



News Release

新製品情報

15.6 インチ 2 画面を手軽に追加できるモバイルダブルディスプレイ
『上下 2 画面拡張ポータブルモニター』を発売



<概要>

この度、サンコー株式会社（所在地：東京都千代田区、代表取締役：山光博康）は『上下 2 画面拡張ポータブルモニター』を 7 月 22 日に発売いたしました。サンコー公式オンラインストア、直営店、取扱店、EC サイトなどで販売します。

本製品は大画面 15.6 インチの画面を 2 枚搭載した Type-C モバイルディスプレイです。セッティングは付属の Type-C ケーブルのみでパソコン (Type-C 映像出力可能な PC) との接続は完了。さらに電源もパソコンから供給し使いたいときにすぐに使えます。PC のバッテリーを消費したくない場合には別途電源供給用の端子に Type-C ケーブルを接続する方法も可能。本体には miniHDMI 端子を備え、HDMI で接続も可能。パソコン以外にも HDMI 接続でゲーム機のモニターとしてもお使いいただけます。

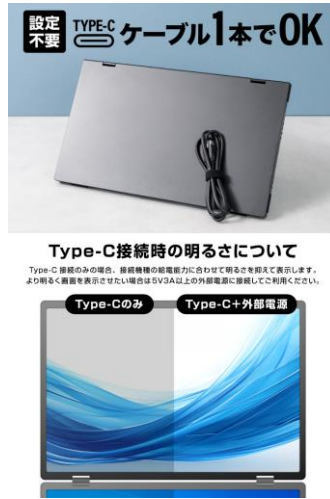
1920×1080 のフル HD 解像度。15.6 インチサイズの画面を 2 枚搭載。目に優しいノングレア液晶を採用。スピーカー内蔵。画面の角度は無段階に調整可能。背面に引き出し式のスタンドを内蔵。本体サイズは幅 362×高さ 441×奥行 11mm、重さ約 1.8kg。

ノート PC で作業していると、画面が狭くて見づらい。3 画面で操作したい。そんな方に「上下 2 画面拡張ポータブルモニター」がおすすめです。

<製品特長>

- Type-C 接続のモバイルダブルディスプレイ
- ケーブル 1 本でセッティング完了
- 電源用 Type-C 端子を備え外部電源でも使用可能
- miniHDMI ポートで HDMI 接続も可能
- 15.6 インチのワイドな画面サイズを 2 枚搭載
- 厚さ約 11 ミリ
- 引き出して使えるスタンド
- 軽量 1.8kg
- スピーカー内蔵
- ゲーム機のモニターとしても使える





<仕様>

- ・サイズ/幅 362×高さ 441×奥行 11(mm) / (折りたたみ時) 幅 362×高さ 220×奥行 18(mm)
- ・重量/約 1.8kg ・電源/外部給電 (USB 5V 3.0A 以上) ・消費電力/約 13.5W
- ・パネルタイプ/IPS 15.6型ノングレア 1080P FHD 2画面
- ・最大解像度/1920×1080 ・表示色数/1670万色 ・色域/45% sRGB
- ・視野角度(水平/垂直) /89度/89度 ・アスペクト比 /16:9 ・コントラスト/1000:1
- ・リフレッシュレート/60Hz ・輝度/320±20cd/m²
- ・入力端子/mini HDMI/TYPE-C1 (Full function&電源) /TYPE-C2 (Full function&電源)
- ・設置方法/本体背面のスタンドまたは VESA 規格によるアーム固定
- ・VESA マウント/75×75(mm)
- ・AC アダプター/AC 100-240V 50/60Hz to DC 5V/3A
- ・セット内容/本体、USB Type-C ケーブル、HDMI ケーブル、USB TypeAtoC ケーブル、AC アダプター、日本語取扱説明書
- ・パッケージサイズ/幅 405×奥行 60×高さ 600(mm)
- ・パッケージ重量/約 2.7kg
- ・発売日/2024/7/22 ・保証期間/購入日より 12ヶ月
- ・型番/DUALDPHBK ・JAN/4580060599394

上下2画面拡張ポータブルモニター

[販売価格] 39,800円(税込)

<https://www.thanko.jp/view/item/000000004498>



■製品に関するお問い合わせ先 サンコー株式会社 通販部 〒101-0023 東京都千代田区神田松永町 19 秋葉原ビルディング 8階 TEL 03-3526-4326 FAX 03-3526-4322 Email shop@thanko.jp URL: <https://www.thanko.jp>

■サンコー直営店舗・秋葉原総本店 〒101-0021 東京都千代田区外神田 3-14-8 新末広ビル B TEL 03-5297-5783

■本ニュースリリースに関するお問い合わせ先 サンコー株式会社 広報部 TEL 03-3526-4323 FAX 03-3526-4322 Email pr@thanko.jp ※本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告無しに変更されることがあります。●サンプルお貸出しご希望のメディア関係者様は弊社広報部までお問い合わせ下さい。