

New Products
INDEX

新商品案内

<div>1</div> <div><div>Type-C</div><div>USB 5Gbps</div></div> <div></div> <div>ドッキングステーション 4K対応、HDMI2ポート搭載で2画面に映像出力</div>	<div>2</div> <div></div> <div>USB扇風機 マグネット、クリップ付きのUSB充電式扇風機</div>	<div>3</div> <div><div>Bluetooth</div></div> <div></div> <div>バーコードリーダー Bluetoothタイプとスタンド付きオートセンシングモード対応タイプ</div> <div>8月以降</div>	<div></div>
<div>4</div> <div><div>2.4GHz ワイヤレス 充電式</div></div> <div></div> <div>パワーポインター USB充電式、NEXT/BACKキー搭載</div>	<div>5</div> <div><div>RoHS 6-10</div><div>Bluetooth</div></div> <div></div> <div>拡声器スピーカー 話した声をそのまま拡声出力できるハンドマイク型</div>	<div>6</div> <div><div>Type-C</div></div> <div></div> <div>ヘッドセット 4極接続タイプとUSB Type-C接続タイプ、単一指向性</div> <div>8月下旬</div>	<div>7</div> <div></div> <div>オートフィードシュレッダー 200枚のA4用紙を一括細断可能</div>
<div>8</div> <div></div> <div>液晶保護フィルム 2024 iPadPro・Air専用</div>	<div>9</div> <div></div> <div>HDMIケーブル・USB Type-Cケーブル 抜けにくいラッチロックや8K/60Hz、4K/120Hzに対応した光ファイバHDMIケーブルなど</div> <div><div>RoHS 6-10</div></div>	<div>10</div> <div></div> <div>AC充電器 USB Type-C端子搭載の機器に充電、高出力タイプ</div> <div>8月上旬</div>	
<div>11</div> <div><div>RoHS 6-10</div></div> <div></div> <div>光ファイバ関連製品 LAN配線の加工に役立つ製品</div> <div>8月下旬</div>	<div>12</div> <div></div> <div>カメラマウント 強力マグネットで支柱や壁面に取付け</div> <div>8月下旬</div>	<div>13</div> <div></div> <div>モニターアーム 薄型ショートクランプタイプのシングルタイプ</div>	<div>14</div> <div></div> <div>キャリー 耐荷重125kg、安定感のある大型キャスター採用</div> <div>8月以降</div>
<div>15</div> <div></div> <div>作業台 耐荷重100kg、物流倉庫や工場でのメンテナンス作業に</div>	<div>16</div> <div><div>eco</div></div> <div></div> <div>ワークブース 遮音・吸音効果がある扉付きセミクローズ型</div> <div>8月上旬</div>	<div>17</div> <div></div> <div>ラック 置き型サーバー、機械の制御機器、音響機器に</div>	<div>18</div> <div>バックナンバー 7・6月号</div> <div>19</div> <div>SNSのご案内</div> <div>20</div> <div>夏季休業の お知らせ</div>

1 ドッキングステーション

最大4Kに対応し、HDMI2ポート搭載で最大2画面の映像出力ができる。

USB-CVDK17 ドッキングステーション(HDMI×2画面出力・LAN端子なし) ¥21,000(税抜価格)

Type-C 4K 60Hz PD 85W セルフパワー



USB 5Gbps Windows 11 10 macOS

HDMI×2画面出力



4969887 595879



特長・仕様

- LAN端子を搭載していないので、無線LAN環境が構築された社内や家庭での利用に最適です。
- USB Power Delivery規格の最大20V/5A(100W)までの入力に対応し、本製品から映像出力、データ通信を行いながら同時にノートパソコンへ給電を行うことができます。

<USBハブ>

対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
供給電流	USB 5Gbps Type-Cコネクタ/最大900mA USB 5Gbps Aコネクタ/1ポートあたり最大900mA USB 2.0 Aコネクタ/最大500mA

<映像出力ポート>

コネクタ	HDMIタイプA(19pin) メス×2
対応解像度	1台接続時最大解像度/3840×2160(60Hz) 2台接続時最大解像度/3840×2160(30Hz)+ 1920×1080(60Hz) ※記載の対応解像度はご使用のパソコンがDisplayPort Alt Mode (DP1.4以上)に対応している必要があります。

<共通仕様>

サイズ・重量	W125×D62×H19mm・約112g、ケーブル長/約1m
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、macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15
パッケージサイズ	W180×D35×H136mm

パソコンに安定した電力を送るスマートPD搭載。

USB-DKM8S USB Type-C ドッキングステーション ¥20,000(税抜価格)

Type-C 4K 60Hz PD 100W セルフパワー



USB 5Gbps Windows 11 10 macOS Chrome iPadOS

HDMI×2画面出力



L字アダプタ付き



4969887 595657



特長・仕様

- HDMIポートが2個ついており2台のディスプレイを同時に拡張できます。
- USB PD専用ポートで充電パソコンを充電することができます。

<USBハブ>

対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
供給電流	最大1500mA(全ポート合計)※バスパワー時

<映像出力ポート>

コネクタ	HDMIタイプA(19pin) メス×2
対応解像度	最大3840×2160(4K 60Hz) ※DisplayPort Alt mode対応 ※HDCP1.4、HDCP2.2対応

<LANポート>

規格	IEEE 802.3(10BASE-T)、IEEE 802.3u(100BASE-TX)、IEEE 802.3ab(1000BASE-T)
ポート形状	RJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X)、Auto-Negotiation対応

<共通仕様>

サイズ・重量	約W115×D59×H14mm・約117g、ケーブル長/約20cm
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ・iPad、Chrome OS搭載/パソコン
対応OS	Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、iPadOS 14~17、Chrome OS
パッケージサイズ	W90×D25×H210mm

※Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

2 USB扇風機

マグネット、クリップ付きのUSB充電式扇風機。

FAN-USB1BK USB扇風機(バッテリー充電式) ¥8,700(税抜価格)

バッテリー内蔵



風量
4段階
調整

シーンに合わせて4通りの設置ができる。



特長・仕様

- カートの天板にクリップ固定や、カゴ車にマグネット固定できるUSB扇風機です。
- 風量は4段階で、必要に応じて調整が可能です。
- 背面に充電状況、バッテリー残量が見えるLED付きです。

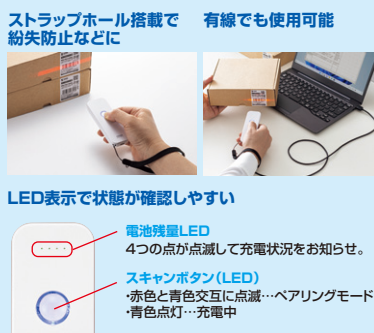
風量調節	4段階
連続使用時間	弱風/約17時間、中風/約8時間、強風/約4時間、自然風/約9時間
電源	リチウムイオンバッテリー
充電時間	約8時間
バッテリー容量	6000mAh
コネクタ	USB Type-C
定格出力	5V/2A
クリップ対応サイズ	角型・円柱型支柱10~50mmまで挟むことが可能。
ファン回転直径	約15mm(5枚羽根)
サイズ・重量	約W218×D92×H252mm・約800g
付属品	Type-C L型USBケーブル

3 バーコードリーダー

Bluetoothでも有線でも接続できる1次元のバーコードリーダー。

BCR-BT1D8W Bluetooth1次元バーコードリーダー ¥13,000 (税抜価格)

Bluetooth メモリ 1次元コード
Windows 11 10 macOS Android iPadOS iOS



特長・仕様

●離れたところでも作業ができるBluetooth接続の1次元バーコードリーダーです。

接続方式	Bluetooth5.2 ※有線でも使用可	電源	内蔵リチウムポリマーバッテリー
通信距離	約100m(class1) ※理論値です。使用環境によって異なります。		
P C S 値	≥25%	センサー	CCD
スキャンスピード	100スキャン/秒	動作時間	約6.5時間
光源	White/LED、Aiming LED/Red LED		
消費電流	動作時/230mA、待機時/50mA		
バーコード種類(1次元)	JAN、EAN、UPC-A、UPC-E、NW-7(Codabar)、Interleaved 2 of 5(1TF)、Industrial 2 of 5、Code 39、Code 128、Matrix 2 of 5、MSI、Code 93、GS1-128、GS1 Databar、GS1 Databar Expanded、Standard 2 of 5、EAN-13、EAN-8		
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、スマートフォン、タブレット、iPad、iPhone ※Bluetoothを搭載する機種		
対応OS	Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15、Android 10~14、iOS 12~17、iPadOS 12~17		
付属品	充電ケーブル、ストラップ、オプションコード、取扱説明書・保証書		

スタンド付きでオートセンシングモード対応の1次元CCDバーコードリーダー。

BCR-1D9BK 1次元CCDバーコードリーダー(スタンド付き) ¥16,000 (税抜価格)

Windows 11 10

8月以降発売予定



特長・仕様

●専用のスタンドと組み合わせることでハンズフリーで使用できます。

インターフェース	USB仕様 Ver.2.0準拠(USB Ver1.1上位互換)
消費電流	動作時/85mA、待機時/25mA
分解能	4mil
印刷コントラスト	≥30%
インジケータ	LED&ビープ音
バーコード種類	EAN-8/EAN-13/UPC-A/UPC-E/Code 39/Code 93/Code 128/Codabar(NW-7)/Industrial 2 of 5/Interleaved 2 of 5/Matrix 2 of 5/MSI/GS1 Databar/GS1 Databar Limited/GS1 Databar Expanded
サイズ・重量	W73xD102xH176.5mm・236g、ケーブル長/約2m
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン
対応OS	Windows 11・10
パッケージサイズ	約W215xD130xH110mm

4 パワーポインター

USB充電式のパワーポインター。NEXT/BACKキーを搭載。

LP-RF116BK USB充電式 パワーポインター ¥9,980 (税抜価格)

USB Windows 11 10 macOS



特長・仕様

●大型ボタンで直感的な操作ができ、手になじむオーバルフラット形状です。

接続方式	2.4GHzワイヤレス	コネクタ形状	USB(Aコネクタ)
通信範囲	最大半径約30m(障害物がない見通しの良い場所) ※電波の通信範囲は使用環境によって異なります。		
連続照射時間	約16時間	充電時間	約4時間
レーザー波長	可視光半導体レーザー、650nm(赤色光)		
レーザー出力	最大1mW	レーザークラス	クラス2
レーザー到達距離	約100m ※使用環境によって異なります。	電源	リチウムイオン充電電池
サイズ・重量	本体/W27xD131xH12.5mm・約34g、レシーバー/W12xD22.5xH6.5mm・約2g		
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、macOS 14・13・12・11		
付属品	レシーバー、充電ケーブル、取扱説明書		
パッケージサイズ	約W107xD31xH220mm		

5 拡声器スピーカー

話した声をそのまま拡声出力できるハンドマイク型拡声器スピーカー。

MM-SPAMP18 ハンドマイク型ポータブル拡声器スピーカー(Bluetooth対応) ¥13,800 (税抜価格)

