

New Products
INDEX

新商品案内

<p>1</p>  <p>CO2モニター 換気のタイミングを音とLEDでお知らせ</p>	<p>2</p>  <p>バーコードリーダー 卓上タイプ、コードをかざすだけで読み取りできる</p>	<p>3</p>  <p>キーボード 標準日本語配列のスタンダードキーボードなど</p>	<p>4</p>  <p>ドッキングステーション 移動時にType-Cケーブルを抜いただけでさっと持ち運べる</p>	
<p>5</p>  <p>USBハブ 充電ポートを3つ装備した10ポートハブなど</p>	<p>6</p>  <p>スピーカー キューブ型、サウンドバー型など</p>	<p>7</p>  <p>ヘッドセット コールセンターに適した軽い装着感の電話機用</p>	<p>8</p>  <p>マイク 録画・ライブ配信などに便利なUSBピンマイク</p>	<p>9</p>  <p>LEDライト 角度自由自在、10個のLEDで手元を照らす</p>
<p>10</p>  <p>カードリーダー コンパクトなType-Cマルチタイプなど</p>	<p>11</p>  <p>シュレッダー A3対応、50Lの大容量でオフィスに最適</p>	<p>12</p>  <p>モバイルバッテリー 強力マグネットでスチール面に固定できる</p>	<p>13</p>  <p>HDMIエクステンダー ワイヤレスで2ヶ所の液晶テレビに出力可能</p>	<p>14</p>  <p>ディスプレイ切替器 ノイズに強い電子式スイッチを採用</p>
<p>15</p>  <p>ノートパソコン用ACアダプタ 7種類の変換プラグで様々なノートパソコンに対応</p>	<p>16</p>  <p>ビジネストートバッグ リュック・手提げ・肩かけの3WAYタイプ</p>	<p>17</p>  <p>保護フィルム ブルーライトから目を守る、液晶保護指紋反射防止タイプ</p>	<p>18</p>  <p>セキュリティ Surface Pro/Surface Go/Surface 3を盗難から守る</p>	<p>19</p>  <p>低反発リストレスト 手首を優しく守る低反発ウレタンを使用</p>
<p>20</p>  <p>用紙 光沢感をおさえながらも格調高い絹目調写真真印画紙、宛名ラベルなど</p>	<p>21</p>  <p>リピーターケーブル USB信号を3m延長可能なタイプなど</p>	<p>22</p>  <p>USBケーブル スリムコネクタ採用、取り回ししやすい細径タイプなど</p>	<p>23</p>  <p>HDMIケーブル HDMI認証取得ウルトラハイスピードタイプ</p>	
<p>24</p>  <p>RS-232Cケーブル DOS/パソコンとモデム・TA等や切替器を接続する</p>	<p>25</p>  <p>LANケーブル ツメ折れ防止コネクタやわらか超極細タイプなど</p>	<p>26</p>  <p>スイッチングハブ 全ポート2.5GBASE-Tに対応</p>	<p>27</p>  <p>スタンド・三脚 テレワーク中のWEB会議にもオススメ</p>	<p>28</p>  <p>クリーナー 風量を3段階調整、充電式電動エアスターなど</p>
<p>29</p>  <p>ブルーレイディスクケース 一般的なブルーレイソフトと同じ厚さ、メディアを1枚収納</p>	<p>30</p>  <p>ノートパソコンスタンド 角度10段階調整、コンパクトにたためるタイプなど</p>	<p>31</p>  <p>タブレットスタンド・ホルダー スタンドタイプ、マグネット取付けタイプなど</p>	<p>32</p>  <p>ナースカート SIAA認証を取得した、抗ウイルス仕様</p>	<p>33</p>  <p>ファイルワゴン 斜め設計の棚板で、書類が取出ししやすい</p>
<p>34</p>  <p>パソコンラック 横揺れに強く、省スペースに収納できるタイプなど</p>	<p>35</p>  <p>タブレット収納保管庫 14インチまでのタブレット・ノートパソコンに対応</p>	<p>36</p>  <p>フリーアドレスデスク 会議、シェアオフィスなど、あらゆるシーンで使える</p>	<p>37</p> <p>バックナンバー 2022年1月号 2021年12月号</p>	

1 CO2モニター

換気のタイミングを音とLEDでお知らせ、CO2二酸化炭素パネルモニター。

CHE-C2 ¥58,800(税抜価格)
CO2二酸化炭素パネルモニター



4969887 889459

1 顔アイコンでお知らせ
赤のお困り顔が換気のタイミング。

2 数値でお知らせ
1000PPM以上が換気のタイミング。

3 音でお知らせ
ビビビ...

背面パネルで換気のタイミングを設定。

特長・仕様

- オフィス・会議室、学校、図書館、病院などの公共施設や商業施設など、屋内の空気の状態を見守ることができます。
- CO2(二酸化炭素)の濃度状態が高くなると、アラーム音とLEDで知らせてくれます。

測定項目	CO2	温度	湿度
測定範囲	0~9999ppm	0~50℃	0~85%RH
分解能	1ppm	0.1℃	0.1%RH
精度	(±70ppm+3%rdg) [400~5000ppm]	±0.8℃[10~50℃] 最大±1.5℃[上記以外]	±3%RH [30~75%RH]
使用環境	0~50℃、85%RH以下(結露なきこと)		
保管環境	0~60℃、85%RH以下(結露なきこと)		
電源	ACアダプタによる給電		
サイズ・重量	W392xD292xH42mm・約1420g		
セット内容	パネルモニター、ACアダプタ、タッピングネジ×4、アンカー×4、取扱説明書		
パッケージサイズ	W450xD55xH305mm		

2 バーコードリーダー

卓上タイプでコードをかざすだけで読み取りができる。

BCR-2D7 ¥47,800(税抜価格)
2次元バーコードリーダー(卓上タイプ)

USB Windows 11 10 8.1 8 7



4969887 699386



付属のスタンドを使えば、スタンドタイプとしても使用可能。

特長・仕様

- 2次元&1次元コードの読み取り、日本語QRに対応しています。
- ※QRコードは株式会社デンソーウェアの登録商標です。

防水

インターフェース	USB HID	
バーコード種類	1次元/JAN, EAN, UPC-A, UPC-E, NW-7(Codabar), Interleaved 2 of 5(ITF), Industrial 2 of 5, Code 39, Code 128, Matrix 2 of 5, ISSN, ISBN, Code 11, Code 32, MSI, Code 93, GS1-128, GS1 Databar 2次元/QR Code, Micro QR, PDF417, Data Matrix, AztecCode, Micro PDF417	
P C S 値	≥30%	60フレーム/秒
光源	白色LED	読み取り深度 UPC-A(13mil):250mm
センサー	CMOS	保護構造 IP42
付属品	スタンド、取扱説明書	対応OS Windows 11・10・8.1・8-7
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン ※標準でUSBポート(Aタイプコネクタ)を持つ機種。	

3 キーボード

標準日本語配列のスタンダードキーボード。

SKB-L1Uシリーズ USBキーボード **USB** Windows 11 10 8.1 8 7

SKB-L1シリーズ PS/2キーボード **PS/2** Windows 11 10 8.1 8 7

SKB-L2UBKN USBキーボード **USB** Windows 11 10 8.1 8 7



余分なスペースを排除したコンパクトデザイン



品番	SKB-L1UBKN	SKB-L1UN	SKB-L1BKN	SKB-L1N	SKB-L2UBKN
品名	USBキーボード		PS/2キーボード		
税抜価格	¥1,980		¥2,280		
インターフェース(コネクタ)	USB(Aタイプコネクタ)		PS/2(ミニDIN6pinオス)		
重量	490g		455g		
ケーブル長	約1.4m		約3.5m		

共通仕様 ■キー数・キーピッチ:112キー・19mm ■キーストローク動作力:2.4±0.1mm・65±5g ■サイズ:W443xD141xH27mm ■付属品:取扱説明書
■対応機種:Windows搭載(DOS/V)パソコン ■対応OS:Windows 11・10・8.1・8-7 ■パッケージサイズ:W456xD160xH33mm

充電電池内蔵で経済的な薄型Bluetoothキーボード。

SKB-BT22BKN Bluetoothスリムキーボード(テンキー付き) **¥7,800**(税抜価格)

SKB-BT23BKN Bluetoothスリムキーボード(テンキーなし) **¥7,800**(税抜価格)

Windows 11 10 8.1 8 7 Android



品番	SKB-BT22BKN	SKB-BT23BKN
キー数・キーピッチ	102キー・19mm	85キー・19mm
サイズ・重量	W345xD115xH19mm・約350g	W293xD115xH19mm・約300g
パッケージサイズ	W365xD150xH23mm	W308xD150xH23mm

Bluetooth 102キー 85キー 19mm キーピッチ

隣キーとの境界がわかりやすい2段階造りのキートップなので、タッチタイピングがしやすく、入力ミスを防ぐ。

タブレットやスマートフォンをノートパソコンのように使用可能。使用しないときにはキーボードを立てて収納でき、デスクのスペースを有効利用。

共通仕様
 ■ワイヤレス方式:Bluetooth Ver.5.1 ■通信距離:最大約10m
 ■対応プロファイル: HID ■キーストローク動作力:2.0±0.1mm・50±20g
 ■バッテリー寿命:連続使用約165時間 ■付属品:USB充電ケーブル、取扱説明書
 ■対応機種: HID プロファイルに対応したBluetooth機器 ■対応OS: Windows 11・10・8.1・8-7, Android 7~11

4 ドッキングステーション

HDMI・DisplayPort、USBデバイス、有線LANポートを拡張。

- USB-CVDK9** USB Type-Cドッキングステーション(マグネットタイプ) **¥24,000**(税抜価格)
- USB-CVDK9STN** USB Type-Cドッキングステーション(スタンド付き) **¥31,000**(税抜価格)
- PDA-STN58S** ノートパソコン用アルミスタンド(角度・高さ調整タイプ) **¥7,800**(税抜価格)

Type-C **4K 60Hz** **セルフパワースタンド**



USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS

ドッキングステーションのみ



USB-CVDK9
4969887 594995



マグネットを搭載しているため、スチール面に貼り付けて設置することができます。

- サイズ・重量:W165×D65×H20mm・約180g
- パッケージサイズ:W210×D140×H39mm

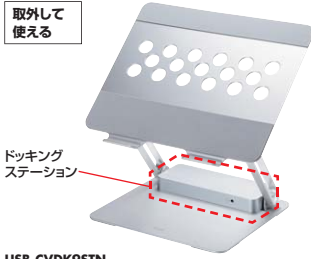
スタンドのみ



PDA-STN58S
4969887 214398

- 対応機器:15.6インチまでのノートパソコン
- スタンド部耐荷重:3kg
- サイズ・重量:
W275×D242×H55mm(折りたたみ時)・約930g
- パッケージサイズ:W320×D272×H58mm

ドッキングステーション + スタンド



USB-CVDK9STN
4969887 595008

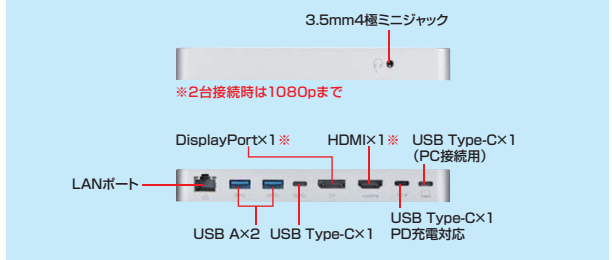


スタンドは、無段階で角度と高さを最適な位置に調整できる。

- 対応機器:15.6インチまでのノートパソコン
- スタンド部耐荷重:3kg
- サイズ・重量:
ドッキングステーション/W165×D65×H20mm・約180g
スタンド/W275×D242×H55mm(折りたたみ時)・約930g
- パッケージサイズ:W320×D272×H58mm

