

New Products
INDEX

新商品案内

<p>1 USB A 2.0 Type-C USB A 2.0</p>  <p>WEBカメラ 6月中旬 6月中旬 WEBカメラをワイヤレス化できるWEBカメラ無線化キットとワイヤレスWEBカメラ</p>	<p>2 USB A</p>  <p>バーコードリーダー 6月上旬 高性能DPM用デコードエンジンを搭載</p>	<p>3 USB C 3.2/3.1/3.0 Type-C</p>  <p>USB Type-Cドッキングステーション 机に固定して取外しができる</p>	<p>4 RoHS 6 USB 3.2/3.1/3.0 Type-C</p>  <p>HDMIディスプレイアダプタ USB A/Type-CからHDMIに変換し映像出力ができる</p>	
<p>5 RoHS 6-10 USB C 1.1 Type-C</p>  <p>USB Type-C-RS-232Cコンバータ Type-CポートをRS-232C(シリアル9ピン)に変換</p>	<p>6 USB A 3.2/3.1/3.0 USB C 3.2/3.1/3.0 Type-C</p>  <p>USB3.2 Gen1+USB2.0コンボハブ 延長ケーブルのように使える4ポートコンボタイプUSBハブ</p>	<p>7 USB C 3.2/3.1/3.0 Type-C</p>  <p>USB Type-Cマルチ変換アダプタ 6月中旬 USB Type-Cコネクタ採用のアルミ素材のマルチ変換アダプタ</p>		
<p>8</p>  <p>モニター取付LED モニター画面の上部に沿った形で挟み込んで取付け</p>	<p>9</p>  <p>ワイヤレスガイドシステム ツアーガイドや工場見学に便利</p>	<p>10 Bluetooth</p>  <p>Bluetoothマイク クリップで固定して、手持ちマイクとしても使える</p>	<p>11 Bluetooth</p>  <p>Bluetooth会議スピーカーフォン 最大6台までスピーカーフォンを接続できるレーザーバー</p>	
<p>12</p>  <p>ゲームコントローラスタンド 6月中旬 ゲームパッド3個とヘッドホンをかけられる</p>	<p>13 RoHS 6 RoHS 6-10</p>  <p>電源タップ タブレットやスマートフォンの充電もできるUSB充電ポートが付いた電源タップ</p>	<p>14</p>  <p>タブレット・スマートフォン用アルミスタンド 角度と高さが調整でき、薄型サイズになる折りたたみ式</p>	<p>15 RoHS 6-10</p>  <p>LANパーツ 6月中旬 自作用RJ-45コネクタとかしめ工具</p>	
<p>16</p>  <p>第10世代iPad 10.9インチ専用ケース・フィルム 6月以降 水やホコリから守る耐衝撃防水ケースとマグネット式上下左右プライバシーフィルム</p>	<p>17</p>  <p>取っ手付きPCインナーケース 持ち運びや出し入れに便利な取っ手付き</p>	<p>18 6月上旬</p>  <p>折りたたみ式宅配BOX 6月上旬 玄関前に置くだけで不在時も荷物が受けられる</p>	<p>19</p>  <p>収納ボックス 6月中旬 壁寄せ設置時も配線しやすい収納ボックス</p>	
<p>20</p>  <p>落下防止ガード 学校机に挟み込むだけで、タブレットや教材の落下を防止</p>	<p>21 RoHS 6-10</p>  <p>機器収納ボックス 小型機器の設置や保管に最適、スペースを有効活用</p>	<p>22</p>  <p>卓上モニタースタンド モニターの上下・左右・高さ調節が可能</p>	<p>23</p>  <p>導電チェア 静電気を除去する導電チェア</p>	<p>24</p> <p>バックナンバー 2023年5月号 4月号</p>

1 WEBカメラ

WEBカメラをワイヤレス化できるWEBカメラ無線化キット。

CMS-EXW01 WEBカメラ無線化キット ¥45,000 (税抜価格)

USB A 2.0

Windows 11 10 8.1 8

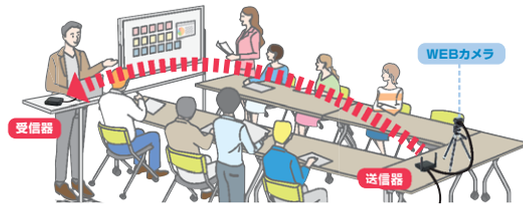
macOS

Chrome ※1

Type-C 4K 60Hz



4969887 783047



特長・仕様

6月中旬発売予定

●長いケーブルが必要な広い会議室や、ケーブル処理に困っていた場所での使用に便利です。

	送信機	受信機
インターフェース	USB Type-C コネクタ×1 (電源用)、USB Aコネクタ×2、3.5mmステレオミニジャック	USB Aコネクタ×1 もしくは USB Type-Cコネクタ×1
ビデオ解像度	H.264:2160p/1080p/720p/480p/240p 30 fps MJPEG:1080p/720p/480p/240p 30 fps YUV:1080p/720p/480p/240p	
電波到達距離	最大25m※環境により大幅に異なります	
電波周波数	5GHz	
ビデオフォーマット	MJPEG、H.264、YUV	
電源	DC5V/3A (USB Type-Cコネクタ)	パソコンのUSBポートから給電
サイズ・重量	W95xD95xH23mm・約54g	W67xD67xH21mm・約32g
ケーブル長	ACアダプタ/約150cm	約15cm
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、Chrome OS搭載パソコン	
対応OS	Windows 11・10・8.1・8、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS	
付属品	ACアダプタ、ベルクロストラップ、取扱説明書	
パッケージサイズ	W213xD100xH48.5mm	

