

New Products
INDEX

新商品案内

<p>1 Type-C USB</p>  <p>マウス USB Type-Cコネクタを搭載した有線マウスや左手用マウスなど</p>	<p>2 USB</p>  <p>テンキー ノートパソコンと同じバタグラフキー採用、2種</p>	<p>3 Bluetooth</p>  <p>キーボード 薄型&コンパクトキーボード、接続3タイプ</p>	<p>4 Bluetooth</p>  <p>BLEビーコン 7月下旬 温度・湿度センサー搭載</p>	
<p>5 USB 3.1 Gen2 Type-C</p>  <p>USBハブ 7月下旬 超高速データ転送USB3.1 Gen2対応ハブなど</p>	<p>6 Bluetooth</p>  <p>Bluetoothアダプタ 7月下旬 接続が途切れにくいClass1 対応</p>	<p>7 USB 2:1</p>  <p>パソコン自動切替器 DVIデュアルモニター対応</p>	<p>8 2:2</p>  <p>HDMI切替器 7月上旬 2入力2出力・マトリクス切替機能付き</p>	<p>9</p>  <p>モバイルプロジェクター HDMI端子付き、高輝度タイプ</p>
<p>10 USB 3.1/3.0 Type-C</p>  <p>LAN変換アダプタ 7月中旬 パソコンのポートをLANポートに変換、接続2タイプ</p>	<p>11 Bluetooth</p>  <p>ハンズフリーカーキット 高音質デュアルスピーカー搭載</p>	<p>12</p>  <p>カーチャージャー USBチャージャー付き2連ソケット</p>	<p>13</p>  <p>スイッチングハブ 電源内蔵、マグネット付きでステールデスクなどに固定、2種</p>	<p>14</p>  <p>LANケーブルテスター 7月中旬 親機・子機分離タイプ</p>
<p>15</p>  <p>デジタル温湿度計 7月上旬 熱中症とインフルエンザの危険を確認できる</p>	<p>16</p>  <p>充電器 7月下旬 Power Delivery規格に対応</p>	<p>17</p>  <p>タッチペン 7月下旬 充電式、自動電源ON/OFF機能付き</p>	<p>18</p>  <p>iPad ケース 7月下旬 iPad mini 2019・iPad Air 2019などをキズや汚れから守る専用ケース、各種</p>	
<p>19</p>  <p>MacBook用ハードシェルカバー 7月下旬 MacBookの美しさをそのまま楽しめる</p>	<p>20</p>  <p>スタンド 7月中旬 ケーブルホール付きアルミ製スタンド 他</p>	<p>21</p>  <p>一脚 長時間の手持ち撮影のサポートに、2種</p>	<p>22</p>  <p>用紙 7月中旬 和風の名刺カード、マルチタイプ</p>	<p>23</p>  <p>液晶保護フィルム・ケース NEC VersaPro/Pro用とコンパクトフラッシュケース</p>
<p>24</p>  <p>保管庫他 学校導入に配慮した保管庫、タブレット44台収納</p>	<p>25</p>  <p>プロジェクターカート・スクリーンホルダー ノートパソコンとプロジェクターが一緒に置ける</p>	<p>26</p>  <p>パソコンラック 木製天板を採用した、横揺れに強い構造のパソコンラック、5種</p>	<p>27</p> <p>バックナンバー 2019年6月号 2019年5月号</p>	

1 マウス

スタンダードな3ボタンマウス。USB-PS/2変換アダプタ付き。

MA-BL3UPONシリーズ 各¥1,800 (税抜価格)

有線ブルーLEDマウス (USB-PS/2変換アダプタ付き)



MA-BL3UPBKN (ブラック) 4969887 696422
MA-BL3UPWN (ホワイト) 4969887 696439



紙箱パッケージ使用
開封後のゴミを減らすことができる簡易パッケージで、まとめてご購入に最適。

USB-PS/2変換アダプタ付き。

特長・仕様

●差し込むだけで使える手間なし簡単接続で、面倒なソフトのインストールが不要です。

インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver. 1.1 準拠 (Aタイプコネクタ)、PS/2マウスインターフェース準拠 (ミニDIN6pinコネクタ) ※USB3.1/3.0/2.0にも対応。
分解能	1000count/inch 読み取り方式 光学センサー方式 (ブルーLED)
ボタン	2ボタン、ホイール (スクロール) ボタン
サイズ・重量	マウス: 約W61×D98.5×H34.5mm 約70g USB-PS/2変換アダプタ: 約W18×D41.9×H11.5mm 約9.8g、ケーブル長: 1.8m
付属品	USB-PS/2変換アダプタ、取扱説明書
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ ※USBポート (Aタイプコネクタ) もしくはPS/2ポート (ミニDIN6pinコネクタ) を持つ機種。
対応OS	Windows 10・8.1・8・7・Vista・XP、macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.3~10.11
パッケージサイズ	W83×D46×H122mm

USB Type-Cコネクタを搭載した有線マウス。

MA-BLC158シリーズ 各¥2,100 (税抜価格)

有線Type-CブルーLEDマウス



MA-BLC158BK (ブラック) 4969887 696569
MA-BLC158W (ホワイト) 4969887 696576



USB Type-Cコネクタを搭載。

特長・仕様

●USB Type-Cコネクタを搭載したパソコンやタブレットで使用できる、有線ブルーLEDマウスです。

インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver. 1.1 準拠 (USB Type-Cコネクタ) ※USB3.1/3.0/2.0にも対応。
分解能	1000count/inch 読み取り方式 光学センサー方式 (ブルーLED)
ボタン	2ボタン、ホイール (スクロール) ボタン
サイズ・重量	マウス: 約W59×D99×H37mm 約76g ケーブル長 1.5m
付属品	取扱説明書
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ、Androidスマートフォン・タブレット ※標準でUSB Type-Cポートを持つ機種。
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.10~10.11、Android 6.0~
パッケージサイズ	W140×D60×H220mm

「戻る・進むボタン」が右側面についた、左手用マウス。

MA-BL165BK 静音有線ブルーLEDマウス (5ボタン・左手用) ¥2,300 (税抜価格)

MA-WBL164BK 静音ワイヤレスブルーLEDマウス (5ボタン・左手用) ¥3,200 (税抜価格)



MA-BL165BK (有線) 4969887 696767
MA-WBL164BK (ワイヤレス) 4969887 696651



テンキーやペンなど、右手は他のことに使いたいという方にも便利。

特長・仕様

●クリックは反転、サイドボタンは右側面についた左利き専用のマウスです。

品番	MA-BL165BK	MA-WBL164BK
インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver. 1.1 準拠 (Aタイプコネクタ) ※USB3.1/3.0/2.0にも対応。	—
ワイヤレス方式	—	2.4GHz RF電波方式 ※マウスレシーバー電波の周波数は固定。
通信範囲	—	本製品 (非磁性体): 半径約10m、スチール機 (磁性体): 半径約2m
分解能	800・1200・1600・2400count/inch	800・1200・1600count/inch
読み取り方式	光学センサー方式 (ブルーLED)	
ボタン	2ボタン、2サイドボタン、ホイール (スクロール) ボタン、カウント切替えボタン ※1	
電池性能	—	
サイズ・重量	W75×D110×H40mm 約86g ケーブル長: 1.5m	マウス: W75×D110×H40mm 約67g (電池含まず)、レシーバー: W14.3×D18.5×H6mm 約1.65g
付属品	取扱説明書	
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ ※標準でUSBポートを持つ機種。	
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.3~10.11	
パッケージサイズ	W140×D60×H220mm	

※パソコン側の設定で左右ボタンを入れ替え可能です。 ※1 Macシリーズでは、サイドボタンはご使用になれません。

2 テンキー

ケーブルが邪魔にならないワイヤレステンキー。

NT-WL21BK ¥4,200 (税抜価格)

