

New Products
INDEX

新商品案内

<p>1 USB 2.0</p>  <p>WEBカメラ 2月下旬 FULL HD対応、高解像度500万画素</p>	<p>2 Bluetooth</p>  <p>Bluetoothヘッドセット ノイズキャンセル機能でクリアな通話</p>	<p>3</p>  <p>2月上旬 拡声器スピーカー関連 有線ケーブルマイクをワイヤレス化するアダプタなど</p>	<p>4</p>  <p>体表面温度測定カメラ 2月下旬 カメラの前に立つだけで簡単に体表面温度が測定できる</p>
<p>5</p>  <p>サーモグラフィ 非接触で-20~300℃の幅広い温度測定が可能</p>	<p>6 USB 3.2/4/3.0 Type-C</p>  <p>2月下旬 カードリーダー Type-CのスマホやタブレットでUSB機器も使える</p>	<p>7</p>  <p>ライトニングケーブル Apple MFI認証を取得</p>	<p>8</p>  <p>カーインバーター 車内でAC電源1個とUSB電源が2ポート取れる</p>
<p>9</p>  <p>AC充電器 2月上旬 USB PD対応のスマホなどを急速充電できる</p>	<p>10</p>  <p>タップ・電源コード 工事物件タップ、雷ガードタップ、メガネ型コネクタ対応電源コード</p> <p>2月下旬</p>		<p>11 RoHS 6-10</p>  <p>液晶保護強化ガラスフィルム 第8/7世代iPad10.2用ブルーライトカットタイプ</p>
<p>12</p>  <p>タブレットケース iPad Air/iPad Pro用ケース3タイプとフィット感抜群の汎用タブレットケース2タイプ</p> <p>2月下旬 2月下旬</p>		<p>13</p>  <p>インナーケース 11.6インチワイドパソコン対応</p>	<p>14</p>  <p>接点復活剤 接触不良の接点を回復させ、腐食を防止</p>
<p>15</p>  <p>ディスプレイスタンド 2月下旬 壁にぴったりと寄せて設置できる</p>	<p>16</p>  <p>卓上パーティション 作業に集中できるブースタイプと飛沫拡散対策に最適な透明アクリルタイプ</p> <p>2月上旬</p>		<p>17</p>  <p>チェア 背面のハンガーに上着がかけられる</p> <p>18 バックナンバー 2021年1月号 2020年12月号</p>

1 WEBカメラ

FULL HDにも対応した高解像度500万画素WEBカメラ。

CMS-V59BK WEBカメラ ¥7,800 (税抜価格)

固定フォーカス 500万画素 1/4インチ三脚取り付け可能



特長・仕様

2月下旬発売予定

- 2592×1944の高解像度で撮影できる500万画素WEBカメラです。
- USBビデオクラス(UVC)対応なのでドライバー不要です。パソコンに接続するだけで動作します。
- ZoomやMicrosoft Teamsなどの各種ビデオチャットに対応しています。



センサー	500万画素 CMOS	ビデオ解像度	最大2592×1944
フォーカス	固定	画角	水平約50°
レンズ	F2.0 f=5.6mm	絞り絞付コネクタ	自動調整
最短撮影距離	30cm	ホワイトバランス	自動調整
最低照度	1LUX以上	インターフェース	USB仕様 Ver.2.0準拠(Aタイプコネクタ)
サイズ・重量	W71×D55×H50mm・120g	付属品	取扱説明書
対応OS	Windows 10・8.1・8、macOS 11.0、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.8~10.11		
パッケージサイズ	W140×D102×H50mm		

2 Bluetoothヘッドセット

ノイズキャンセル機能搭載でクリアな通話が可能。充電クレードル付きヘッドセット。

MM-BTSH5BK Bluetoothヘッドセット(両耳タイプ・ノイズキャンセリング機能付き) ¥30,000 (税抜価格)

Bluetooth



特長・仕様

- 長時間つけても疲れにくい、柔らかいイヤード付きの両耳ヘッドセットです。
- microUSBによる充電と充電クレードルの2つの方法で充電が可能です。
- 音楽再生用のヘッドホンとしても使用可能です。

