

New Products
INDEX

新 商 品 案 内

<div>1</div> <div></div> <div><div>HDMIエクステンダー</div><div>2月中旬</div></div> <div>HDMIをワイヤレスで大型テレビなどに表示、送信機2個セットモデルで収納保管に便利なBOX付き</div>	<div>2</div> <div><div>Type-C</div></div> <div><div>イヤホン</div><div>2月中旬</div></div> <div>スマホやタブレット、パソコンで使えるマイク付きステレオイヤホン</div>		
<div>3</div> <div></div> <div><div>USBマイク</div><div>2月中旬</div></div> <div>空調音やタイピング音などの周囲の雑音を強力に抑えて、クリアな音声入力を実現</div>	<div>4</div> <div></div> <div><div>A3ラミネーター</div><div>2月上旬</div></div> <div>90秒ウォームアップでA3用紙まで対応</div>	<div>5</div> <div></div> <div><div>Surface Proケース</div><div>2月中旬</div></div> <div>Microsoft Surface Pro 12インチ用</div>	
<div>6</div> <div></div> <div><div>ショルダーベルト</div><div>2月中旬</div></div> <div>iPad 第10世代・A16専用一体型キーボード(SKB-IP8BK)専用</div>	<div>7</div> <div></div> <div><div>ポータブル電源・バッテリー</div><div>2月上旬</div></div> <div>複数の家電を同時に使用できる大容量ポータブル電源とACプラグを直接挿せるAC出力付きバッテリー</div>	<div>8</div> <div></div> <div><div>クランプ固定式タップ</div><div>2月中旬</div></div> <div>PD最大65W出力対応、デスクにしっかり固定できる</div>	
<div>9</div> <div></div> <div><div>USB Type-Cケーブル</div><div>2月下旬</div></div> <div>大量購入に最適、簡易パッケージタイプ</div>	<div>10</div> <div></div> <div><div>変換アダプタ</div><div>2月中旬</div></div> <div>最大40Gbpsと240W対応、映像出力もできるL字型</div>	<div>11</div> <div></div> <div><div>スイッチングハブ</div><div>2月中旬</div></div> <div>IEEE802.3at(PoE+)に対応し、底面マグネット付き</div>	<div>12</div> <div></div> <div><div>光ファイバ ライトソース</div><div>2月中旬</div></div> <div>2つのマルチモード波長が出力可能、光ファイバテスター用</div>
<div>13</div> <div></div> <div><div>光ファイバケーブル</div><div>2月中旬</div></div> <div>マルチモードOM3/OM4タイプとシングルモードOS2タイプ</div>	<div>14</div> <div></div> <div><div>モニターアーム</div><div>2月下旬</div></div> <div>奥行わずか38mm、支柱タイプで幅広い高さ調節が可能</div>		
<div>15</div> <div></div> <div><div>VESA変換金具</div><div>2月中旬</div></div> <div>VESA600規格のディスプレイをVESA400対応スタンドへ簡単に取付け</div>	<div>16</div> <div></div> <div><div>ネットワークラック キャビネット</div><div>2月下旬</div></div> <div>音響や検査機器にも対応、柔軟設置が可能</div>	<div>17</div> <div></div> <div><div>プリンタースタンド</div><div>2月中旬</div></div> <div>デスク下に収納して、スペースを有効に活用できる</div>	<div>18</div> <div><div>バックナンバー</div><div>2026年1月号・2025年12月号</div></div> <div>19</div> <div><div>SNSのご案内</div></div>

1 HDMIエクステンダー

HDMIをワイヤレスで大型テレビなどに表示。送信機2個セットモデルで収納保管に便利なBOX付き。

VGA-EXWHD12SET 4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(HDMI送信機2台・収納BOXセット)

VGA-EXWHD12CSET 4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(Type-C送信機2台・収納BOXセット)

各¥118,000 (税抜価格)

4K
60Hz

2月中旬発売予定



特長・仕様

- 入力信号は4K/30Hz(3840×2160/30Hz)までに対応。接続されたテレビ等が4K/60Hzに対応する場合は自動的に4K/60Hz(3840×2160/60Hz)解像度にアップスケーリングして大型テレビなどに表示することができます。
- 簡単なペアリング操作で別売りの送信機(単品)を最大20台まで追加することが可能。複数のHDMI機器をボタン一つで切替えて次々にワイヤレス出力させることが可能です。
- 送信機側のボタン操作で延長出力表示を一時的にOFFにする機能を搭載しています。



オプション

VGA-EXWHD12CSET ¥4,000 (税抜価格)
ワイヤレスHDMIエクステンダー用収納ボックス

4K
60Hz

- 弊社製ワイヤレスHDMIエクステンダー送信機専用の収納ボックス。送信機を最大4台と付属のケーブルなどもまとめて管理できる。

4969887 596319

増設用送信機 発売中

4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(送信機のみ)

VGA-EXWHD12TX(HDMI接続用1台) 4969887 595732

VGA-EXWHD12CTX(Type-C接続用1台) 4969887 595756

各¥47,000 (税抜価格)