ワイヤレスUSBテンキー



4969887 696453

特長・仕様

●ノートパソコンと同じパンタグラフキー採用。キーの端を押しても快適に入力できます。

<テンキー仕様>

キー数・キーピッチ	20キー・19mm
キーストローク動作力	2.7±0.5mm・60±10g
サイズ・重量	W86×D130×H17mm・70g (電池含まず)
電池性能	連続使用70時間 (単四アルカリ乾電池使用時)
使用電池	単四乾電池 1本
付属品	レシーバー、単四乾電池 (テスト用) ×1、取扱説明書
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) ノートパソコン ※標準でUSBポートを持つ機種。
対応OS	Windows 10・8.1・8・7
パッケージサイズ	W132×D34×H232mm

<受信機部分>

ワイヤレス方式	RF2.4GHz
受信距離	最大約10m ※ただし動作環境により異なります。
インターフェース	USB HID 1.1 準拠
コネクタ	USB (Aタイプコネクタ)

ケーブルの長さを調整できる巻取ケーブル採用。

NT-21UBK ¥2,980 (税抜価格)

巻取りUSBテンキー



4969887 696460

特長・仕様

●ノートパソコンと同じパンタグラフキー採用。キーの端を押しても快適に入力できます。

余ったケーブルを巻取り、デスクもすっきり使用できる。

インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver. 1.1 準拠 (Aタイプコネクタ)
キー数・キーピッチ	20キー・19mm
キーストローク動作力	2.7±0.5mm・60±10g
サイズ・重量	W86×D130×H17mm・88g
ケーブル長	最大55cm
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) ノートパソコン
対応OS	Windows 10・8.1・8・7
パッケージサイズ	W132×D23×H232mm

3 キーボード

最大3台登録できるマルチペアリング機能搭載。薄型&コンパクトBluetoothキーボード。

SKB-BT31BK Bluetoothスリムキーボード(テンキー付き) **¥5,700**(税抜価格)
SKB-BT32BK Bluetoothスリムキーボード(テンキーなし) **¥5,300**(税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7 Mac OS Android iOS

テンキー付き 経済的でエコな繰り返し充電できるリチウムイオン電池を内蔵。



Bluetooth
SKB-BT31BK
4969887 696682



Bluetooth
SKB-BT32BK
4969887 696699

超薄型 最薄部6mmの超薄型形状。最厚部でも約14.4mmで持ち運びや収納に便利。



最大3台機器を登録できるマルチペアリング機能搭載。ボタンを押すだけでWindows, Android, macOS, iOSなど様々な機器の接続を変更できる。

特長・仕様

●パソコンやスマートフォンなど、Bluetoothを内蔵した機器とレシーバーなしで接続できます。

品番	SKB-BT31BK	SKB-BT32BK
ワイヤレス方式	Bluetooth Ver.3.0	
通信距離	10m	
送信出力	Class 2	
キー数・キーピッチ	103キー・18mm(文字キー以外は除く)	86キー・18mm(文字キー以外は除く)
キーストローク動行	1.9±0.20mm・67g	
消費電流	5mA以下	
バッテリー寿命	連続使用56時間(充電時間2時間、電池容量280mA)	
サイズ・重量	W365×D127.4×H14.42mm・340g	W228.2×D127.4×H14.42mm・270g
付属品	充電ケーブル、取扱説明書	
対応機種	Bluetoothモジュール内蔵のWindows搭載パソコン、タブレット、macOS搭載Macシリーズ、Android搭載スマートフォン、タブレット、iOS搭載iPhoneシリーズ、iPadシリーズ	
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、macOS 10.12~10.14、Android5.0~9.0、iOS9~12	
パッケージサイズ	W395×D166.5×H25mm	W318×D166.5×H25mm

レシーバーを挿すだけで簡単接続できる。薄型&コンパクトワイヤレスキーボード。

SKB-WL31BK ワイヤレススリムキーボード(テンキー付き) **¥5,300**(税抜価格)
SKB-WL32BK ワイヤレススリムキーボード(テンキーなし) **¥5,000**(税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7

テンキー付き 経済的でエコな繰り返し充電できるリチウムイオン電池を内蔵。



USB
SKB-WL31BK
4969887 696729



USB
SKB-WL32BK
4969887 696736

超薄型 最薄部6mmの超薄型形状。最厚部でも約14.4mmで持ち運びや収納に便利。



電波の到達距離の長い、周波数[2.4GHz]ワイヤレス設計。最大10m離れた場所からでも動作可能。

特長・仕様

●ノートパソコンと同じパンタグラフキー方式を採用。キーの形状はインレーションタイプで爪の引っ掛かりを軽減します。

品番	SKB-WL31BK	SKB-WL32BK
ワイヤレス方式	RF2.4GHz	
キー数・キーピッチ	103キー・18mm(文字キー以外は除く)	86キー・18mm(文字キー以外は除く)
キーストローク動行	1.9±0.20mm・67g	
消費電流	6mA以下	
バッテリー寿命	連続使用48時間(充電時間2時間、電池容量280mA)	
サイズ・重量	W365×D127.4×H14.42mm・340g	W228.2×D127.4×H14.42mm・270g
付属品	レシーバー、充電ケーブル、取扱説明書	
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン ※USBポートを持ちパソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。	
対応OS	Windows 10・8.1・8・7	
パッケージサイズ	W395×D166.5×H25mm	W318×D166.5×H25mm
<受信機>		
インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver.1.1準拠(Aタイプコネクタ)	受信距離 10m

手軽で確実なケーブル接続タイプ。薄型&コンパクトキーボード。

SKB-SL31BK USBスリムキーボード(テンキー付き) **¥4,400**(税抜価格)
SKB-SL32BK USBスリムキーボード(テンキーなし) **¥4,000**(税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7 Mac OS

テンキー付き



USB
SKB-SL31BK
4969887 696705



USB
SKB-SL32BK
4969887 696712

超薄型 最薄部6mmの超薄型形状。最厚部でも約14.4mmで持ち運びや収納に便利。



特長・仕様

●Windows・mac用キー配列に自動で切替わるので、接続してすぐに使えます。OS用のキー設定は不要です。

品番	SKB-SL31BK	SKB-SL32BK
キー数・キーピッチ	103キー・18mm(文字キー以外は除く)	86キー・18mm(文字キー以外は除く)
キーストローク動行	1.9±0.20mm・67g	
消費電流	100mA以下	
サイズ・重量	W365×D127.4×H14.42mm・360g	W228.2×D127.4×H14.42mm・290g
ケーブル長	1.5m	
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※USBポートを持ちパソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。	
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、macOS 10.12~10.14	
パッケージサイズ	W395×D166.5×H25mm	W318×D166.5×H25mm

4 BLEビーコン

温度・湿度の管理が必要な各分野で使用できるマルチアダプタイズBLEビーコン。

MM-BLEBC7 オープン価格

温度・湿度センサー搭載BLEビーコン(3個セット)



4969887 887325

<特長>

- ひとつのビーコンに6スロットを搭載し、最大6種のマルチアダプタイズ可能。
- iBeacon・Eddystone両規格に対応し両方のデータフォーマットを同時にアダプタイズ可能。
- 温度・湿度のそれぞれに上限/下限のしきい値を設定したトリガーモードを搭載しました。
- 従来のマルチアダプタイズタイプと同様にボタンの連続タップによるトリガーモード搭載です。
- ビーコン内に約200件の温度・湿度の測定値をログ保存・設定アプリで簡易的にグラフ表示できます。

仕様

通信方式	BLE
電波到達距離	1m前後~90m程度(8段階設定-40/-20/-16/-12/-8/-4/0/4 dBm)※1
発信間隔	100~5000ms※推定100~1000ms※2
データフォーマット	iBeacon / Eddystone(UID-URL-TLM) / Info(Device Info) ※独自規格 / HT Sensor(温度・湿度センサー)※独自規格
防塵防湿性能/セグ	IP66 / 外部:温度・湿度センサー(サンプリングレート6秒)
サイズ・重量	W70.6×D38×H17.8mm・約43g
使用電池/電池寿命	単四乾電池×2本※3・数ヶ月~約3年(電池や設定による)
パッケージサイズ	W220×D100×H25mm