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

ケーブルを気にせずどこでも設置できるワイヤレスWEBカメラ。広角仕様。

CMS-V69BK ワイヤレス広角WEBカメラ ¥46,000 (税抜価格)

USB A 2.0 Windows 11 10 8.1 8 macOS Chrome ※1

固定フォーカス 200万画素 1/4インチ三脚カメラ対応 2.4GHz ワイヤレス充電式



4969887 782941



特長・仕様

6月中旬発売予定

●直線距離で約20m離れた場所でも使用できます。●環境により使用範囲は大幅に異なります。

センサー	200万画素 CMOS
フォーカス	固定
レンズ	F2.4 f=3.9mm
消費電流	最大800mA
ビデオ解像度	最大1920x1080
画角	水平107° 対角116°
約ねぼみコントラスト	自動調整 ホワイトバランス 自動調整
フレームレート	1920x1080 30fps、1280x720 30fps
最低照度	1Lux以上
付属品	レシーバー、充電ケーブル、取扱説明書、保証書
ケーブル長	2m
サイズ・重量	W62xD71xH77mm・約140g
対応OS	Windows 11・10・8.1・8、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS
パッケージサイズ	W130xD120xH70mm

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

2 バーコードリーダー

高性能DPM用デコードエンジンを搭載した2次元バーコードリーダー。

BCR-DPM2D8 高性能2次元バーコードリーダー (DPM対応) ¥180,000 (税抜価格)

USB A Windows 11 10 8.1 8

IP65の防塵・防水性能を搭載

防水 1次元コード 2次元コード

6月上旬発売予定



4969887 801123



3色の光源で最適な読み取り性能を発揮



特長・仕様

●高性能DPM用デコードエンジンを搭載することでDPM(ダイレクトパーツマーキング)に対応しており、金属面や樹脂面に直接印字されたバーコードやQRコードを読み取ることができます。●0.076mmの極小サイズのDataMatrixの読み取りに対応しています。

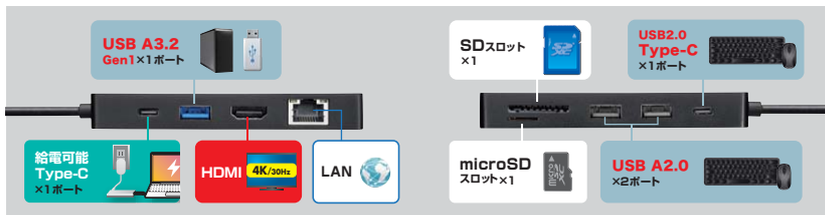
インターフェース	USB HID
読取可能コード	1次元/ JAN, EAN, UPC-A, UPC-E, NW-7 (Codabar), Interleaved 2 of 5 (ITF), Code 39, Code 128, ISSN, MSI, Code 93, GS1-128 2次元/ QR Code, Micro QR, Data Matrix
P C S 値	30%
スキャンスピード	70フレーム/秒
光源	Direct:White LED; Diffuse:Red/Blue LED
センサー	CMOS
サイズ・重量	W181xD136xH77mm・約356g
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン ※USBインターフェースを持つ機種。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8

3 USB Type-Cドッキングステーション

机に固定して取外しができる便利なドッキングステーション。

USB-DKM3BK USB Type-C ドッキングステーション ¥15,500 (税抜価格)

USB-C 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 macOS Chrome ※1



SDXC 1TB対応 micro SDXC 1TB対応 microSDXC/SD A2対応 Type-C 4K 30Hz PD 100W モバイルバッテリー



特長・仕様

●Type-Cケーブル1本でHDMIディスプレイ、USB機器、有線LANの拡張接続ができるドッキングステーションです。

<USBハブ部>

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1上位互換)
通信速度	5Gbps、480Mbps、12Mbps、1.5Mbps (理論値)
コネクタ	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ メス×1 (ダウンストリーム)、USB2.0 Aコネクタ メス×2 (ダウンストリーム)、USB Type-Cコネクタ メス×1 (ダウンストリーム)
供給電流	USB Type-Cコネクタ メス×1 (ダウンストリーム) PD3.0 100W (20V 5A)対応、USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス (アップストリーム) 最大750mA (全ポート合計)

<映像出力部>

コネクタ	HDMIタイプA (19pin) メス ※DisplayPort Alt Mode対応 ※HDCP 1.4対応
対応解像度	最大3840×2160 (4K 30Hz)

<LANポート部>

規格	IEEE 802.3 (10BASE-T Ethernet)、IEEE 802.3u (100BASE-TX Fast Ethernet)、IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス

<共通仕様>

サイズ・重量	W110×D60×H16.5mm・約93g、ケーブル長/約50cm
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ、Chrome OS搭載パソコン※標準でUSBポート(Cタイプコネクタ)を持つ機種。
対応OS	Windows 11・10、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS
付属品	机固定アタッチメント、固定シート
パッケージサイズ	W120×D20×H165mm