品番	VGA-EXWHD12SET	VGA-EXWHD12CSET
対応機器	HDMI出力端子を標準搭載している映像機器・パソコン・書画カメラなど	USB Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alternate Mode (DP 1.4以上、DSC搭載)に対応しているWindows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、タブレット、スマートフォンなど
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	
対応出力解像度	最大3840×2160(60Hz) ※アップスケーリングして表示	
伝送距離	最大15m(障害物なし)	
サイズ・重量	W100×D34×H13mm・約58g(送信機)・約54g(受信機)	
セット内容	送信機×2、受信機×1、収納ボックス×1、給電用Type-Cケーブル(約1m)×3	送信機×2、受信機×1、収納ボックス×1、給電用Type-Cケーブル(約1m)×1
パッケージサイズ	W238×D175×H110mm	
JAN	4969887 596302	4969887 596296

2 イヤホン

スマホやタブレット、パソコンで使えるマイク付きステレオイヤホン。

MM-HSTC05シリーズ 各¥3,000 (税抜価格)

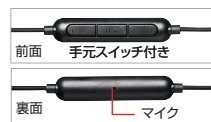
USB TypeCイヤホンマイク



MM-HSTC05BK
(ブラック)
4969887 576717

MM-HSTC05W
(ホワイト)
4969887 576724

イヤークイップ
(S-M-L)各1セット



特長・仕様

- 手元スイッチで、通話の応答や音楽の再生操作、音量調整が可能です。

<ヘッドホン部>

周波数特性	20~20,000Hz
インピーダンス	16Ω±15%
最大入力	3mW

<マイクロホン部>

形式	コンデンサタイプ
指向性	無(全)指向性
周波数特性	100~10,000Hz
入力感度	-42dB±6dB(0dB=1V/Pa, 1kHz), -62dB±6dB(0dB=1V/ubar, 1kHz)

<共通仕様>

コネクタ形状	USB Type-C
ケーブル長	約1.2m
重量	約17g
対応OS	Windows 11・10・8.1・8、macOS 26・15・14・13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS
付属品	イヤークイップ(S-M-L各2個)
パッケージサイズ	W70×D22×H113mm

クリアな音声で音楽やゲームが楽しめるステレオイヤホン。

MM-HP119シリーズ 各¥1,500 (税抜価格)

ステレオイヤホン



MM-HP119BK
(ブラック)
4969887 528006

MM-HP119W
(ホワイト)
4969887 528020

イヤークイップ
(S-M-L)各1セット

特長・仕様

- イヤホン部にアルミを使用し共振を減らし、よりクリアな低音再生が可能です。

対応機種	3.5mmステレオミニジャック搭載のスマートフォン、タブレット、パソコン、ゲーム機など
形式	ダイナミック型(ステレオ)
周波数特性	20~20,000Hz
インピーダンス	32Ω±15%
スピーカーユニット	直径10mm
最大入力	5mW
プラグ形状	3.5mmステレオミニ(L型)
ケーブル長	約1.2m
重量	約16g
付属品	イヤークイップ(S-M-L各2個)
パッケージサイズ	W70×D22×H113mm

3 USBマイク

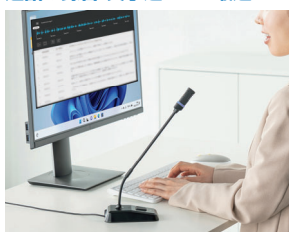
空調音やタイピング音などの周囲の雑音を強力に抑えて、クリアな音声入力を実現。単一指向性スタンドタイプ。

MM-MCTC02NC ¥12,000 (税抜価格)

ノイズキャンセルUSBマイク **USB** Windows macOS Chrome



通話の録音・文字起こしに最適



特長・仕様

- 先進的なDSPノイズキャンセリングで、環境音を効果的に抑えながらの音声入力が可能です。
- 高性能な単一指向性マイクを採用し、正面の声を集中してクリアに集音します。
- 環境ノイズや不要な音を最大40dB低減し、聞き取りやすい音声を実現します。

形 式	コンデンサタイプ	周波数特性	50~20,000Hz
指 向 性	単一指向性 スーパーカーディオイド ※単一指向性の中でも一般的なものよりも収音する角度を狭めたもの。		
入 力 感 度	-42dB±3dB (0dB=1V/Pa, 1kHz)	-62dB±3dB (0dB=1V/ubar, 1kHz)	
集 音 範 囲	0.5m	サイズ・重量	約W85×D120×H335mm・約250g
コネクタ形状	USB Type-C、USB A変換アダプタ付き		
ケーブル長	約2m		
対 応 O S	Windows 11・10・8.1・8, macOS 26・15・14・13・12・11, macOS 10.12~10.15, Chrome OS		
パッケージサイズ	W368×D125×H92mm		

空調音やタイピング音などの周囲の雑音を強力に抑えて、クリアな音声入力を実現。無(全)指向性フラットタイプ。

MM-MCTC03NC ¥22,000 (税抜価格)

ノイズキャンセルUSBマイク **USB** Windows macOS Chrome



会話の録音・文字起こしに最適



特長・仕様

- 薬局のカウンターや受付など、会話の音声を正確に録音・文字起こしするのに最適です。
- 先進的なDSPノイズキャンセリングで、環境音を効果的に抑えながら音声を入力に集音します。
- 環境ノイズや不要な音を最大40dB低減し、聞き取りやすい音声を実現します。

形 式	コンデンサタイプ	周波数特性	50~20,000Hz
指 向 性	無(全)指向性		
入 力 感 度	-48dB±3dB (0dB=1V/Pa, 1kHz)	-68dB±3dB (0dB=1V/ubar, 1kHz)	
集 音 範 囲	半径1.5m	サイズ・重量	約W80×D80×H20mm・約150g
コネクタ形状	USB Type-C、USB A変換アダプタ付き		
付 属 品	USBケーブル(約2m)		
対 応 O S	Windows 11・10・8.1・8, macOS 26・15・14・13・12・11, macOS 10.12~10.15, Chrome OS		
パッケージサイズ	W235×D147×H38mm		