※1-電波到達距離はあくまで目安であり、実際の距離は物理的環境により異なります。
 ※2-発信間隔や発信強度の設定値によって電池消費は軽減します。
 ※3-電池交換が可能です。出荷時は単四乾電池×2本が付属しています。

7月下旬発売予定

5 USBハブ

充電ポートを1つ装備したUSB3.1 Gen1 (USB3.0) 4ポートハブ。ACアダプタ付き。

USB-3H420BK 急速充電ポート付きUSB3.1 Gen1 ハブ ¥6,000 (税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7 Vista XP Mac OS



4969887 780534 USB 3.1/3.0×4ポート 最大2.1A出力対応で、スマホ・タブレットの充電・同期が可能。

特長・仕様

7月下旬発売予定

- 安定した動作ができるACアダプタ付きです。
- 独立ポートは最大2.1A出力対応で同期も可能です。スマートフォン・タブレットの充電・同期に最適です。*パソコン接続時は最大1.5Aしか出力されません。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.1 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	USB3.1 Gen1 (USB3.0) Aコネクタ メス×4(ダウンストリーム) USB3.1 Gen1 (USB3.0) Aコネクタ オス×1(アップストリーム)
電源	セルフパワー
供給電流	最大900mA(1ポートあたり)※充電同期(データ転送)ポートは最大2.1A出力。※4ポート合計で最大3Aまで。(ヒルガワ/荷)
サイズ・重量	約W95×D31×H14.4mm・約44g(本体のみ)・約0.3m
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ
対応OS	Windows 10・8.1・8・7・Vista・XP(SPI以降)、macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.4~10.11
付属品	ACアダプタ(DC5V 3A、ケーブル長/約1.5m) パッケージサイズ W108×D60×H170mm

USB3.1 Gen1×1ポート、USB2.0×3ポートのコンボタイプUSBハブ。

USB-3H421シリーズ USB3.1 Gen1+USB2.0コンボハブ 各¥2,200 (税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7 Vista XP Mac OS



4969887 780756 **USB-3H421BK** (ブラック)
4969887 780763 **USB-3H421W** (ホワイト)

特長・仕様

7月中旬発売予定

- USB3.1 (USB3.0) デバイスはたまに使う程度なので、USB3.1 Gen1 (USB3.0) ポートを有効に使いながらUSB2.0ポートを増やしたい、という方に最適です。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.1 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	USB3.1 Gen1 (USB3.0) 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)、USB3.1 Gen1 (USB3.0) Aコネクタ オス×1(アップストリーム)
電源	バスパワー
供給電流	最大20mA(全4ポート合計)
サイズ・重量	約W95×D26.5×H15.5mm・約32g・約10cm
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ
対応OS	Windows 10・8.1・8・7・Vista・XP(SPI以降)、macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.4~10.11
パッケージサイズ	W110×D20×H170mm

USB Type-CコネクタにUSB3.1 Gen2機器を接続する超高速USBハブ。

USB-3TCH18BK USB3.1 Gen2対応 Type-Cハブ ¥7,000 (税抜価格)

Windows 10 Mac OS



4969887 780770

USB3.1 Gen2 USB A機器を接続



10Gbps 最高転送速度



特長・仕様

7月下旬発売予定

- USB3.1 Gen2対応のUSBハブです。
- Type-Cコネクタ搭載で、Type-Cポートを搭載したパソコンなどで使用できます。
- USB Aポート4個付きで、4台のUSB機器を接続することができます。
- 薄型で持ち運びに便利なサイズです。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.1 Gen2準拠(USB Ver.3.1 Gen1 (USB3.0)/2.0/1.1上位互換)
通信速度	10Gbps/5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
コネクタ	USB 3.1 Gen2 Aコネクタ メス×4(ダウンストリーム)、USB 3.1 Gen2 USB Type-Cコネクタ オス×1(アップストリーム)
電源	バスパワー
供給電流	最大880mA(全4ポート合計)
サイズ・重量	約W60.4×D39.7×H9.5mm・約34g ケーブル長 約15cm
対応機種	<パソコン>Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ ※USBポート(Type-C×4)を持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。 <周辺機器>USB Aタイプコネクタオスを持っている機器
対応OS	Windows 10(64bit/32bit)、macOS 10.12~10.14
パッケージサイズ	W110×D11×H170mm

6 Bluetoothアダプタ

Bluetooth接続が途切れにくいClass1対応のBluetoothアダプタ。

MM-BTUD46 Bluetooth 4.0 USBアダプタ(class1) ¥3,200 (税抜価格)

Windows 10 8.1 8 7



4969887 887349

※Bluetooth機能を既に搭載しているパソコンには本製品を接続しないでください。搭載済みのBluetooth機能も利用できなくなる恐れがあります。



- データ転送に
- プリント出力に
- 音楽再生に
- 音楽再生 画像転送に
- データ入力に

特長・仕様

7月下旬発売予定

- 最新規格の「Bluetooth Ver.4.0 +LE/EDR」に準拠しています。
- Bluetooth Ver.4.0機器との接続時には更なる省電力を実現しました。

適合規格	Bluetooth Ver.4.0+LE/EDR	伝送方式	FHSS
周波数範囲	2.402~2.480GHz	通信距離	最大約100m※理論値です。
通信速度	約3Mbps※理論値です。		
送信出力	Class1	電源	DC5V(USB給電)
対応プロファイル	PAN・FAX・DIP・PXP・BLP・SPP・HSP・BPP・HTP・GLP・DUN・HFP PBAP・HRP・HID・A2DP・MAP・HOGP・OPP・AVRCP・GATT D.LDID・FTP・HCRP・FMP・ANP		
エネテック/アウトクワ	IVT社製ドライバー(弊社Webサイトからダウンロード)/Windows標準ドライバー		
サイズ・重量	W14.2×D4.5×H23mm・約2.4g	対応機種	USB1.1またはUSB2.0のポートを持つ機種
対応OS	Windows 10・8.1・8・7(32bit/64bit)	セット内容	本体、取扱説明書、保証書
パッケージサイズ	W105×D12×H130mm		

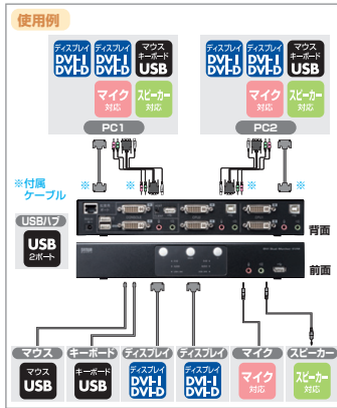
※通信距離は理論値です。Class2の機器と接続した場合は通信距離が10m(理論値)になります。使用環境によって通信距離は異なります。

7 パソコン自動切替器

DVIデュアルモニタ対応パソコン2台を、1組のDVIデュアルモニタ・USBデバイスで切替共有可能。

SW-KVM2DMDU ¥77,800(税抜価格) **2:1**
DVIデュアルモニタ対応パソコン自動切替器(2:1)

Windows Server 2003/R2対応 Windows Server 2008/R2対応 Windows Server 2012/R2対応 Windows Server 2016対応
USB Windows **10** 8.1 8 7 Vista XP Mac OS **Linux**



特長・仕様

- 2台のDVIディスプレイを接続することができるのでグラフィックデザイナーや金融・医療関係、ゲームユーザーなどに最適です。
- クワッドモニター機能を搭載しており、本製品を2台デザイナーチェーン接続することで最大4台までのDVIモニターをマルチモニター環境のまま切替共有することもできます。

