

New Products INDEX

新商品案内

<p>1</p>  <p>ワイヤレスHDMIエクステンダー 11月上旬 HDMI信号をワイヤレスで送信離れた場所にある液晶テレビなどから出力</p>	<p>2</p>  <p>USBスピーカーフォン USB A 多人数でのWEB会議に対応、高感度マイク搭載の小型・高音質タイプ</p>	<p>3</p>  <p>USBサウンドバースピーカー USB A USBケーブル一本で電源と音源を供給、クリップで固定、設置ができる</p>
<p>4</p>  <p>タブレット用スタンド 11月下旬 iPad・タブレットをデスクトップや車内に設置できる</p>	<p>5</p>  <p>セキュリティワイヤー 11月下旬 標準、Noble、Nano3種のセキュリティスロットに対応</p>	<p>6</p>  <p>USB Type-C 変換アダプタ RoHS 6 映像出力用にコネクタを変換できるアダプタ3種</p>
<p>7</p>  <p>極細ミニUSBケーブル RoHS 6-10 取り回しやすいミニUSB2.0極細ケーブル</p>	<p>8</p>  <p>屋外用カテゴリ6A LANケーブル RoHS 6-10 11月上旬 会議やイベント時に便利な巻取りタイプと屋外用LANケーブル</p>	<p>9</p>  <p>ギガビット対応スイッチングハブ RoHS 6 タップ型でスチール面にも固定できるマグネット搭載</p>
<p>10</p>  <p>モバイルタップ 11月上旬 持ち運びに便利な折りたたみ収納プラグのモバイルタイプ</p>	<p>11</p>  <p>リチウムイオンバッテリー 可搬型多目的リチウムイオンバッテリー</p>	<p>12</p>  <p>ケーブルアクセサリ 11月上旬 ケーブルに巻付け兼ねるケーブルタイと識別に便利なファイバータグ</p>
<p>13</p>  <p>小型ロッカー 必要な数量だけを用意し、上下左右に連結できる</p>	<p>14</p>  <p>スライド棚 RoHS 6-10 11月以降 CP-SVNシリーズ専用、マウステーブル付き</p>	<p>15</p> <p>バックナンバー 10月号 9月号</p>

1 ワイヤレスHDMIエクステンダー

HDMI信号をワイヤレスで送信し離れた場所にある液晶テレビなどから出力できる。

VGA-EXWHD11 ワイヤレスHDMIエクステンダー(据え置きタイプ・セットモデル) ¥110,000 (税抜価格)

FULL HD 1080p



4969887 595206

スタンド付きで壁や天井にも取付可能。

11月上旬発売予定

特長・仕様

- HDMI信号をフルHD(1920×1080ドット)解像度で最大50mまで、ワイヤレスで延長することができます。
- 送信機と受信機はペアリング済みなため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。

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	1920×1080(1080p)、1280×720(720p)、720×576(576p)、720×480(480p)
インターフェース	送信機/入力:HDMIタイプA(19pin)メス×1、受信機/出力:HDMIタイプA(19pin)メス×1
同一空間内使用台数	200m ² 内に最大2セットまで※動作保証外
C E C	非対応
H D C P	HDCP1.3対応※ディスプレイもHDCPに対応している必要があります。
伝送距離	最大50m(障害物なし)※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
サイズ・重量	送信機/W115×D65×H25mm・約188.4g、受信機/W115×D65×H25mm・約122.7g
付属品	USB-ACアダプタ(5V 2A)×2、給電用USBケーブル(約100cm×2)、HDMIケーブル(約150cm)×1、赤外線送信機×1、赤外線受信機×1、前面テープ×2、スタンド×2、取扱説明書
パッケージサイズ	W270×D242×H55mm



2 USBスピーカーフォン

多人数でのWEB会議に対応した高感度マイク搭載の小型・高音質USBタイプ。

MM-MC36 WEB会議USBスピーカーフォン ¥27,000 (税抜価格)

USBA Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Chrome



4969887 572832



通話時:LED青色

ミュート時:LED赤色

ポーチ付き

特長・仕様

- ヘッドセットやスピーカーを使わずに手軽に多人数でのWEB会議が可能です。優れたデジタル信号処理(DSP)により自然でクリアな音声での通話を実現します。
- 広範囲(約4m)の集音が可能な高感度マイクユニットを採用しています。