Bluetooth 10w バッテリー内蔵 アンプ内蔵 拡声



特長・仕様

●音響設備等が必要なく、簡単に声を拡声出力できます。

＜スピーカー＞			
実用最大出力	10W	周波数特性	150～15,000Hz
スピーカー形式	密閉式フルレンジスピーカーシステム		
スピーカーサイズ	2インチ(直径約50.0mm)	イミダース	4Ω
電源	内蔵リチウムイオン電池(容量/2600mAh)、またはUSBポートより給電(DC5V 1.5A)		
充電方法	USB Type-Cポートより給電(DC5V 1.5A)		
充電時間	約4時間	連続使用時間	約8時間※使用環境によって異なります。
付属品	Type-Cケーブル(充電用)、ストラップ、風防(装着状態)、取扱説明書		
サイズ・重量	W63.5xD63.5xH255mm・約220g(パッケージサイズ) W117xD71xH304mm		
＜Bluetooth＞			
適合規格	Bluetooth Ver.5.0	対応プロファイル	A2DP
オーディオコーデック	SBC	通信距離	約10m
送信出力	Class2		

6 ヘッドセット

学校やテレワークに最適、マイクミュート付きの4極対応軽量ヘッドセット。

MM-HS408BK 4極対応ヘッドセット ¥3,000 (税抜価格)



4969887 575727



特長・仕様

●周りの騒音を拾いにくい単一指向性マイクを採用しています。

<ヘッドホン部>

形式	ダイナミック型30mm(ステレオ)
周波数特性	20~20,000Hz
インピーダンス	32Ω 最大入力 100mW

<マイクホン部>

形式	コンデンサータイプ
周波数特性	100~10,000Hz 指向性 単一指向性
入力感度	-30±3dB(OdB=1V/Pa, 1kHz), -50±3dB(OdB=1V/ubar, 1kHz)

<共通仕様>

プラグ形状	φ3.5mm4極ミニプラグ	ケーブル長	約1.8m
対応機種	φ3.5mm4極ミニプラグに対応したタブレット・スマートフォン・パソコン		
パッケージサイズ	W177×D50×H250mm		



8月下旬発売予定

周りの騒音を拾いにくい単一指向性マイクを採用したType-Cヘッドセット。

MM-HSTC03SV USB TypeCヘッドセット ¥4,000 (税抜価格)



4969887 575758



特長・仕様

●軽くて快適な装着感で長時間の使用にも最適です。

<ヘッドホン部>

形式	ダイナミック型30mm(ステレオ)	周波数特性	20~20,000Hz
インピーダンス	32Ω±15%	最大入力	30mW

<マイクホン部>

形式	コンデンサータイプ
周波数特性	100~10,000Hz 指向性 単一指向性
入力感度	-42dB±3dB(OdB=1V/Pa, 1kHz), -62dB±3dB(OdB=1V/ubar, 1kHz)

<共通仕様>

コネクタ形状	USB Type-Cコネクタ	ケーブル長	約1.8m
対応機種	USB Type-Cポートを装備したパソコン、タブレット、スマートフォン		
対応OS	Windows 11・10・8.1・8, macOS 14・13・12・11 macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.8~10.11, Chrome OS		
パッケージサイズ	W178×D50×H250mm		

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。



8月下旬発売予定

イヤースパッド交換用スポンジ。

MM-HSPAシリーズ イヤースポンジ(2個セット) 各¥800 (税抜価格)



4969887 576045



4969887 576052

特長・仕様

●イヤースポンジ2個セットです。

<MM-HSPA14> ■サイズ・重量:W53×D14×H53mm・2g
<MM-HSPA15> ■サイズ・重量:W55×D17×H55mm・2g

簡易袋
パッケージ

7 オートフィードシュレッダー

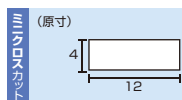
200枚のA4用紙を一括細断できる、オートフィードシュレッダー。

PSD-C200AT オートフィードシュレッダー 200枚 ¥85,000 (税抜価格)



キャスター付き。

4969887 453353



200枚のA4用紙を一括細断できる。



手差し細断も一度に12枚まで可能。

特長・仕様

●最大200枚のA4用紙をトレイにセットし、蓋を閉めるだけの簡単操作です。シュレッダーのそばで細断を待つ必要がありません。

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

投入幅	幅220mm(A4用紙)
細断枚数	オートフィード/最大200枚、手差し/最大12枚
細断形状	用紙/4×12mmミクロスカット
細断速度	2m/分(50/60Hz)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	350W
サイズ・重量	W350×D480×H545mm・約17kg
ダストボックス容量	約30リットル
連続使用時間	オートフィード/60分間、手差し/30分間(60分休止後再運転可能)
騒音	約65dB
パッケージサイズ	W565×D470×H665mm



8 液晶保護フィルム

2024 iPadPro・Air専用の液晶保護フィルム。 LCD-IPAD24〇シリーズ

高画質 紫外線カット タッチパネルペン入力対応 超薄 テープ不要 専用



LCD-IPAD241
※イメージです。

特長・仕様

- ホコリ、指紋、傷などから、液晶画面を守ります。
- 接着面にシリコン素材を使用しているため、表面全体にぴったり貼り付きます。(カメラなどを除く)
- 材質:接着面/シリコン膜、外側/PET ■紫外線カット:99.9% ■表面硬度:2~3H ■入数:1枚 ■厚さ:0.2mm
- <反射防止> ■透過率:95.7% ■反射率:0.8%
- <指紋防止光沢> ■透過率:93.5% ■反射率:4.52%