対応パソコン	Windows搭載(DOS/V)/パソコン, Apple Macシリーズ(USB Aコネクタ マウス, DVI(24/29pin)出力を持つ機種)
対応キーボード・マウス	USBキーボード・USBマウス
対応ディスプレイ	DVI(24/29pin)メスコネクタを持つディスプレイ ※本製品はデジタル信号・アナログ信号の両方に対応しています。付属の接続ケーブルはデジタル信号専用(デュアルリンク対応)ケーブルです。アナログ信号をご使用の場合は別途ケーブルをご用意ください。シングルリンク・デュアルリンク両対応
対応解像度	最大解像度2560×1600(60Hz)(WQXGA)まで対応 3.5mmステレオミニプラグ対応スピーカー・マイク
対応OS	Windows 10・8.1・8・7・Vista・XP(32/64bit,各Edition対応) Windows Server 2016/2012(R2)/2008(R2)/2003(R2) macOS 10.12~10.14, Mac OS X 10.6~10.11 Linux(CentOS, Ubuntu, OpenSUSE)
電源	ACアダプタ(DC5.3V 2.4A) 消費電力 消費電流/0.71A(最大)(本体)
切替方式	本体ボタン切替, ホットキー切替, オートスイッチ切替 切替音 ビープ音ON/OFF設定可能
サイズ・重量	W260×D75.4×H42mm約876g [パッケージサイズ] W325×D97×H210mm

※本製品はACアダプタの接続が必須です。未接続状態で動作しません。

8 HDMI切替器

4K(60Hz, 4:2:0)のHDMI信号に対応した、HDMIマトリックス切替器。光デジタル・アナログオーディオ出力にも対応。

SW-UHD22 HDMI切替器(2入力2出力・マトリックス切替機能付き) ¥21,800(税抜価格) **2:2** **4K**対応



使用例 HDMI機器からテレビやプロジェクターなど2台のモニターに同時に出力することができます。さらに、それぞれのモニターに別々の機器から出力することもできるマトリックスタイプです。HDMI機器は2台まで接続でき、機器を切替え選択することが可能です。

入力例 2台を接続可能
HDDレコーダー パソコン ゲーム ビデオカメラ タブレット ブルーレイレコーダー

出力例① 2台のモニターに別々の映像を出力(マトリックス切替え)
パソコン用モニター テレビモニター

出力例② 2台のモニターに同じ映像を出力
パソコン用モニター パソコン用モニター

特長・仕様

7月上旬発売予定

- HDMI機器2台の映像・音声を切替えて、2台のテレビやプロジェクターなどにマトリックス切替え・分配出力できるHDMI切替器です。
- マトリックス型に切替え・分配出力ができるので一般家庭でのホームシアターから展示会場、会議システムなど様々な使用に適しています。
- 4K(60Hz, 4:2:0)解像度に対応しており、美しく高精細なHDMI信号を出力できます。※HDR(高輝度)には対応しません。
- ボタン切替え、またはリモコンからのワイヤレス切替えによりポート選択を完全自動切替えタイプです。
- 接続ケーブルが全て同一方向に配置できるため綺麗に設置できます。

対応機器	HDMI出力端子を標準搭載している映像機器・家庭用ゲーム機・パソコン
対応出力機器	HDMI入力端子を標準搭載しているテレビ・パソコン用ディスプレイなど
対応解像度	3840×2160(60Hz, 4:2:0)※1, 3840×2160(24/25/30Hz, 4:4:4), 1920×1080p(24/25/30/50/60Hz), 1920×1080i(50/60Hz), 1280×720p(50/60Hz), 720×576p(50Hz), 720×480p(60Hz), 720×576i(50Hz), 720×480i(60Hz) ※1:4K/3840×2160(60Hz, 4:2:0)出力時の色深度は8bitのみ対応します。4K/3840×2160(30Hz, 4:4:4)以下の出力時は色深度8/10/12bitに対応します。
対応音声フォーマット	HDMI入力側・出力側: Dolby Digital 2.0ch/5.1ch, Dolby Digital Plus 2.0ch/5.1ch/7.1ch, Dolby TrueHD 2.0ch/5.1ch/7.1ch, DTSS 1.1ch, DTS HD 5.1ch, LPCM2ch(最大24bit 192kHz) 光デジタル出力側: Dolby Digital 2.0ch/5.1ch, DTSS 1.1ch, LPCM2ch(最大24bit 192kHz) アナログ出力側: LPCM2ch(最大24bit 48kHz)
入力信号	入力DDC信号: 5V 機器制御(CED) 非対応
消費電力	2.7W サイズ・重量 W146×D62×H20mm約210g
付属品	リモコン(電池付属:CR2025)×1, ACアダプタ(DC5V 1A)×1, 取扱説明書, 保証書 パッケージサイズ W200×D62×H113mm

9 モバイルプロジェクター

HDMI端子付きモバイルプロジェクター高輝度タイプ。

PRJ-7 モバイルプロジェクター オープン価格



接続例

HDMIケーブル(付属) HDMI機器

Type-C-Type-Cケーブル(映像出力用・付属) USB Type-C搭載機器

モバイルバッテリーとして使用可能。
スマートフォンや携帯電話などを充電できる。

特長・仕様

- モバイルプロジェクターとしては最高クラスのフルHD解像度で投影が可能です。
- 小会議やミーティングで使える最高輝度700ルーメンです。
- Type-C機器から直接映像を出力することができるType-Cポート付きで、Type-Cポートを搭載したMacBookなどType-Cケーブルを接続するだけで使えます。
- HDMI入力端子を2ポート内蔵しており、HDMI出力できるスマートフォンや純正の「Apple Digital AVアダプタ」を使用したiPhone, iPad, iPod Touchの画面をそのまま出力することができます。

光学エンジン	DLP	明るさ	700ルーメン
解像度	1920×1080	コントラスト	400:1
アスペクト比	16:9	スクリーンサイズ	22~100インチ
フォーカス	手動	投射距離	0.6~2.7m
光源・光源寿命	LED・約20000時間	入力端子	HDMI Ver.1.3
接続機器	HDMI出力できるスマートフォン・タブレット/パソコンなどUSB Type-C出力ポートモードに対応したUSB Type-C搭載機器		
電源	ACアダプタ	連続投影時間	90分
充電時間	5時間	バッテリー容量	10200mAh
USB出力	5V 1.5A	サイズ・重量	W242×D137×H38mm-900g
付属品	ACアダプタ, HDMIケーブル, Type-C-Type-Cケーブル(映像出力用), 取扱説明書 パッケージサイズ W265×D169×H85mm		

10 LAN変換アダプタ

LANポートがないパソコンでも高速有線LAN接続できる。

USB-CVLAN1シリーズ USB3.1-LAN変換アダプタ 各¥3,280(税抜価格)

USB-CVLAN2シリーズ USB3.1 TypeC-LAN変換アダプタ 各¥3,980(税抜価格)

USB 3.1/3.0 Windows 10 8.1 8 7 Mac OS



USB3.1 Gen1 (USB3.0) - LAN

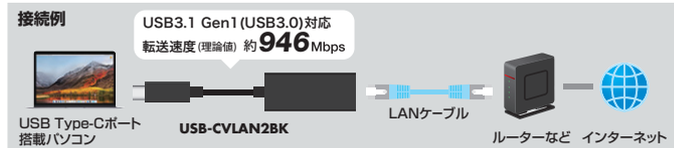


USB-CVLAN1BK(ブラック) 4969887 753972
USB-CVLAN1W(ホワイト) 4969887 753989

USB Type-C - LAN



USB-CVLAN2BK(ブラック) 4969887 753996
USB-CVLAN2W(ホワイト) 4969887 754009



特長・仕様

7月中旬発売予定

- パソコンのUSBポートをLANポート(RJ-45コネクタ)に変換するアダプタです。
- USB3.1 Gen1 (USB3.0)対応でギガビット(1000BASE-T)通信に対応しています。有線LANポートを搭載していないパソコンでも高速ネットワーク通信が可能になります。
- Auto-Negotiation対応なので、ギガビットネットワークでなくても適切な通信モードで自動的に接続されます。

