

【SANWA 持ち運びや収納に便利な

TypeC

HDMI

モバイルディスプレイ



モバイルディスプレイ(15.6型)

DP-01 標準価格: OPEN価格 JAN: 4969887 888322

- ●USB Type-Cケーブルー本で接続できる「ディスプレイポートオルタネートモード」対応 モバイルディスプレイです。
- ●HDMI接続にも対応しています。
- ※HDMI接続の際には別途電源供給が必要です。
- ●作業に便利なフルHD(1920×1080)の解像度です。
- ●15.6型サイズ/約700gの持ち運びにも便利なタイプです。
- ●本体にスピーカーを内蔵しているので、音声出力が可能です。
- ●画面は光沢が美しい左右視野角170度のTFTタイプです。
- ●スタンドとしても使える専用カバー付きです。

液晶タイプ	TFT15.6型	サイズ/外寸(mm)	TFT15.6型	
液晶パネル	非光沢タイプ	最大表示色	非光沢タイプ	
最大表示解像度	1920×1080	視野角度(度)	1920×1080	
表示面積(mm)	344.16×193.59	表示面積(mm)	344.16×193.59	























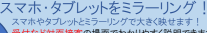


DP-01と一緒に 外出先や展示会 などで簡単再生

SDカード/USBメモリのデータを再生可能! メディアプレーヤー

標準価格: OPEN価格 JAN: 4969887 888322 MED-PL1





受付など対面接客の場面でわかりやすく説明できます!







【展示会おすすめセット】 ①モバイルディスプレイ:DP-01 ②メディアプレーヤー:MED-PL1





③モバイルバッテリー:BTL-RDC20BK ④HDMIケーブル(DP-01付属) ⑤給電Type-Cケーブル(DP-01)

※スマホ/タブレットがTypeCの映像出力機器を持つ機種に限ります

同時購入がおすすめ!

持ち運び用バッグ/充電ケーブル/モバイルバッテリー





取っ手付きケース

IN-GH15BK

標準価格:¥2,300(税抜き) JAN:4969887 746370





AC充電器

ACA-IP48CW

標準価格: OPEN価格 JAN: 4969887 504604





モバイルバッテリー

BTL-RDC20BK

標準価格:¥7,400(税抜き) JAN:4969887 505601

FAQ ~ よくある質問集 ~

ℳ ノートパソコンにTypeC接続した際にどのくらい使用できますか?

TypeCケーブル1本で映像出力&給電をすることができます。 ノートパソコンのバッテリー容量や作業内容によって使用時間は大きく変わります。 目安としては、通常業務(WEB閲覧、エクセル作業)をしながわ約1~2時間程度使えます。

⋒ モバイルバッテリーから給電した際にどのくらい使用できますか?

外出先での使用やHDMI出力で使用する場合は、モバイルバッテリーでの給電がおすすめです。 モバイルディスプレイの輝度や音量などで使用可能時間は変わりますが長時間使用できます。

BTL-RDC20BK		?.0 TypeC-TypeC/ - CC20 標準価格:¥	rーブル 3,100(税抜き) JAN:	4969887 761083	USB2.0 TypeC-TypeAケーブル KU-CA20K 標準価格:¥3,100(税抜き) JAN:4969887 761083			
明るさレベル	100	90	80	70	100	90	80	70
音量レベル	100	50	50	50	100	50	50	50
消費電流(A)	0.94~0.98	0.86~0.90	0.79~0.83	0.75~0.79	0.94~0.98	0.86~0.90	0.79~0.83	0.75~0.79
使用時間(H)	約6.0	約6.3	約6.6	約7.2	約5.9	約6.2	約6.5	約7.1

🕡 モバイルディスプレイを縦にして表示できますか?

パソコンの「ディスプレイ設定」で画面の向きを縦にすれば、ディスプレイ側も縦表示になります。 スマホ/タブレットは本体向きを変えても、モバイルディスプレイは縦表示できません。 ※スマホ/タブレットがTypeCの映像出力機能を持つ機種に限ります。

🕡 分配器やドッキングステーションを使用して映像は映りますか?

HDMI出力であれば映像は映りますが、TypeC出力の場合は映りません。(USB TypeC ハブも不可) モバイルディスプレイと映像元本体の間に機器を接続する場合は、電力供給+HDMI接続となります。

ℳ ノートパソコンにTypeC接続した際にどのくらい使用できますか?

TypeCケーブル1本で映像出力&給電をすることができます。 ノートパソコンのバッテリー容量や作業内容によって使用時間は大きく変わります。 目安としては、通常業務(WEB閲覧、エクセル作業)をしながわ約1~2時間程度使えます。

① メディアストリーミング用デバイスを接続した際に映像は映りますか?

Chromecast や Fire TV Stick などHDMI接続すれば映ります。 ただし、HDMIコネクタをミニHDMIに変換するアダプタを 使用しディスプレイ電力供給が必要です。



HDMI変換アダプタ(タイプCオス-タイプAメス) AD-HD07M 標準価格:¥1,300(税抜き) JAN:4969887 817087



● 市販や手持ちの TypeC ケーブルで接続することはできますか?

給電用として TypeC ケーブルを使用する際は特に注意はありません。 映像出力用として接続する TypeC ケーブルは規格に注意が必要になります。

【映像出力用】 USB TypeC-USB TypeCケーブル	品番	対応
付属ケーブル(DP-01)	ı	0
USB3.1 TypeC Gen2 ケーブル	KU31-CCP310	0
USB3.1 TypeC Gen1 ケーブル	KU30-CCP310	0
USB2.0 TypeC ケーブル	KU-CC20	×





サンワサプライ株式会社

お問い合わせはご販売店様まで

岡山サプライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL086-223-3311 FAX086-223-5123 東京サプライセンター/〒140-8566 東京都別川区南大井6-5-8 TEL03-5763-0011 FAX03-5763-0033 札幌 TEL011-611-3450 仙台 TEL022-277-4638 呂古屋 TEL052-453-2031 太阪 TEL06-6395-5310 福岡 TEL092-471-6721