	11インチ iPad Air M2 2024	11インチ iPad Pro M4 2024	13インチ iPad Air M2 2024	13インチ iPad Pro M4 2024
反射防止	LCD-IPAD241 ¥3,300(税抜価格) 4969887 453513	LCD-IPAD242 ¥3,300(税抜価格) 4969887 453537	LCD-IPAD243 ¥3,900(税抜価格) 4969887 453551	LCD-IPAD244 ¥3,900(税抜価格) 4969887 453575
指紋防止光沢	LCD-IPAD241KFP ¥2,800(税抜価格) 4969887 453520	LCD-IPAD242KFP ¥2,800(税抜価格) 4969887 453544	LCD-IPAD243KFP ¥3,400(税抜価格) 4969887 453568	LCD-IPAD244KFP ¥3,400(税抜価格) 4969887 453582
フィルムサイズ	W175.3×H244.4mm	W174.3×H246.5mm	W211.3×H277.2mm	W212.3×H278.3mm
パッケージサイズ	W208×D3×H303mm	W208×D3×H303mm	W251×D3×H360mm	W251×D3×H360mm

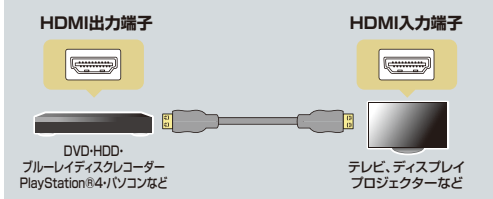
9 HDMIケーブル・USB Type-Cケーブル

抜けにくいラッチロック採用のHDMIケーブル。 KM-HD20-P〇シリーズ ラッチ付HDMIケーブル 特注不可

プレミアム 4K 60Hz FULL HD 1080p HDR 対応 3D 対応 3m~10m 対応 金 対応 金 対応



KM-HD20-P10L



特長・仕様

- 1本のケーブルで、映像信号と音声信号をデジタルのままで高速伝送するだけでなく、イーサネット信号の双方向通信を実現します。
- コネクタ:HDMIプラグーHDMIプラグ(HDMI タイプAコネクタ-タイプAコネクタ)
- ケーブル外径:約7.3mm(1.2-3.5m)、約8.3mm(7-10m)
- HDMI規格:HDMI2.0準拠
- ※認証品ではありません。
- ※各機能に対応した機器、環境が必要です。

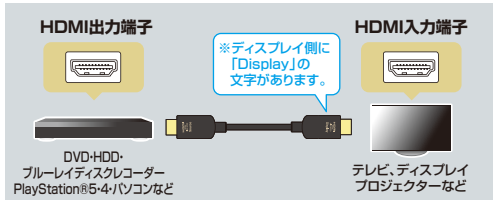
ケーブル長	品番	JAN	税抜価格
1m	KM-HD20-P10L	4969887 770498	¥2,300
2m	KM-HD20-P20L	4969887 770504	¥2,600
3m	KM-HD20-P30L	4969887 770511	¥2,900
5m	KM-HD20-P50L	4969887 770528	¥4,500
7m	KM-HD20-P70L	4969887 770535	¥6,700
10m	KM-HD20-P100L	4969887 770542	¥8,700

8K/60Hz、4K/120Hzに対応した光ファイバHDMIケーブル。 KM-HD20-UFB〇シリーズ 8K/60Hz 4K/120Hz対応光ファイバHDMIケーブル 特注不可

簡単紙箱パッケージ ウルトラハイスピード 8K 60Hz 5K 60Hz 4K 120Hz 4K 60Hz 4K 30Hz FULL HD 1080p HDR 対応 3D 対応 金 対応 金 対応



KM-HD20-UFB10LP



特長・仕様

- UltraHighSpeedに準拠した光ファイバHDMIケーブルです。
- 細くて柔らかいケーブルを採用しており、取回しが非常に楽に行えます。
- コネクタ:HDMIプラグーHDMIプラグ(HDMI タイプAコネクタ-タイプAコネクタ)
- ケーブル外径:約4mm
- ※認証品ではありません。
- ※各機能に対応した機器、環境が必要です。
- パッケージサイズ:W245×D240×H65mm

ケーブル長	品番	JAN	税抜価格
10m	KM-HD20-UFB10LP	4969887 771259	オープン価格
15m	KM-HD20-UFB15LP	4969887 771266	
20m	KM-HD20-UFB20LP	4969887 771273	
30m	KM-HD20-UFB30LP	4969887 771280	

大量購入に最適な簡易パッケージタイプのUSB 2.0 Type-Cケーブル、0.5m。

簡易袋
パッケージ RoHS
6-10

KU-CA05TK USB 2.0 Type-Cケーブル(C-A・ストレート・0.5m) オープン価格
KU-CCP6005TK USB 2.0 Type-Cケーブル(C-C・ストレート・60W・0.5m) オープン価格


USB Type-C
コネクタ オス

USB-A
コネクタ オス

KU-CA05TK
4969887 771402

PD
60w

USB Type-C
コネクタ オス

USB Type-C
コネクタ オス

KU-CCP6005TK
4969887 771396

特長・仕様

- 最大480Mbpsの高速データ転送が可能です。
- ハイエンドで美しく、頑丈で耐摩耗性があるアルミのコネクタを採用しています。
- 外皮にポリエステルメッシュを採用しており、高密度編組で覆われて強度と靱性が高く断線しにくいケーブルです。