品番	USB-CVLAN1シリーズ	USB-CVLAN2シリーズ
コネクタ	USB3.1 Gen1(USB3.0)コネクタオス×1(アップストリーム) RJ-45(Auto MDI/MDI-X)×1ポート、Auto-Negotiation対応	USB Type-Cコネクタオス×1(アップストリーム) RJ-45(Auto MDI/MDI-X)×1ポート、Auto-Negotiation対応
インターフェース規格	USBポート:USB仕様 Ver.3.1 Gen1 (USB Ver.3.0/2.0/1.1 上位互換) LANポート:IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE802.3ab(1000BASE-T)	USBポート:USB仕様 Ver.3.1 Gen1 (USB Ver.3.0/2.0/1.1 上位互換) LANポート:IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE802.3ab(1000BASE-T)
アクセス方式	CSMA/CD	
サイズ(ケーブル長)	W60×D27×H16mm(ケーブル除く)約9cm	
電源電圧	5V	
対応プロトコル	IPv4、IPv6	
消費電流・電力	最大200mA・1W	
付属品	ドライバーCD、取扱説明書	
対応機種	Windows搭載パソコン、Apple Macシリーズ、Nintendo Switch™ ※最新でUSBポートを持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作保証をしている機種。	Windows搭載パソコン、Apple Macシリーズ、Nintendo Switch™ ※最新でUSB Type-Cポートを持ち、パソコン本体メーカーがUSB Type-Cポートの動作保証をしている機種。
対応OS	Windows 10・8.1・8-7、Mac OS 10.12~10.14、Mac OS X 10.10~10.11 ※Windows 10・8.1はドライバーのインストールが必要です。 ※Windows 8-7、Macシリーズはドライバーソフトのインストールが必要です。	
パッケージサイズ	W140×D24×H170mm	

11 ハンズフリーカーキット

高音質デュアルスピーカーとノイズキャンセル機能付きマイク搭載のハンズフリーカーキット。

MM-BTCAR3 Bluetoothハンズフリーカーキット ¥9,400(税抜価格)



特長・仕様

- 高音質デュアルスピーカー搭載で、通話相手の声ははっきり聞こえます。車載用Bluetoothスピーカーとしても使用できます。
- ノイズキャンセル機能付きのマイクで自分の声をはっきりと相手に伝えることができます。
- 大容量バッテリー搭載で長時間の使用が可能で、バッテリー切れの心配がなく、頻繁に充電する必要もありません。



適合規格	Bluetooth Ver. 4.1+EDR	伝送方式	GFSK
周波数範囲	2.402~2.480GHz	通信距離	約10m
送信出力	Class 2		
電源	内蔵型リチウムポリマーバッテリー 充電時間:最大約4時間、連続通話時間:最大約16時間 連続音楽再生時間:最大約9.5時間、待ち受け時間:最大約1200時間		
対応プロファイル	HSP(ヘッドセット)、HFP(ハンズフリー)、A2DP、AVRCP		
サイズ・重量	約W125×D26×H89mm・約150g		
対応機種	Bluetooth対応のスマートフォン・携帯電話※HFP/HSP(ハンズフリー・通話機能)に対応していること。		
再生周波数帯域	20~20,000Hz	スピーカー出力	6W(3W×2)
付属品	充電用USBケーブル、クリップ(本体装着済)、取扱説明書	パッケージサイズ	W145×D53×H220mm

12 カーチャージャー

アクセサリソケットを2口に増設できる、2ポートのUSB充電ポート付きソケット。

CAR-CHR78CU USBチャージャー付2連ソケット(2ポート・4.8A) ¥3,000(税抜価格)



特長・仕様

- アクセサリソケットを増設できる2連ソケットです。
 - USB充電ポートを2ポート搭載し、スマートフォンなどの2台同時充電が可能です。
 - USB充電ポートは1ポートあたり最大2.4A、2ポート合計最大4.8Aの出力での充電が可能です。
 - 接続機器を自動認識し、機器に合わせた最大出力で急速充電が行えます。
 - 付属の両面テープで使いたい場所に簡単に貼り付けられます。
- ※1ソケットあたりの消費電力が5A(60W)を絶対を超えないようにしてください。
※本製品は12V車専用です。大型トラックなどの24V車では絶対に使用しないでください。



コネクタ	アクセサリソケット×2、USB Aコネクタ メス×2
定格入力	DC12V(マイナスアース車)
定格出力	アクセサリソケット:最大5A(60W)、USB:DC5V/4.8A ※2ポート合計
サイズ・重量	W89.3×D48×H33mm・約100g ケーブル長 約1m
付属品	両面テープ(本体固定用) パッケージサイズ W150×D58×H180mm

13 スイッチングハブ

電源内蔵ですっきり配線。マグネット付きでスチールデスク等に設置できるスイッチングハブ。

LAN-GIGAP502BK ギガビット対応 スイッチングハブ(5ポート) ¥6,980 (税抜価格)

LAN-GIGAP802BK ギガビット対応 スイッチングハブ(8ポート) ¥8,400 (税抜価格)



品番	LAN-GIGAP502BK	LAN-GIGAP802BK
ポート構成	100BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-T(RJ-45)・AUTO-MDIX×5ポート	100BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-T(RJ-45)・AUTO-MDIX×8ポート
バッファメモリ	128Kbytes(各ポートに動的割当て)	192Kbytes(各ポートに動的割当て)
最大パケット転送能力	14.88Mbps	23.8Mbps
スイッチングアップリック	10Gbps	16Gbps
サイズ・重量	約W177.9×D86×H30mm・約176g(本体のみ)	約W177.9×D86×H30mm・約196g(本体のみ)
消費電力(MAX)	3.15W	5.1W

特長・仕様

- 100BASE-Tに対応した、スイッチングハブです。
- 強力マグネットを搭載し、スチール製デスクやキャビネットなどにしっかりと固定できます。
- 電源内蔵なのでコンセント周りをすっきりと配線できます。
- 規格: IEEE802.3(10BASE-T Ethernet)、IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet)、IEEE802.3ab(100BASE-T)、IEEE802.3x(Flow control for Full-Duplex)
- アクセス形式: スイッチング方式: CSMA/CD-Store & Forward
- 伝送方式: 100Mbps/10Mbps(全二重、半二重)、1000Mbps(全二重)
- オートネゴネーション対応(1000/100/10Mbps)
- MACアドレステーブル: 8K
- フィルタリング速度: 1488000/パケット/秒(1000Mbps)、148800/パケット/秒(100Mbps)、14880/パケット/秒(10Mbps)
- AutoMDI/MDI-X対応
- パッケージサイズ: W235×D155×H40mm

本製品は通電のみの場合と通電を行っている場合とでは発熱量が異なります。特に通電を大量に継続して行うと本体は過熱状態になる場合があります。このため放熱の悪い環境(風通りの少ない)での連続使用は、内部部品の劣化を招き、製品寿命を低下させる恐れがあります。ご使用になる場合には本体上部にも向ませず、通風口は10cm以上空欄をあけるなどの注意をお願いします。使用温度は設置時ではなく連続使用状態での温度です。初期通電時と比べ使用状態で大きく変動する点にご注意ください。

14 LANケーブルテスター

ケーブルの導通・断線・結線ミスをチェック、親機・子機分離タイプのLANケーブルテスター。

LAN-TST6 LANケーブルテスター ¥3,800 (税抜価格)



特長・仕様

7月中旬発売予定

- RJ-45コネクタ付きのUTPケーブル・STPケーブル、RJ-11コネクタ付きのモジュラーケーブルの結線状態を簡単に調べることができます。
- ケーブルの導通・断線・結線ミスやグラウンドの有無を調べることができます。
- 結線状態を表示する際、インジケータの表示速度を3段階変更できます。