4 A3ラミネーター

90秒ウォームアップでA3用紙まで対応するホットラミネーター。

LM-A34R1W ¥12,500 (税抜価格)

A3ラミネーター

(4本ローラ・90秒ウォームアップ)

反りをおさえて、まっすぐラミネート



4本のローラを使うので、反りをおさえてワンランク上の仕上がりを実現。

特長・仕様

- 印刷物の汚れや劣化を防ぐA3サイズ対応のラミネーターです。
- A3サイズまで対応し、A4サイズより小さなサイズもラミネートフィルムを挟めば対応可能です。

ラミネート速度	300m/分	ラミネート方式	ホットラミネート方式
ローラ本数	4本	加 工 サ イ ズ	A3サイズまで対応
最大ラミネート	厚さ/75ミクロン・100ミクロン、幅/338mm		
ウォームアップ時間	90秒	消費電力	650W
電源	AC100V 50/60Hz	電源コード長	1.2m
サイズ・重量	約W465×D115×H75mm・約1.9kg		
パッケージサイズ	W500×D106×H158mm		

5 Surface Proケース

Microsoft Surface Pro 12インチ用ケース。

PDA-SF14BK ¥5,000 (税抜価格)

Microsoft Surface Pro

12インチ用 手帳型保護ケース

特長・仕様

- PU(ポリウレタン)+PC(ポリカーボネート)素材で、本体を傷、汚れから守ります。
- 本体を3段階の角度で横向きに固定できます。
- 純正のキーボードを装着したまま、使用、持ち運びが可能です。
- 対応機種: 2025 Surface Pro 12インチ
- パッケージサイズ: W213×D36×H293mm



4969887 714546



タッチペンホルダー付き。

6 ショルダーベルト

iPad 第10世代・A16専用ケース付き 一体型キーボード (SKB-IP8BK) に最適。

PDA-ST01 オープン価格
ショルダーベルト

特長・仕様

- 耐久性の強い金属金具を採用しています。
- ベルトはお好みの長さに調整が可能です。
- キーボード以外にも様々なバッグに取付け可能です。
- パッケージサイズ: W240×D70×H35mm

対応キーボード **発売中**

iPad 第10世代・A16専用ケース付き 一体型キーボード

SKB-IP8BK

¥19,800 (税抜価格)



4969887 714386



4969887 703229



7 ポータブル電源・バッテリー

最大1600WまでAC出力に対応した、複数の家電を同時に使用できる大容量ポータブル電源。

BTL-RDC38 ポータブル電源 (1536Wh・AC1600W) ￥298,000 (税抜価格)

AC 4 × 2 TypeC × 4 USB A 1600W PD 100W 1536Wh



大容量1536Wh×AC出力1600W



バススルー
充電対応

本体充電中でも接続機器への給電が可能な、バススルー充電機能付き。

わずか2時間の高速充電

BCP対策に



約2時間で満充電できる急速充電機能に対応。大きな電力を使用する機器が使える。

特長・仕様

- 搭載電池には電気自動車などにも採用されている、長寿命と安全性を両立させたリン酸鉄リチウムイオン電池を採用しています。
- 電池残量、消費電力、残り使用時間目安などがわかるLCD表示パネル付きです。

バッテリー	リン酸鉄リチウムイオン電池
バッテリー容量	1536Wh(25.6V/60Ah)
出力端子	ACポート×4、USB Type-Cポート×2、USB Aポート×4、シガーポート×1、DCポート×1
入力端子	DCジャック、ACソケット、XT60
出力波形	正弦波
定格入力	AC入力:AC100V 50/60Hz 800W(最大) シガーアダプタ入力:DC12V・24V/10A 240W(最大) ソーラーパネル入力:DC11.5~55V/10A 500W(最大) (MPPT制御搭載)
定格出力	AC出力:AC100V 50/60Hz 1600W(最大) USB Type-C出力:DC5V/3A、DC9V/3A、DC12V/3A、 DC15V/3A、DC20V/5A(最大100W) USB A出力:DC5V/3A、DC9V/2A、DC12V/1.5A(最大18W) シガー出力:DC13V/10A 130W DC出力:DC13V/3A 39W
蓄電時間	約2時間 ※付属AC電源コード使用時
サイズ・重量	W370×D235×H312mm(持ち手含む)・約16kg
付属品	AC電源コード(約1.5m)、シガープラグアダプタ(約1m)、 ソーラー充電ケーブル(MC4・約2m)、ケーブル収納ケース
パッケージサイズ	W480×D370×H410mm

リン酸鉄リチウムイオン電池を搭載した持ち運びに便利なコンパクトで軽量設計のポータブル電源。

BTL-RDC45 ポータブル電源 (102.4Wh・AC200W) ￥45,000 (税抜価格)

AC 1 × 2 TypeC × 2 USB A 200W PD 65W 102.4Wh

2月上旬発売予定



小さいのにパワフル



軽量設計
約2kg

バススルー
充電対応



AC200Wで小型家電が使える

スマホやノートパソコンを高速充電



約1.5時間でフル蓄電

特長・仕様

- 長寿命と安全性を両立させたリン酸鉄リチウムイオン電池を搭載しています。
- 最大200WのAC出力対応で、小型家電からスマートフォン、ノートパソコンの充電まで幅広く使えます。