コネクタ形状	USB Aコネクタ オス(USB2.0/1.1両対応)
サイズ・重量	W120×D120×H38mm・約200g
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7 macOS 12・11、macOS 10.12~10.15、 Mac OS X 10.0~10.11、Chrome OS ※Chrome OS対応に関しては弊社Web対応表をご確認ください。
付属品	ポーチ、USBケーブル(2m)、取扱説明書
パッケージサイズ	W180×D160×H62mm
<スピーカー部>	
実用最大出力	2.5W
インピーダンス	4Ω
<マイクロホン部>	
指向性	無(全)指向性
感度	-32dB±3dB(OdB=1V/Pa, 1kHz)、-52dB±3dB(OdB=1V/ubar, 1kHz)
集音範囲	最大約4m/360°

3 USBサウンドバースピーカー

USBケーブル一本で電源と音源を供給。クリップで固定、設置ができる。

MM-SPU17BKN USBサウンドバースピーカー ¥6,800 (税抜価格)

USBA Windows 11 10 8.1 8 7 macOS



4969887 575079



2通りの設置方法

クリップ式

自立式

ノートパソコンの画面上部に挟んで固定。

ディスプレイの下に置き、置き型スピーカーとしても使える。

特長・仕様

- USBケーブル1本で電源と音源を供給するUSBスピーカーなのでパソコン周りをキレイに接続できます。
- 実用最大出力6W(3W+3W)で左右2つのスピーカーユニットと中央に低音域を強調するバスプリアジエーターを内蔵しています。コンパクトサイズながら臨場感のある音源を再現できます。

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(非防磁設計)
スピーカーサイズ	1.5インチ(40×40mm)
インピーダンス	4Ω
入力端子	USB Aコネクタオス(USB2.0/1.1両規格対応)
電源	USBポートより供給(DCV 500mA)
サイズ・重量	W205×D36×H68mm・30.4g(本体のみ)
ケーブル長	パソコン接続USBケーブル約1.2m
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・11、 macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.6~10.11
パッケージサイズ	W227×D143×H55mm

4 タブレット用スタンド

可動式アームで高さや角度の調整が自在にできるiPad・タブレット用デスクトップスタンド。

タブレット
対応

PDA-STN67BK タブレット用アームスタンド(ペントレー付き) ¥7,800(税抜価格)

11月下旬発売予定



4969887 214817



ボールジョイント構造で上下左右の角度調節に対応

ボールジョイント構造

特長・仕様

- 360°回転・無段階で角度調節ができるiPad、タブレット用のデスクトップスタンドです。
- ボールジョイント構造によりホルダー部分が360°回転できるので、タブレットを縦向きでも横向きでも使用可能です。
- ベース部分にタッチペンやペンを置くことができるペントレー付き仕様でタッチペンを使ったタブレット学習などに便利です。

対応機器サイズ	幅148~225mm、厚さ17mm以下の機器
耐 荷 重	1kg
材 質	スタンド、アーム部/アルミ、スチール、TPU ホルダー部/ABS樹脂製、シリコンゴム
挟 み 幅	148~225mm
セ ッ ト 内 容	本体、ホルダー、六角レンチ×3本(2.5mm、3mm、4mm)、取扱説明書
サイズ・重量	W140×D160×H345mm:約1.16kg
パッケージサイズ	W305×D200×H75mm

車内にノートパソコン・タブレットを固定。

CAR-SPHLD2L 車載用タブレットスタンド(シートレール取付・13インチ対応)

¥25,000(税抜価格)



4969887 214787

助手席のシートレールのボルトへ取付け。

特長・仕様

- 車内にタブレットを固定できる、タブレットスタンドです。
- 各関節の調節が可能で、アームの高さや角度、トレーの角度などを調節することができます。
- ホルダーは上下左右をしっかりとホールドする仕様で、2つのL字クリップと3つのV字クリップで、タブレットを固定します。
- 9.7~13インチ程度のタブレットの設置が可能です。