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

4 HDMIディスプレイアダプタ

USB AまたはType-CからHDMIに変換し4K/30Hz解像度で映像出力できる。

USB-CVU3HD4 USB A/Type-C両対応HDMIディスプレイアダプタ (4K/30Hz対応) ¥17,800 (税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 macOS



特長・仕様

●HDMIポートがないノートパソコンや、4K出力に対応していないパソコンからでも出力することができます。

<USBハブ部>

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1上位互換)
通信速度	5Gbps、480Mbps、12Mbps、1.5Mbps (理論値)
コネクタ	USB 3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ オス×1、USB 3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス×1、HDMIタイプA (19PIN) ×ス×1
電源	バスパワー 消費電流 最大約400mA

<映像出力部>

対応解像度	3840×2160 (30Hz)、3440×1440 (30Hz)、2560×1440 (60Hz)、2048×1152 (60Hz)、1920×1200 (60Hz)、2048×1080 (60Hz)、1920×1080 (60Hz)、1600×1200 (60Hz)、1680×1050 (60Hz)、1400×1050 (60Hz)、1600×900 (60Hz)、1280×1024 (60/75Hz)、1440×900 (60Hz)、1280×960 (60Hz)、1366×768 (60Hz)、1280×800 (60Hz)、1280×768 (60/75Hz)、1280×720 (60Hz)、1024×768 (60/70/75Hz)、800×600 (60/60/75Hz)、640×480 (60/75Hz)
-------	---

<共通仕様>

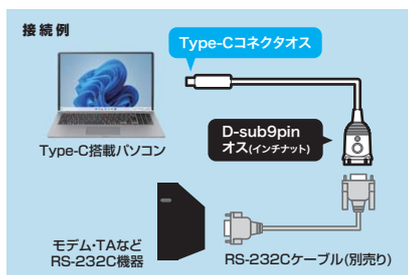
サイズ・重量	W47×D90×H16mm (ケーブル含まず) 約76g
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ
対応OS	Windows 11・10・8.1、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15
パッケージサイズ	W210×D145×H40mm

5 USB Type-C - RS-232Cコンバータ

Type-CポートをRS-232C (シリアル9ピン) に変換できる。

USB-CVRS9HC USB Type C-RS232Cコンバータ ¥5,980 (税抜価格)

USB-C 1.1 Windows 11 10 8.1



特長・仕様

●USB Type-CポートからRS-232C (シリアル9pin) に変換することができます。

●データ転送速度最大921.6kbpsです。(データの転送速度はパソコン本体の仕様によって異なります)

インターフェース規格	USB仕様 Ver.1.1 準拠
データ転送速度	最大921.6kbps
コネクタ	USB Type-Cコネクタオス - D-sub9pinオス (インチャット)
電源	バスパワー
ケーブル長	0.4m
パッケージサイズ	W125×D43×H158mm

6 USB3.2 Gen1+USB2.0コンボハブ

延長ケーブルのように使える4ポートコンボタイプUSBハブ。

USB-3H436BK USB3.2 Gen1+USB2.0 コンボハブ(4ポート) **¥3,500**(税抜価格)

USB-3TC436BK USB3.2 Gen1+USB2.0 Type-Cコンボハブ(4ポート) **¥3,800**(税抜価格)



特長・仕様

●断線しにくいメッシュケーブルを採用。折り曲げの負担から守ります。

	USB-3H436BK	USB-3TC436BK
インターフェース	USB仕様 Ver.3.2 Gen1(USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)
コネクタ	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ メス×1(ダウンストリーム)、USB 2.0 Aコネクタ メス×3(ダウンストリーム)、USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ オス×1(アップストリーム)	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ メス×1(ダウンストリーム)、USB 2.0 Aコネクタ メス×3(ダウンストリーム)、USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Type-Cコネクタオス×1(アップストリーム)
供給電流	最大900mA(全ポート合計)	最大3000mA(USB3.2 Gen1ポート最大900mA、USB2.0ポート最大500mA)
電源	バスパワー	
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、Androidタブレット、Chrome OS搭載パソコン
対応OS	Windows 11・10・8.1・8、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15	Windows 11・10・8.1・8、macOS 13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS、Android 12~11
サイズ・重量	約W39.8×D29.8×H12mm・約55g、ケーブル長/約50cm	
パッケージサイズ	約W80×D22×H210mm	

*1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

7 USB Type-Cマルチ変換アダプタ

USB Type-Cコネクタ採用のアルミ素材のマルチ変換アダプタ。

USB Type-Cマルチ変換アダプタ **USB-C 3.2/3.1/3.0** macOS Chrome *1 iPadOS *1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

6月中旬発売予定



品番	USB-3TCHC55	USB-3TCHP65	USB-3TCHLP75	USB-3TCHLP75-1
税抜価格	¥8,100	¥10,300	¥12,500	¥13,500
電源	バスパワー	セルフパワー/バスパワー両対応	セルフパワー/バスパワー両対応	セルフパワー/バスパワー両対応
サイズ・重量	約W110×D23×H16mm・約55g	約W92×D23.1×H16.6mm・約55g	約W106×D23.5×H17.4mm・約55g	約W106×D23.5×H17.4mm・約77g
ケーブル長	約15cm	約15cm	約15cm	約1m
対応OS	Windows 11・10、macOS 13・12・11、ChromeOS、iPad OS 14~16	Windows 11・10・8.1・8、macOS 13・12・11、ChromeOS、iPad OS 14~16	Windows 11・10、macOS 13・12・11、ChromeOS、iPad OS 14~16	Windows 11・10、macOS 13・12・11、ChromeOS、iPad OS 14~16