適合規格	Bluetooth Ver.5.0	伝送方式	GFSK
周波数範囲	2.402~2.480GHz	通信距離	約10m※標準値
送信出力	Class 2※Class 1の機器との接続も可能。	再生周波数帯域	20~20,000Hz
送信コーデック	SBC/aptX/aptX Low Latency/aptX HD/FastStream		
マイク感度	-42±2dB(OdB=1V/ubar.at 1kHz)	マイク指向性	無(全)指向性
電源	内蔵型リチウムポリマーバッテリー 充電時間/約1.5時間、連続使用時間 通話時/10時間、音楽再生時/15時間、スタンバイ時/100時間		
対応ファイル	A2DP, AVRCP, HFP, HSP		
サイズ・重量	W190×D38×H160mm・約158g(ヘッドセット本体のみ)		
付属品	充電用microUSBケーブル、オーディオケーブル、充電クレードル、収納ポーチ		
対応機種	Bluetooth対応のスマートフォン・携帯電話・パソコン ※HFP/HSP(ハンズフリー通話機能)に対応していること。 ※音楽やワンセグ再生の場合は、A2DP(音楽再生)に対応していること。		
パッケージサイズ	W187×D92×H206mm		

3 拡声器スピーカー関連

有線ケーブルマイクをワイヤレス化できる送信機と受信機のアダプタセット。

MM-SPHMWAD 有線マイクワイヤレス化アダプタ ¥32,800 (税抜価格)

紙箱パッケージ



特長・仕様

2月上旬発売予定

- 電源を入れてチャンネル番号を合わせるだけで利用できます。
- B型帯域を使用しており10波の中から1波を選択して利用できます。
- 伝送距離:最大約50m
- 電源:単三乾電池×1本(別売り)、またはUSB給電/microUSBポート(5V 500mA)
- サイズ:送信機/W114×D22×H23mm、受信機/W135×D22×H23mm
- パッケージサイズ:W184×D90×H45mm

MM-SPAMP マイク付き 拡声器スピーカー ¥28,400 (税抜価格) 4969887 527788	MM-SPAMPBT マイク付き拡声器スピーカー (Bluetooth対応) ¥38,800 (税抜価格) 4969887 529911
--	---

拡声器スピーカーの連結にも対応したオーディオケーブル。

MM-SPKB1-10 ¥3,580 (税抜価格)

簡易袋パッケージ

6.3mmステレオ標準プラグ(オス-オス)ケーブル (10m)



特長・仕様

2月下旬発売予定

- 6.3mmステレオ標準プラグに対応した両端オス-オス仕様のオーディオケーブルです。
- ケーブル長約10m
- コネクタ:6.3mmステレオ標準プラグ(オス)-6.3mmステレオ標準プラグ(オス)
- ケーブル径約5mm

3.5mmステレオミニプラグを6.3mmステレオ標準プラグに変換。

MM-SPKB2 ¥1,680 (税抜価格)

簡易袋パッケージ

3.5mmステレオミニプラグ-6.3mmステレオ標準プラグ変換アダプタ



特長・仕様

2月下旬発売予定

- 3.5mmステレオミニプラグ仕様のヘッドホンなどを電子楽器などで使用される6.3mmステレオ標準プラグに変換できます。
- 入数:2個
- コネクタ:3.5mmステレオミニジャック(メス)-6.3mmステレオ標準プラグ(オス)
- 表面処理:金メッキ仕様

4 体表面温度測定カメラ

カメラの前に立つだけで簡単に体表面温度が測定できる。

PSC-TMCM51 体表面温度測定カメラ ¥190,000(税抜価格)



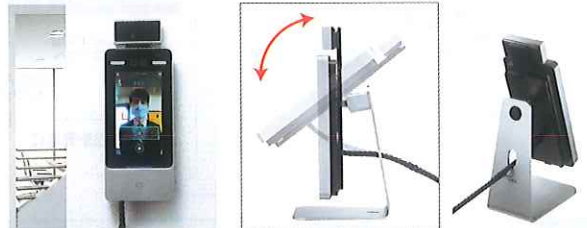
カメラの前に立つだけでわずか0.35秒で体表面温度を表示することができる。

発熱をNG表示でお知らせできる。

特長・仕様

2月下旬発売予定

- ネットワークの接続など難しい設定は不要です。設置して電源を入れればすぐに使い始めることができます。
- マスクをつけていない場合に警告のメッセージを出すことができます。
- 顔写真を撮影して保存することも可能です。
- 保存した画像はUSBメモリを挿してデータを抽出することができます。