ケーブル長	0.5m
ケーブル径	4.1mm
規格	USB2.0/USB1.1
線材難燃性	VW-1
パッケージサイズ	W135×D180×H12mm

優れた耐久性



丈夫なポリエステルメッシュ。摩擦や折り曲げによるダメージを防ぎ、断線しにくく、安心して使える。

折り曲げに強いロングブッシュ

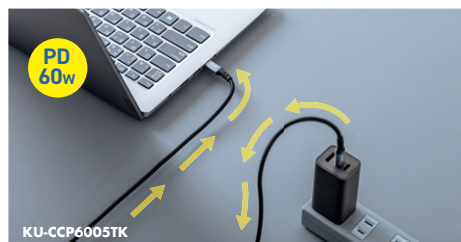
本製品 根元までがっちり補強



一般的なケーブル 断線しやすい



急速充電、最大PD60W対応


PD
60w

KU-CCP6005TK

10 AC充電器

USB Type-C端子搭載の機器に充電できる、最大5V/3A出力に対応。

Type
C 3A

ACA-IP103BK USB Type-Cケーブル一体型AC充電器(5V/3A) ￥2,000(税抜価格)

8月上旬発売予定



4969887 506394

USB Type-C
コネクタ

最大5V/3Aまでの出力に対応した高出力タイプ



モバイルモニターなどスマホ以外のUSB Type-C充電機器にも対応。

特長・仕様

- USB Type-C端子搭載のタブレット、スマートフォンなどを充電できます。
- 最大5V/3Aまでの出力に対応した高出力タイプです。
- USB Type-CケーブルとAC充電器の一体型タイプで、別途充電ケーブルを用意する必要がありません。

定格入力	AC100~240V 50/60Hz
定格出力電圧/電流	DC5V/3A
コネクタ形状	USB Type-Cコネクタ
サイズ・重量	W46×D35×H68mm(突起部除く)・約125g
ケーブル長	約1.5m
対応機種	USB Type-Cコネクタを搭載し5V/3Aの規格内での充電に対応したUSB充電機器※ご使用の機種によっては充電できない場合があります。
パッケージサイズ	W91×D54×H76mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

iPhone、スマートフォンに急速充電できるUSB Power Delivery規格20Wの出力に対応。

Type
C PD
20w

ACA-PD102W USB PD対応AC充電器(PD20W・TypeCケーブル一体型) ￥2,600(税抜価格)

8月上旬発売予定



4969887 506387

USB Type-C
コネクタ

タブレット、スマートフォンなどを急速充電できるUSB PD(Power Delivery)規格に対応



最大20Wまでの出力に対応しているためUSB PD規格の充電に対応したiPhone、スマートフォンへは出力を自動で切替え急速充電ができる。また、iPadの充電も行える。

特長・仕様

- USB Type-C端子搭載のタブレット、スマートフォンなどを急速充電できるUSB PD(Power Delivery)規格に対応したUSB Type-Cケーブル一体型のAC充電器です。
- USB PD-PPS規格の出力に対応し、PPS規格対応機種の充電においては充電中の電圧と電流を細かく調整し最適化することで、発熱を抑えながら効率的に充電することができます。




定格入力	AC100~240V 50/60Hz
定格出力	DC5V/3A, DC9V/2.22A, DC12V/1.67A(最大20W) PPS出力DC3.3V~5.9V/3A, DC3.3V~11V/1.8A(最大20W)
コネクタ形状	USB Type-Cコネクタ
サイズ・重量	W46×D35×H36mm(プラグ部、ケーブル除く)・120g
ケーブル長	約1.5m
対応機種	Type-C端子を搭載したUSB Power Delivery 20Wの規格内での充電に対応したスマートフォン、タブレット
パッケージサイズ	W75×D52×H172mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

11 光ファイバ関連製品

研磨作業・接着作業不要、光ファイバコード現場加工が可能。
光ファイバファストコネクタ

RoHS
6-10

品名	光ファイバファストSCコネクタ		光ファイバファストLCコネクタ	
				
コネクタ形状・ファイバ種別	SCコネクタ(シングル)	SCコネクタ(マルチ)	LCコネクタ(シングル)	LCコネクタ(マルチ)
品番	HKB-AC-FSCSM	HKB-AC-FSCMM	HKB-AC-FLCSM	HKB-AC-FLCMM
税抜価格	¥2,800		¥7,800	
規格	OS2	OM4-OM3	OS2	OM4-OM3

特長・仕様

- 端面の研磨作業不要、接着作業不要、光ファイバコードをコネクタ差し込み固定するだけの、現場加工可能な光ファストコネクタです。
- 端面はUPC研磨済みで、面倒な研磨作業は不要です。
- コネクタ内部にメカニカルスプリング構造を内蔵で、光ファイバコードの先端に簡単にコネクタ取付けが可能です。

- 適合ケーブル: 0.9mm芯線、2.0mm外被・3.0mm外被ファイバコード
- コネクタ研磨: UPC
- 使用環境: 屋内
- 入数: 4個
- パッケージサイズ: W90×D10×H150mm

光ファイバコード芯線カットのためのクリーバー。
HKB-TL36 ¥15,500 (税抜価格)
光ファイバクリーバー

8月中旬発売予定



特長・仕様

- ファイバ素線・芯線・ドロップケーブルに適応します。
- マルチモード・シングルモードファイバに対応します。
- タングステン切断刃で高精度、高耐久、簡単操作の光ファイバクリーバーです。
- 適応ファイバ: 0.25mmファイバ素線、0.9mmファイバ芯線、3×2mmドロップケーブル
- ファイバ切断対: タングステン
- 対寿命: 48,000回
- 対サイズ: 20mm
- 自動スライドロック機能あり
- 切断角度: ≤1.5°
- セット内容: 本体、収納ケース
- パッケージサイズ: W100×D90×H80mm