対応ケーブル	UTP・STPケーブル(RJ-45コネクタ)、モジュラーケーブル(RJ-11コネクタ)
サイズ・重量	マスターユニット/W70×D26×H104mm・約68g(電池含まず)、リモートユニット/W35×D26×H104mm・約42g
付属品	006P 9V乾電池×1個(テスト用)、取扱説明書
パッケージサイズ	W111×D37×H173mm

15 デジタル温湿度計

熱中症とインフルエンザの危険が一目でわかる、モバイル型デジタル温湿度計。

CHE-TPHU6 手持ち用デジタル温湿度計(警告ブザー設定機能付き) ¥4,500 (税抜価格)



特長・仕様

7月上旬発売予定

- 温度・湿度・紫外線指数がわかるモバイル型デジタル温湿度計です。
- 室内の温湿度の条件から、熱中症・インフルエンザの危険性をお知らせします。
- 環境対策製品として、学校や医療施設、一般オフィス、工場、家庭向けに使用できます。
- 測定範囲及び表示範囲: 温度-9.9~50.0℃、湿度20~90%rh
- 測定精度: 温度±1℃以内(10~40℃)その他は、±1.5℃
湿度±5%rh以内(40~70%rh); 温度20~30℃時その他は、±8%rh以内
- 電池: コイン型リチウム電池CR2032×1個
- サイズ・重量: W38.6×D11.6×H79.5mm・約23g(電池を含む)
- 付属品: コイン型リチウム電池CR2032×1(テスト用)、ハンドストラップ×1
- パッケージサイズ: W50×D17×H120mm

16 充電器

複数台のスマートフォンやUSB充電機器を同時にまとめて充電できるUSB充電器。

ACA-IP64 USB充電器(20ポート・合計20A) ¥63,000 (税抜価格)



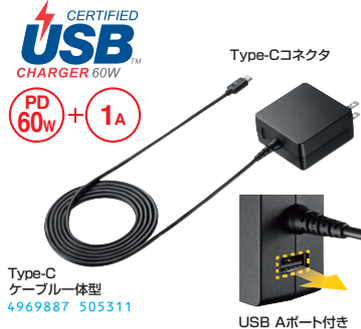
特長・仕様

- エコモードスイッチを押せば未使用時、充電完了時に電源が自動OFFになり、機器への負担を軽減します。
- 一括電源スイッチ付きで一度に20ポートのON/OFFが可能です。

<本体仕様>		<ACアダプタ仕様>	
定格入力	DC24V	定格入力	AC100~240V 50/60Hz
定格出力	DC5V/20A(20ポート合計最大) DC5V/1A(1ポート最大)	定格出力	DC24V/6.25A
ポート数	USB Aポート×20ポート	DCケーブル長	約1.2m
サイズ	W268×D102×H40mm	コード長	約1m
重量	約1060g		
パッケージサイズ	W285×D115×H170mm		

Power Delivery規格に対応したType-Cケーブル一体型ACアダプタ。

ACA-PD65BK USB Power Delivery対応AC充電器(PD60W・TypeCケーブル一体型) **¥9,800** (税抜価格)



特長・仕様

7月下旬発売予定

- USB規格策定フォーラム「USB-IF」による認証を取得している信頼性の高い正規認証品です。
- USB PD規格による充電は機器を接続するだけで、出力電圧を自動で切替えるため、機器に合わせた最適な出力で充電します。
- USB Aポート搭載で、ノートパソコンの充電と同時にスマートフォンなどのUSB充電機器を充電することができます。(最大1Aまで)

定格入力	AC100V~240V 50/60Hz
定格出力	USB C:DC5V/3A, DC9V/3A, DC12V/3A, DC15V/3A, DC20V/3A(最大60W) ※接続する機種により自動で切替わります。 USB A:DC5V/1A
サイズ・重量	約W64xD32xH64mm(突起部除く)・約210g ケーブル長 約1.8m
対応機種	Type-C端子を搭載しUSB Power Delivery 60Wの規格内での充電に対応したノートパソコン、タブレット、スマートフォン
パッケージサイズ	W135xD35xH200mm

17 タッチペン

収納ケース付きで充電できるタッチペン。ペンの出し入れで自動的に電源ON・OFF。

PDA-PEN45BK 充電式自動電源ON/OFFタッチペン(ブラック) **¥6,400** (税抜価格)



特長・仕様

7月下旬発売予定

- ペンは小型タイプで、持ち運びにも邪魔になりません。
- 付属のケーブルで充電できます。 ※充電中は使用できません。

対応機種	※機種ごとの使用状況、使用アプリにより、タッチペンの反応が悪い場合があります。
連続使用時間	約3~4時間
充電時間	約1時間で充電
自動電源OFF	収納ケースに差し込むとOFF
充電回数	約300回(25℃の室内での想定) ※目安です。
サイズ・重量	ペン本体:W9.5xD4.95xH110mm・10.7g, 収納ケース:W16.4xD6.8xH112.2mm
パッケージサイズ	W48xD15xH220mm

18 iPad ケース

iPad mini 2019・iPad Air 2019などをキズや汚れから守る専用ケース。

PDA-IPADシリーズ



ハードケース(スタンドタイプ)

対応機種	iPad mini 2019			iPad Air 2019		
品番	PDA-IPAD1404BK	PDA-IPAD1404BL	PDA-IPAD1404R	PDA-IPAD1504BK	PDA-IPAD1504BL	PDA-IPAD1504R
カラー	ブラック	ブルー	レッド	ブラック	ブルー	レッド
税抜価格	オープン価格					
パッケージサイズ	W147xD13.5xH235mm			W180xD15xH284mm		
JAN	4969887 748053	4969887 748077	4969887 748060	4969887 748084	4969887 748107	4969887 748091



ソフトレザーケース(Apple Pencil収納ポケット付き)

対応機種	iPad mini 2019			iPad Air 2019		
品番	PDA-IPAD1414BK	PDA-IPAD1414BL	PDA-IPAD1414R	PDA-IPAD1514BK	PDA-IPAD1514BL	PDA-IPAD1514R
カラー	ブラック	ブルー	レッド	ブラック	ブルー	レッド
税抜価格	オープン価格					
パッケージサイズ	W155xD12xH240mm			W192xD16xH285mm		
JAN	4969887 748237	4969887 748251	4969887 748244	4969887 748268	4969887 748282	4969887 748275



ソフトレザーケース

対応機種	iPad mini 2019		iPad Air 2019	
品番	PDA-IPAD1407BK	PDA-IPAD1407R	PDA-IPAD1507BK	PDA-IPAD1507R
カラー	ブラック	レッド	ブラック	レッド
税抜価格	オープン価格			
パッケージサイズ	W140xD16xH235mm		W180xD17xH282mm	
JAN	4969887 748176	4969887 748183	4969887 748190	4969887 748206



衝撃吸収ケース

対応機種	iPad mini 2019			iPad Air 2019		
品番	PDA-IPAD1405BK	PDA-IPAD1405BL	PDA-IPAD1405R	PDA-IPAD1505BK	PDA-IPAD1505BL	PDA-IPAD1505R
カラー	ブラック	ブルー	レッド	ブラック	ブルー	レッド
税抜価格	¥4,500			¥4,800		
パッケージサイズ	W270xD20xH255mm			W302xD24xH310mm		
JAN	4969887 748114	4969887 748138	4969887 748121	4969887 748145	4969887 748169	4969887 748152



耐衝撃ケース

7月下旬発売予定

対応機種	iPad 9.7インチ	iPad mini 2019	iPad Air 2019
品番	PDA-IPAD1017BK	PDA-IPAD1417BK	PDA-IPAD1517BK
税抜価格	¥5,000	¥4,500	¥5,300
特長	360°回転するハンドル、スタンド付き、立ったままiPadを操作できるショルダーベルト付き		
JAN	4969887 748039	4969887 748299	4969887 748305