バッテリー	リン酸鉄リチウムイオン電池
バッテリー容量	102.4Wh
出力端子	ACポート×1、USB Type-Cポート×2、 USB Aポート×2、シガーポート×1
入力端子	ACソケット、DCジャック
出力波形	正弦波
定格入力	AC入力:AC100V 50/60Hz 320W(最大) DC入力:DC12~24V/4A 50W(最大)
定格出力	AC出力:AC100V 50/60Hz 最大200W(周波数切替) USB Type-C出力: DC5V/3A、9V/3A、12V/2.5A、15V/2A、20V/1.5A(最大30W) USB Type-C出力: DC5V/3A、9V/3A、12V/3A、15V/3A、20V/3.25A(最大65W) USB A出力:5V/2.4A(2ポート合計最大) シガー出力:DC12.6V/8A(最大100W)
蓄電時間	約1.5時間
サイズ・重量	W200×D134×H130mm・約2kg
付属品	AC電源コード(約1.2m)、シガープラグアダプタ(約1.2m)
パッケージサイズ	W230×D170×H210mm

ノートパソコンへの給電に最適な、ACコンセントプラグを直接挿せるAC出力付きモバイルバッテリー。

BTL-RDC43 モバイルバッテリー (27500mAh・AC85W・PD65W) ￥38,000 (税抜価格) 名入れお問合せ

簡易紙箱
パッケージ AC 1 × 1 TypeC × 1 USB A 85W PD 65W 99Wh



ACでもType-Cでもパソコンへ充電



ACプラグを直接挿せる最大85WのAC出力ポートを搭載、ノートパソコンへ給電できる。さらにUSB PD最大65W出力対応なので、Type-C充電対応パソコンへの給電も可能。

3種の給電ポートを搭載

市販のPD充電器で蓄電できる



特長・仕様

- AC出力ポートと、USB Aポートは消費電力の小さい機器を充電しても自動OFFしない低電流充電モードを搭載しています。
- ※USB Type-Cポートは非対応です。



バッテリー	リチウムイオン電池
バッテリー容量	18V/5500mAh(99Wh) ※並列換算値 3.6V/27500mAh
出力端子	ACポート×1、USB Type-Cポート×1、USB Aポート×1
定格入力	5V/3A、9V/3A、12V/2.5A、15V/2A、20V/1.5A(最大30W)
AC出力	AC100V 60Hz 85W(最大)
USB出力	USB C:DC5V/3A、DC9V/3A、DC12V/3A、DC15V/3A、 DC20V/3.25A(最大65W) PPS出力:DC5~21V/3.2A USB A:DC5V/2.4A
出力波形	擬似正弦波
蓄電時間	約3.5時間 ※USB PD30W以上に対応したAC充電器使用時
サイズ・重量	W98×D219×H34mm・約900g
付属品	USB Type-Cケーブル(50cm)
パッケージサイズ	W265×D145×H65mm

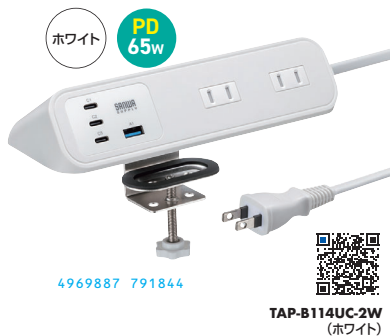
8 クランプ固定式タップ

PD最大65W出力対応、デスクにしっかり固定できるクランプタイプ。

TAP-B114UC-2〇シリーズ

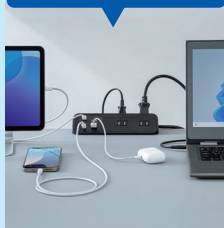
クランプ固定式タップ(AC4個口+USB-C×3+USB-A×1・PD65W)

各¥13,000(税抜価格)



Type-C×3、USB A×1、AC×4をまとめて使える
ノートパソコンやタブレットなど、様々な機器の電源を一括で確保。

複数機器の充電に



シェアオフィスの電源に



抜き差ししやすい斜め設計

滑り止め付きのクランプ固定でしっかりと固定できるので、片手でコンセントを抜き差ししてもズレにくい。



特長・仕様

- USB Type-Cポート3つとUSB Aポート1つを備え、最大65WのPD対応でノートパソコンなども素早く充電できます。
- AC差し込み口は斜め設計で、抜き差しがしやすく使い勝手に優れています。
- ホコリ防止シャッターを全ての差し込みに採用しており、ホコリによる火災リスクや小さなお子様のコンセント接触による危険を未然に防ぐことができます。
- プラグの根元には、トラッキング防止予防に効果的な絶縁キャップ付きです。

PD65W対応Type-Cポート付き

USB PD最大65W出力対応でType-Cポートからノートパソコンにもすばやく充電可能。



※1ポート使用時のみ65W。Type-Cを2ポート使用の場合は、45W+20Wで消費電力が低いパソコンやスマホを同時に急速充電が可能です。

定格容量	13.5A・100V(合計1350Wまで)
プラグ	2P(絶縁キャップ付き)
差込口	2P・4個口(前面2個口、背面2個口)
コード	VCTFK 2.0mmφ×2心、仕上り外形寸法 約5.0×8.0mm
コード長	2m
本体サイズ	W197×D70×H43mm(クランプを除く)
USB出力	DC5V・3A(合計)
ポート数	USB Type Cポート×3、USB Aポート×1(前面のみ)
パッケージサイズ	W110×D75×H250mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