光ファイバコードの外皮むき工具。
HKB-TL37 ¥5,000 (税抜価格)
外皮むき工具

RoHS
6-10

8月中旬発売予定



特長・仕様

- 直径2～3mmのバッチコードケーブルの外皮を切断し、直径900μmの緩衝絶縁体を直径250μmまで剥き取り、直径250μmのアクリレートコーティングを直径125μmまで剥離します。
- 2～3mm外皮、900μmバッファ外皮、250μmUV外皮に対応しています。
- 対応外皮径: 2mm～3mm外皮、900μmバッファ外皮、250μmUV外皮
- サイズ: W57×D14×H160mm
- パッケージサイズ: W94×D20×H240mm

光ファイバケーブルに付着したゴミを除去。
HKB-AC-CL5 ¥1,880 (税抜価格)
クリーニングペーパー



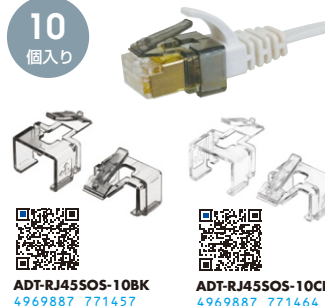
特長・仕様

- クリーニングするためのウェットペーパー、仕上げるためのドライペーパーのセットです。
- アルコール成分含有のウェットペーパーがファイバをきれいに清掃します。ドライペーパーでアルコール分を拭き取り仕上げます。
- 入数: ウェットペーパー(クリーニング用)×5枚、ドライペーパー(拭き取り用)×5枚
- サイズ: 150×150mm
- 材質: 不織布
- ウェット液材: 帯電防止洗浄剤
- パッケージサイズ: W167×D20×H200mm

プラグのツメを復元する簡単取付けの後付けラッチ。
ADT-RJ45SOS-10シリーズ 各¥1,400 (税抜価格)
RJ-45プラグSOS

RoHS
6-10

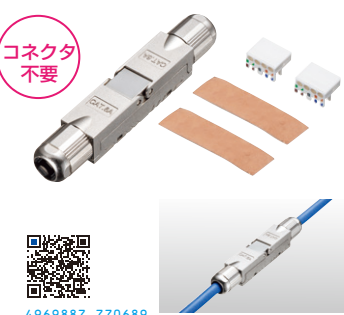
8月下旬発売予定



特長・仕様

- LANケーブルプラグのツメ(ラッチ)が折れてしまった時の、後付け用ラッチです。プラグの上からはめ込むだけで簡単に取付けできます。
- 敷設済のLANケーブルでツメ(ラッチ)が折れてしまった際に、ケーブルを張り替えることなく、コネクタの復元ができます。
- 入数: 10個
- 対応コネクタ: RJ-45コネクタ・RJ-45STPコネクタ
- ※標準サイズのコネクタに対応しています。
- ※ショートコネクタ等の一部のコネクタには対応していません。
- パッケージサイズ: W120×D15×H195mm

10ギガイーサネット対応カテゴリ6A準拠。 RoHS 6-10 STP
ADT-EX-6AFSTP ¥2,000 (税抜価格)
CAT6Aフィールド中継アダプタ



特長・仕様

- 10ギガビットイーサネットに対応したコネクタ不要のCAT6A中継アダプタ(カプラー)です。
- STPケーブル、UTPケーブルどちらにも使用可能です。
- メタル筐体で、ノイズに強い仕様です。
- アダプタ構造: STP
- 対応導体サイズ: 22AWG～26AWG
- ケーブル挿入径: φ8.9mm
- 対応カテゴリ: カテゴリ6A(10GBASE-T、10GBASE-TX、10GBASE-T、10GBASE-TX、10GBASE-T)適合
- サイズ: 重量: W14.4×D85.4×H14.4mm 約45g
- パッケージサイズ: W146×D20×H200mm

STP中継アダプタ。防水、PoE対応。 RoHS 6-10 STP
ADT-EX-6ASTPWP ¥3,900 (税抜価格)
屋外用 RJ-45中継アダプタ(カテゴリ6A STP)

8月下旬発売予定



特長・仕様

- 10ギガイーサネットに対応したRJ-45中継アダプタ。カテゴリ6A準拠のアダプタです。
- STPケーブル、UTPケーブルどちらにも使用可能です。
- コネクタ形状: RJ-45シールドメス・メスコネクタ
- 結線仕様: ストレート結線
- サイズ: 約W111×D36×H36mm
- 重量: 約61.2g/バッキング約3.8g
- アダプタ構造: STP
- 規格名: 10GBASE-T
- 対応カテゴリ: カテゴリ6A(10GBASE-T、10GBASE-TX、10GBASE-T、10GBASE-TX、10GBASE-T)適合
- 付属品: φ6mm/バッキング×2、φ8.5mm/バッキング×2

12 カメラマウント

防犯カメラやWEBカメラを、強力マグネットで支柱や壁面に取付けできる。

CR-LACAMMGシリーズ マグネットカメラマウント

マグ
ネット

8月下旬発売予定

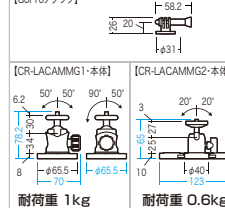
特長・仕様

- 強力マグネットを備えたカメラマウントです。
- GoPro設置用のアダプタ付きです。
- ボールジョイント付きで、カメラを好きな角度で固定できます。
- 3ヶ所のベースで平面にも曲面にもピッタリと設置可能です(CR-LACAMMG2)。

