabo/iq-po-ac20/>

お買い求めはコチラ！



◎会社概要

社 名： 株式会社アイキューラボ

本 社： 〒460-0011名古屋市中区大須三丁目30番40号 万松寺ビル10F

電 話： 052-269-3233

代 表 者： 代表取締役 丸山 和之

設 立： 2007年6月

資 本 金： 1,000千円

U R L： <http://www.iqlabo.com>

◎本リリースに関するお問合せ

株式会社アイキューラボ スマートフォン事業部 担当：佐藤、古川

E-mail： info@iqlabo.com