ショルダーベルトケース

7月下旬発売予定

対応機種	iPad mini 2019	iPad Air 2019
品番	PDA-IPAD1412	PDA-IPAD1512
税抜価格	¥6,000	¥7,300
特長	立ったままiPadを操作できるショルダーベルト付き、3段階の角度調節スタンド機能付き	
JAN	4969887 748213	4969887 748220

19 MacBook用ハードシェルカバー

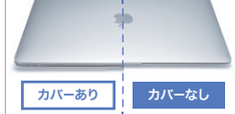
MacBookの美しさをそのまま楽しめるクリアカバー。

IN-CMACシリーズ MacBook用ハードシェルカバー 各¥2,200 (税抜価格)

MacBookの美しさを損なわず保護。



IN-CMACA1302CL



薄くて丈夫なポリカーボネート製の
高透明ハードカバー。



USB Type-Cポートなどをふさがない構造。

特長・仕様

7月下旬発売予定

- パソコンの表面・底面を傷から守る薄型・高透明のハードシェルカバーです。
- 薄くて丈夫なポリカーボネート製です。
- 底面は4つの滑り止めパーツ付きです。

品番	IN-CMACA1302CL (MacBook Air)	IN-CMACP1303CL (MacBook Pro)
対応機種	Apple MacBook Air 13インチ(2018 Retinaディスプレイ)	Apple MacBook Pro 13インチ(2016/2017/2018)
重量	約213g	約217g
材質	PC(ポリカーボネート)	
パッケージサイズ	W220×D22×H345mm	
JAN	4969887 747827	4969887 748015



20 スタンド

タブレットやノートパソコン、スマートフォンを置くことができるアルミ製スタンド。

PDA-STN27S タブレット用アルミスタンド ¥5,000 (税抜価格)



ベゼルが狭い機種でも使いやすいデザイン。



ノートパソコンを置く。

特長・仕様

7月中旬発売予定

- 丈夫で安定感のあるアルミ素材のスタンドと底面にある滑り止めラバーで、操作時でもしっかり安定します。
- 設置機器が触れる部分にはキズ防止用のシリコンゴムパッドを貼りつけており、設置機器を傷から保護します。
- ケースを付けた状態のタブレットの設置にも対応します。

対応機種	エッジ部分の厚みが15mmまでのタブレット、ノートパソコン、スマートフォン ※エッジ部分の形状や本体形状によっては対応できない場合があります。	
サイズ重量	W180×D115×H106mm:約474g	
材質	アルミ、シリコンゴム	パッケージサイズ W200×D116×H125mm



面倒なケーブルの抜き差しなしで充電ができる充電クレードルスタンド。

PDA-STN28BK マグネット着脱式充電クレードルスタンド ¥4,000 (税抜価格)



マグネットの磁力でピタッとくっつきコネクタの位置合わせが不要。

スマートフォンに付属のコネクタを取付けるだけで、面倒なケーブルの抜き差しなしで充電ができる。



4969887 213100

特長・仕様

- スマートフォンに付属のコネクタを取付けるだけで、面倒なケーブル抜き差しなしで、置くだけで充電ができるクレードルスタンドです。
- 厚さ20mmまでの機器に対応しており、スマートフォンであればケースを付けたままでも使用することができます。

入力電圧	DC5V	入力端子	microUSB Type-B ユース
対応電圧電流	DC5V/2A(最大) ※接続するUSB充電器の出力により異なります。		
対応機器	厚さ20mm以下のスマートフォン ※充電ポートが本体下部の中央にあるスマートフォンに限りません。		
セット内容	本体×1台、microUSBマグネットコネクタ×1個、Type-Cマグネットコネクタ×1個、microUSBケーブル(約1m)×1本、粘着シート×1枚、キズ防止ゴム×2枚、取扱説明書		
サイズ重量	W82×D86×H92mm:約84g	パッケージサイズ	W90×D85×H145mm

ケースのままでも置ける。



21 一脚

4段階伸長で軽量なマルチ一脚スタンド。

DG-CAM23 マルチスタンド(一脚) ¥3,000 (税抜価格)

4段階伸縮



縮長 560mm

伸長 1780mm
※モデル身長:177cm
4969887 354407



特長・仕様

- 長時間の手持ち撮影のサポートに最適です。
- 流し撮りのサポートに便利です。
- 狭い場所でカメラを安定させて撮影できます。
- デジタル一眼レフカメラやビデオカメラに対応しています。
- 携帯に便利な収納ケース付きです。



クイックレバーにより、すばやい長さ調節が可能。

サイズ重量	W45×D40×H560mm:約350g
脚径	φ27mm
耐荷重	約4kg
カメラ取り付け	1/4-20UNC
パッケージサイズ	W52×D52×H589mm

持ち運びしやすい、軽量・コンパクトサイズ。

DG-CAM24 コンパクト一脚 ¥4,200 (税抜価格)

6段階伸縮



縮長 305mm

伸長 1230mm
※モデル身長:169cm
4969887 354414



特長・仕様

- 長時間の手持ち撮影のサポートに最適です。
- 流し撮りのサポートに便利です。
- 狭い場所でカメラを安定させて撮影できます。
- デジタル一眼レフカメラやビデオカメラに対応しています。
- 石突は接地面に対して角度を変更でき、足場の悪い不安定な場所でもしっかり設置することができます。

サイズ重量	W40×D40×H305mm:約235g
脚径	φ26.8mm
耐荷重	約2kg
カメラ取り付け	1/4-20UNC
パッケージサイズ	W50×D44×H344mm

22 用紙

上質な風合いを実現した和風の名刺カード。プリンターを選ばないマルチタイプ。

JP-MTMCシリーズ 和紙名刺カード マルチタイプ 各¥1,100 (税抜価格)

インク
ジェット
対応
染料
対応
顔料
対応
カラー
印刷
両面
印刷
マイク
ロミン
カット

7月中旬発売予定



特長・仕様

- 和紙のイメージを生かしており、趣のあるオリジナル名刺・カードが作成できます。
- 毛筆フォントの書体、水彩画などの印刷に最適です。
- 少し厚めで、温かみのあるタイプの紙です。
- ミシン目加工により、2~3回折り曲げるだけで簡単に切り離せます。

カラー	品番	入数(カード枚数)	サイズ	紙厚	JAN	パッケージサイズ
純白	JP-MTMC03	5シート(50)	シートサイズ/A4 カードサイズ/ 90×55mm	標準 0.21mm	4969887 426449	W223×D3× H345mm
生成り	JP-MTMC04				4969887 426456	

23 液晶保護フィルム・ケース

NEC VersaPro/Pro J タイプVU対応。

LCD-NVU1BCAR ¥3,900 (税抜価格)

ブルーライトカット液晶保護指紋反射防止フィルム 特注ロット50枚~



特長・仕様

- 目の水晶体で吸収されにくく、網膜を傷つける恐れがあるブルーライトを集中カットします。眼精疲労対策にオススメです。
- 指紋防止、反射防止加工を施しています。

4969887 898918

対応機種	入数	厚さ	パッケージサイズ
NEC VersaPro タイプVU(企業・自治体・官公庁向け) 10.1型ワイド VKE11/U1-4(2019年1月発表)、VKE11/U1-3(2018年7月発表) NEC VersaPro J タイプVU(SOHO・中小企業向け) 10.1型ワイド VJE11/U1-4(2019年1月発表)、VJE11/U1-3(2018年7月発表) NEC VersaPro タイプVU(文教モデル) 10.1型ワイド VKF11/U1-4(2019年1月発表)、VKF11/U1-3(2018年7月発表)	1枚	0.2mm	W344×D2×H245mm

microSD収納トレー付きコンパクトフラッシュ用ケース。

FC-MMC5CFN2 ¥1,200 (税抜価格)

アルミメモリーカードケース(CFカード用)

4枚※1



特長・仕様

- 両面収納タイプです。
- 衝撃吸収に優れたウレタントレーでメモリーカードを振動や衝撃から保護します。

収納量	サイズ	材質	パッケージ
CFカード 4枚※1、 microSDカード 最大8枚※2	W94×D10×H64mm	アルミ(ケース部分)、EVA(トレー部分)	W112×D15×H150mm