特長・仕様

●USB Type-Cケーブル1本でディスプレイ最大2台(HDMI/DisplayPort)、各種USBデバイス、有線LAN、オーディオの拡張接続ができます。



ドッキングステーション仕様

<USBハブ部>	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1上位互換)
インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1上位互換)
供給電流	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ (2ポート) / USB PD対応 (最大85W) USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ (2ポート) / PDアダプタ接続時 / USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ / 1ポートあたり最大1500mA、3ポート合計で最大3000mAまで バスパワー駆動時 / USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ / 1ポートあたり最大1500mA、3ポート合計で最大2500mAまで

<LANポート部>	IEEE 802.3 (10BASE-T), IEEE 802.3u (100BASE-TX), IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
規格	IEEE 802.3 (10BASE-T), IEEE 802.3u (100BASE-TX), IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
ポート構成	RJ-45ポート (Auto MDI/MDI-X), Auto-Negotiation

<映像出力部>	HDMIタイプA (19pin) メス×1, DisplayPort メス×1
ポート形状	HDMI/最大解像度3840×2160(60Hz)、DisplayPort/最大解像度:3840×2160(60Hz)
対応解像度	HDMI/最大解像度3840×2160(60Hz)、DisplayPort/最大解像度:3840×2160(60Hz)

<オーディオ部>	3.5mm 4ピンミニジャック×1
ジャック形状	3.5mm 4ピンミニジャック×1

<共通仕様>	Windows搭載 (DOS/V) パソコン, Apple Macシリーズ ※USB Type-Cポートを搭載し、DisplayPort Alt modeに対応していること。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.6~10.11

※PD給電時は別途PDアダプタが必要です。本製品の消費電力は最大15Wです。そのため45W出力のUSB PDアダプタ接続時はパソコンに対し30Wの給電となります。60W出力のUSB PDアダプタを接続した場合は45Wの給電となります(理論値)。

HDMI、VGA、DisplayPort、LANポートを搭載したモバイルドッキングステーション。

- USB-DKM2BK** USB Type-C ドッキングステーション **¥16,000**(税抜価格)

Type-C **4K 60Hz** **PD 100W** **セルフパワースタンド**



USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 macOS



4969887 826607



特長・仕様

2月上旬発売予定

●外出や会議など移動時にはType-Cケーブル1本を抜くだけでさっと持ち運ぶことができます。

<USBハブ部>	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1上位互換)
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)
供給電流	最大750mA (全3ポート合計)

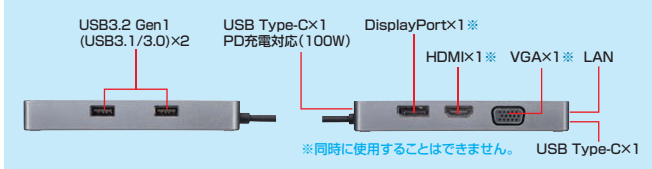
<映像出力部>	HDMIタイプA (19pin) メス×1, VGA (15pin) メス×1, DisplayPort メス×1
コネクタ	HDMI/最大3840×2160(4K 60Hz)、VGA/最大1920×1200(60Hz)、DisplayPort/最大3840×2160(4K/60Hz)
対応解像度	HDMI/最大3840×2160(4K 60Hz)、VGA/最大1920×1200(60Hz)、DisplayPort/最大3840×2160(4K/60Hz)

※DisplayPort Alt mode対応 ※HDCP 1.4対応

<LANポート部>	IEEE 802.3 (10BASE-T Ethernet), IEEE 802.3u (100BASE-TX Fast Ethernet), IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
規格	IEEE 802.3 (10BASE-T Ethernet), IEEE 802.3u (100BASE-TX Fast Ethernet), IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
ポート構成	RJ-45ポート (Auto MDI/MDI-X), Auto-Negotiation

<共通仕様>	W120×D55×H17mm・約108g、ケーブル長/約30cm
サイズ・重量	W120×D55×H17mm・約108g、ケーブル長/約30cm
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 12・11, macOS 10.12~10.15

※パソコン本体に付属のPD対応ACアダプタを使用しセルフパワーとしても使用できます。



※同時に使用することはできません。

5 USBハブ

スマホ、タブレットなどを充電できる充電ポートを装備したACアダプタ付きのUSBハブ。

USB-3H706BK USB3.2 Gen1 7ポートハブ ¥12,500 (税抜価格)
USB-3H1006BK USB3.2 Gen1 10ポートハブ ¥15,000 (税抜価格)



Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome ※Chrome OSは弊社WEB対応表をご確認ください。



特長・仕様

- USB3.2 Gen1に対応したセルフパワー-USBハブです。
- AC電源のセルフパワーで、安定した電力供給ができます。

品番	USB-3H706BK	USB-3H1006BK
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)	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1 上位互換)
供給電流	最大900mA (1ポートあたり) ※充電ポートは最大1.5Aまで。 ※全ポート合計で最大7.2Aまで。	最大900mA (1ポートあたり) ※充電ポートは最大1.5Aまで。 ※全ポート合計で最大13Aまで。
サイズ・重量	W145×D63×H26mm・約115g (本体のみ)	W145×D75×H27mm・約148g (本体のみ)
ケーブル長	約1m	約1m
付属品	ACアダプタ (DC12V 3.0A ケーブル長/約1.5m)	ACアダプタ (DC20V 3.25A ケーブル長/約1.5m)
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	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・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Chrome OS	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Chrome OS
パッケージサイズ	W227×D78×H150mm	W226×D149×H76mm

※電気用品安全法 (PSE) 技術基準適合品です。

厚さ約8mmと超スリムで持ち運びに便利なUSBハブ。高級感のあるアルミボディ。

スリムハブ Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome iPadOS ※1: Chrome OSは弊社WEB対応表をご確認ください。

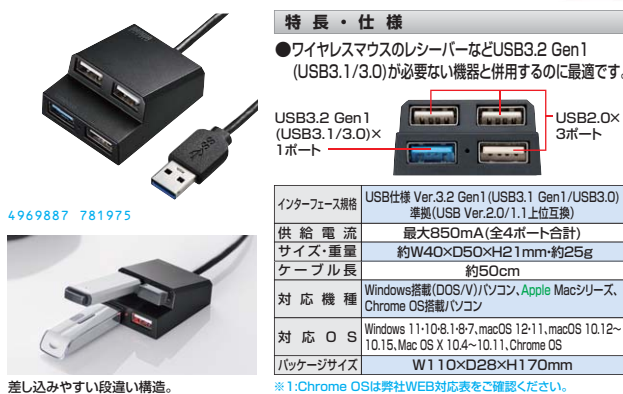


品番	USB Type-Cコネクタ搭載		USB Aコネクタ搭載	
	ケーブル付き	直付けタイプ	ケーブル付き	ケーブル付き
4969887 781968	4969887 782026	4969887 782057	4969887 781999	
USB2.0 4ポート	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) x1ポート USB 2.0 x2ポート	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) x4ポート	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) x4ポート	
USB-2TCH235N 2月下旬発売予定	USB-3TCH215N	USB-3TCH255N	USB-3H4235N 2月下旬発売予定	
¥1,900	¥3,000	¥3,200	¥3,000	
USB仕様 Ver.2.0 (USB Ver.1.1 上位互換)	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠 (USB Ver.2.0/1.1 上位互換)			
最大490mA (全4ポート合計)	最大830mA (全ポート合計)			
W90.6×D15.5×H7.8mm・約18.6g	W87.9×D19.7×H7.4mm・約15g	W104×D20×H8mm・約28g	W104×D20×H8mm・約26g	
約6cm	—	約6cm		
Windows搭載 (DOS/V) パソコン, Apple Macシリーズ, iPad, Chrome OS搭載パソコン				
Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.10~10.11, iPadOS 13~15, Chrome OS				
Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.10~10.11, Chrome OS				
W85×D9.8×H210mm				

差し込みやすい段違い構造の4ポートハブ。

USB-3H413BKN ¥2,500 (税抜価格)
 USB3.2 Gen1 + USB2.0 コンボハブ

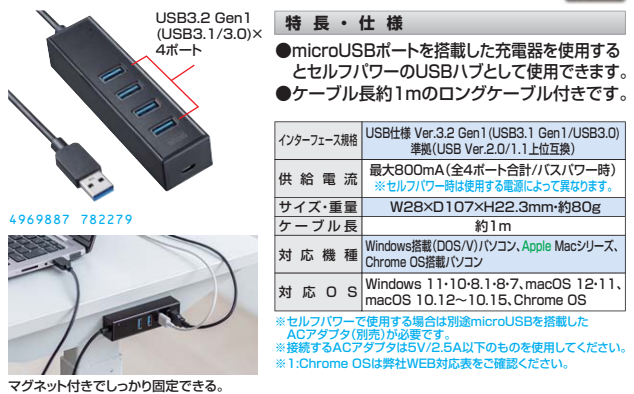
Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome ※1



マグネットで固定できる4ポートハブ。

USB-3H405BKN ¥4,500 (税抜価格)
 磁石付USB3.2 Gen1 4ポートハブ

Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome ※1



特長・仕様

- ワイヤレスマウスのレシーバーなどUSB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) が必要な機器と併用するのに最適です。

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)
供給電流	最大850mA (全4ポート合計)
サイズ・重量	約W40×D50×H21mm・約25g
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
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.4~10.11, Chrome OS
パッケージサイズ	W110×D28×H170mm

※1: Chrome OSは弊社WEB対応表をご確認ください。

特長・仕様

- microUSBポートを搭載した充電器を使用するとセルフパワーのUSBハブとして使用できます。
- ケーブル長約1mのロングケーブル付きです。

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)
供給電流	最大800mA (全4ポート合計/セルフパワー時) ※セルフパワー時は使用する電源によって異なります。
サイズ・重量	W28×D107×H22.3mm・約80g
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, Chrome OS搭載パソコン
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Chrome OS

※セルフパワーで使用する場合は別途microUSBを搭載したACアダプタ (別売) が必要です。
 ※接続するACアダプタは5V/2.5A以上のものを使用してください。
 ※1: Chrome OSは弊社WEB対応表をご確認ください。

6 スピーカー

クリップでノートパソコンやディスプレイに設置ができるUSB電源供給タイプ。



MM-SPL11UBKN USB電源サウンドバースピーカー ¥4,600 (税抜価格)



4969887 574607



特長・仕様

●ノートパソコンやタブレットの画面上部に固定でき、USBケーブルで電源供給できるUSB電源方式のサウンドバースピーカーです。

実用最大出力	6W(3W+3W)	周波数特性	80~18,000Hz
スピーカー形式	密閉型フルレンジスピーカーシステム		
スピーカーサイズ	40x40mm	インピーダンス	4Ω
入力端子	ステレオミニプラグ(3.5mm)		
電源	USBポートより供給(DC5V 500mA)		
サイズ・重量	W205xD35xH68mm・約290g		
ケーブル長	PC接続ケーブル約1.2m、USB電源ケーブル約1.2m		
付属品	取扱説明書	パッケージサイズ	W225xD50xH142mm

USBケーブル1本で電源と音源を供給。

MM-SPUシリーズ USB Windows 11 10 8.1 8 7 macOS



どこでも置ける手のひらサイズ、キューブ型

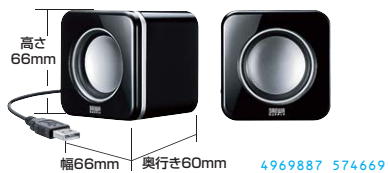
3W 実用最大出力

25.6Wの迫力ある重低音を実現

木製 25.6W 実用最大出力

6W、木製の高音質タイプ

木製 6W 実用最大出力



4969887 574669



4969887 574683



4969887 574690

品番	MM-SPU8BKN	MM-SPU9BKN	MM-SPU10BKN
品名	USBスピーカー(ブラック)	ハイパワーUSBスピーカー(ブラック)	USBスピーカー(ブラック)
税抜価格	¥2,980	¥12,800	¥5,000
実用最大出力	3W(1.5W+1.5W)	25.6W(12.8W+12.8W)	6W(3W+3W)
周波数特性	180~20,000Hz	85~20,000Hz	110~18,000Hz
スピーカー形式	密閉型フルレンジスピーカーシステム	密閉型フルレンジスピーカーシステム	バスレフ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50mm)	2.75インチ(直径約70mm)	2インチ(直径50.8mm)
インピーダンス	4Ω	8Ω	4Ω
サイズ・重量	W66xD60xH66mm・約330g	W90xD118xH150mm・1325g	W67.5xD88xH100.5mm・約612g
ケーブル長	スピーカー間ケーブル約0.9m、PC接続USBケーブル約1.3m	スピーカー間ケーブル約1.3m、PC接続USBケーブル約1.3m	スピーカー間ケーブル約1m、PC接続USBケーブル約1.2m
パッケージサイズ	W139xD77xH108mm	W247xD176xH180mm	W167xD134xH130mm