■材質:ABS樹脂、アルミ、シリコンゴム、ネオジム磁石
■対応機種:1/4インチサイズのネジ穴のあるカメラ・機器などGoPro



【GoProアダプタ】



コンパクトに
収納可能。



平面用



背面

マグネット



平面・曲面用



背面

マグネット足

品番	CR-LACAMMG1 ¥7,400(税抜価格)	CR-LACAMMG2 ¥9,000(税抜価格)
サイズ	本体/W70×D65.5×H78.2mm・約180g GoProアダプタ/W58.2×D31×H26mm・約18g	本体/W123×D140×H65mm・約250g GoProアダプタ/W58.2×D31×H26mm・約18g
セット内容	カメラマウント、GoProアダプタ、取扱説明書	マグネットベース、雲台、GoProアダプタ、六角レンチ、取扱説明書
パッケージサイズ	W80×D65×H80mm	W165×D150×H45mm

13 モニターアーム

薄型ショートクランプタイプのシングルモニターアーム。

CR-LAC1403シリーズ モニターアーム(シングル・ガススプリング式・薄型ショートクランプ) 各¥20,000(税抜価格)

薄型 クランプ クロメット チェルト パン ロボット スクランブル 32 1-9 VESA 対応 組立 出荷

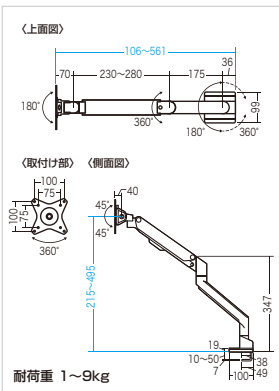
特長・仕様

- クランプ金具の奥行きがわずか38mmなので、バックパネルのあるデスクにも取付けやすくなっています。
- VESA75×75、100×100に対応しています。

梱包	1個口/430×200×110mm・2.9kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
取付可能	クランプの場合10~50mm、クローメットの場合10~45mm
付属品	ディスプレイ取付用ボルトセット M4×12、M5×12、ワッシャー(M5) ※各4個



ガススプリング式で、軽い力でスムーズに高さ調節可能。
画面の傾き・左右の向き・角度も細かく調整できる。



14 キャリー

安定感のある大型キャスター採用、耐荷重125kg。

CART-FA10BK 折りたたみキャリー(2輪台車) ¥22,000(税抜価格)

大型 静音 組立 出荷

特長・仕様

8月以降発売予定

- 非常に小回りのきく2輪の折りたたみキャリーです。
- 取っ手を倒すようにすると荷台部分が閉じるので、片手で簡単に折りたたみ可能です。
- 握りやすい持ち手と固定できるボタン固定式で、荷物に合わせて長さを調整できます。
- キャスター材質は、TPR素材を使用しており、静音で滑らかな動きをします。

サイズ	W1070×D490×H523mm・約6.5kg
梱包	1個口/800×500×80mm・7.25kg
出荷形態	組立出荷
材質	本体/スチール製(焼付塗装)、グリップ/EVA、 キャスター/PP+TPR素材
付属品	ゴム紐(荷物の固定に使用/約1.5m)



簡単に開閉。

総耐荷重 125kg



耐荷重125kg
まで対応!

ペットボトルや
缶ジュースなどの
ダース箱も運べる。

φ170mm大型キャスター
を採用。

収納時に邪魔にならない。

15 作業台

耐荷重100kg、物流での梱包作業や、工場でのメンテナンス作業に最適。

納期短縮
※受注発注品

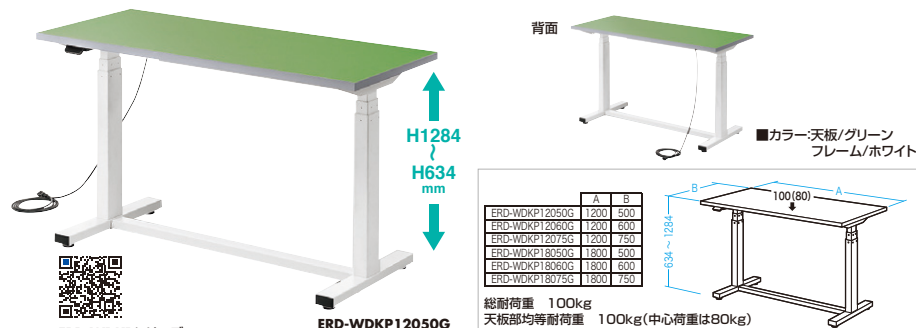
クリーン
購入法

商品7/7
軽減

ノック
ダウン
組立式

大物
製品

ERD-WDKP○Gシリーズ 電動昇降作業台(天板:塩ビシート) 特注可能



特長・仕様

- 作業内容や体格に合わせて使いやすい高さに天板を昇降できる電動昇降デスクです(H634~H1284mm)。
- 天板部均等耐荷重は100kg、中心耐荷重は80kgです。
- 天板表面は滑りにくく弾力性がある塩ビシートです。
- 表面の塩ビシートは静電気の帯電防止、強い耐薬品性があります。※酸、アルカリ、消毒薬など。
- ※カッターなどの刃物を使用すると表面を傷つける可能性がありますのでご注意ください。

仕様

- 出荷形態: ノックダウン組立式(お客様組立て)
- 付属品: ケーブルタイ
- 天板昇降範囲: H634~1284mm
- 材質: 天板/木製(パーティクルボード)+塩ビシート貼り
リフティングコラム/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)、
脚フレーム/中間フレーム(メラミン焼付塗装)
- 定格電圧: 100V
- 定格消費電力: 300W
- 定格周波数: 50Hz/60Hz
- コード長: 約3.2m