カメラを壁に設置することもできる。スタンドは角度調節ができる。
※壁内に設置してください。

画面サイズ	フインチLCDディスプレイ	画面タイプ	容量式タッチスクリーン
解像度	600×1024	IR解像度	120×90
カメラ	1/2.8 2MP CMOS	高解像度WDRデュアルカメラ	
光補正	自動白色ライト、自動IRライト	測温視野角	50°
測温範囲	30~45℃	測温時間	約0.35秒
測温誤差	0.5℃	測温距離	0.3~1.5m
ユーザー登録数	50000	顔画像保存数	10000
サイズ・重量	W312.5×D129×H36.7mm・2.2kg		

※この製品は体表面温度を測るものであり、体温を測るものではありません。
また、薬機法(旧薬事法)に基づく体温計ではありません。
※画面は若干異なる場合があります。

5 サーモグラフィ

非接触で-20~300℃の幅広い温度測定が可能な、赤外線方式のサーモグラフィ。

CHE-TG220 サーモグラフィ(赤外線) ¥109,800(税抜価格)



測定したいものの表面温度を非接触で測定、微細な温度差を可視化し検査・診断ができる。

特長・仕様

- 対象物に触れることなく-20~300℃の幅広い温度測定が可能です。
- 赤外線解像度220×160(300,000)ピクセルの高解像度タイプです。
- TFT3.2インチディスプレイに高精細表示ができます。
- 3GB内蔵メモリに記録した画像データをUSBケーブルでパソコンに転送が可能です。

赤外線カメラ解像度	220×160	画素数	約300000画素
画角	約27°×35°	最短焦点距離	15cm
熱感度	0.07℃	測定温度範囲	-20~300℃
測定精度	±2℃または±2%	波長範囲	8~14μm
画像保存	3GB内蔵メモリ	放射率	0.1~1.0(調節可能)
電源	リチウムイオン電池	連続稼働時間	最長2時間
ファイルフォーマット	JPG	インターフェース	microUSB 2.0
オートパワーオフ	選択可能 5分/10分/オートパワーオフなし		
付属品	収納ケース、ACアダプタ、USBケーブル、ベルト、取扱説明書		
サイズ・重量	W85×D90×H20mm・約413g / パッケージサイズ W275×D189×H114mm		

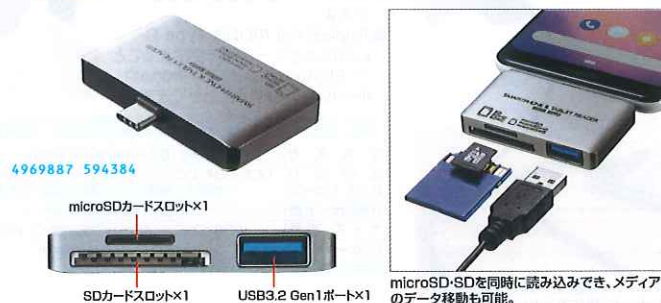
※サーモグラフィは、薬機法で規定の体温計ではありません。薬機法では「体温計」が医療機器として指定されており、一般的なサーモグラフィは、体温計として使用できません。

6 カードリーダー

Type-Cのスマホやタブレットで使えるカードリーダー。マウスなどのUSB機器も使用できる。

ADR-3TCSUGY Type-Cカードリーダー(USB1ポート搭載) ¥3,400(税抜価格)

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



4969887 594384

microSDカードスロット×1

SDカードスロット×1

USB3.2 Gen1ポート×1

microSD・SDを同時に読み込みでき、メディア間のデータ移動も可能。

特長・仕様

2月下旬発売予定

- マウス、キーボードなどの周辺機器やUSBメモリを接続できるUSB Aポート付きです。
- microSDスロットは押すだけでメディアを挿入、取出せるプッシュ式です。

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	W53×D31×H8mm・約18g
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、Android搭載スマートフォン、Android搭載タブレット、iPad Pro、Surfaceシリーズ、 ※USB Type-Cポートを装備し、1つ以上の空きがあること。
対応OS	Windows 10/8.1/8-7、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.10~10.11、Android 6.0~、iPad OS 13-14
パッケージサイズ	W90×D11×H170mm