サイズ・重量	全長/W300~380×D210~290× H534~624mm:約1.375g
材 質	ホルダー/ABS樹脂、アーム部/スチール
対 応 機 種	幅217~377×奥行き161~281× 厚さ5~18mm、重量2.5kg以下のタブレット ※9.7~13インチ程度
対 応 車 種	シートレールに直径10mm以下のボルトがあり、 ボルトを中心に65×30mmの取付けスペースを確保 できる車種。 ※上記条件でもすべての車種への取付けを 保証するものではありません。
パッケージサイズ	W350×D227×H90mm

5 セキュリティワイヤー

標準、Noble、Nano3種のセキュリティスロットに対応。

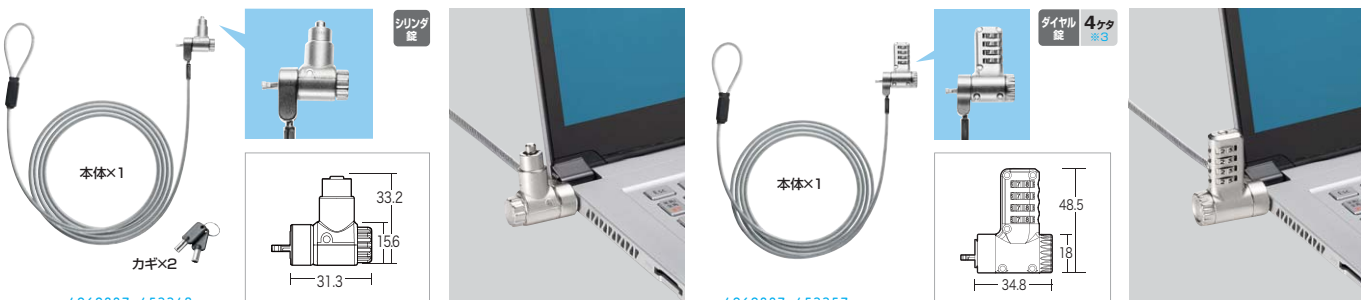
SL-89 スロットマルチ対応セキュリティワイヤー(シリンダ錠) **特注 推奨ロット300-** **統一キー** **番号別キー** **別売り マスターキー**

SL-90 スロットマルチ対応セキュリティワイヤー(ダイヤル錠)

- シリンダ部、先端部分は360°回転でき、ワイヤーに負荷をかけずに使用できます。
- サイズ:ワイヤー長/2.0m、ワイヤー直径4.4mm ※3×7mmの標準ロック、3.2×4.5mmのNobleロック、2.5×6mmのNanoロック全てに対応します。

簡易袋 パッケージ	ワイヤー直径 4.4mm	長さ
標準/Noble/Nano スロット取付け	7	4.5
	3	3.2
	6	2.5

11月下旬発売予定



4969887 452240

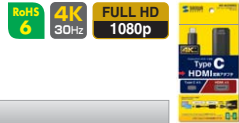
4969887 452257

品 番	SL-89	¥7,700(税抜価格)	SL-90	¥6,300(税抜価格)
シリンダサイズ	直径/15.6mm(ボタン部を含め33.2mm)		直径/18mm(ダイヤル部を含め48.5mm)	

※1:ご不明な点は弊社営業へご相談ください。 ※2:マスターキーは別売りにより管理者の確認をいたします。別途ご相談ください。
※3:暗証番号を忘れてしまった場合は全ての番号を試すか、金具を切断する以外開錠はできません。メモなどを残すようお願いいたします。

6 USB Type-C 変換アダプタ

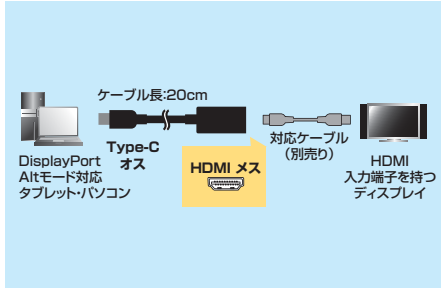
DisplayPort ALTモードに対応したType-CポートをHDMIに変換し映像出力ができる。



AD-ALCHD02 USB Type C-HDMI変換アダプタ(4K/30Hz) ¥3,280 (税抜価格)