<共通仕様> ■インターフェース規格:USB仕様 Ver.3.2 Gen1(USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換) ■通信速度:5Gbps、480Mbps、12Mbps(理論値)
■対応機種:Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、Chrome OS搭載パソコン、iPad

8 モニター取付LED

モニター画面の上部に沿った形でLEDバーライトとして挟み込んで取付けできる。

LED-CLP3UBK モニター取付LED(40cm・ブラック色) **¥8,400**(税抜価格)



4969887 452363



特長・仕様

●手元の明るさのみならず、角度調整で周りの明るさを調整できます。
●明るさも無段階調整ができ、最適な明るさを選ぶことができます。

色温度	3000~6500K	LED数	76粒
コネクタ	USB Aコネクタ	LED寿命	20000時間
対応モニター厚さ	約5~30mmまで		
調色	5段階/昼光色、昼白色、白色、温白色、電球色		
色温度	昼光色/最大約56LM、昼白色/最大約57LM、白色/最大約58LM 温白色/最大約60LM、電球色/最大約56LM		
電源	DC5V 600mA		
消費電力	3W		
サイズ・重量	W404×D77×H85mm・約460g		
ケーブル長	1.8m		

9 ワイヤレスガイドシステム

ツアーガイドや工場見学に便利なワイヤレスオーディオシステム。

MM-WGS2RN ワイヤレスガイドシステム(子機) ¥29,000(税抜価格)
MM-WGS2TN ワイヤレスガイドシステム(親機) ¥32,000(税抜価格)



特長・仕様

- 1台の親機の音声を多数の子機で同時に聞けるのでツアーガイドや工場見学に最適です。
- 電波干渉の少ないUHFワイヤレスで安定した音声通信が可能です。
- 電池残量やチャンネル、設定状況が一目でわかる液晶付きです。
- 市販の単三乾電池が使用できます(充電式電池にも対応)。

周波数範囲	806~810MHz
通信距離	最大40~60m(障害物のない見通しの良い場所は最大80m)
電源	単三乾電池×2本 ※2200mAh以下の充電電池(エネループなど)にも対応
連続使用時間	子機/最大約40~45時間、親機/最大約12~15時間 ※2100mAhのアルカリ乾電池使用時
サイズ・重量	約W46.5×D26×H95mm・約50g(約54g)
パッケージサイズ	W170×D80×H40mm

オプション

親機の予備・取替え用マイク。

MM-WGS2T-MC1
¥4,000(税抜価格)
ワイヤレスガイド用マイク(親機用)
4969887 575444



10 Bluetoothマイク

クリップで固定して使えるBluetoothマイク。手持ちマイクとしても使える。

MM-BTCL1 Bluetoothマイク(クリップタイプ) ¥9,000(税抜価格)



4969887 575437



3.5mmジャック搭載でイヤホンやヘッドホンを接続すればWEB会議などで相手の音声を聴くことができます。



服の襟などに留めることでマイクを口元近くに持ってくる事ができる。



イヤホンを接続せず、ピンマイクや手持ちマイクとしても使用可能。



3.5mmジャック搭載でイヤホンなどを接続すればWEB会議で相手の音声を聴くことができます。

Bluetooth



特長・仕様

- クリップで固定して使えるBluetoothのマイクです。
- 耳を塞がないので耳へ負担をかけずにWEB会議が可能です。
- 音量操作、マイクミュート操作が可能です。

適合規格	Bluetooth Ver.5.0	伝送方式	GFSK
周波数範囲	2.4GHz帯	通信距離	約10m
対応コーデック	SBC	マイク指向性	無(全)指向性
マイク感度	-38±3dB		
充電時間	約2時間		
使用時間	約4.5時間		
対応プロファイル	HSP, HFP, A2DP, AVRCP		
サイズ・重量	約W54×D19×H16mm・約10g		
対応機種	Bluetooth搭載の機器		
セット内容	スマートフォン・タブレット・パソコンなど		
パッケージサイズ	W94.5×D26×H186mm		

※実際の通信距離や使用時間は使用環境や使用状況によって異なります。

11 Bluetooth会議スピーカーフォン(受信機のみ)

最大6台までスピーカーフォン(MM-BTMSP3MC/MM-BTMSP3CL)を接続できるレシーバー。

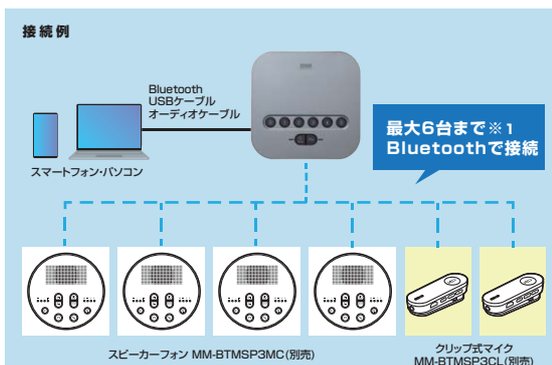
MM-BTMSP3RC Bluetooth会議スピーカーフォン(受信機のみ) ¥210,000(税抜価格)