9 USB Type-Cケーブル

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

USB 2.0 Type-Cケーブル 特注不可



2月下旬発売予定

特長・仕様

- 最大480Mbpsの高速データ転送が可能です。
- 耐摩耗性と絶縁性に優れたPVC素材を採用し摩耗や劣化に強く安心して長く使えます。
- 二重シールド構造がノイズ干渉を抑え、安定したデータ転送と充電環境を維持できます。
- 錆にも強く、経年変化による信号劣化の少ない金メッキピンを使用しています。

- ケーブル径:3.8mm
- 規格:USB2.0/USB1.1
- 線材難燃性:VW-1
- パッケージサイズ:W135×D180×H12mm

かさばらずゴミも少ない簡易パッケージ



開封や仕分けがしやすく、ゴミの後処理も簡単に行える。

片側L型コネクタでスッキリ



配線がスッキリし、本体の端子への負担が軽くなる。

急速充電、最大PD60W対応



最大PD60W(20V 3A)の急速充電に対応。

	C-C ストレート・60W	C-C 片側L型コネクタ・60W	C-A ストレート	C-A 片側L型コネクタ
	USB Type-C ストレート	L型 USB Type-C L型	USB Type-C ストレート	L型 USB Type-C L型
	USB Type-C ストレート	USB Type-C ストレート	USB-A ストレート	USB-A ストレート
	USB Type-Cポートを持つパソコンやタブレット端末などと、USB Type-Cポートを持つ周辺機器を接続する時に※DisplayPort Alternate Modeには対応していません。映像出力はできません。		USB Aポート(USB2.0)を持つパソコンや充電器やモバイルバッテリー等の機器と、USB Type-Cポートを持つ周辺機器を接続する時に	
	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN
1m	KU-CCP6010TK2 オープン価格 4969887 775424	KU-CCP60L10TK2 オープン価格 4969887 775448	KU-CA10TK2 オープン価格 4969887 775387	KU-CAL10TK2 オープン価格 4969887 775400
2m	KU-CCP6020TK2 オープン価格 4969887 775431	KU-CCP60L20TK2 オープン価格 4969887 775455	KU-CA20TK2 オープン価格 4969887 775394	KU-CAL20TK2 オープン価格 4969887 775417

10 変換アダプタ

最大40Gbpsと240W対応、映像出力もできるL字型Type-Cアダプタ。

AD-USB35CCFLY Type-C変換アダプタ(CtoC・L字横挿し・40Gbps・240W) ¥1,100(税抜価格)

AD-USB36CCFLT Type-C変換アダプタ(CtoC・L字縦挿し・40Gbps・240W) ¥1,100(税抜価格)



特注不可



AD-USB35CCFLY
4969887 775011



AD-USB36CCFLT
4969887 775028

特長・仕様

●L字型のデザインでケーブルの取り回しがスムーズになり、機器からの突出を最小限に抑えたスリムで使いやすい構造です。



コネクタ形状	USB40Gbpsコネクタオス→USB40Gbpsコネクタメス
最大消費電力	48V 5A 240W
重量	約3.95g
対応機種	機器/USB Type-Cポートを搭載のパソコン、タブレット、スマートフォン ケーブル/USB Type-Cコネクタを持つUSB Type-Cケーブル 周辺機器/USB Type-C端子を持つ周辺機器
パッケージサイズ	W72×D16×H140mm

11 スイッチングハブ

IEEE802.3at(PoE+)に対応し、底面マグネットでスチール面へ固定できる。

LAN-GIGAPOE55 ギガビット対応PoEスイッチングハブ(5ポート・マグネット付き) ¥21,000(税抜価格)

LAN-GIGAPOE85 ギガビット対応PoEスイッチングハブ(8ポート・マグネット付き) ¥34,000(税抜価格)



5
ポート



4969887 774687

8
ポート
壁掛け
対応



4969887 774694

特長・仕様

●IEEE802.3at(PoE+)対応で、1ポート最大30Wの給電が可能です。(全ポート合計60W<130W)まで)



<共通仕様>

規格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3af/at(PoE/PoE+)、IEEE802.3x(Flow control for Full-Duplex)
アクセス方式	CSMA/CD
スイッチング方式	Store&Forward
付属品	専用ACアダプタ(約1.2m)×1、電源ケーブル(約1.5m)×1、グラウンドアース線(約1m)×1、取扱説明書 ＜LAN-GIGAPOE85＞ 壁面取付け金具セット(金具×2、取付けネジ×5)

12 光ファイバライトソース

2つのマルチモード波長が出力可能、光ファイバテスター用ライトソース(光源)。

LAN-HTST-LS01 光ファイバライトソース(マルチモード) ¥43,800(税抜価格)

2月中旬発売予定



出力波長
**850
1300
nm**

背面に
スタンド付き

4969887 774960

電源管理機能付き
オートパワーオフ機能の
ON-OFF切替えができる。



収納ケース付き
ショルダーベルト付きの
収納ケース付属。



特長・仕様

●2つの波長に対し、4つの変調周波数の出力が可能、光ファイバテスター用ライトソース(光源)です。
●SC-FCコネクタインターフェースに対応しています。

測定対象ケーブル長	2000m
表示方法	ドットマトリックスLCD
測定波長	850・1300nm
出力パワー	-7dBm
電源	単三乾電池×3本
対応コネクタ	SCコネクタ・FCコネクタ ※HAD-FCLC-50(別売)でLCコネクタ(マルチモード)に対応
変調周波数	CW(OHZ)/270Hz/1kHz/2kHz
サイズ・重量	W100×D190×H48mm・約266g(電池含まず)
セット内容	光ファイバライトソース、FCコネクタ用アダプタ×1個、SCコネクタ用アダプタ×1個、収納ケース(ショルダーベルト付き)、単三乾電池(テスト用)×3本、取扱説明書・保証書
パッケージサイズ	W210×D125×H145mm