共通仕様 ■入力端子:USB Aコネクタ(USB2.0/1.1両規格対応) ■電源:USBポートより供給(DC5V 500mA) ■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 11・10・8.1・8・7、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.6~10.11

低音、高音、ボリュームを細かく調整可能。

MM-SPL6BKN マルチメディアスピーカー ¥10,800 (税抜価格)



4969887 574591



特長・仕様

●深みのある低音域から自然で安定した中音域を再生する2.5インチのウーファーユニットを搭載しています。

実用最大出力	20W(10W+10W)	周波数特性	20~100,000Hz
スピーカー形式	バスレフ式フルレンジスピーカーシステム		
スピーカーサイズ	2.5インチ(直径約63.5mm)、ツイーター・1.0インチ(直径約25.4mm)		
インピーダンス	4Ω	入力端子	ステレオミニプラグ(3.5mm)
電源	内蔵		
サイズ・重量	W90xD159xH191mm・1420g(本体のみ)		
ケーブル長	スピーカー間ケーブル約1.5m(RCAピンジャック含む)、PC接続ケーブル約1.5m(3.5mmプラグ含む)、電源コード約1.5m		
付属品	取扱説明書	パッケージサイズ	W235xD180xH233mm

透明感のある高音再現が可能なツイーターを搭載。

MM-SPL9BKN ツイーター搭載2chマルチメディアスピーカー ¥7,200 (税抜価格)



4969887 574584



特長・仕様

●高音再生専用のツイーターを搭載し、可聴帯域から超音帯域まで質感高い高品位サウンドを鮮やかに再現します。

実用最大出力	16W	周波数特性	50~100,000Hz
スピーカー形式	密閉型フルレンジスピーカーシステム		
スピーカーサイズ	3インチ(直径約76.2mm)、ツイーター・1.5インチ(直径約38.1mm)		
インピーダンス	4Ω	入力端子	ステレオミニプラグ(3.5mm)
電源	内蔵		
サイズ・重量	W106xD120xH215mm・約1300g(ケーブル含む)		
ケーブル長	スピーカー間ケーブル約1.5m、PC接続ケーブル約1.5m(3.5mmプラグ含む)、電源コード約1.5m		
付属品	取扱説明書	パッケージサイズ	W265xD110xH220mm

7 ヘッドセット

コールセンターなどに適した軽い装着感の電話機用ヘッドセット。

MM-HSRJ03 電話用ヘッドセット(片耳タイプ) ¥14,000(税抜価格)

紙箱
パッケージ

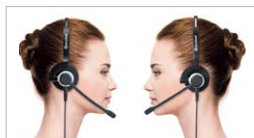
2月上旬発売予定



4969887 574478



ヘッドセットを装着したまま
サッとコネクタを外して
席を立つことができます。



軽い装着感。
左右どちらでも使用可能。

オプション

MM-HSPA8 オープン価格
イヤースポンジ(2個セット)
製品同梱版と同じタイプ。

MM-HSPA9 オープン価格
イヤースポンジ(2個セット)
表面がPU素材の全体的に
厚みのあるタイプ。

発売中

4969887 573129

4969887 573136

特長・仕様

- 電話機の受話器端子(RJ-9)に接続するヘッドセットです。
- 軽くて快適な装着感で長時間の使用にも最適です。
- まわりの雑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28mm
周波数特性	300~8,000Hz
インピーダンス	150Ω±20%
最大入力	20mW

<マイクロホン部>

形式	コンデンサータイプ
指向性	単一指向性
周波数特性	100~8,000Hz
インピーダンス	2.2kΩ
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	RJ-9、4極4芯
ケーブル長	約1.5~1.8m(0.9m+RJコネクタケーブル0.6~0.9m)
重量	66g
パッケージサイズ	W205×D180×H59mm

8 マイク

録画・動画投稿・ライブ配信・Skype・インターネット通話などに便利なUSBピンマイク。

MM-MCU12BK 高性能USBピンマイク ¥5,500(税抜価格)

USB Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome



4969887 574430



クリップで胸元に取り
付けられる。



リモート会議(ZOOM・Skype等)やオンライン授業・プレゼンに便利。

特長・仕様

- 手元で操作できる便利なミュート(消音)スイッチ付きです。
- ロングケーブル(約2.5m)でパソコンから離れて使用できます。



ヘッドホンやスピーカーが接続できる。

形式	コンデンサータイプ
指向性	無(全)指向性
周波数特性	50~20,000Hz
入力感度	-32dB±3dB(OdB=1V/Pa, 1kHz) -52dB±3dB(OdB=1V/ubar, 1kHz)
コネクタ形状	USB Aコネクタオス(USB2.0/1.1両対応)
ケーブル長	約2.5m
セット内容	マイク本体、スポンジ×1、クリップ×1、取扱説明書
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7、 macOS(Monterey) 12、macOS(Big Sur) 11、 macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.3~10.11、ChromeOS
パッケージサイズ	W125×D28×H250mm

9 LEDライト

フレキシブルアームで角度自由自在、10個のLEDで手元を照らすUSBクリップ式ライト。

USB-TOY59N LEDライト ¥1,600(税抜価格) USB

2月上旬発売予定



4969887 782477



10個のLEDを使用。



クリップ式。



特長・仕様

- 光源がLEDなので、消費電力と発熱量が少なくなるため、省エネで安全な構造になっています。
- フレキシブルアームで角度が自由自在です。
- ON・OFFスイッチ付きです。
- クリップは厚さ2cmまでのデスクに挟めます。
- パソコンのUSBポートを電源として利用するので、電池やACアダプタが一切不要です。

コネクタ	USB Aコネクタオス
電源	DC5V 190mA
アーム長	140mm
クリップ使用範囲	2cm厚まで挟むことが可能
対応機種	標準でUSBポートを持つ各種パソコン
サイズ	ライト部/W15×D200×H15mm クリップ部/W45×D70×H50mm
重量	約100g
ケーブル長	約1.1m
パッケージサイズ	W145×D45×H400mm

10 カードリーダー

いろいろなメディアが読めるコンパクトなマルチカードリーダー。

ADR-3ML39BKN USB3.1 マルチカードリーダー ¥3,200 (税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS



4969887 594872



※SDXCメモリーカードについては、下記注意事項をご参照ください。

特長・仕様

- 4スロットでいろいろなメディアが読めるコンパクトカードリーダーです。
- アイコンに迷わない1スロット認識タイプです。
- ケーブル紛失の心配がないケーブル一体型です。

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)
サイズ・重量	W59.5×D59×H16mm (本体のみ)・約35g
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ、ソニー PlayStation®4-3 ※PlayStation4はセーブデータ保存のみ対応。 ※標準でUSBポート(Aコネクタ)を持つ機種。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8-7、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.4~10.11
パッケージサイズ	W120×D18.5×H170mm

コンパクトなType-Cマルチタイプ。

ADR-3TCML40BKN USB3.1 Type-C マルチカードリーダー ¥3,400 (税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Android iPadOS



4969887 594902



※iPadOSはType-Cポート搭載のiPad Proのみの対応です。
※SDXCメモリーカードについては、下記注意事項をご参照ください。
※SDロック機能には対応していません。

特長・仕様

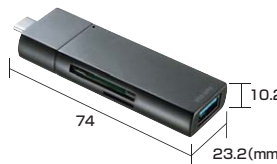
- 4スロットでいろいろなメディアが読めるコンパクトカードリーダーです。
- アイコンに迷わない1スロット認識タイプです。
- ケーブル紛失の心配がないケーブル一体型です。

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)
サイズ・重量	W59.5×D59×H16mm (本体のみ)・約35g
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ、iPad Pro、ソニー PlayStation®4-3 ※USB Type-Cポートを装備し、1つ以上空いていること。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8-7、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.10~10.11、iPadOS 13~15、Android 6~11
パッケージサイズ	W120×D18.5×H170mm

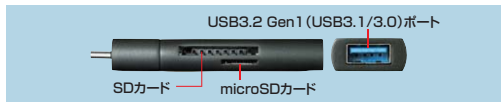
USB Aポート1ポート付き、変換アダプタとしても使える。

ADR-3TCMS7BKN Type-Cコンパクトカードリーダー(USB1ポート付き) ¥2,000 (税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome Android iPadOS



4969887 594896



※iPadOSはType-Cポート搭載のiPad Proのみの対応です。
※SDXCメモリーカードについては、下記注意事項をご参照ください。
※SDロック機能には対応していません。

特長・仕様

- USB Type-Cコネクタを搭載しており、Type-C対応のパソコン・スマートフォン・タブレットで使用できます。
- スライドキャップ搭載でコネクタをホリコなどから守ります。

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)
サイズ・重量	W74×D23.2×H10.2mm (本体のみ)・約13g
対応機種	Windows搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Macシリーズ、iPad、USBホスト機能に対応し、なおかつマストリーズに対応したスマートフォン・タブレット ※標準でUSB Type-Cポートを持つ機種。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8-7、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.4~10.11、Android 6.0~、iPadOS 13~15 ※Chrome OS対応に関しては弊社Web対応表をご確認ください。
パッケージサイズ	W89×D13×H169mm

SDXCメモリーカード対応カードリーダーのご注意

SDXCメモリーカードには対応のOSがありますので、右記対応のOSを確認の上で使用ください。
※メディアのフォーマットは必ず、使用機器で行ってください。

対応OS: Windows 11・10・8.1・8-7 Vista (SP1以降)・XP (SP2-SP3以降)、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.6.5~10.11
※Windows XPで使用する場合はマイクロソフト株式会社が提供している更新プログラム(KB855704)をインストールする必要があります。

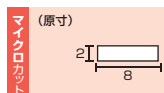
11 シュレッダー

A3用紙対応。50Lの大容量で、オフィスに最適なマイクロカットシュレッダー。

PSD-MA390 A3用紙対応 大容量マイクロカットシュレッダー ¥160,000 (税抜価格)



キャスター付き。
4969887 451403



特長・仕様

- A4コピー用紙最大17枚、A3コピー用紙最大12枚、クレジットカード1枚が細断できます。
- 投入口に紙が投入されると自動的に細断。終了すると自動的に停止します。
- 紙詰まりによるモーターの焼き付けを防止するオートカットオフ機能を搭載しています。
- 紙詰まり時に紙を取り出せる逆回転スイッチが付いています。
- 半ドア時やオーバーヒート時にわかりやすいLED付きです。

投入幅	幅310mm
細断枚数	A3コピー用紙(最大12枚)
細断形状	用紙/2×8mmマイクロカット
電源	AC100V 50/60Hz 消費電力 950W
電源コード長	約1.5m タストボックス容量 約50リットル
サイズ・重量	W706×D396×H470mm・約49kg
連続使用時間	90分間(40分休止後再運転可能)
騒音	約55dB
パッケージサイズ	W780×D600×H540mm

12 モバイルバッテリー

強力マグネットでスチール面にしっかり固定できるAC出力対応モバイルバッテリー。 紙箱パッケージ AC蓄電 USB×2 出力最大2.4A 72Wh

BTL-RDC16MG モバイルバッテリー (AC・USB出力対応・マグネットタイプ) **¥35,000** (税抜価格)



特長・仕様 2月中旬発売予定

- ACコンセントプラグを直接挿せる、最大65Wまで対応のAC出力ポートを搭載したモバイルバッテリーです。
※65Wを超える機器は使用しないでください。
- 最大2.4A出力に対応したUSB出力ポート搭載でタブレットやスマートフォンなどのUSB機器の充電が可能です。
- スタイリッシュなアルミボディを採用しています。
- 電池残量がわかる4段階LED残量表示を搭載しています。
- 専用ACアダプタ付きで本体を約3~4時間で急速に蓄電できます。