4969887 575369



オーディオ入力ポート
オーディオ出力ポート
USBポート



※1本製品とスマートフォン/パソコンがBluetooth接続の場合は最大5台になります。
 ※MM-BTMSP3MC、MM-BTMSP3CL以外のBluetooth機器の接続はできません。
 ※MM-BTMSP3MCとMM-BTMSP3CLの組み合わせ方は自由です。

特長・仕様

- MM-BTMSP3MC、MM-BTMSP3CLを最大6台まで連結して接続することができます。※1



適合規格	Bluetooth 5.0
周波数範囲	2.402~2.480GHz
対応プロファイル	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
通信距離	約10m(最大)
伝送方式	GFSK
サイズ・重量	約W118×D118×H33mm・約150g
対応機種	Bluetooth 5.0以下のBluetoothデバイス Bluetooth内蔵スマートフォン、iPad、iPhone、 USB Aポートを持つWindows/Mac/パソコン ※スピーカーフォンはMM-BTMSP3MCとMM-BTMSP3CLのみ接続可能。

12 ゲームコントローラースタンド

ゲームパッドを3個とヘッドホンをかけれるスタンド。

JY-STN1シリーズ ゲームコントローラースタンド(ヘッドホンホルダー付) 各¥4,500(税抜価格)

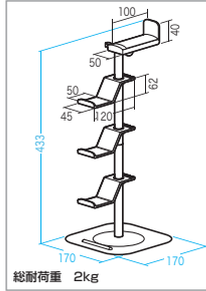
1/4インチ
三脚カメラネジ対応



JY-STN1BK(ブラック)
4969887 575390



JY-STN1W(ホワイト)
4969887 575406



特長・仕様

6月中旬発売予定

- 充電ケーブルをかけるフックが付いており、置いたまま充電できます。
- シリコンクッション付きでコントローラを傷つけません。
- ヘッドホンをかけられるフック付きです。
- ヘッドホンホルダーを外せば1/4カメラネジ対応でWEBカメラなどを取付けることができます。
- 高さも向きも自由に変更することができます。

対応機種	各種ゲームコントローラ、ヘッドホン
サイズ・重量	約W170xD170xH433mm・657g
セット内容	スタンド×1、フック×3、ヘッドホンホルダー×1
パッケージサイズ	W177xD124xH79mm

13 電源タップ

タブレットやスマートフォンの充電もできるUSB充電ポートが付いた電源タップ。

TAP-B105U-3○Nシリーズ クランプ固定式タップ 各¥7,200(税抜価格)

TAP-B109U-3○Nシリーズ USB充電ポート付きタップ 平型 各¥6,600(税抜価格)



クランプで固定、前面・背面から差込める構造



平型で台形型、両側から差込みできる構造



4969887 828465



4969887 828472

4 個口・2P



4969887 828489



4969887 828496

8 個口・2P

品番	TAP-B105U-3BK(ブラック)	TAP-B105U-3WN(ホワイト)	TAP-B109U-3BK(ブラック)	TAP-B109U-3WN(ホワイト)
特長	<ul style="list-style-type: none"> ●抜き差しが多い機器のプラグは前面に差込み、ほとんど差しっぱなしのプラグは背面に差して使用できます。 ●前面にはUSBポートが2つあり、スマートフォンやタブレットの充電に便利です。 ●安全を考慮したブレーカー内蔵の一括集中スイッチ付きで、一括のON・OFFが可能です。 ●オフィス用デスクに合うスマートな仕上がりになっています。 		<ul style="list-style-type: none"> ●差込口が8個あり、ACアダプタを差込む場合でも間隔を広く取っているため、心配ありません。 ●USB充電ポートが4ポート(合計4.8A)あり、タブレットやスマートフォンの充電もできます。 ●安全を考慮したブレーカー内蔵一括集中スイッチ付きです。 ●差込口はホコリシャッター付きで、トラッキング火災防止になります。 	
定格容量	14A・100V(1400Wまで)		14A・125V(1400Wまで)	
USB出力	DC5V・2.4A(合計)		DC5V 4.8A(合計)	
ポート数	USB Aポート×2(前面のみ)		USB Aポート×4	
差込口	2P・4個口(前面2個口、背面2個口)		2P・8個口	
コードコード長	VFF 1.8mm×2心 仕上り外形寸法 約4.2mm×7.6mm・3m		VFF 1.8mm×2心、仕上り外形寸法 約4.2mm×7.6mm・3m	
プラグ	2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)		2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)	
本体サイズ	W182.5×D80×H46mm(クランプを除く)		W205×D100×H38mm	
パッケージサイズ	W165×D80×H320mm		W188×D68×H355mm	

14 タブレット・スマートフォン用アルミスタンド

無段階で角度と高さが調整でき、厚さ約9mmの薄型サイズになる折りたたみ式アルミ製モバイルスタンド。

PDA-STN68S タブレット・スマートフォン用薄型アルミスタンド(角度・高さ調整タイプ) ¥4,500(税抜価格)



4969887 214824



2つのヒンジで
角度・高さ無段階調整

使用環境に合わせて
最適な角度で使用可能。

カバンの中で引っかからない、
フラットデザイン

9mm
ツメも折りたたみ!