13 光ファイバケーブル

10GBASE-SR/SW規格に対応、10ギガ伝送の光ファイバケーブル。

HKB-MOM3LCLCシリーズ メガネ型光ファイバケーブル(マルチ50μm OM3、LC×2-LC×2) **特注可能**

HKB-MOM4LCLCシリーズ メガネ型光ファイバケーブル(マルチ50μm OM4、LC×2-LC×2) **特注可能**

RoHS
6-10

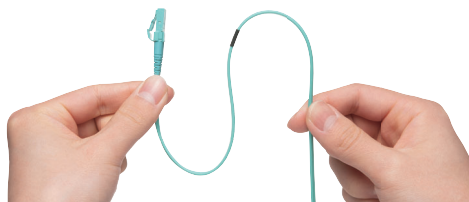


マルチ
モード
OM3

ケーブル特性・波長	850nm	1300nm
伝送損失	3.5dB/km以下	1.5dB/km以下
全モード動振帯域	1500MHz-km以上	500MHz-km以上
限定モード動振帯域	2000MHz-km	—



柔軟でスリムなメガネ型構造で、ラック内・配線ダクト内での取回しが容易



マルチ
モード
OM4

ケーブル特性・波長	850nm	1300nm
伝送損失	3.5dB/km以下	1.5dB/km以下
全モード動振帯域	3500MHz-km以上	500MHz-km以上
限定モード動振帯域	4700MHz-km	—

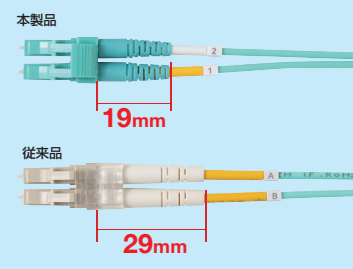


2月中旬発売予定

特長・仕様

- 10GBASE-SR/SW規格伝送に対応する10ギガビット高速通信が可能な光ファイバケーブルです。
- HKB-MOM4LCLCシリーズは、最大400mまでの10Gbps伝送に対応しています。
- 毒性の高いハロゲンを含まない、安心のLSZH外皮仕様です。

ショートブーツを採用、ケーブルを曲げた際の出っ張りを抑えられる



<共通仕様>

光ファイバコア径	50μm
光ファイバクラッド径	125μm
ファイバ種別	マルチモード
芯数	2芯
コネクタ形状	LCコネクタ×2-LCコネクタ×2 デュプレックスタイプ、分割可能 TIA/EIA-604-10準拠 IEC 61754-20準拠 ショートブーツ形状(LC 19mm)
コネクタ研磨	UPC研磨
コネクタ反射減衰量	30dB以上
標準外径	2.0×4.0mm
ケーブルカラー	アクア(水色)
形状仕様タイプ	メガネ
使用環境	屋内用
光ファイバ分類	グレートインデックス(GI)
材質	LSZH
難燃性	IEC 60332-1
許容曲げ半径	敷設時40mm(20D)以上 敷設後 20mm(10D)以上

10ギガビットイーサネット完全対応、長距離伝送可能な光ファイバケーブル。

HKB-MOS2LCLCシリーズ メガネ型光ファイバケーブル(シングル9μm、LC×2-LC×2) **オープン価格 特注可能**

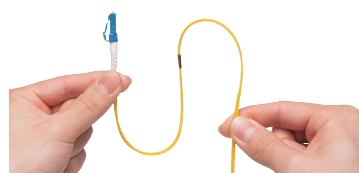
RoHS
6-10



シングル
モード
OS2

HKB-MOS2LCLC-01

柔軟でスリムなメガネ型構造で、ラック内・配線ダクト内での取回しが容易



ケーブル長	品番 JAN	税抜価格	パッケージサイズ
1m	HKB-MOS2LCLC-01 4969887 775684	¥1,420	W250×D250 ×H10mm
2m	HKB-MOS2LCLC-02 4969887 775691	¥1,500	W250×D250 ×H10mm
3m	HKB-MOS2LCLC-03 4969887 775707	¥1,560	W250×D250 ×H15mm
5m	HKB-MOS2LCLC-05 4969887 775714	¥1,700	W250×D250 ×H15mm
10m	HKB-MOS2LCLC-10 4969887 775721	¥2,040	W250×D250 ×H20mm
15m	HKB-MOS2LCLC-15 4969887 775738	¥2,360	W250×D250 ×H20mm
20m	HKB-MOS2LCLC-20 4969887 775745	¥2,700	W250×D250 ×H25mm
30m	HKB-MOS2LCLC-30 4969887 775752	¥3,380	W250×D250 ×H30mm

2月中旬発売予定

特長・仕様

- 10GBASE-LRなどの10ギガビットから、1000BASE-LXなどのギガビットでの使用も可能です。
- ショートブーツを採用、ケーブルを曲げた際の出っ張りを抑えられます。