※1:microSD収納トレー未使用時。
※2:microSD収納トレー使用時。

24 保管庫他

安全性に配慮した、タブレットを一括収納できる鍵付きキャビネット。

CAI-CAB56W タブレット収納保管庫(44台収納) ¥288,000 (税抜価格)

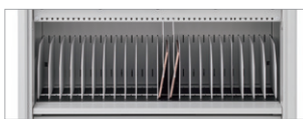
JEMA
安全
大型
扉付
ロック
キー
付
大物
製品



44台収納



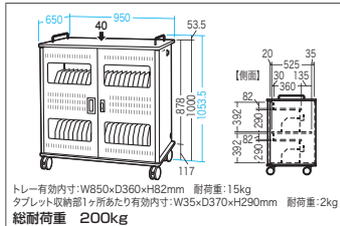
背面



タブレット44台を一括収納。仕切板(オプション)を使用すれば、最大88台まで収納できる。



本体後部には充電用タップが取り付けできる。



4969887 133262

特長・仕様

- タブレット44台を一括収納できる、省スペースタイプの保管庫です。(1ヶ所あたり有効内寸/W35×D370×H290mm/14インチ程度まで対応)オプションの仕切板を使用することで最大88台(1ヶ所あたり有効内寸/W16×D370×H290mm/14インチ程度まで対応)まで収納可能です。
- タブレット収納部のケーブルガイドは目隠しパネル付きで、1本ずつすっきり配線できます。
- 本体後部の両側面にケーブル口があります。(φ40mm)
- 本体にはストッパー付きキャスター2個、ストッパーなしキャスター2個を装備しています。



ノートパソコンも収納できる。

背面はアダプタホルダー付き。

前扉は側面にマグネット固定できる。

安全性を考慮した丸角天版。前扉は指を挟みにくい設計。内部の機器が確認できるアクリル窓。

サイズ・重量	梱包	個口
W950×D650×H1053.5mm・83.8kg	箱	7個口

出荷形態 ノックダウン組立式
材質 天板・底板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板、フレーム/スチール(メラミン焼付塗装)
付属品 鍵×2個(1種類・前後共通)

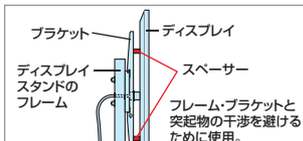
ディスプレイ取付け用スペーサー、ボルトセット。

CR-PLS1 ディスプレイ取付け用スペーサー、ボルトセット ¥1,000 (税抜価格)



4969887 193372

ディスプレイ取付けネジ



特長・仕様

- ディスプレイスタンド・壁掛け金具をディスプレイに取付ける際に使うスペーサー、ボルトのセットです。
- フレームやブラケットと突起物の干渉を避けるために使用するスペーサーとボルトのセットです。

出荷形態	梱包	個口
組立出荷	箱	1個口

材質 スペーサー/ABS樹脂
セット内容 スペーサー×4個、ディスプレイ取付けネジ(M6×35、M8×35各4本ずつ)

※ボルトが最後まで締まらない、またボルトが少ししか回っていないなど、ボルトが合わない場合は強度に十分注意の上、市販の適切なボルトをご用意ください。

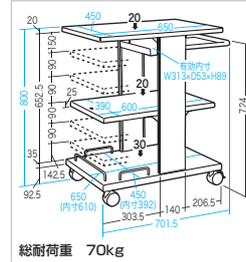
25 プロジェクターカート・スクリーンホルダー

ノートパソコンとプロジェクターが一緒に置ける大きめ天板、キャスター付きで移動にも便利。

PR-9N プロジェクターカート ¥64,800 (税抜価格)



4969887 133163



特長・仕様

●中棚付きで収納スペースが多く、必要な機器をカートに自由に設置できます。

サイズ	W450×D701.5×H800mm・2.2kg
梱包	1個口/720×525×230mm・2.3kg
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	天板/木製(メラミン化粧板)、 フレーム/スチール(メラミン焼付塗装)、 ハンドル/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)

オプション

- PR-9HN**
プロジェクタースクリーンホルダー
¥11,800 (税抜価格) 4969887 133170
- プロジェクタースクリーンを収納するためのホルダーです。(PR-9N専用)
- サイズ: W140×D170×H683mm・1.8kg
 - 梱包: 1個口/710×160×210mm・2.2kg
 - 出荷形態: 組立出荷
 - 材質: スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)

26 パソコンラック

木製天板を採用した、横揺れに強い構造のパソコンラック。

RAC-ECシリーズ パソコンラック



特長・仕様

- 木製天板は環境に優しい再生材を使用しており、スチール製よりも優しい手触りです。
- 使用する状況に合わせて、メイン天板の位置を変更することができます。
- 出荷形態: ノックダウン組立式

幅500mmの超省スペース型 省スペースなスタンダードタイプ 幅800mm、大型機器も収納できる キーボードスライダ、マウステーブル付き 高さを抑えて小柄な人も使いやすい



品番	RAC-EC11N(W500mm)	RAC-EC12N(W650mm)	RAC-EC13N(W800mm)	RAC-EC14N(W650mm)	RAC-EC15N(W600mm)
税抜価格	¥26,500	¥27,500	¥30,500	¥32,500	¥27,000
サイズ	W500×D700×H1400mm・18.2kg	W650×D700×H1400mm・21.8kg	W800×D700×H1400mm・25.4kg	W650×D600×H1450mm・25.3kg	W600×D600×H1265mm・20.3kg
梱包	1個口/826×628×140mm・20.4kg	1個口/826×628×140mm・23.9kg	1個口/929×729×140mm・27.9kg	1個口/1034×629×172mm・28kg	1個口/775×628×190mm・23kg
付属品	スライド式マウステーブル、 キャスター(ストッパー付き)×2個、 キャスター(ストッパーなし)×2個	スライド式マウステーブル、 キャスター(ストッパー付き)×2個、 キャスター(ストッパーなし)×2個	キャスター(ストッパー付き)×2個、 キャスター(ストッパーなし)×2個	スライド式マウステーブル、 キャスター(ストッパー付き)×2個、 キャスター(ストッパーなし)×2個	スライド式マウステーブル、 キャスター(ストッパー付き)×2個、 キャスター(ストッパーなし)×2個
JAN	4969887 142158	4969887 142165	4969887 142172	4969887 142189	4969887 142196
寸法図					
	総耐荷重 90kg	総耐荷重 90kg	総耐荷重 90kg	総耐荷重 90kg	総耐荷重 90kg

27 バックナンバー (2019年6月号・5月号)

2019年 6月号				
1  マウス		2  拡声器スピーカー	3  マルチメディアスピーカー	4  オーディオ変換アダプタ
5  ヘッドセット	6  レーザーポインター	7  ヘッドホンスタンド	8  USB扇風機	9  雷ガードタップ
10  Lightningケーブル	11  液晶保護フィルム	12  ボックスケース・メモリーカードケース		13  マウスパッド
14  セキュリティ		15  プロジェクター台	16  ディスプレイスタンド	
17  机上ラック		18  フェライトコア	19  FANフィルタ	20 バックナンバー 2019年5月号 2019年4月号

2019年 5月号				
1  プレゼンテーションマウス・パワーポインター		2  カードリーダー	3  USBメモリ	4  USB書画カメラ
5  マウスパッド	6  カーチャージャー			7  車載ホルダー
8  CAT6 STP LANケーブル	9  電源タップ	10  ノートパソコンホルダーなど	11  抜け止め関連	
12  セキュリティ	13  セキュリティボックスケース	14  モニターアーム		
15  電話延長・分配ケーブル	16  DVIケーブル		17  ディスプレイケーブル(VGAケーブル)	18 バックナンバー 2019年4月号 2019年3月号

※掲載価格は全て税抜価格です。