7 ライトニングケーブル

Apple MFI認証を取得したライトニングケーブル。

KB-IPLT01K3W ライトニングケーブル(白・12.5cm) オープン価格 **特注不可**

簡易袋
パッケージ



4969887 765531



特長・仕様

- iPhone/iPad/iPodなどとパソコンを接続してデータの通信や充電(対応機種のみ)ができます。
- iPhone/iPad/iPodなどとUSB-ACアダプタやUSBカーチャージャーなどを接続して充電ができます。
- コネクタ形状: ライトニングコネクタ オス - USB Aコネクタ オス
- ケーブル長さ: 約12.5cm(SR間)
- ケーブル径: 約3.3mm
- 対応機種: 端末・機器/ライトニング端子を持つApple社製純正デバイス
対応パソコン/USBポートを持つ各社パソコン
※パソコン本体のUSBポートから充電を行うにはハイパワーUSBポートに接続してください。
※USBポートがハイパワーUSBポートではない場合は、iPad mini/iPad Air/iPadに接続しても充電できません。
- パッケージサイズ: W90×D10×H165mm

8 カーインバーター

車内でAC電源1個とUSB電源が2ポート取れるカーインバーター。

CAR-CHR80AC カーインバーター (120W) ¥7,000(税抜価格)

紙箱
パッケージ

AC 1

USB 2

最大電流 2.4A

最大電流 4.8A



4969887 505656



特長・仕様

- AC差込口を1個、USBポートを2ポート搭載しています。
- USBポートは、2ポート合計で最大4.8Aの出力が可能で、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。
- 合計120Wまでの機器を使用することができます。
- 保護回路を搭載した安心設計です。



コネクタ	AC差込口x1、USB Aコネクタ メスx2
定格入力	DC12V
定格出力(最大出力)	120W(150W)
A C 出力電圧	AC100V
U S B 出力	DC5V/2.4A ※2ポート合計最大出力4.8A
出力周波数・波形	55Hz・擬似正弦波
サイズ・重量	W83×D63×H38mm・約240g
ケーブル長	約1m
付属品	ケーブルクリップ(2個)、取扱説明書
対応車種	DC12V マイナスアース車 ※一部の輸入車など車種によっては、アクセサリソケットのコネクタ形状が異なり、使用できない場合があります。
パッケージサイズ	W160×D120×H73mm

9 AC充電器

USB PD対応のスマホ、タブレットを急速充電できるType-Cポート搭載のAC充電器。

ACA-PD78BK USB Power Delivery対応AC充電器(PD18W) ¥3,200(税抜価格)

PD 18w

Type C

2月上旬発売予定



4969887 505724



特長・仕様

- 最大18Wまでの出力に対応し、Type-Cポートを搭載したPower Delivery対応のスマートフォンやタブレットへ急速充電することができます。
- Apple社純正のUSB Type-C-Lightningケーブルを使用することで、LightningポートのiPhoneやiPadにも充電することができます。

※USB Power Delivery規格による充電は接続する機器がUSB Power Delivery規格に対応している必要があります。非対応の機器の場合は5Vでの充電となります。

定格入力	AC100-240V 50/60Hz
定格出力 (USB Type-C)	DC5V/3A、DC9V/2A、DC12V/1.5A(最大18W) ※接続する機種により自動で切替わります。
USBポート数	USB Type-Cポートx1
サイズ・重量	W58×D28×H43mm(突起部除く)・約68g
パッケージサイズ	W82×D28×H175mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

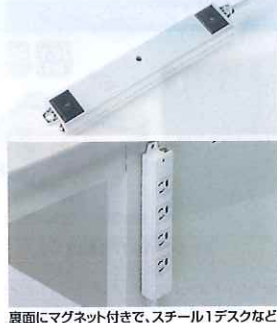
10 タップ・電源コード

環境・安全性に適合した4個口(3P抜け止め)、VCTFコード仕様、3Pプラグタップ。

TAP-KS4シリーズ 工物件タップ

簡易袋パック付 RoHS 6-10 抜け止め 通電ランプ アース端子 二重構造 二重絶縁 マグネット 穴開き22.7mm ネジロック構造あり 絶縁キャップ付

4個口3P



裏面にマグネット付きで、スチール1デスクなどに仮固定できる。

特長・仕様

- 電源状態が確認できる通電ランプ付きです。
- 差込口部分に熱・衝撃に強いクリア樹脂を採用して二重構造にしています。
- トラッキング火災予防に有効な絶縁キャップ付き3P(接地付き)プラグです。