光ファイバコア径	SM9μm
光ファイバクラッド径	125μm
ファイバ種別	シングルモード
芯数	2芯
コネクタ形状	LCコネクタ×2-LCコネクタ×2 デュプレックスタイプ、分割可能 TIA/EIA-604-10準拠、IEC 61754-20準拠 ショートブーツ形状(LC 19mm)
コネクタ研磨	UPC研磨
コネクタ反射減衰量	30dB以上
適合規格	1000BASE-LX、1000BASE-ZX、 10GBASE-LR、10GBASE-ER、10GBASE-ZR
バックアップ径	900ミクロン
使用環境	屋内用
標準外径	2.0×4.0mm
ケーブルカラー	イエロー
形状仕様タイプ	メガネ
光ファイバ規格	OS2
光ファイバ分類	汎用シングルモード(SM)
波長	1310nm、1550nm
材質	LSZH
難燃性	IEC 60332-1
許容曲げ半径	敷設時40mm(20D)以上、敷設後 20mm(10D)以上

14 モニターアーム

奥行きわずか38mmのモニターアーム。支柱タイプで幅広い高さ調節が可能。

CR-LAC115・116・215・216シリーズ



2月下旬発売予定



机の上を
広く使える!

薄型のショートクランプ



バックパネルのあるデスクや
デスクのケーブルダクトなどの
狭い幅でもしっかり取付け
可能。

2通りの取付け方法



特長・仕様

- 対応天板厚はクランプの場合が10～50mm、グロメットの場合が10～55mmです。

■材質: 主要材質/スチール、
その他/アルミ・プラスチック・シリコン

1画面タイプ

ショートアームタイプ



モニターの左右の角
度や支柱の高さを好み
の位置に調整できる。



CR-LAC115BK

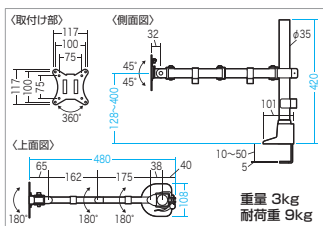
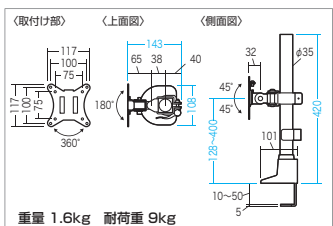
ロングアームタイプ



モニターを目線
の高さに合わせて前
後の調整ができる。



CR-LAC116BK



2画面タイプ

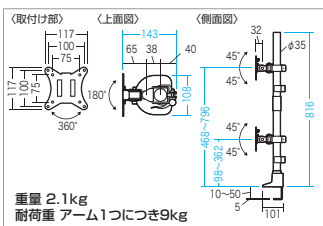
ショートアームタイプ



モニターの左右の角
度や支柱の高さを好み
の位置に調整できる。



CR-LAC215BK



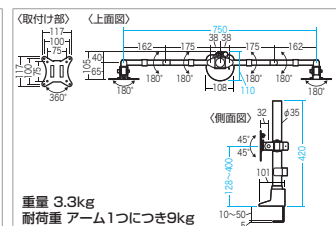
ロングアームタイプ



モニターを目線
の高さに合わせて前後
の調整ができる。



CR-LAC216BK



品番	CR-LAC115BK(ブラック)	CR-LAC115W(ホワイト)	CR-LAC116BK(ブラック)	CR-LAC116W(ホワイト)	CR-LAC215BK(ブラック)	CR-LAC215W(ホワイト)	CR-LAC216BK(ブラック)	CR-LAC216W(ホワイト)
税抜価格	¥7,000		¥9,000		¥10,000		¥12,000	
梱包	1個口/380×125×85mm・1.9kg		1個口/380×125×85mm・1.9kg		1個口/423×162×85mm・3.3kg		1個口/420×165×93mm・3.4kg	
JAN	4969887 626788	4969887 626795	4969887 626801	4969887 626818	4969887 626825	4969887 626832	4969887 626849	4969887 626856

奥行きわずか38mmのモニターアーム。支柱タイプで幅広い高さ調節が可能。ガススプリング式。

CR-LAC1407・2407シリーズ



立ち作業で
モニターの確認
ができる

薄型のショートクランプ



バックパネルのあるデスクや
デスクのケーブルダクトなど
の狭い幅でもしっかり取付け
可能。

2通りの取付け方法



特長・仕様

- ガススプリング式なので軽い力でモニターの位置を調整することができます。

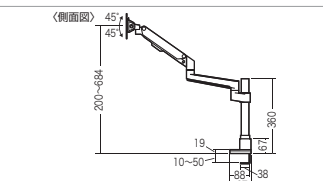
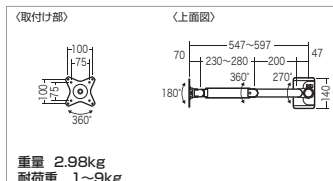
■材質: クランプ/スチール・アルミ・EVA、
支柱/スチール・ポリエチレン、
アーム・ブラケット/スチール・アルミ・プラスチック

1画面タイプ



支柱とガススプリングの組合わせ
でモニターの角度や高さを好み
の位置に調整できる。

CR-LAC1407BK

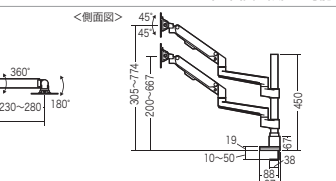
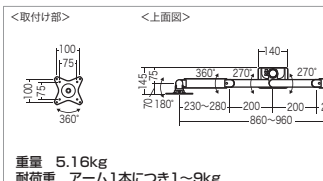