特長・仕様

- 折りたたんでコンパクトにできるので、持ち運んだり引き出しに入れたりする際、省スペースに収納可能です。
- 機器を設置したまま充電をすることができるツメ形状で、充電ケーブルを接続した状態でスマートフォンの設置や取外しにも対応しています。
- 折り返しのないフラットなツメ形状により、ケース付きスマートフォンやNintendo Switch™などの設置にも対応します。
- 底面にある滑り止めラバーで、操作時でも安定します。
- タテ置き、ヨコ置きどちらの設置にも対応しています。

対応機種	各社スマートフォン、タブレット
サイズ・重量	約W76×D9×H114mm(折りたたんだ状態)・約114g
材質	アルミニウム、シリコンゴム
パッケージサイズ	W77×D12.3×H142mm

15 LANパーツ

貫通式RJ-45コネクタ用かしめ工具、ラチェット付き。

LAN-TL22 ￥11,800(税抜価格)

かしめ工具(RJ-45、貫通型)

RoHS
6-10

6月中旬発売予定



4969887 758366



特長・仕様

- LANケーブルをパッチケーブル加工する際のRJ-45コネクタ(貫通型)用かしめ工具です。
- UTP・STP・PoEケーブルを加工する際に、また単線・より線に対応しています。
- 対応コネクタ:貫通型RJ-45コネクタ(8P)
- 対応コネクタ構造:UTPコネクタ、STPコネクタ
- サイズ・重量:W83×D188×H20mm・322g
- 弊社製対応コネクタ:
ADT-6RJKN-10、ADT-6RJKN-100
- パッケージサイズ:W100×D25×H310mm

単線、より線対応の自作用RJ-45コネクタ。

ADT-6RJKNシリーズ

RJ-45コネクタ

(カテゴリ6、貫通型、単線・より線共用)

RoHS
6-10 CAT 6 CAT 5e 単線 より線

6月中旬発売予定



ケーブル貫通式で、スピーディにケーブル加工可能。

品番	10個	100個
ADT-6RJKN-10	ADT-6RJKN-100	
価格(税抜価格)	¥1,380	¥10,800
パッケージサイズ	W90×D20×H140mm	W120×D40×H210mm
JAN	4969887 758342	4969887 758359

特長・仕様

- LANケーブルを自作する際の、RJ-45コネクタ(貫通型)です。
- カテゴリ:カテゴリ6(カテゴリ5eにも対応)
- 芯線加工:貫通型(透過型)
- 対応カテゴリ:規格:
カテゴリ6(1000BASE-TX)、カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(100BASE-TX)、カテゴリ3(10BASE-T)適合
- 適合ケーブル:
KB-T6L-CB○Nシリーズ、KB-C6L-CB○Nシリーズ、KB-T5-CB○Nシリーズ、KB-C5L-CB○Nシリーズ、KB-T5-CB○Nシリーズ、KB-CP5-CB100
- 適合かしめ工具:LAN-TL22
- 適合外皮むき工具:
LAN-TL15、LAN-TL9、LAN-TL5、HT-308

16 第10世代iPad 10.9インチ専用ケース・フィルム

Apple 第10世代iPad 10.9インチを水やホコリから守る耐衝撃防水ケース。

PDA-IPAD1916 Apple 第10世代iPad 10.9インチ用耐衝撃防水ケース ￥11,000(税抜価格)

簡易紙箱
パッケージ

リング

スタンド機能

耐衝撃防水



4969887 712733

簡易ストラップ
(73~126cm)



IP68準拠の防水・防塵ケース。



落下防止に便利なリング付き。

特長・仕様

- フチの部分は耐衝撃素材を使用し、衝撃から機器を守ります。
- Type-Cコネクタの接続も可能です。
- ※コネクタ使用時は防水性能はなくなります。

対応機種	Apple 第10世代iPad 10.9インチ
材質	TPU、PC

Apple 第10世代iPad 10.9インチ用マグネット式上下左右プライバシーフィルム。

LCD-IPAD109PF ￥5,800(税抜価格)

第10世代iPad 10.9インチ用マグネット式プライバシーフィルム

紙箱
カット

タッチパネル
ペン入力対応

マグネット
式

テープ
不要

専用

6月以降発売予定



4969887 452721

上下左右からの「のぞき見」を防止できる

画面の正面から60°より外の角度は画面が真っ黒になり、のぞき見することができない仕様。



視覚制御機能

ブラインドルーバー構造の機能を応用しています。真正面から見ると支障なく画面が見えますが、斜めから見るとブラインドルーバーにより画面が真っ黒になります。

特長・仕様

- 上下左右からののぞき見を防止します。iPadを縦横お好きな方向で使用できます。視野角度約60°です。
- フィルム左右にマグネットがあり、iPadへ簡単に脱着が可能。必要な時だけ使用できます。
- ※上下左右からののぞき見ができないため、使用時、iPadの画面が暗くなります。できる限りiPad本体の輝度を上げてご使用ください。

対応機種	Apple 第10世代iPad 10.9インチ
タイプ	上下左右のぞき見防止
付属品	クリーニングクロス×1

17 取っ手付きPCインナーケース

持ち運びや出し入れに便利な取っ手付きのスリムインナーケース。

IN-GH14BK 取っ手付きPCインナーケース ￥2,400(税抜価格)