コード長	税抜価格	品番	JAN	パッケージサイズ(mm)
1m	¥2,400	TAP-KS4-1	4969887 826348	W195×D30×H275
2m	¥2,700	TAP-KS4-2	4969887 826355	W195×D30×H275
3m	¥2,900	TAP-KS4-3	4969887 826362	W195×D35×H275
5m	¥3,400	TAP-KS4-5	4969887 826379	W195×D60×H275

- 定格容量:15A・125V(合計1500Wまで)
- プラグ:3P(絶縁キャップ付き)
- 差込口:3P(抜け止めタイプ)・4個口
- コード:VCTF 2.0mm×2芯、0.75mm×1芯(アース)、上り外形寸法 約直径8.5mm
- 本体サイズ:W239×D43.5×H26mm
- ※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

落雷による雷サージからパソコンや電化製品などを守る雷ガードタップ。

TAP-SP22〇シリーズ 雷ガードタップ

RoHS 6-10 AD 雷ガード 絶縁キャップ付 3P

2月下旬発売予定



品番	TAP-SP221	TAP-SP222	TAP-SP223	TAP-SP224	TAP-SP225
税抜価格	¥1,200	¥1,000	¥1,000	¥1,000	¥1,000
差込口	2P・2個口	2P・3個口	2P・3個口	2P・3個口	2P・4個口
プラグ	2P(絶縁キャップ付き)	2P(絶縁キャップ付き)	2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)	2P(絶縁キャップ付き)	2P(絶縁キャップ付き収納式スイングプラグ)
本体サイズ	W35×D22.5×H70mm	W35×D22.5×H70mm	W76.8×D14×H54.5mm	W48.5×D25×H41mm	W28×D20×H80mm
パッケージ	W90×D25×H131mm	W90×D25×H131mm	W90×D25×H131mm	W92×D25×H131mm	W90×D23×H130mm
JAN	4969887 826157	4969887 826164	4969887 826171	4969887 826188	4969887 826195

- プラグはトラッキング火災に極めて有効な絶縁キャップ付きです。
- 定格容量:15A・125V(1500Wまで) ■バリスタ電圧:470V ■制限電圧:775V ■サージ耐量:1800A(TAP-SP225は2500A) ※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

11 液晶保護強化ガラスフィルム

Apple 第8/7世代iPad10.2を守るブルーライトカット強化ガラスフィルム。

LCD-IPAD102GBC 第8/7世代iPad10.2インチ用ブルーライトカット強化ガラスフィルム ¥3,000(税抜価格)

簡単装着 タッチパネルペン入力対応 テープ不要 専用

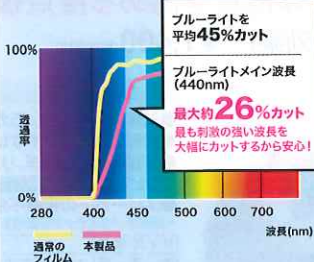


iPadの画面を傷からしっかり保護

日本製ガラス素材を使用した強化ガラスで液晶画面を守る。

4969887 295823

目に有害なブルーライトをカット。



特長・仕様

- 貼り付け用の専用アタッチメント付きです。iPad本体に枠を取付け、その上にガラスフィルムをのせるだけで簡単に位置合わせができます。
- 接着面にシリコン素材を使用しているため、液晶画面を含め表全体にぴったり貼り付きします。(カメラ、ホームボタン部などを除く)

対応機種	Apple 第8/7世代 iPad10.2インチ		
材質	強化ガラス	入数	1枚
透過率	92%	表面硬度	9H
付属品	位置合わせ用アタッチメント、ホコリ除去シート、クリーニングクロス		
パッケージサイズ	W211×D15×H284mm		