<本体仕様>

リチウムイオン電池	
バッテリー容量	14.4V/5000mAh(72Wh) ※並列換算値/20000mAh
入力	DC18V/2A(最大) A C 出力 AC100V 50Hz 65W(最大)
USB出力	DC5V/2.4A(2ポート合計最大) 出力波形 擬似正弦波
蓄電時間	約3~4時間
付属品	専用ACアダプタ、取扱説明書
サイズ・重量	約W98×D185×H38mm・800g (パッケージサイズ) W230×D143×H100mm

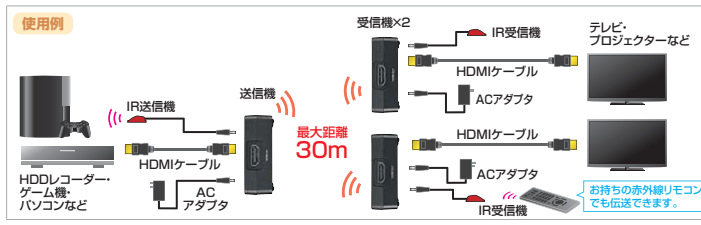
<ACアダプタ仕様>

入力	AC100V~240V 50/60Hz 1A	出力	DC18V/2A
ケーブル長	約1.5m		

13 HDMIエクステンダー

HDMI信号をワイヤレスで2ヶ所の液晶テレビなどに出力可能な送受信機セットモデル。

VGA-EXWHD7N ワイヤレス分配HDMIエクステンダー(2分配) **¥120,000** (税抜価格) FULL HD 1080p



特長・仕様

- 送信機と受信機2台はペアリング済みなで接続するだけで相互リンクを開始します。面倒な設定は不要です。
- HDDレコーダーやゲーム機などの映像出力機器と送信機を、液晶テレビやプロジェクターと受信機を接続するだけですぐにワイヤレス化できます。

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、プロジェクターなど
対応解像度	TV/1080p・1080i・720p・576p・480p、パソコン/1920×1080・1600×900・1280×1024・1024×768
インターフェース	送信機/HDMI タイプA(19pin)×ス×1、受信機/HDMI タイプA(19pin)×ス×1
C E C	非対応
H D C P	対応 ※ディスプレイ、出力機器もHDCPIに対応している必要があります。
伝送距離	最大30m(障害物なし)、最大10m(壁、仕切りなど) ※使用環境により異なります。
使用周波数帯域	5.1~5.25GHz 対応音声フォーマット PCM、AAC、DOLBY DIGITAL 2.0
映像遅延	100ms以内 赤外線伝送効率 30~60kHz
サイズ・重量	送信機・受信機/W101×D59×H21mm・68g
付属品	ACアダプタ(DC5V 2A)×3、USB給電ケーブル×3、IR送信機×1、IR受信機×2、HDMIケーブル(約1.5m)×2、スタンド×3、取扱説明書、保証書
パッケージサイズ	W270×D90×H203mm

※本製品は同一部屋内での複数セット使用はできません。電波が干渉し、正常に送信機・受信機間が認識できなくなります。※隣接する部屋同士の場合も電波が干渉する距離範囲内の場合は1セットしか使えないことがあります。

14 ディスプレイ切替器

ノイズに強い電子式スイッチを採用したディスプレイ切替器。

SW-EV4N2 ディスプレイ切替器(ミニD-sub(HD) 15pin用)・4回路 **¥11,400** (税抜価格) 4:1

SW-EDV2N2 ディスプレイ切替器(DVI 24pin用)・2回路 **¥15,800** (税抜価格) 2:1



品番	SW-EV4N2(4:1)	SW-EDV2N2(2:1)
対応パソコン	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ※ミニD-sub(HD)15pinを持つ機種。	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ※DVI(24pin)ディスプレイコネクタを持つ機種。
対応出力機器	ディスプレイ・テレビ・プロジェクター※ミニD-sub(HD)15pinのVGA入力を持つ機種。	ディスプレイまたはプロジェクター等※DVI(24pin)メスコネクタを持つ機種。
解像度・帯域幅	1920×1440ドットまで(リフレッシュレートは85Hzまで)	最大1600×1200ドット(リフレッシュレートは60Hzまで)
インターフェース	入力用/ミニD-sub(HD)15pinメス×4、出力用/ミニD-sub(HD)15pinメス×1	入力用/DVI24pinメス×2、出力用/DVI24pinメス×1
サイズ・重量	W128×D75×H45mm・468g	W153×D75×H42mm・475g
パッケージサイズ	W136×D84×H100mm	W160×D84×H98mm

15 ノートパソコン用ACアダプタ

7種類の変換プラグで様々なノートパソコンに対応できる、65W出力に対応したノートパソコン用マルチACアダプタ。 紙箱パッケージ

ACA-DC88ML ノートパソコン用ACアダプタ(65W・マルチタイプ) **¥7,400** (税抜価格)



4969887 505892

特長・仕様

- 各社ノートパソコンに対応した7種類の接続プラグを付属しており、プラグを取替えることで様々なノートパソコンに対応できます。
※19V以外のノートパソコンへは非対応です。
- プラグはパソコン接続時に、横に飛び出さないL型プラグ仕様です。
※一部のプラグはストレート型です。
- 過電圧保護、過電流保護、短絡保護、過熱保護の各種保護回路搭載で安全に使用できます。
※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

コネクタ形状	DCプラグ
プラグ形状	2P
電源コード長	約1m※AC電源コード
ケーブル長	約1.5m※本体のDCケーブル
定格入力	AC100~240V 50/60Hz 1.5A
定格出力	DC19V/3.42A
サイズ・重量	本体/W118xD51xH34mm・約330g
付属品	AC電源コード、変換プラグ×7、取扱説明書
パッケージサイズ	W180xD138xH40mm

16 ビジネスタートバッグ

リュックにもなるビジネスタートバッグ。 シングル 13.3wまで対応

BAG-BT3BK 3WAYビジネスタートバッグ **¥6,500** (税抜価格) 2月上旬発売予定



4969887 711644

3通りのスタイルで、あらゆる用途に。



特長・仕様

- パソコンだけでなくタブレット用ポケットも装備しています。
- 小物ポケットやペン差し、キャリアサポーターなど機能充実です。
- 左右のサイドポケットにはベットボトルや折りたたみ傘が収納できます。
- リュックベルトにはメッシュクッションを採用しています。

- リュックベルトが収納できる。
- スタイルに合わせてハンドルの長さを調整できる。

材質	表装/ポリエステル
対応機種	13.3型ワイドまでのノートパソコン
サイズ	内寸(参考PC収納寸法)/W330xD20xH350mm
重量	外寸/約W380xD125xH400mm・約730g
パッケージサイズ	W410xD70xH600mm

17 保護フィルム

ブルーライトから目を守る、液晶保護指紋反射防止フィルム。 ブルーライトカット 反射防止 高透明 紫外線カット タッチパネルペン入力対応 極薄 テフ不要

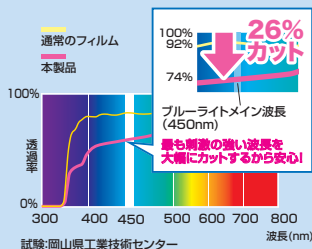
LCD-BCNG121W2 12.1型ワイド(16:10)対応ブルーライトカット液晶保護指紋反射防止フィルム **¥4,200** (税抜価格) 目を守る



4969887 451700

ブルーライトを大幅カット!

最も刺激の強い波長を約26%カットするため目への影響を軽減できます。



特長・仕様

弊社のブルーライトカットフィルムは目にやさしい吸収方式を採用!

外からのブルーライトも吸収して、自分に反射しないから目にやさしい。



- 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。眼精疲労対策におすすめです。
- 指紋防止加工でフィルムへの指紋の付着を防ぎます。
- 画面への反射を防ぎパソコン作業を快適にします。
- 接着面にシリコン素材を使用していますので、液晶画面にびったり貼り付きません。
- 両面テープなどは不要です。

フィルムサイズ	12.1インチ	サイズ(形状)	ワイド
厚さ	約0.2mm	タッチパネル対応	対応
反射率	約1.69%	透過率	約78.3%
紫外線カット	約99.9%	表面硬度(H)	2~3H
材質	液晶面/シリコン/紫外線/PET	セット内容	本体×1、取付用ヘラ×1
入数	1枚	アスペクト比	16:10
サイズ・重量	W262xD0.2xH1164mm・14g		
パッケージサイズ	W367xD3xH290mm		

18 セキュリティ

Microsoft Surface Pro 3~8/Surface Go1~3/Surface3を盗難から守ります。 簡易袋パッケージ

SLE-23P Surface Pro 3~8/Go1~3/Surface3用セキュリティ **¥2,100** (税抜価格) 2月中旬発売予定



4969887 451434

本体側面にセキュリティスロットがあり、別売りのセキュリティワイヤーを取付けできる。

特長・仕様

- Microsoft Surfaceシリーズのキックスタンド部分に本体を挟むだけの簡単取付けです。
- 本体側面にセキュリティスロットがあり、別売りのセキュリティワイヤーを取付けできます(スロットサイズ:標準の3×7mmです)。

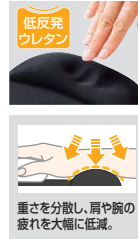
対応スロットサイズ	3×7mm
セット内容	本体×1、取扱説明書
入数	1個
対応機種	Surface Pro 8/7+/7/6/2017/4/3 Surface Go 3/2/1、Surface 3 ※Surface Pro Xには対応しません
パッケージサイズ	W50xD10xH85mm

19 低反発リストレスト

手を優しく守る、低反発リストレスト付き。

MPD-MU1N○2シリーズ 低反発リストレスト付きマウスパッド 各¥2,300 (税抜価格)

フルLED対応 光学式対応 レーザ式対応 裏面仕様 ポリウレタン



特長・仕様

2月上旬発売予定

- 粘性のある触感と抜群のフィット感で、腕や肩の疲れを低減します。
- 裏面はデスクとのズレを防止するポリウレタンを使用しています。

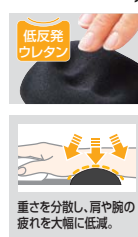
サイズ	W180×D243×H24mm
材質	表面/ナイロン・ネオプレン、内部/SBR、低反発ウレタン、裏面/PU(ポリウレタン)
パッケージサイズ	W208×D27×H302mm

手を優しく守る低反発ウレタンを使用。

TOK-MU2N○2シリーズ 低反発リストレストミニ 各¥1,100 (税抜価格)

TOK-MU3N○2シリーズ キーボード用低反発リストレスト 各¥2,800 (税抜価格)

裏面仕様 ポリウレタン



特長・仕様

2月上旬発売予定

- 粘性のある触感と抜群のフィット感で、腕や肩の疲れを低減します。
- 通常のウレタンフォームに比べ、反発弾性が小さく、ゆっくり沈み込んでゆっくり戻る特性があります。

品番	TOK-MU2N○2シリーズ	TOK-MU3N○2シリーズ
サイズ	W94×D80×H21mm	W455×D70×H24mm
材質	表面/ナイロン、内部/SBR、低反発ウレタン、裏面/PU(ポリウレタン)	表面/ナイロン、内部/SBR、低反発ウレタン、裏面/PU(ポリウレタン)
パッケージサイズ	W102×D83×H182mm	W102×D73×H523mm

20 用紙

プロ仕上がり写真印画紙。

インクジェット写真印画紙

植林木生産材 片面印刷 染料顔料 インクジェット対応



JP-EP1NA3N

特長・仕様

- まるで写真屋さんの写真のようなプロ並みの仕上がり、しっかりとした厚みとコシがあり、角が反り返ることがありません。

紙質	サイズ	入数	品番	税抜価格	坪量・紙厚	白色度	JAN		パッケージサイズ(mm)
							4969887	426876	
超フォト光沢 印画紙ベース	A3	20シート	JP-EP1NA3N	¥5,400	超特厚 285±10g/m ² 0.295±0.012mm	99±3%	4969887	426876	W300×D5×H423
	A4	20シート	JP-EP1NA4N	¥2,600			4969887	426883	W235×D8×H300
	L	100シート	JP-EP1NLN	¥2,800			4969887	426890	W120×D35×H172
フォト光沢 印画紙ベース	A3	20シート	JP-EP2NA3N	¥4,600	特厚 255±10g/m ² 0.26±0.012mm	92%	4969887	426906	W300×D5×H423
	A4	20シート	JP-EP2NA4N	¥2,300			4969887	426913	W235×D8×H300
	L	100シート	JP-EP2NLN	¥2,100			4969887	426920	W120×D35×H172