D(奥行き)	D500		D600		D750	
	品番 / 税抜価格 JAN	サイズ・重量 / 梱包	品番 / 税抜価格 JAN	サイズ・重量 / 梱包	品番 / 税抜価格 JAN	サイズ・重量 / 梱包
W1200	ERD-WDKP12050G ¥218,000 4969887 398821	W1200×D500× H634~1284mm・35kg / 4個口	ERD-WDKP12060G ¥220,000 4969887 398838	W1200×D600× H634~1284mm・37.4kg / 4個口	ERD-WDKP12075G ¥228,000 4969887 398845	W1200×D750× H634~1284mm・43.2kg / 4個口
W1800	ERD-WDKP18050G ¥235,000 4969887 398852	W1800×D500× H634~1284mm・43kg / 4個口	ERD-WDKP18060G ¥237,000 4969887 398869	W1800×D600× H634~1284mm・46.6kg / 4個口	ERD-WDKP18075G ¥252,000 4969887 398876	W1800×D750× H634~1284mm・57.4kg / 4個口

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

16 ワークブース

遮音・吸音効果でWEB会議・個人業務に集中できる、扉付きセミクローズ型。

eco キヤスター ノックダウン VESA対応 ノックダウン組立式 大物製品 車上渡し

SPT-PB009シリーズ セミクローズ型ワークブース 各¥368,000(税抜価格)



特長・仕様

8月上旬発売予定

- パネルは二重構造になっており、外側には遮音性のあるパネル(MDF)、内側には吸音効果のあるフェルトパネルを採用しています。
- 内部には作業ができるデスク天板が標準装備されており、ブースのサイズに合わせたデスクを別途準備する必要はありません。
- フェルトパネルは再生PET樹脂で成型されています。
- 液晶ディスプレイを設置できるVESA対応ブラケット付きです(75×75・100×100)。
- ※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

サイズ・重量	W1000×D1176.5×H1924mm・97.7kg 天板サイズ/W952×D400×H18mm、パネル厚さ/22mm
梱包	3個口/1960×1135×81mm・44.7kg 1922×1072×68mm・34kg 1328×1032×68mm・34.3kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	張地/布 芯材/木製(MDF)+PET(フェルト)、 フレーム/アルミスチール(エポキシ樹脂粉末塗装) 天板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板
付属品	キャスター(φ80mm)、アジャスター、液晶ディスプレイ用ブラケット、 デスク天板、コンセント2個口+給電用USB(Aコネクタ)2個口(天板埋込み)
電源仕様	15A・125V(合計1500Wまで)、USB Aポート×2(給電用)、 プラグ仕様/2P、差込口/2P(2個口)

17 ラック

置き型サーバー、機械の制御機器、音響機器などの搭載ができるマルチ収納ボックス。

キヤスター ノックダウン VESA対応 ノックダウン組立式 大物製品

CP-SVNAMULT○BKシリーズ マルチ収納ラック 特注可能

H1000



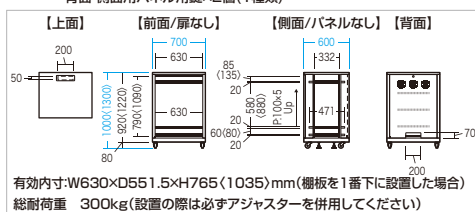
H1300



特長・仕様

- 狭い場所でのメンテナンスができるよう観音扉を採用しています。
- 前扉には鍵をかけていない状況でも開閉ができるようハンドル錠を搭載しています。
- 棚板3枚標準装備です。
- 棚板には機器固定ベルトの取付けが可能です。
- 棚板は100mmピッチで変更できます。
- 熱対策用の放熱ファンの装着が可能です(最大3台まで)。

- 出荷形態: ノックダウン組立式(お客様組立て)
- 材質: 本体/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)
- 付属品: 棚板×3枚、キャスター、アジャスター、前扉用鍵×2個(1種類)、
背面/側面用ハンドル用鍵×2個(1種類)



有効内寸: W630×D551.5×H765(1035)mm(棚板を1番下に設置した場合)
総耐荷重 300kg(設置の際は必ずアジャスターを併用してください)

18 バックナンバー (7月号・6月号)

2024年 7月号

1 ワイヤレスHDMIエクステンダー	2 Bluetoothタッチパッド	3 ドッキングステーション	4 LEDデスクライト	5 拡声器スピーカー	6 プログラマブルテンキー
7 ソーラー充電キーボード	8 カードリーダー	9 USBメモリ	10 LANケーブル	11 モバイルバッテリー	12 変換アダプタ・ケーブル
13 ハードカバー	14 液晶保護フィルム	15 プロジェクタースクリーン	16 産業用タブレットホルダー	17 18 OAチェア用シリンダーケーブルフック	19 バックナンバー 6・5月号
					20 SNSのご案内

2024年 6月号

1 静音ワイヤレスマウス	2 2次元バーコードリーダー	3 ヘッドホンフック	4 マルチスタンド	5 液晶保護フィルム
6 USB Type-Cケーブル	7 USB充電器	8 産業用PoEスイッチングハブ	9 光ファイバケーブル	10 モニターアーム関連製品
11 マルチカート	12 ツールワゴン	13 高さ可変ワゴン	14 作業台	15 バックナンバー 5・4月号
				16 SNSのご案内

19 SNSのご案内

各SNSでも
情報配信中!

サンワサプライ公式
X (旧Twitter)



サンワサプライ公式
Facebook



サンワサプライ公式
Instagram



サンワサプライ公式
YouTubeチャンネル



20 夏季休業のお知らせ

夏季休業のお知らせ

右記の期間は
休業日とさせていただきます

8月10日(土)

11日(日)

12日(月)

13日(火)

14日(水)

休業

※岡山物流センターは移転に伴い、8月9日(金)～8月15日(木)まで休業、新物流センターは8月16日(金)より稼働いたします。

サンワサプライ株式会社

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 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京 サプライセンター / 〒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.06-6395-5310 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2024年7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可が得られお断りさせていただきます。



新商品案内8月号

SSC-242

CE/AH/MF