14W
まで対応



4969887 712573

開いてすぐ使える



マウスなど小物を収納できる



特長・仕様

- 三辺オープンタイプでケースを開いてそのままノートパソコンを使用できます。
- フロントのファスナーポケットにはマウスやACアダプタなどを収納できます。
- 持ち運びや鞆からの出し入れに便利な取っ手付きです。

対応機種	14インチワイドまでのノートパソコン
材質	表装/ポリエステル
サイズ・重量	内寸(参考収納寸法)/約W345×D30×H250mm 外寸/W360×D35×H265mm・約194g

18 折りたたみ式宅配BOX

使う時だけパッと広げる宅配ボックス、玄関前に置くだけで不在時も荷物が受け取れる。



DB-BOX5 折りたたみ式宅配BOX オープン価格 **名入れお問合せ**

6月上旬発売予定



特長・仕様

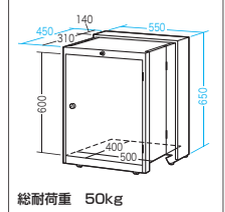
- 受取人が不在でも荷物を安全に保管でき、宅配業者や郵便局の再配達の手間を軽減することができます。
- 防滴構造で、雨や汚れに強いスチール製の筐体を使用しているため、安心して玄関前などに置いておけます。
- 使う時だけボックスを開いて設置しておけば、宅配業者が荷物を投函してくれます。

サイズ	W550×D140×H650mm・16kg(広げた時の奥行き:D450mm) 荷物対応サイズ/W500×D400×H600mm以下の箱(宅配物)
梱包	1個口/580×190×705mm・18kg
出荷形態	ロックダウン組立式(お客様組立て)
材質	スチール
付属品	鍵×1個
カラー	ダークグレー

*特注でグループのマスターキーが製造可能です(統一マスターキーは製造不可)。



(組立て方)



19 収納ボックス

オフィス機器の設置・収納に最適、壁寄せ設置時も配線しやすい収納ボックス。



CP-050シリーズ 各¥19,800(税抜価格)

CP-051シリーズ 各¥24,800(税抜価格)

収納ボックス

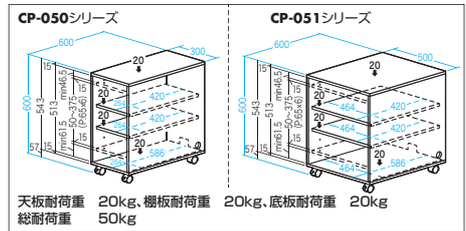
6月中旬発売予定

特長・仕様

- 木製の機器収納ボックスで、棚板を2枚標準装備しています。
- 棚板の位置を6段階(6mmピッチ)で変更することができます。



品番	CP-050GY	CP-050BK	CP-051GY	CP-051BK
サイズ	W300×D600×H600mm・14.2kg		W500×D600×H600mm・18.4kg	
梱包	1個口/770×593×80mm・15.4kg		1個口/770×542×112mm・21.8kg	
出荷形態	ロックダウン組立式(お客様組立て)			
材質	木製(パーティクルボード)+塩ビシート貼り			
付属品	棚板(2枚)、キャスター(ストップバー付き×2個、ストップバーなし×2個)			
カラー	ライトグレー	ブラック	ライトグレー	ブラック
JAN	4969887 196090	4969887 196083	4969887 196113	4969887 196106



20 落下防止ガード

学校机に挟み込むだけで、タブレットや教材の落下を防止。

FPG-1N 落下防止ガード ¥4,300(税抜価格)



特長・仕様

- 机に挟み込むだけの簡単設置できるガードです。
- 柔らかいEPDM素材を使っているので割れや衝突などの危険がありません。
- ゴム素材なので取外しも簡単におこなえます。
- 2本セットなので背面と側面、背面に2個と組合せ自由です。

サイズ	W300×D35×H60mm・約612g
梱包	1個口/310×115×50mm・約684g
材質	エチレンプロピレンジエンゴム(EPDM)
カラー	キャメル

21 機器収納ボックス

小型機器の設置や保管に最適、スペースを有効活用できる収納ボックス。



CP-KBOX○BKシリーズ 機器収納ボックス

H300mm



4969887 196151

H600mm



4969887 196168

品番	CP-KBOX6BK ¥53,800 (税抜価格)	CP-KBOX7BK ¥78,200 (税抜価格)
サイズ	<p>天板耐荷重 20kg 底板耐荷重 30kg 総耐荷重 50kg</p>	<p>天板耐荷重 20kg 棚板耐荷重 30kg 底板耐荷重 30kg 総耐荷重 80kg</p>
梱包	1個口/360×405×347mm・7.2kg	1個口/360×405×647mm・13kg
付属品	前扉・バックパネル用鍵×2個(1種類)、アジャスター	棚板(1枚)、前扉・バックパネル用鍵×2個(1種類)、アジャスター

特長・仕様

- 様々な機器の収納に便利です。オフィスの隅などに設置できるので、空間を無駄なく使えます。
 - 前扉、側面、背面にはスリットがあり、通気性をアップさせています。
 - NAS、HDD、ルーター、ネットワーク機器、防犯カメラのレコーダーなどの小型機器の収納にも最適です。
 - 棚板を1枚付属し、機器に合わせて位置を変更することができます。※CP-KBOX7BKのみ。
 - バックパネルは取外し可能です(鍵付き)。
- 出荷形態:組立出荷
■材質:本体/スチール(エポキシ粉末塗装)
■カラー:ブラック