光沢感をおさえながらも格調高い絹目調タイプの写真印画紙。

インクジェット写真印画紙

植林木生産材 片面印刷 染料顔料 インクジェット対応



JP-EP4NA4N

特長・仕様

- 絹目調で、しっかりと落ち着いた質感に仕上がる。控えめな光沢感で、写真につや感を出したくないときに最適です。
- しっかりとコシのある特厚タイプで、とっておきの写真の印刷にぴったりです。

紙質	サイズ	入数	品番	税抜価格	坪量・紙厚	白色度	JAN		パッケージサイズ(mm)
							4969887	426944	
半光沢 印画紙ベース	A4	20シート	JP-EP4NA4N	¥2,400	特厚 251±10g/m ² 0.265±0.012mm	92%	4969887	426944	W235×D8×H300
	2L	50シート	JP-EP4N2LN	¥2,100			4969887	426937	W157×D20×H225
	はがきb6	50シート	JP-EP4NHKN	¥1,600			4969887	426951	W148×D25×H195

※b: はがきサイズの用紙には郵便番号の印刷はなく、また裏面に印刷できません。

オリジナルのマグネットを手作り、好きな形に切ることができるフリーカットタイプ。

マグネットペーパー・ステッカー

植林木生産材 片面印刷 染料顔料 インクジェット対応



JP-MAGP3N



JP-MAGP5N

特長・仕様

- 屋外やクルマにも貼れる、特厚の強力マグネットステッカーキットです。
- メモを複数枚とめることができる、強力マグネットです。

種類	印刷	紙質	品番	JAN	税抜価格	入数	紙厚	セット内容	パッケージサイズ(mm)
強力マグネット 防水	片面印刷	フォト光沢 フィルムベース	JP-MAGP5N	4969887 426746	¥2,100	各2シート	特厚 貼り合わせ後: 0.584mm	ホワイトフィルムシール×2、UVカットフィルム×2、マグネットシート(A4・L)×2	W213×D5×H345
		フォト光沢 紙ベース	JP-MAGP4N	4969887 426739	¥1,700	各2シート	特厚 貼り合わせ後: 0.51mm	フォト光沢シール×2、マグネットシート(A4・L)×2	W213×D3×H345
強力マグネット	片面印刷	つやなしマット スーパーファイン	JP-MAGP3N	4969887 426722	¥1,600	各2シート	特厚 貼り合わせ後: 0.499mm	つやなしマットシール×2、マグネットシート(A4・L)×2	W213×D3×H345

片面印刷のつやなしマット紙、画像を鮮明に表現。

インクジェットスーパーファイン用紙



JP-EM4NA3N3

特長・仕様

- 白色度が高く、写真やイラストなどを鮮明でクリアに美しく表現します。
- 写真の多い文書や資料の印刷に最適です。

紙質	サイズ	入数	品番	税抜価格	坪量・紙厚	白色度	JAN	パッケージサイズ
つやなしマットスーパーファイン	A3	100シート	JP-EM4NA3N3	¥2,260	薄手 107±7g/m ² 0.131±0.008mm	91%	4969887 426821	W223×D6×H301mm
		50シート	JP-EM4NA4N2	¥860			4969887 426838	W222×D8×H303mm
	A4	100シート	JP-EM4NA4N2-100	¥1,240			4969887 426845	W222×D16×H300mm
		200シート	JP-EM4NA4N2-200	¥2,400	4969887 426852	W212×D27×H300mm		
	B5	100シート	JP-EM4NB5N2	¥1,240	4969887 426869	W192×D13×H260mm		

いろんなところに貼ってはがせる、便利なコットン布シール。

インクジェット用コットン布シール



JP-NU4N

特長・仕様

- コットン100%の布シールです。
- 木、プラスチック、ガラスや曲面のある布にも貼ることができます。

種類	貼り付け	サイズ	品番	税抜価格	入数	坪量・紙厚	JAN	パッケージサイズ
防水コットン布シール	強粘着糊	A4 (フリーカット)	JP-NU4N	¥2,000	3シート	170g/m ² 0.35(布シールのみ/ 0.2)mm	4969887 426753	W220×D3×H342mm
		はがき (フリーカット)	JP-NU4A6N	¥900			4969887 426760	W120×D3×H200mm

アイロンで貼り付けて使う、コットン100%の布シール。

アイロンで貼るゼッケン・コットン布シール



JP-NU5N

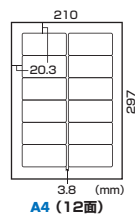
特長・仕様

- アイロンでコットン布をそのまま貼り付けるので、ワッペン・アップリケ風の仕上がります。
- 洗濯耐久性にも優れているので、洗濯後のはがれ、色落ちやにじみがありません。

種類	サイズ	品番	税抜価格	入数	紙厚	JAN	パッケージサイズ
アイロンで貼り付ける布シール	A4 (フリーカット)	JP-NU5N	¥2,100	3シート	0.37mm (布のみ/0.23mm)	4969887 426777	W220×D3×H342mm
	A5 (フリーカット)	JP-NU5A5N	¥1,200			4969887 426784	W160×D3×H259mm
	はがき (フリーカット)	JP-NU5A6N	¥900			4969887 426791	W120×D3×H200mm

簡単なイラストやモノクロ印刷の宛名ラベルに最適。

インクジェットプリンタ用宛名ラベル



特長・仕様

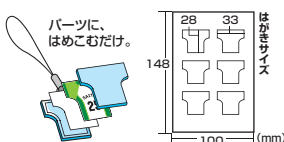
- インクの「にじみ」をコントロールし、鮮明に印刷します。
- 印刷後の乾燥が速く、用紙を取扱いやすいです。

ラベルサイズ (角丸) 83.8 (mm)
42.3 (mm)

紙質	入数	糊タイプ	品番	JAN	税抜価格	紙厚	白色度	パッケージサイズ
ファイン	12面×10シート (120ラベル)	強粘着	JP-TA10AN	4969887 426968	¥980	0.177±0.007mm (ラベルのみ/0.099±0.007mm)	95%	W223×D3×H345mm

印刷してパーツにはめるだけで、オリジナルストラップが簡単・キレイに作れる。

手作りストラップキット・Tシャツ型



特長・仕様

- 専用紙に印刷して切り取り、各パーツにはめこむだけで、簡単に作れます。

サイズ	品番	税抜価格	紙厚・坪量	セット内容	JAN	パッケージサイズ
はがき	JP-ST04N (3個分)	¥1,600	0.267mm・ 266g/m ²	専用紙(写真印刷紙タイプ・はがきサイズ)、パーツ	4969887 426807	W120×D10×H200mm

キレイにはがせる、手作りステッカーキット。

キレイにはがせる手作りステッカーキット



特長・仕様

- 耐光性・耐水性があり、あとからキレイにはがせるタイプです。
- 材質:ラベル/PET、剥離紙/マット系PE(ポリエチレン)
- 紙厚:貼り合わせ後/0.347±0.015(ラベルのみ/0.187±0.005)mm

サイズ	品番	税抜価格	入数	JAN	パッケージサイズ
A4	JP-STK01N	¥1,700	ホワイトフィルムラベル×3、 UVカットフィルム×3	4969887 426814	W213×D3×H345mm

21 リピーターケーブル

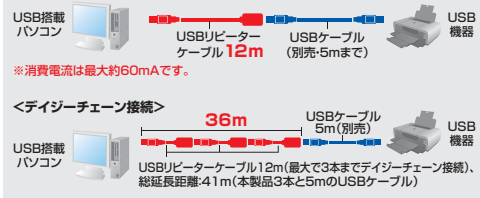
USBを12m延長可能なリピーターケーブル。

KB-USB-R212N 12m延長USB2.0アクティブリピーターケーブル ¥5,800 (税抜価格)

USB 2.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS



4969887 765920



※最大3本までのデジチェーン接続が可能です。
※デジチェーン接続時には、消費電流が大きなバスパワーのUSB機器は動作しません。安定した動作、認識のために接続するUSB周辺機器は、セルフパワーで動作する機器を推奨します。
※3本のデジチェーン接続の場合、消費電流は合計で180mAとなります。

特長・仕様

●USBケーブルの規格(機器間最長ケーブル長5m)を超えて、12mまで延長できるハイパワーリピーターケーブルです。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.2.0準拠(USB Ver.1.1上位互換)
通信速度	480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
消費電流	最大60mA 電源 バス/パワー
コネクタ	USB Aコネクタオス(アップストリーム)、USB Aコネクタメス(ダウンストリーム)
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・8・7、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.0~10.11、Mac OS 9.0~
ケーブル長	約12m パッケージサイズ W140×D75×H210mm



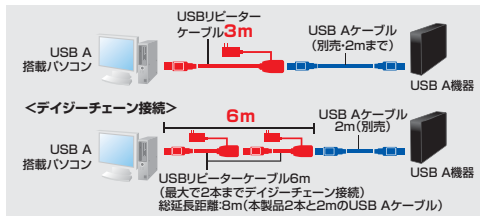
USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) 信号を3m延長可能。

KB-USB-R303N 3m延長USB3.2アクティブリピーターケーブル ¥7,400 (税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS



4969887 765913



※最大2本までのデジチェーン接続が可能です。
※デジチェーン接続時には、消費電流が大きなバスパワーのUSB機器は動作しません。
※消費電流は最大約200mAです。
※2本のデジチェーン接続の場合、合計で400mAとなります。

特長・仕様

●USB2.0の約10倍(5Gbps)の転送速度に対応したUSB3.2 Gen1アクティブリピーターケーブルです。

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)
消費電流	最大200mA 電源 セルフパワー/バス/パワー
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) USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)Aコネクタオス×1(アップストリーム)
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・8・7、macOS 12、macOS 11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.6~10.11
ケーブル長	約3m パッケージサイズ W141×D75×H211mm



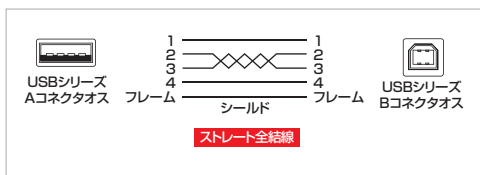
22 USBケーブル

取り回しやすい細径ケーブルで、スリムコネクタを採用。

KU20-SL10BKK 極細USBケーブル(USB2.0 A-Bタイプ) ¥940 (税抜価格) 特注ロット300~



φ2.5mm/UL2725
4969887 766651



特長・仕様

●USB2.0規格・USB1.1規格準拠のパソコンとUSB機器(プリンター・HDD・USBハブ・スキャナ等)との接続や、USBハブとUSB機器を接続する時に使用するケーブルです。

- コネクタ形状:USB Aコネクタオス→USB Bコネクタオス
- ケーブル長:1m
- パッケージサイズ:W50×D25×H210mm

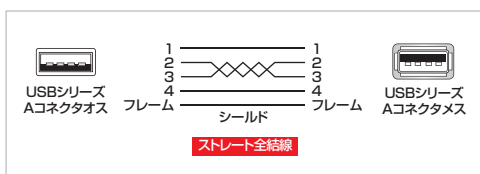


取り回しやすい極細USB延長ケーブル。

KU-SLEN20BKK 極細USB延長ケーブル(A-Aメス延長タイプ) ¥1,100 (税抜価格) 特注ロット300~



φ2.5mm/UL2725
4969887 766958



特長・仕様

●USB2.0規格・USB1.1規格準拠でUSB Aコネクタを持つ機器の延長に使用するケーブルです。

- コネクタ形状:USB Aコネクタオス→USB Aコネクタメス
- ケーブル長:約2m(SR間)
- パッケージサイズ:W50×D25×H210mm

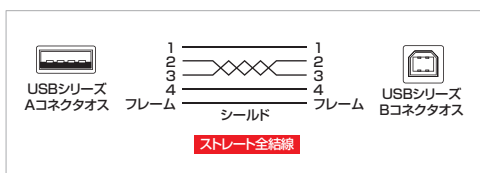


経年変化による信号劣化がない、金メッキ処理を施したコネクタシェルを使用。

KU20-1HK2 USB2.0ケーブル ¥960 (税抜価格) 特注ロット300~



φ5mm/UL20276
4969887 766538



特長・仕様

●USB2.0規格・USB1.1規格準拠のパソコンとUSB機器(プリンター・HDD・USBハブ・スキャナ等)との接続や、USBハブとUSB機器を接続する時に使用するケーブルです。