φ4.3mm
4969887 767856



特長・仕様

- USB Type-C接続でのディスプレイ増設「Display Port Alternate Mode」に対応するためソフトウェアのインストールなしで簡単にマルチディスプレイ環境(ミラーモード/拡張モード)を実現できます。
- 4K(3840×2160)/30Hz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。
- コネクタ形状:USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス
- 対応パソコン:USB3.2 Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Altモードに対応しているWindows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、iPad Pro、Chrome OS搭載パソコン
- 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
- パッケージサイズ:W90×D25×H180mm

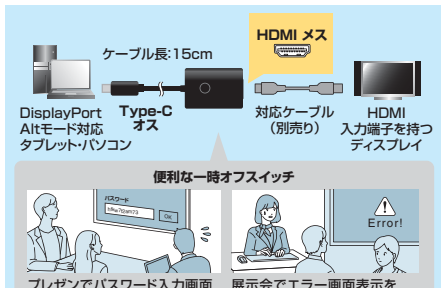
映像出力ON・OFFスイッチを搭載、Type-CポートをHDMIに変換し映像出力ができる。



AD-ALCPHDSW ON/OFFスイッチ付きType C-HDMI変換アダプタ(4K/60Hz) ¥6,900 (税抜価格)



φ4.5mm
4969887 767863



特長・仕様

11月中旬発売予定

- パソコンにディスプレイを認識させたまま、映像出力のON/OFFができるスイッチを搭載。一時的に画面を見せたくない場合にケーブルを抜かずに映像出力をOFFにできます。ワンタッチで映像再開も可能で瞬時に映像出力を開始します。
- USB Type-C接続でのディスプレイ増設「Display Port Alternate Mode」に対応するためソフトウェアのインストールなしで簡単にマルチディスプレイ環境(ミラーモード/拡張モード)を実現できます。
- コネクタ形状:USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス
- 対応パソコン:USB3.2 Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Altモードに対応しているWindows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、iPad Pro、Chrome OS搭載パソコン
- 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
- パッケージサイズ:W90×D26×H180mm

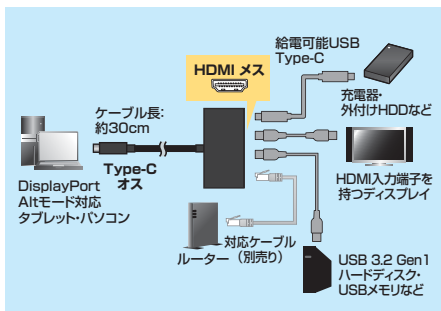
映像やネットワークをケーブル1本で一括接続できるマルチ変換アダプタ。



AD-ALCMHL1BK USB Type-Cマルチ変換アダプタ ¥9,800 (税抜価格)



4969887 767757



特長・仕様

- 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 Type-CポートをLANポートに変換するアダプタを内蔵しています。
- USBをLANポートに変換するので有線でLANを接続したいときに最適です。
- コネクタ形状:USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス
- 対応パソコン:DisplayPort Altモード対応USB Type-C端子を搭載した各社パソコン
- 対応出力機器:HDMI入力ポートを持つ各社ディスプレイ/テレビ/プロジェクター
- パッケージサイズ:W111×D30×H170mm

7 極細ミニUSBケーブル

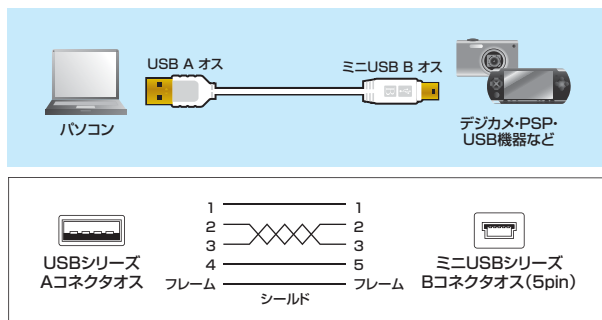
取り回しやすいミニUSB2.0極細ケーブル。



KU-SLAMB515WK 極細ミニUSBケーブル(ミニBタイプ) ¥1,040 (税抜価格)