22 卓上モニタースタンド

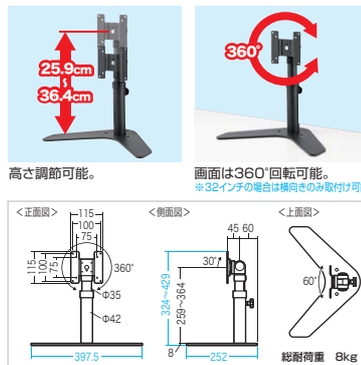
ディスプレイの高さ・角度調整や縦横回転ができる、32インチまで対応。



CR-LAD1110BK 卓上モニタースタンド(回転・高さ調整付き) ¥18,000 (税抜価格)



4969887 195932



特長・仕様

- 目線の高さ、見やすい高さに調節することにより、より良い姿勢に保てたり、作業効率を向上したりすることができます。
- 32インチまでのテレビ、モニターの取付けが可能です。
※32インチのモニターの場合、縦画面での取付けはできません。
- 左右60°、上方向に30°の角度調節が可能です。
- 台座部にデスクへねじ固定するための直径10mmの穴が開いています。
※固定用ネジは固定させる箇所の材質をご確認いただき、別途ご購入ください。
- VESA100×100、75×75に対応しています。

サイズ	寸法図参照:3.5kg
梱包	1個口/410×268×125mm・3.9kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	アーム/アルミ、土台・取付金具/鉄
対応モニター	最大32インチ(最大8kg) ※VESA200×200対応テレビはVESA変換金具[CR-LAVESA200](別売)の使用で取付け可能です。
付属品	スパナ、ボルト×6(M6×20-2本、M4×10-4本)

23 導電チェア

静電気を除去する導電チェア。

SNC-D31K 導電チェア ¥65,800 (税抜価格) 納期調整 ※受注発注品



4969887 137598



特長・仕様

- 帯電した人体などからの放電によって、機器の誤作動を起こさないよう、静電気を除去するチェアです。
- 作業者のアース経路が確保できる導電レザーにより、人体への帯電が極めて微量です。
- ステンレスフレック使用のウレタン巻き双輪キャスターによって、優れた導電性を発揮します。

サイズ	外寸・重量/W575×D575×H800~880mm・約11kg 背もたれ/W400×H300mm 座面(座面調節)/W460×D450mm(H410~490mm)
梱包	1個口/630×575×525mm・約12.7kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	張地/導電ビニールレザー、主要成形部品/スチール、クッション材/ウレタンフォーム、キャスター/ウレタン
耐荷重量	座面/100kg
機能	ガス圧リフト装置、背もたれロック機能、導電キャスター(ステンレスフレック使用ウレタン巻き双輪キャスター)

24 バックナンバー (2023年5月号・4月号)

2023年 5月号

1 マウス 					
2 ドッキングステーション 	3 レーザーポインター 	4 バーコードリーダー 	5 カテゴリ6A LANケーブル 	6 ワイヤレスガイドシステム 	
7 スピーカーフォン 	8 スピーカー 	9 バッグ 	10 マウスパッド 	11 タブレットケース 	
12 省エネタップ 	13 USB充電器 	14 USB2.0ケーブル 		15 コンセント付きモニター台 	16 モニターアーム
17 VESA変換ブラケット 	18 ファイルワゴン 		19 チェア 	20 キャスターカバー 	21 バックナンバー 2023年4月号 3月号

2023年 4月号

1 Bluetoothペン型マウス 		2 折りたたみフルキーボード 		3 プレゼンテーションマウス 		4 スリムサウンドバースピーカー 		5 USBヘッドセット 	
6 USB3.2 Gen1 メモリ 		7 USB3.2 Gen1 4ポートハブ 		8 バーコードリーダー 		9 HDMI切替器 		10 モバイルバッテリー 	
11 LEDセンサーライト 		12 光ファイバケーブル 		13 カテゴリ6 フラットLANケーブル 		14 コネクタキャップ 		15 ポートダストカバー 	
16 RJ-45ダストカバー 		17 第10世代iPad 専用ケース 		18 Surface Pro 9用専用ケース 		19 テレワークバッグ 		20 タブレット・スマートフォン用スタンド 	
21 キーボード用リフトレスト 		22 ケーブルタイ 		23 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ 		24 光ファイバHDMIケーブル 		25 ビデオS端子ビデオ/AVケーブル 	
26 静電気防止袋 		27 クランプ式ノートPC台 		28 iPad・タブレット用アーム 		29 パソコンデスク 		30 プロジェクタースクリーン 	
31 パーティション 		32 バックナンバー 2023年3月号 2月号							

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京サブライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
 札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031
 大阪 TEL.06-6395-6310 広島 TEL.082-264-2716 福岡 TEL.092-471-6721

最新情報は弊社WEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>

※記載の内容は2023年5月現在のものです。改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。
 ※記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。※製品の色は実際と若干異なる場合があります。
 ※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は、全て弊社が著作権を保有します。
 ※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は弊社および弊社製品紹介にのみご使用いただけます。(転載、二次利用、複製、出版) それ以外のご利用およびデータの改変は、事前に弊社の書面による許諾が無い限りお断りさせていただきます。