- コネクタ形状:USB Aコネクタオス→USB Bコネクタオス
- ケーブル長:約1m(SR間)
- パッケージサイズ:W80×D20×H210mm



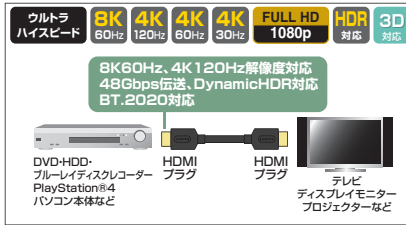
23 HDMIケーブル

8K/4K対応、HDMI認証取得ウルトラハイスピードHDMIケーブル。

KM-HD20-U70 ウルトラハイスピードHDMIケーブル ¥22,000(税抜価格) **特注不可**



φ9mm/UL20276
4969887 767016



特長・仕様

- 8K/60Hz・4K/120Hz、伝送帯域48Gbpsに対応しています。
- DynamicHDR(動的HDR)、明暗差を活かした立体感のある映像を伝送するHDRに対応しています。
- ゲームにおける遅延を減少でき画面のスキップやちらつきなどを抑制する機能に対応しています。
- コネクタ形状:HDMIプラグ-HDMIプラグ(HDMIタイプAコネクタ-タイプAコネクタ)
- ケーブル長:約7m
- 対応解像度:8K/60Hz・5K/60Hz・4K/120Hz
DSC圧縮時 10K/60Hz・10K/30Hz・8K/120Hz・5K/120Hz
- パッケージサイズ:W240×D240×H80mm

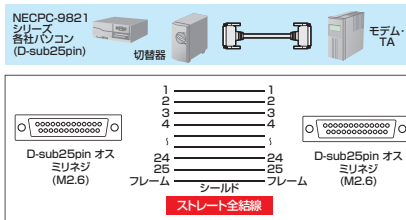
24 RS-232Cケーブル

DOS/Vパソコンとモデム・TA等の周辺機器または、切替器を接続するケーブル。

KRS-005N-T RS-232Cケーブル ¥23,800(税抜価格) **価格保証 特注可能**※1



φ9.8mm/UL2464
4969887 767368



特長・仕様

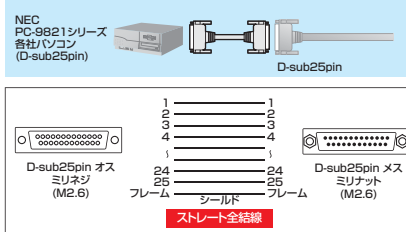
- 銅製高密度編み組シールド材の内側に密閉型のアルミシールド処理を施し、ほとんどのノイズから大切なデータを守ります。
- コネクタ形状:D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)→D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)
- ケーブル長:約10m
- 対応機種:
<パソコン>NEC PC-9821シリーズ、PC-9801シリーズ、各社パソコン(D-sub25pin)
<機器>D-sub25pinオスマリネジ(RS-232C)ポートを持つ、各社周辺機器
※パソコンとの接続にストレート系の結線可能なモデム・TA・切替器など
※TAの接続にはケーブル長が影響しますので、2m以内のケーブルを使用してください。

DOS/Vパソコンとモデム・TA等の周辺機器を接続・延長するケーブル。

RS-232Cケーブル **価格保証 特注可能**※1



φ9.8mm/UL2464



特長・仕様

- RS-232Cケーブル(D-sub25pinオスマリネジ)を延長できます。
- コネクタ形状:D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)→D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)
- ケーブル長:約10m
- 対応機種:
<パソコン>NEC PC-9821シリーズ、PC-9801シリーズ、各社パソコン(D-sub25pin)
<機器>D-sub25pinオスマリネジ(RS-232C)ポートを持つ、各社周辺機器
<ケーブル>D-sub25pinオスマリネジを持つRS-232Cケーブル

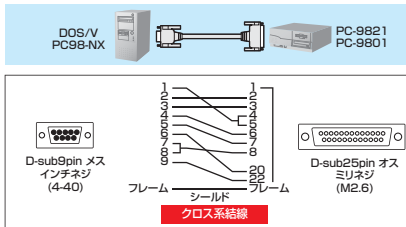
品番	ケーブル長	税抜価格	JAN
KRS-004N-T	5m	¥18,800	4969887 767344
KRS-006N-T	10m	¥24,800	4969887 767375

DOS/VパソコンのシリアルポートとNEC PC-9821シリーズなどのRS-232Cコネクタを接続するケーブル。

KRS-423XF10N-T RS-232Cケーブル ¥18,800(税抜価格) **価格保証 特注可能**※1



φ7.4mm/UL2464
4969887 767412



仕様

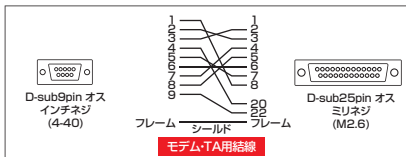
- コネクタ形状:D-sub9pinオスマリネジ(4-40)→D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)
- ケーブル長:約10m
- 対応機種:
<パソコン>各社DOS/Vパソコン NEC PC98-NXシリーズ
※D-sub9pinシリアル(RS-232C)ポートを持つ機種
<パソコン>各社DOS/Vパソコン NEC PC-9821シリーズ、PC-9801シリーズ他
※D-sub25pinシリアル(RS-232C)ポートを持つ機種。

東芝 J-3100Bモデル本体(D-sub9pin)とモデム・TA等の周辺機器(DCE)を接続するケーブル。

KRS-3102N-T RS-232Cケーブル ¥11,800(税抜価格) **価格保証 特注可能**※1



φ7.4mm/UL2464
4969887 767399



仕様

- コネクタ形状:D-sub9pinオスマリネジ(4-40)→D-sub25pinオスマリネジ(M2.6)
- ケーブル長:約2m
- 対応機種:
<パソコン>各社DOS/Vパソコン NEC PC98-NXシリーズ
※D-sub9pinシリアル(RS-232C)ポートを持つ機種
<機器>パソコンとの接続にストレート系の結線可能なモデム・TA・切替器
※D-sub25pinシリアル(RS-232C)ポートを持つ機種。

※1:1本からの特注は、コネクタの材料は弊社規定のものを使用します。モールドまたはPC99/PC99カラーのコネクタのケーブルは、少量での特注生産はできません。ご了承ください。

25 LANケーブル

安心のツメ折れ防止コネクタ+やわらか超極細のCAT6A LANケーブル。

KB-SL6Aシリーズ カテゴリ6A極細LANケーブル

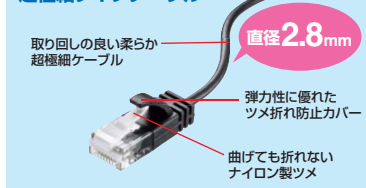


ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	品番 JAN	パッケージサイズ(mm)
0.5m	¥700	KB-SL6A-005BK 4969887 757109	KB-SL6A-005BL 4969887 757161	W146×D15×H200
1m	¥800	KB-SL6A-01BK 4969887 757116	KB-SL6A-01BL 4969887 757178	W146×D15×H200
2m	¥1,000	KB-SL6A-02BK 4969887 757123	KB-SL6A-02BL 4969887 757185	W146×D20×H200
3m	¥1,200	KB-SL6A-03BK 4969887 757130	KB-SL6A-03BL 4969887 757192	W146×D20×H200
5m	¥1,700	KB-SL6A-05BK 4969887 757147	KB-SL6A-05BL 4969887 757208	W198×D20×H243
10m	¥2,500	KB-SL6A-10BK 4969887 757154	KB-SL6A-10BL 4969887 757215	W198×D25×H243

特長・仕様

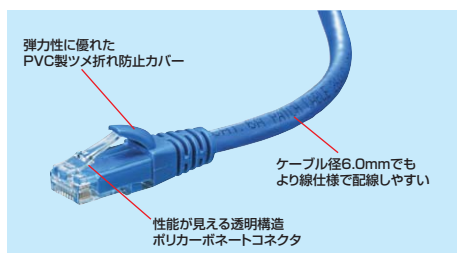
- ケーブル径2.8mmで、取り回しの良い柔らかく超極細LANケーブルです。
- 曲げても折れないナイロン製ツメと弾力性に優れたPVC製ツメ折れ防止カバー、性能が見える透明構造ポリカーボネートコネクタで、信頼の三重構造です。
- コネクタ形状:RJ-45ツメ折れ防止コネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)
- ケーブル構造:より線、2.8mm径、ストレート全結線
- 対応伝送帯域:
カテゴリ6A(10G BASE-T)、カテゴリ6(1000BASE-TX)、
カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(100BASE-TX)、
カテゴリ3(10BASE-T)適合

超極細タイプケーブル



超高速10ギガビットイーサネット完全対応、取り回しやすいより線仕様。

KB-T6AY-0015BL カテゴリ6Aより線LANケーブル ¥600(税抜価格)



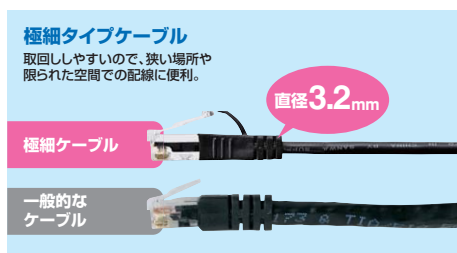
4969887 756188

特長・仕様

- ケーブル内には十字在が入っており、信号性同士の電磁波干渉を防ぎ、電気特性の大幅安定を実現します。
- 火災の延焼原因になりにくい難燃素材を使用しています。
- ケーブル長:0.15m
- コネクタ形状:RJ-45スリムコネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)
- ケーブル構造:より線、ストレート全結線
- ケーブル径:6.0mm
- 対応伝送帯域:カテゴリ6A(10G BASE-T)、
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
- パッケージサイズ:W146×D20×H200mm

直径3.2mmの極細タイプで、ギガビットイーサネット完全対応カテゴリ6LANケーブル。

KB-SL6-0015BK カテゴリ6準拠極細LANケーブル ¥700(税抜価格) **特注可能**



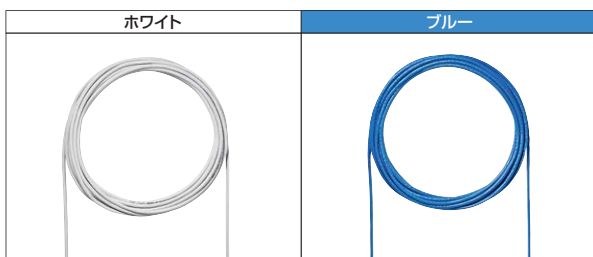
4969887 756171

特長・仕様

- 直径わずか3.2mmの極細タイプで取回しが良く、狭い場所や限られた空間での配線に便利です。
- カテゴリ5eの2.5倍の伝送帯域250MHzを実現するカテゴリ6に準拠したケーブルです。
- ケーブル長:0.15m
- コネクタ形状:RJ-45スリムコネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)
- ケーブル構造:より線、ストレート全結線
- ケーブル径:3.2mm
- 対応伝送帯域:
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
- パッケージサイズ:W160×D15×H195mm