※上記は測定値であり、保証値ではありません。



12 タブレットケース

Apple 2020年 iPad Air / iPad Pro などを守るケース 3タイプ。

PDA-IPAD1700BKシリーズ iPad Air ケース

2月下旬発売予定



	ハードケース	衝撃吸収ケース	高級感のあるソフトレザーケース
品番	PDA-IPAD1704BK	PDA-IPAD1705BK	PDA-IPAD1707BK
税抜価格	オープン価格	¥4,800	オープン価格
対応機種	Apple 2020年 iPad Air 10.9インチ, 2020年 iPad Pro 11インチ, 2018年 iPad Pro 11インチ		
サイズ・重量	W184xD12xH254mm・222g	W279xD23xH272mm・250g	—
材質	PC (ポリカーボネート)	EVA	PU (ポリウレタン)、マイクロファイバー
パッケージサイズ	W185xD15xH285mm	W302xD24xH310mm	W180xD17xH282mm
JAN	4969887 711026	4969887 711033	4969887 711040

シリコンバンドで専用ケースのようなフィット感抜群の汎用タブレットケース。

PDA-TAB00BKシリーズ 汎用タブレットケース



	360°回転スタンド付きケース	シンプルな薄型ケース		
対応機種	8インチまでのタブレット	10.9インチまでのタブレット	8インチまでのタブレット	10.9インチまでのタブレット
品番	PDA-TABKA8BK	PDA-TABKA10BK	PDA-TABUH8BK	PDA-TABUH10BK
税抜価格	¥3,700	¥3,900	¥3,300	¥3,400
サイズ	外寸/W165xD10xH230mm 内寸(参考収納寸法)/W100~165xD5~15xH155~220mm	外寸/W200xD10xH265mm 内寸(参考収納寸法)/W155~185xD5~15xH230~260mm	外寸/W165xD10xH230mm 内寸(参考収納寸法)/W100~155xD5~15xH155~220mm	外寸/W200xD10xH265mm 内寸(参考収納寸法)/W155~185xD5~15xH230~260mm
材質	PULゼラー、合成皮革			
JAN	4969887 710968	4969887 710951	4969887 710944	4969887 710937

13 インナーケース

ソフトな手触りでクッション性もある11.6インチワイドパソコン対応マルチクッションケース。

IN-C9 マルチクッションケース ¥960(税抜価格)



特長・仕様	
●適度なクッション性で大切なパソコンを傷から守ります。	
●軽くてかさばらず、スッキリ持ち運びます。	
対応機種	11.6インチワイドまでのノートパソコン
サイズ・重量	外寸/W340xD20xH240mm 内寸(参考収納寸法)/W310xD22xH210mm・約58g
材質	ポリエステルジャージ、ポリウレタン
パッケージサイズ	W260xD15xH360mm

14 接点復活剤

ジャックやプラグの接触不良を防止し、導電性を高める接点復活剤。

CD-89N 接点復活剤(スプレータイプ・防錆効果) ¥1,400(税抜価格)



特長・仕様	
●対象に付着しているカーボンや汚れを除去します。	
●細部に吹きかけやすいスプレータイプです。	
●音響製品、スイッチ、リレー、配電盤、プリント配線回路、コンピューター、テレビ、コピー機、通信電話機器などの電気系統の接点復活・防錆が可能です。	
●スピーカーの接触不良によるノイズなどを防ぎ、クリアな音を再現します。	
※樹脂やプラスチックに使用の際は変質する場合がありますので、ご注意ください。	
サイズ・重量	W45xD45xH132mm・約113g
内容量	100ml(エアゾール式スプレー)
付属品	ノズル×1
パッケージサイズ	W45xD45xH132mm

15 ディスプレイスタンド

壁にぴったりと寄せて設置できて、配線もすっきりきれいなディスプレイスタンド。

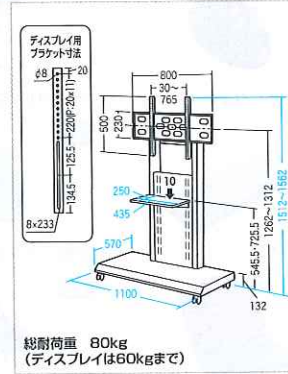


CR-PL43BK 60～84型対応壁寄せディスプレイスタンド ¥92,800(税抜価格)

2月下旬発売予定



4969887 194065



特長・仕様

- 大型ディスプレイの設置に対応した、重量のある安定したベースになっています。
- VESA取付け 100×100～600×400mmに対応しています。



サイズ	W1100xD570×H1512～1582mm
梱包	2個口/1145×545×80mm・25kg、 1330×535×135mm・23kg
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	スチール(エポキシ樹脂粉体塗装)