φ2.5mm/UL2725
4969887 766804



特長・仕様

- ケーブル外径2.5mmの細径ケーブルとコンパクトコネクタを採用し、ケーブルの取り回しがスッキリしました。
- USB2.0の「HI-SPEED」モードに対応した高品質ケーブルです。USB2.0/1.1両方の機器を接続することができます。USB2.0で規定された特性インピーダンス・信号減衰量・伝播遅延・スキューなどの電気特性の値を全て満たしています。
- コネクタ形状:USB Aコネクタオス-USB ミニBコネクタオス(USB2.0 Type Aコネクタオス - USB2.0 mini Bコネクタオス(5pin))
- ケーブル長:1.5m
- 対応パソコン:USB Aコネクタを持つ各社パソコン
- 対応周辺機器:ミニUSB Bコネクタ(5pin)を持つ周辺機器、PictBridge対応のプリンター、デジタルカメラ、USBハブ、ハードディスク、カードリーダー、MP3プレーヤーなど ※ソニー製 PSP対応。デジタルカメラ/ミニUSB Bコネクタ(5pin)を持つ機種、デジタルハンディカム/ミニUSB Bコネクタ(5pin)を持つ機種
- パッケージサイズ:W50×D25×H210mm

8 屋外用カテゴリ6A LANケーブル

会議やイベント時でも素早く設置や撤収ができ、屋外での使用にも対応。

KB-MKE21BK 屋外用巻取り延長CAT6A LANケーブル ¥88,000 (税抜価格)

簡易紙箱
パッケージ
RoHS
6-10
CAT
6A
10G BASE-T
1000BASE-TX
単
線

11月上旬発売予定



4969887 757895

特長・仕様

- PURジャケットケーブルで耐久性、耐候性に優れ、屋外での使用にも安心です。
- ケーブルリールがスムーズに回転できるので、会議やイベント時に素早く設置でき、またスピーディーに撤収ができます。



シャッター付きポートでホコリの侵入を防ぐ。

コネクタ形状	RJ-45メスコネクタ-RJ-45メスコネクタ	ケーブル構造	単線(23AWG)、SFTP、ストレート全結線
対応伝送帯域	カテゴリ6A(10GBASE-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	ケーブル色	ブラック
ケーブル長	80m(延長部)	ケーブル付	W240xD335xH420mm・7.3kg
パッケージサイズ	W260xD350xH430mm	付属品	カテゴリ6A LANケーブル1m×1本

耐候性・耐水性、温度対応性を高めた二重外被IP68防水仕様。

KB-T6AWP-〇〇BK シリーズ 屋外用防水カテゴリ6A LANケーブル

RoHS
6-10
CAT
6A
10G BASE-T
1000BASE-TX
より
線
ツメ折れ防止
カバー付

11月上旬発売予定



最高等級

IP68 防水

雨や日光に強い

- 耐候性を高めたケーブル
- 伝送帯域が広くて安心

耐水・耐UV

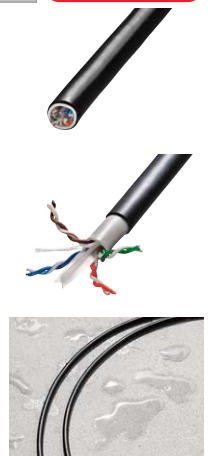
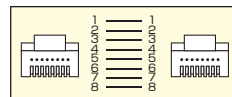
- 1 二重構造
- 2 芯線24AWGより線

幅広い温度環境で使用可能

特長・仕様

- 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(IP68防水)、耐候性に優れています。
- 使用温度範囲-40℃~80℃で、屋外使用にも対応できます。
- 10ギガビットイーサネットにも完全対応しているため、これからの高速ネットワークにも対応できます。
- ケーブル内には十字介が入っており、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。

- コネクタ形状RJ-45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
- ケーブル直径7mm
- 対応伝送帯域:
カテゴリ6A(10GBASE-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
- 対応環境(機器):
FTTH(光回線、光プロバイダー)、CATV回線、
ADSL回線、デジタルテレビ・オーディオ、
ハードディスクレコーダー(RJ-45ポートを持つ機種)



ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	パッケージサイズ
5m	¥3,200	KB-T6AWP-05BK 4969887 757901	W225xD40xH280mm
10m	¥5,700	KB-T6AWP-10BK 4969887 757918	W300xD40xH360mm
20m	¥10,900	KB-T6AWP-20BK 4969887 757925	W300xD50xH360mm
30m	¥15,900	KB-T6AWP-30BK 4969887 757932	W300xD60xH360mm
50m	¥26,200	KB-T6AWP-50BK 4969887 757949	W400xD60xH460mm