自作用カテゴリ6UTP単線ケーブル。

KB-C6L-CB〇〇Nシリーズ CAT6UTP単線ケーブルのみ **特注可能**



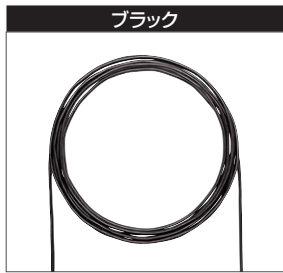
ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	品番 JAN	パッケージサイズ(mm)
100m	¥15,800	KB-C6L-CB100WN 4969887 755945	KB-C6L-CB100BLN 4969887 755938	W300×D180×H300
300m	¥44,800	KB-C6L-CB300WN 4969887 755969	KB-C6L-CB300BLN 4969887 755952	W395×D235×H395

特長・仕様

- ギガビットイーサネットに対応した自作用UTPカテゴリ6単線ケーブルです(コネクタは付属していません)。
- 長さわかるリングマークが1mピッチで付いています。
- ケーブル構造:UTP4対(8芯)、単線(24AWG)
- ケーブル径:5.8mm
- 対応伝送帯域:
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
- 適合コネクタ:ADT-6RJ-10N-100、ADT-6RJTSシリーズ
- 適合かしめ工具:LAN-TL8、HT-500R、HT-568R、LAN-TL18
- 適合皮むき工具:LAN-TL9、LAN-TL11、LAN-TL5、
HT-30B、LAN-TL15
- 適合モジュラーカバー:ADT-MC4シリーズ、
ADT-MC6シリーズ、ADT-MC9
- 適合パンチダウン工具:LAN-TL1K、LAN-TL19

耐候性・耐水性を高めた二重外被の屋外用の自作用CAT6A LANケーブル。
KB-T6AAD-CB〇〇BKNシリーズ カテゴリ6A屋外用LANケーブルのみ

紙箱
パッケージ
RoHS
6-10
STP
10GBASE-T
1000BASE-TX
単線



特長・仕様

- 自作用のカテゴリ6A屋外用LANケーブルです(コネクタは付属していません)。
- ケーブル構造がPE(ポリエチレン)外被、PVC(ポリ塩化ビニル)内被の二重被膜構造で、耐水性、耐UV性にも優れた耐候性を高めています。
- カテゴリ:カテゴリ6A(10GBASE-T) ■ケーブル構造:STP4対、単線(23AWG)
- ケーブル直径:8.0mm(外部)、6.2mm(内部) ■シース材質:PE(外被)、PVC(内部)
- 配線タイプ:TIA/EIA-568B準拠 ■特記事項:十字介在、レンジマーク付き
- 適合コネクタ:ADT-6ARJFS

ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	パッケージサイズ
100m	¥33,800	KB-T6AAD-CB100BKN 4969887 757079	W330×D310×H220mm
300m	¥89,800	KB-T6AAD-CB300BKN 4969887 757086	W405×D415×H375mm

26 スイッチングハブ

全ポート2.5GBASE-Tに対応したスイッチングハブ。

紙箱
パッケージ
RoHS
6
10/100/1000/
2.5G
スイッチ
AC
アダプ
省電力
機能
ループ
検知
壁掛け
対応
静音
ファンレス
放熱
メタル

- LAN-2GIGAS501** 2.5G対応 スイッチングハブ(5ポート・マグネット付き) **¥31,000** (税抜価格)
- LAN-2GIGAS801** 2.5G対応 スイッチングハブ(8ポート・マグネット付き) **¥37,000** (税抜価格)



5
ポート
LAN-2GIGAS501
4969887 756966



8
ポート
LAN-2GIGAS801
4969887 756973



特長・仕様

- 全ポートが最大転送速度2.5ギガビット(2.5GBASE-T)/ギガビット(1000BASE-T)通信に対応したスイッチングハブです。*1*2
 - 従来のギガビットハブ(最大転送速度1Gbps)と比較し約2.5倍(理論値)のスピードで超高速データ転送を実現できます。*1*2
 - メタルケース採用のコンパクトデザインなので、設置場所を選びません。
- *1 理論値です。
*2 2.5GBASE-Tの環境で動作させるためには接続されるネットワーク機器、LANケーブルなどのネットワーク環境が2.5GBASE-T(IEEE802.3bz)をサポートしている必要があります。

品番	LAN-2GIGAS501 (5ポート)	LAN-2GIGAS801 (8ポート)
規格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3bz(2.5GBASE-T)	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3bz(2.5GBASE-T)
ファブリケーション	CSMA/CD・Store&Forward	CSMA/CD・Store&Forward
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス
ポート構成	2.5GBASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ-45)×5ポート	2.5GBASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ-45)×8ポート
バッファメモリ	1.5 Mbytes (各ポートに動的割り当て)	1.5 Mbytes (各ポートに動的割り当て)
MACアドレステーブル	16K	16K
サイズ	約W165×D130×H27mm	約W165×D130×H27mm
消費電力(MAX)	9.2W	14.1W
スイッチング能力	25Gbps	40Gbps
最大パケット転送能力	18.6Mpps	29.8Mpps
付属品	ACアダプタ×1、壁掛けセット×1、取扱説明書	ACアダプタ×1、壁掛けセット×1、取扱説明書
パッケージサイズ	W211×D233×H45mm	W211×D233×H45mm

27 スタンド・三脚

テレワーク中のWEB会議にもオススメ。1/4インチネジで取付ける。
DG-CAMシリーズ

1/4インチ
三脚カメラネジ

卓上用	1mまで伸びて広範囲を映せる	しっかりした安定感のある三脚	WEBカメラ用スタンド
<p>3段階</p> <p>最高地上高:265mm 最低地上高:145mm</p>	<p>5段階</p> <p>最高地上高:145mm 最低地上高:116mm</p> <p>スマホホルダー付き。</p>	<p>8段階</p> <p>最高地上高:1060mm 最低地上高:280mm</p>	<p>3段階</p> <p>最高地上高:620mm 最低地上高:275mm</p>
<p>5段階</p> <p>最高地上高:1600mm 最低地上高:525mm</p>	コンパクトに折りたたみ可能。		

品番	DG-CAM26	DG-CAM27	DG-CAM28	DG-CAM29	DG-CAM30 (2月上旬発売予定)
品名	コンパクトスタンド(3段階タイプ)	卓上三脚(スマホホルダー付き)	マルチスタンド(8段階)	コンパクト三脚(3段階)	ロングスタンド
税抜価格	¥1,400	¥1,800	¥4,300	¥2,000	¥3,600
サイズ・重量	W35×D25×H180mm(たためた状態)・約80g	W44×D35×H165mm(たためた状態)・約85g	W55×D57×H285mm(たためた状態)・約394g	W70×D80×H280mm(たためた状態)・約355g	W60×D60×H495mm(たためた状態)・約520g
径	直径10mm	直径26mm	直径15mm	直径17mm	直径25mm
耐荷重	約0.5kg	約0.5kg	約0.8kg	約1.5kg	約1.5kg
パッケージサイズ	W38×D24×H195mm	W72×D45×H188mm	W320×D60×H51mm	W85×D83×H335mm	W75×D65×H455mm
JAN	4969887 354643	4969887 354650	4969887 354667	4969887 354674	4969887 354681

28 クリーナー

風量を3段階で調整できる、繰り返し使える充電式電動エアダスター。

CD-ADE2BK 電動エアダスター オープン価格



2月中旬発売予定

電動タイプ



4969887 872765



特長・仕様

- ペン型なので、狙った場所をピンポイントでクリーニングできます。本体はどの向きでも使用可能で、逆さ噴射にも対応しています。
- 充電残量が一目で確認できるLEDを搭載しています。
- キーボードの隙間、精密機械、エアコン、車内、窓のサッシ、サーキュレーター等あらゆる場所で使用可能です。

バッテリー	リチウムイオン電池	バッテリー容量	2000mAh
入力	DC5V/2A	消費電力	10W
充電時間	約6時間	使用可能時間	約13分(弱)、約8分(強)
サイズ・重量	W56×D56×H265mm・約346g		
パッケージサイズ	W85×D60×H198mm		

ディスクのクリーニングで使いやすいパッドとトレイのセット。

CD-R54KTN CD/DVDクリーナー ¥1,500(税抜価格)



4969887 872796



特長・仕様

- 使いやすいパッドタイプでブルーレイディスク・DVD・CDなどを優しくクリーニングします。
- 付属のトレイでさらに簡単にクリーニングできます。
- 洗って繰り返し使用できます。

セット内容	クリーニングパッド(W60×D10×H100mm)、クリーニング液(45ml)、クリーニングトレイ
パッケージサイズ	W167×D33×H210mm

傷による読み込みエラーをディスクを研磨して修復・再生できる自動修復機。

CD-RE3AT ディスク自動修復機(研磨タイプ) ¥9,000(税抜価格)



4969887 872833



使用可能ディスク
12cm(音楽CD、DVD、ゲームソフト、カーナビディスク)
※ブルーレイディスク、PlayStation®4・3のソフトは使用できません。

特長・仕様

- 電動タイプで簡単にディスクを修復・クリーニングできます。
- 修復ヘッド、洗浄ヘッドの使用目安は50回です。
- ※本製品は傷による読み込みエラーを修復する機器で、ディスクの傷を消すものではありません。

サイズ・重量	W160×D160×H78mm・約468g
パッケージサイズ	W230×D170×H83mm

オプション

CD-RE3KIT 交換キット ¥1,900(税抜価格)
※CD-RE3AT専用の交換キットです。他の機器ではご使用できません。 4969887 872840

29 ブルーレイディスクケース

一般的なブルーレイソフトと同じ厚さで、メディアを1枚収納できるブルーレイディスクケース。

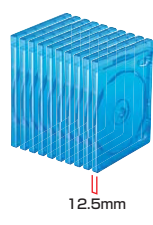
BD-TN1-10BL ブルーレイディスクケース(1枚収納・10枚セット) ¥1,500(税抜価格)



1枚 10枚 収納 セット



4969887 314838



特長・仕様

- 市販のブルーレイソフトなどで使用されているケースと同等サイズのブルーレイディスクケースです。
- ブックレットの収納に対応しています。(W123×H150×D2.5mm以内)
- ケース外側にはインデックスカード(表紙)の収納が可能です。
- 軽くて割れにくいPP(ポリプロピレン)樹脂製です。

入数	10枚セット	ディスク収納数	1枚
材質	PP(ポリプロピレン)		
サイズ・重量	W135.5×D12.5×H171.5mm・約52g		
パッケージサイズ	W137×D127×H173mm		

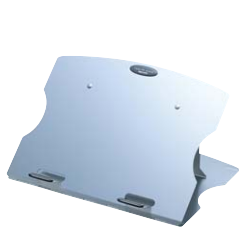
30 ノートパソコンスタンド

折りたたんで持ち運びができ、回転台としても使用できるノートパソコンスタンド。

組立
出荷



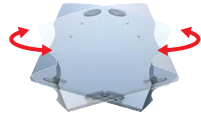
CR-36N ノートPCスタンド ¥7,300 (税抜価格)



4969887 194478

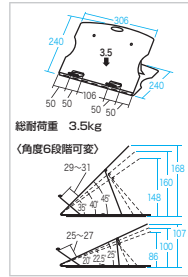


外付けのキーボードや、マウスを使用すれば、適正な姿勢でノートパソコンの操作ができる。



底面が360°回転し、回転台にも便利。

折りたたんで持ち運べる。マウスパッドとしても使える収納ケース付き。



特長・仕様

- 6段階の角度調整が可能で、ノートパソコンの角度を調整することで、画面の高さも調整できます。
- 底面が360°回転し、回転台として使用できます。

サイズ/重量	W306×D240×H12.5mm・620g
梱包	1個口/328×295×20mm・820g
出荷形態	組立出荷
材質	本体/アルミニウム、ABS樹脂
対応サイズ	W320×D260mmまでのノートパソコン/タブレット
角度調節	20°~45°(6段階) 付属品 収納ケース

角度10段階調整、コンパクトに折りたためるモバイルタイプスタンド。

PDA-STN53BK ノートパソコン用モバイルスタンド ¥2,200 (税抜価格)