※壁面から離れると後部に転倒する恐れがあります。必ず転倒防止対策を施してください。

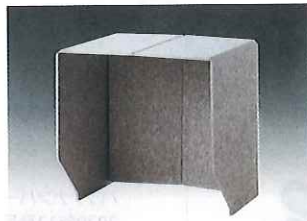
16 卓上パーティション

使いたい時だけ手軽に設置、視界を遮り作業に集中できる卓上パーティションブース。

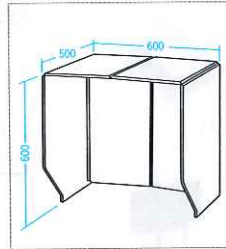


SPT-DPB6060 卓上パーティションブース ¥18,800(税抜価格)

2月上旬発売予定



4969887 621257



特長・仕様

- デスクの上に広げて置くだけで、簡易的なブースを作ることができます。



サイズ	W600×D500×H600mm・2.5kg
梱包	1個口/940×550×100mm・4.15kg
出荷形態	組立出荷
材質	PET(フェルト)

飛沫拡散対策に最適、窓付き透明アクリル卓上パーティション。

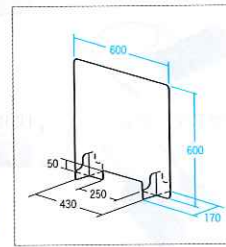


SPT-DP110C 飛沫防止用透明アクリル卓上パーティション(小窓付き) ¥12,500(税抜価格)

特注可能



4969887 621271



特長・仕様

- 透明アクリル製なので見通しがよく、圧迫感がありません。



サイズ	W600×D170×H600mm・約1.25kg
梱包	1個口/650×650×18mm・約1.75kg
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	アクリル

17 チェア

ヘッドレスト付きで長期間の執務をサポート、ハンガー付きメッシュチェア。テレワークにも。

SNC-NET22BK ハンガー付きメッシュチェア ¥29,800(税抜価格)



4969887 134894



特長・仕様

- 全面に風通しのよいメッシュ生地を使用しているため、蒸れにくく快適に座れます。また、弾力性と耐圧分散に優れているため、長時間座ってもお尻が疲れにくくなっています。

サイズ	外寸・重量/W670×D670×H1080～1250mm・13.2kg 背もたれ/W470×H670～800mm 座面(座面調節)/W490×D500mm(H440～540mm)
梱包	1個口/720×320×640mm・14.2kg
出荷形態	ノックダウン組立式 耐荷重 座面/80kg
機能	ガス圧リフト装置、背もたれ・座面シンクロナッキング機能(固さ調節可能)、3段階背もたれ角度固定、ヘッドレスト付き(高さ・角度調節可能)、肘あて付き(上下調節可能)、ハンガー付き、フック付き

18 バックナンバー (2021年1月号・2020年12月号)

2021年 1月号				
1  デスクパネルヒーター	2  エルゴトラックボール	3  コードリーダー	4  窓口業務マイクシステム	5  拡声器スピーカー
6  イヤースポンジ	7  Type-Cハブ	8  変換アダプタ	9  SSDケース	10  スwitchingハブ
11  フラットLANケーブル	12  LANケーブル自作工具キット	13  ウルトラ高速HDMIケーブル	14  AC充電器	15  USB充電スタンド
16  モバイルバッテリー	17  タップ	18  埋込USB給電用コンセント	19  USB加湿器	20  セキュリティ
21  バッグ・インナーケース	22  シェルカバー	23  タブレットインナーケース	24  三脚ホルダー	25  保護フィルム
26  パーティションブース	27  ディスプレイ用壁掛け金具	28  デスク	29  固定ベルト	30 バックナンバー 2020年12月号 2020年11月号

2020年 12月号				
1  マウス	2  ドッキングステーション	3  USBメモリ	4  ヘッドセット	5  カードリーダー
6  バーコードリーダー	7  リピーターケーブル	8  変換コンバータ	9  ファイルケース	10  バッグ
11  タッチペン	12  LAN・工具関連	13  iPhone 12シリーズ用液晶保護フィルム		
14  タブレット用液晶保護フィルム	15  ノートパソコン用モバイルバッテリー	16  AC充電器	17  埋込USB給電用コンセント	18  マイクロタップ
19  機器収納ボックス	20  デスクパーティション	21  クッション	22 バックナンバー 2020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。