9 ギガビット対応スイッチングハブ

電源コードが一体化されたタップ型でスチール面にも固定できるマグネット搭載のギガビット対応スイッチングハブ。

LAN-GIGAT803BK ギガビット対応 タップ型スイッチングハブ(8ポート・マグネット付き) ¥16,000 (税抜価格)

RoHS
6
10/100/1000
スイッチ
電源
内蔵
省電力
機能
ループ
検知
ピケット
マシナリ
壁掛け
対応
静音
ファンレス
軽量
プラスチック



8
ポート

4969887 757420



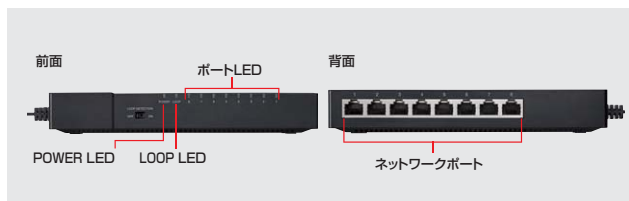
強力マグネットを搭載しスチール製デスクやキャビネットなどにしっかり固定できる。

特長・仕様

- 電源コードが本体と一体化されたタップ型のため電源抜けの心配がなく安心して設置が可能です。
- 展示会場やLAN環境の構築・撤去を繰り返す場面においても電源コードの紛失がなくスムーズに設置・撤去が行えます。
- 1000BASE-T(ギガビット通信)に対応した8ポートスイッチングハブです。

規 格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-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
ポート構成	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ-45)、AUTO-MDIX×8ポート
バッファメモリ	192kbytes(各ポートに動的割当て)
MACアドレステーブル	4K
スイッチファブリック	16Gbps
最大パケット転送能力	11.84Mbps
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス
サイズ・重量	W197xD64xH30mm・274g
消費電力(MAX)	約3W
付属品	壁掛けセット×1、取扱説明書
パッケージサイズ	W255xD110xH38mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。



10 モバイルタップ

持ち運びに便利な折りたたみ収納プラグのモバイルタイプ。

TAP-MUC1AC2W モバイルタップ(AC×2個口+USB-A×1+Type-C×1) **¥2,800**(税抜価格)

RoHS 6・10 スイッチングプラグ 絶縁キャップ付 Type C ×1 2.4A USB A ×1 2.4A USB計 2.4A

11月上旬発売予定

特長・仕様

- AC差込口は、正面と側面にあることで、どちらの向きでも適した差込口を使うことができます。
- 差込プラグが折りたたみのため、持ち運ぶ時でも回りのものにキズを付けたりしません。
- USB Type-C、USB-Aポート共に自動識別ICが付いているため機器の出力に応じた最適な充電をします。

定格入力	AC100~240V 50/60Hz
A差込口定格容量	100V/14A(1400Wまで)
C差込口数	2P・2個口
Uポート定格入力	DC5V/2.4A
USBポート数	USB Aポート×1、USB Type-Cポート×1
プラグ	2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)
サイズ・重量	W80×D33×H28mm・約64g
パッケージサイズ	W56×D32×H180mm

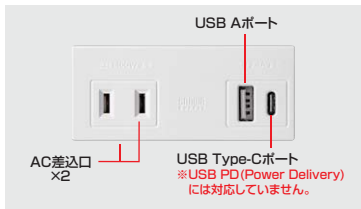
合計 2.4A



4969887 828366



180°スイングの収納プラグ。



*電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

こちらもおすすめ 発売中



TAP-B104UC
¥2,400(税抜価格)
USB充電機能付きタップ Type-C搭載
4969887 828267



TAP-B104UN
¥2,300(税抜価格)
USB充電ポート付きモバイルタップ
4969887 827574

11 リチウムイオンバッテリー

可搬型多目的リチウムイオンバッテリー。

ARCA-MXA・ARCA MXA オープン価格 納期 価格 取扱商品

特長・仕様

- 耐久性に優れた高性能電池パック構造を採用し、片手で持ち運べるコンパクトな筐体に収納しました。
- 正弦波インバータとの接続で様々な機器をご利用できます。

電池種類	リチウムイオンバッテリー	定格容量	446Wh
入力	DC 19V 4.74A(同梱ACアダプタ)		
出力電圧	DC25.2V(21~28.7V)	出力電流	20A
保護機能	過充電保護、過放電保護、過電流保護、異常温度保護		
サイズ・重量	W210×D238×H102mm・約6kg		
温度条件	充電/0~40℃(内部セル温度0℃の場合充電できません) 放電/−10~40℃		
湿度条件	20~85%RH(結露なきこと)		