4969887 214374



折りたたんで持ち運べるので、モバイルワークなどに便利。



コンパクトに折りたためる。



10段階で角度調整ができる。

専用ポーチ付きで、折りたたんだスタンドを収納でき、持ち運びに便利。

特長・仕様

2月中旬発売予定

- ノートパソコンをスタンドに置いて使用することで、使用時の視線が高くなり姿勢が正され長時間のデスクワークでの体への負担を軽減します。
- ノートパソコンに接する部分とデスク設置面はシリコーンゴムシートにより、滑りにくくキズが付くのを防ぎます。

サイズ/重量	W60×D18×H280mm・約220g
材質	ABS樹脂、シリコーンゴム
付属品	収納ポーチ
耐荷重	3kg
対応機種	15.6インチまでのノートパソコン
パッケージサイズ	W290×D30×H68mm

31 タブレットスタンド・ホルダー

伸縮アームでタブレットの設置高さを調節、テレワーク、オンライン授業に最適。

スマートフォン
対応

タブレット
対応

PDA-STN59BK タブレット用伸縮アームスタンド(置き型・高さ調節タイプ) ¥5,000 (税抜価格)



4969887 214404



伸縮アームでタブレットの高さを調節することで、テレビ会議でカメラを視線の位置にセットできる。



タブレットをサブモニターとして使用する際にも最適。



高さ調節、角度調整が可能。

特長・仕様

- 6~13インチまでのタブレットやスマートフォンに対応した、高さ調節ができるデスクトップスタンドです。
- 充電ケーブルを固定することができるケーブルホルダー付きです。
- タブレットを置いたり手に取ったりしやすい置き型タイプです。

サイズ/重量	W150×D150×H380mm・約1kg
材質	樹脂製
対応機種	厚さ12mm以下のタブレット、スマートフォン
パッケージサイズ	W350×D190×H60mm

工事車両やスチール面にタブレットをマグネット固定。

VEH-TBMG1 マグネット取付け式タブレットホルダー(短アーム) ¥11,000 (税抜価格)

VEH-TBMG2 マグネット取付け式タブレットホルダー(長アーム) ¥14,000 (税抜価格)



2月上旬発売予定



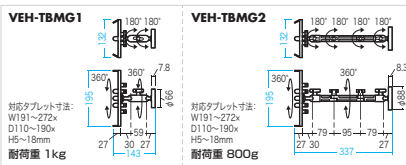
VEH-TBMG1(短アーム)
4969887 214275



VEH-TBMG2(長アーム)
4969887 214282



タブレットを使用する生産管理・現場業務をスムーズに進められる。



特長・仕様

- 工事車両やスチール製ラックなどに強力マグネットで取付けできるタブレットホルダーです。
- 関節を調整して自由な位置に止めることができます。
- ホルダー部は回転させることができるので、設置したまま縦・横の変更ができます。

サイズ/重量	W195×D132×H143(337)mm・約360(600)g
梱包	1個口/323(350)×140(218)×88mm・約542(888)g
材質	ホルダー/ABS樹脂、L型ストッパー/V型ストッパー/スチール、アーム/アルミ、マグネットマウント/EVA・ネオジム磁石
対応機種	7~11インチのiPad・タブレット

※()内はVEH-TBMG2

32 ナースカート

SIAA認証を取得した、抗ウイルス仕様カルテカート。取回しがしやすい1本支柱タイプ。



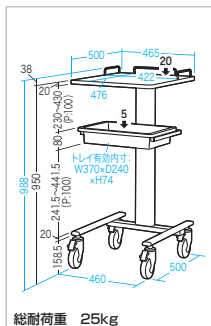
RAC-HP17 ナースカート ¥79,000 (税抜価格) 特注可能



ノートパソコンの手にメモ帳やマウスが置き、コンパクトながら十分な作業スペースが確保できる。



立っても座っても使える。



特長・仕様

- SIAA認証を取得した抗ウイルス・防カビ天板を採用しているカルテカートです。
- ベッド周りなどの狭い場所でも取回しがしやすい1本支柱タイプのカートです。
- 天板や脚部は、当たってもケガをしにくいよう角を削ぎ落としたデザインになっています。

サイズ	W465×D500×H988mm・約13kg
梱包	3個口
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	天板/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(エポキシ樹脂粉末塗装)、キャスター/ナイロン+ウレタン
カラー	ホワイト

33 ファイルワゴン

斜め設計の棚板で、書類が取出ししやすいファイルワゴン。



WGシリーズ
ファイルワゴン

特長・仕様

- A4ファイルやカタログなどを収納できます。*キャスターは移動用キャスターではないため、長距離の移動用ワゴンとしての使用はできません。
- 材質:天板/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(エポキシ樹脂粉末塗装)、キャスター/ナイロン、(WG-50N2-100N2)PP
- 出荷形態:ノックダウン組立式 ■付属品:フックエンド(WG-50N2-301N 各4本、WG-100N2 6本) ■カラー:棚板/ホワイト、フレーム/シルバー

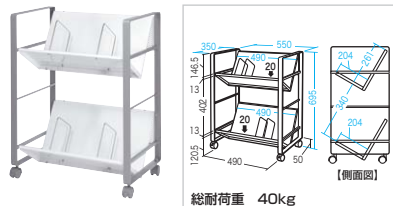
2段タイプ / 棚板水平・斜め2WAY設計



●棚板は、初期設定で水平設置・斜め設置の2通りが選択できます。

総耐荷重 20kg

2段タイプ / 棚板斜め設計



総耐荷重 40kg

3段タイプ / 棚板斜め設計



総耐荷重 60kg

品番	WG-301N	WG-50N2	WG-100N2
税抜価格	¥14,800	¥23,800	¥29,800
サイズ	W551×D289×H612mm・6.16kg	W550×D350×H695mm・10.9kg	W550×D350×H1120mm・16kg
梱包	1個口/640×360×130mm・7.0kg	1個口/720×380×160mm・12.4kg	1個口/1130×385×145mm・18.1kg
JAN	4969887 136263	4969887 136201	4969887 136225

34 パソコンラック

横揺れに強く、パソコン+周辺機器を省スペースに収納できる。



RAC-EC〇シリーズ
パソコンラック

特長・仕様

- パソコン一式、プリンターなどパソコン環境に必要なものが収納できるシンプルなラックです。
- 材質:天板/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(エポキシ樹脂粉末塗装)、下棚/(RAC-EC31N-32N-33N)スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)、(RAC-EC36N-37N)木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板、マウステーブル/ABS樹脂(布貼り/RAC-EC33N除く)、キャスター/PP(RAC-EC31N-32N-33N)、ナイロン(RAC-EC36N-37N)
- 出荷形態:ノックダウン組立式 ■付属品:スライド式マウステーブル(RAC-EC33Nを除く) ■カラー:ライトグレー



PC+周辺機器の収納に。



PC+周辺機器の収納に。キーボードスライダ付き。



H700mmのロータイプ、PC+周辺機器の収納に。



上棚D400mm、上棚にプリンターを置いても給紙しやすいH1150mm。



上棚D500mm、上棚にプリンターを置いても給紙しやすいH1150mm。



品番	RAC-EC31N	RAC-EC32N	RAC-EC33N	RAC-EC36N	RAC-EC37N
税抜価格	¥24,000	¥26,500	¥15,500	¥20,500	¥21,000
サイズ	W600×D625×H1108~1258mm・14.3kg	W600×D530×H1170~1320mm・16.8kg	W600×D600×H700mm・9.8kg	W650×D610×H1150mm・16.2kg	W650×D610×H1150mm・16.8kg
梱包	1個口/885×629×105mm・15.88kg	1個口/863×559×165mm・18.6kg	1個口/711×629×108mm・10.54kg	1個口/781×629×124mm・18.06kg	1個口/781×629×124mm・18.72kg
JAN	4969887 143056	4969887 143063	4969887 143070	4969887 143087	4969887 143094

キーボードスライダー、マウステーブル付き省スペースラック。

RAC-EC14N2 パソコンラック ¥35,500 (税抜価格)



特長・仕様

- パソコン一式、プリンターなどパソコン環境に必要なものが収納できるシンプルなラックです。
- キーボードスライダー付きで、天板を広く使用できます。
- 木製天板は環境に優しい再生材料を使用しており、スチール製よりも優しい手触りです。

サイズ	W650×D600×H1450mm-25.3kg
梱包	1個口/1034×629×172mm-28kg
出荷形態	ノックダウン組立式
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、ストッパーなし×2個)
カラー	ライトグレー

35 タブレット収納保管庫

GIGAスクール構想対応。14インチまでのタブレット・ノートパソコンに対応。

CAI-CABシリーズ タブレット収納保管庫



品番	CAI-CAB57	CAI-CAB58	CAI-CAB108
税抜価格	オープン価格	オープン価格	¥188,000
サイズ/重量	W530×D655×H1038mm-50.2kg	W948×D655×H1038mm-78.3kg	W884×D519×H1120mm-63kg
JAN	4969887 134672	4969887 134689	4969887 134719
寸法図	【側面(共通)】		
	<p>1ヶ所あたり有効内寸:W35×D370×H290mm 耐荷重2kg 耐荷重 天板40kg 中棚15kg 総耐荷重 200(100)kg ※(*)内はCAI-CAB57</p>	<p>1ヶ所あたり有効内寸:W35×D370×H290mm 耐荷重2kg 耐荷重 天板20kg 中棚15kg 総耐荷重 150kg</p>	<p>1ヶ所あたり有効内寸:W35×D370×H290mm 耐荷重2kg 耐荷重 天板20kg 中棚15kg 総耐荷重 150kg</p>

特長・仕様

- タブレット、アダプタ収納部は機器の出し入れやメンテナンスがしやすい別室構造です。
- 正面扉、バックパネルは鍵付きます。

梱包	2(1)個口
出荷形態	組立出荷
カラー	ホワイト
材質	天板/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)、 ガードバー/スチール(メッキ) (本体/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、 仕切板/ABS樹脂)
付属品	鍵×2個(1種類-前後共通)、 キャスター(ストッパー付き×2個-ストッパーなし×2個)、 床固定金具(2個)、壁面固定金具(2個)

※(*)内はCAI-CAB108



36 フリーアドレスデスク

会議デスク、シェアオフィスのフリーアドレスデスクなど、あらゆるシーンで使える。

EHD-MTG270100LM フリーアドレスデスク(W2700) ¥135,000 (税抜価格)



特長・仕様

- 天板の中心部を開けて設置するとタップ収納スペースができ、中心部を合わせて設置するとフラットなデスクになります。

サイズ	W2700×D1000×H720mm-69kg
梱包	3個口
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	天板/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(エポキシ樹脂粉末塗装)
カラー	天板/薄目木目、フレーム/ブラック

39 バックナンバー (2022年1月号・2021年12月号)

2022年 1月号

1  マウス	2  USBヘッドセット	3  PCスピーカー	4  シュレッダー	5  切替器
6  USBハブ	7  LAN変換アダプタ	8  AC充電器	9  タブレットスタンド・ホルダー	10  インナーケース
11  iPad miniケース	12  保護フィルム	13  データホルダー	14  メモリーケース	15  キーボードカバー
16  クリーナー	17  LANケーブル他	18  電源タップ	19  DisplayPort変換アダプタ	20  USBケーブル
21  用紙	22  ラック	23  バッグワゴン	24  機器収納ボックス	25  19インチマウントボックス
26  プリンタースタンド	27  ファイルワゴン	28  テレビハンドル	29  ディスプレイスタンド	30  OAチェア 31 バックナンバー 2021年12月号・11月号

2021年 12月号

1  キーボード	2  HDMIキャプチャー	3  USBハブ	4  USBコンバーター
5  スピーカー	6  マイクスタンド	7  USB充電器	8  レーザーポインター
9  リモコン小物ポケット	10  保護フィルム	11  マウスパッド	12  データホルダー
13  LANケーブル	14  電源タップ	15  ディスプレイスタンド	16  セキュリティボックス
17  フォールディングデスク	18  機器収納ボックス	19  棚板	20  OAチェア
21  フットレスト	22 バックナンバー 2021年11月号・10月号	23 年末年始休暇の お知らせ	

※掲載価格は全て税抜価格です。