<ACアダプタ仕様>

入力	AC100~240V 50/60Hz	出力	DC19V/4.74A
DCケーブル長	約1.5m	ACコード長	約1.8m



(株)ベイスン製
4562107 661516



正面パネル



持ち運べるハンドル付き。

対応機器 発売中



FIS353A24VDC
DCACインバーター
オープン価格
4562107 661424

(株)未来舎

- 大容量リチウムイオンバッテリー(別売)でAC100V機器が使用できます。
- 大容量リチウムイオンバッテリー(別売)に接続することで、最大200Wまで出力可能です。



前面



背面

12 ケーブルアクセサリ

ケーブルに巻付け束ねるスパイラルタイプ。

CA-SP15W-5N ¥1,800(税抜価格)

ケーブルタイ(スパイラル)



11月上旬発売予定

特長・仕様

- ハサミやカッターナイフで必要な長さに簡単に切ることができます。
- スパイラル状になっているため、ケーブル両端を必要な位置に出しておけます。

全長	5m
ケーブル収容数	LANケーブル5本 ※1
直径	外寸/19mm、内寸/15mm
最大結束径	100mm
カラー	ホワイト
材質	ポリエチレン
パッケージサイズ	W220×D60×H315mm

※1:ケーブル収容数は、直径5~6mmのLAN(UTP)ケーブルを収容した場合の目安です。

4969887 767849

ケーブルを必要な位置に出せる。

ケーブルなどの識別に。

CA-TAG120N ¥520(税抜価格)

ファイバータグ

焼却配慮製品 簡易袋 パッケージ

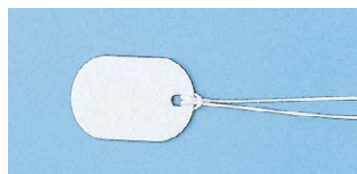


11月上旬発売予定

特長・仕様

- ケーブルなどの識別に、ボールペンなどで記入できるファイバータグです。
- 耐用年数の長い良質なファイバー製です。

表示部サイズ	30×20mm(楕円型)
入数	10個
カラー	ホワイト
パッケージサイズ	W90×D10×H142mm



4969887 767894

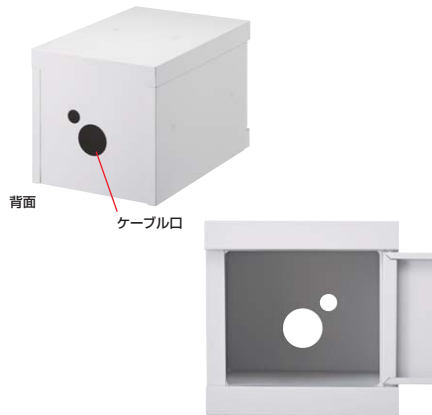
13 小型ロッカー

必要な数量だけを用意し、上下左右に連結できる個別ロッカー。

PLK-PS200W 小型ロッカー ¥38,800 (税抜価格) **特注可能**



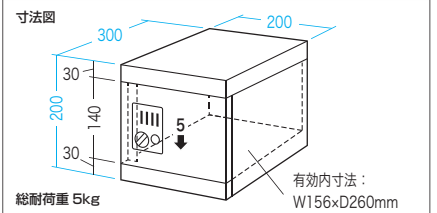
4969887 195383



特長・仕様

- スマートフォンや貴重品などを個人別に収納できるロッカーです。
- 簡易的な保管ロッカーとして使用することができます。
- 天板面に貫通穴を開けて頂くとネジ固定できるようになっています。
- 背面にはケーブル口があり、内部にタップを設置するとパソコンやタブレットを充電させながら保管することができます。

サイズ・重量	外寸/W200×D300×H200mm・6.2kg 有効内寸/W156×D260×140mm
梱包	1個口/215×315×215mm・6.7kg
総耐荷重	5kg
付属品	連結用ボルト
出荷形態	組立出荷
材質	スチール(メラミン焼付塗装)



上下左右に連結可能



付属ボルトを使用し上下左右に連結可能。
※縦積み最大5個まで

暗証番号式錠前



4桁の暗証番号で施錠する錠前を標準装備。

タップ収納可能



内部にタップを収納して、機器を充電できる。

セキュリティワイヤーに対応



ボックス自体の盗難防止に。
※セキュリティワイヤーは付属していません。

こちらもおすすめ 発売中



スリムタイプ

PLK-PS300W
¥43,800 (税抜価格)
個別ロッカー 4969887 195390



幅広タイプ

PLK-PS400W
¥45,800 (税抜価格)
個別ロッカー 4969887 195406

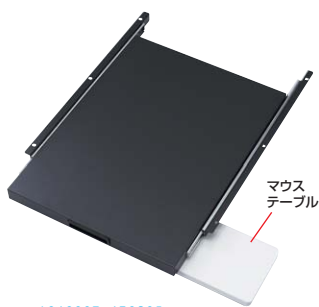
14 スライド棚

CP-SVNシリーズ専用スライド棚。マウステーブル付き。

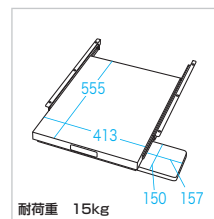
CP-SVSTBKA スライド棚 ¥35,800 (税抜価格)



11月以降発売予定



4969887 639085



特長・仕様

- キーボード設置用スライド棚です。
- フルキーボードを縦にして収納することができます。
- マウステーブル(木製)付きで左右どちらにも引き出すことができます。

サイズ・重量	W495×D591.5×H69.4mm・6.6kg
梱包	1個口/568×625×80mm・7.3kg
総耐荷重	15kg
材質	スチール(メラミン焼付塗装) マウステーブル/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板

対応機器 発売中



CP-SVNC3 (9U・奥行1000mm)
¥167,400 (税抜価格)
19インチサーバーボックス
4969887 141847

CP-SVNC6 (12U・奥行1000mm)
¥178,200 (税抜価格)
19インチサーバーボックス
4969887 141878



CP-SVN18シリーズ
19インチサーバーラック
(18U)



CP-SVN36シリーズ
19インチサーバーラック
(36U)



CP-SVN24シリーズ
19インチサーバーラック
(24U)



CP-SVN42シリーズ
19インチサーバーラック
(42U)

15 バックナンバー (10月号・9月号)

2022年10月号

1 CO2測定器	2 ヘッドセット	3 レーザーポインター	4 USBメモリ
5 HDMIパソコン自動切替器	6 LEDライト	7 PCインナーケース	
8 カメラマウント	9 マルチクッションケース	10 メディアケース	
11 ケーブルアクセサリ	12 USB充電ポート付きタップ	13 サーバーボックス・ラックオプション	
14 ロッカー	15 保管庫	16 ファイルワゴン	17 バックナンバー 2022年9月号 2022年8月号

2022年9月号

1 静音キーボード	2 USBテンキー	3 WEBカメラ	4 BLEビーコン	5 USB3.2 Gen1 メモリ
6 ギガビットLANアダプタ	7 PoEスイッチングハブ	8 マルチ収納ボックスケース		
9 MacBook Air用シェルカバー	10 液晶保護フィルム・プライバシーフィルター	11 アラームセキュリティ	12 変換アダプタ	13 エコUSBケーブル
14 DOS/Vパーツ	15 プロジェクタースクリーン	16 VESA取付け収納トレイ	17 USBハブ付き机上ラック	
18 ディスプレイスタンド	19 iPad用ケース	20 キャビネット	21 バックナンバー 2022年8月号 2022年7月号	

サンワサプライ株式会社

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

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

※記載の内容は2022年10月現在のものです。改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。
 ※記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。※製品の色は実際と若干異なる場合があります。
 ※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は、全て弊社が著作権を保有します。
 ※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は弊社および弊社製品紹介にのみご使用いただけます。(転載、二次利用、複製、出版) それ以外のご利用およびデータの改変は、事前に弊社の書面による許諾が無い限りお断りさせていただきます。