2画面タイプ



支柱タイプで
上下2画面に設置が可能。

CR-LAC2407BK

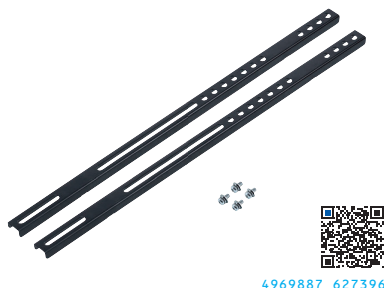


品番	CR-LAC1407BK(ブラック)	CR-LAC1407W(ホワイト)	CR-LAC2407BK(ブラック)	CR-LAC2407W(ホワイト)
税抜価格	¥22,000		¥38,000	
梱包	1個口/433×160×109mm・3.7kg		1個口/446×258×109mm・6.18kg	
JAN	4969887 198551	4969887 198568	4969887 198575	4969887 198582

15 VESA変換金具

VESA600規格のディスプレイをVESA400対応スタンドへ簡単に取付けられる変換プレート。

CR-PLS6 VESA変換金具(400-600変換タイプ) ¥16,800(税抜価格)



4969887 627396

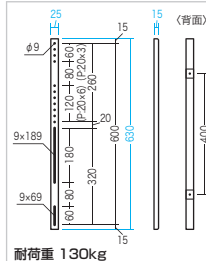
縦向き・横向き設置両方に対応



特長・仕様

- 多様なディスプレイスタンドに対応する汎用設計で、メーカーや用途を問わず幅広く活用できます。
- 従来のブラケットでは難しかった取付位置の微調整ができ、最適な高さで設置できます。

必要工具	プラスドライバー
総耐荷重	130kg
材質	スチール (エポキシ樹脂粉末塗装)
付属品	スクリュー(M8×16mm、P=3)
サイズ	W630×D15×H25mm・約800g
パッケージサイズ	W660×D50×H40mm



耐荷重 130kg

16 ネットワークラックキャビネット

音響や検査機器にも対応。柔軟設置が可能なEIA規格準拠19インチマウントラック。

CP-NWR10UBK ネットワークラックキャビネット(10U) ¥32,800(税抜価格)

CP-NWR15UBK ネットワークラックキャビネット(15U) ¥34,800(税抜価格)



2月下旬発売予定



4969887 626924

4969887 626931

	CP-NWR10UBK	CP-NWR15UBK
サイズ・重量	W520×D510×H657.5mm・12.5kg	W520×D510×H880mm・13.5kg
梱包	1個口/650×575×250mm・13.5kg	1個口/865×575×185mm・16.0kg
出形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)	
材質	フレーム/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)	
総耐荷重	100kg	
付属品	機器取付用ネジ、マウント式棚板×2枚、ストッパー付きキャスター×4個	

特長・仕様

- EIA規格に準拠し、ネットワークスイッチから音響・録画・検査機器まで幅広く搭載可能です。

機器の熱を逃がす
スリット付きの2種類の棚板

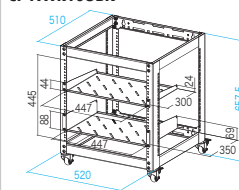


簡単ネジ取付け
機器をネジのみで設置できる。

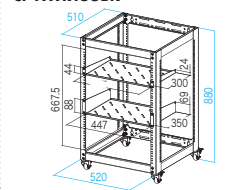


ストッパー付き
キャスター

CP-NWR10UBK



CP-NWR15UBK



17 プリンタースタンド

デスク下に収納して、スペースを有効に活用できるプリンタースタンド。

LPS-T○FKシリーズ スチール製プリンタスタンド

■出形態:ノックダウン組立式(お客様組立て) ■材質:天板/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)、キャスター/ナイロン
■耐荷重:60kg



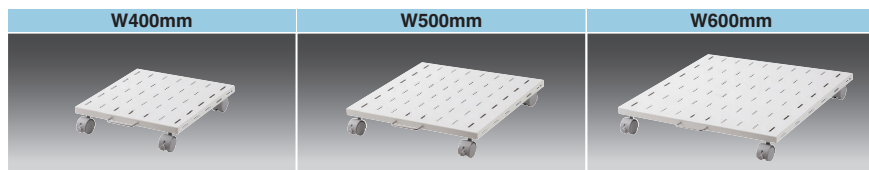
LPS-T6060FK



機器をしっかり固定する
固定ベルトに対応。



使いたい時にさっと引き出せる
取っ手付き。



400
メイン
天板
400



4969887 626986

500
メイン
天板
500



4969887 626993

600
メイン
天板
600



4969887 627006

品番	LPS-T4040FK	LPS-T5050FK	LPS-T6060FK
¥	¥12,000(税抜価格)	¥13,000(税抜価格)	¥15,000(税抜価格)
サイズ・重量	W400×D435×H90mm・2.96kg	W500×D535×H90mm・3.97kg	W600×D635×H90mm・5.14kg
梱包	1個口/460×432×64mm・3.49kg	1個口/560×532×64mm・4.68kg	1個口/660×632×64mm・6.1kg

18 バックナンバー (2026年1月号・2025年12月号)

2026年 1月号

1  プレゼンター	2  ディスプレイアダプタ	3  シュレッダー	4  変換アダプタ	5  AC充電器	6  ノートパソコンスタンド
7  タブレットアーム	8  LEDライト	9  ケーブルアクセサリ	10  液晶保護フィルム	11  DisplayPortケーブル・HDMIケーブル	
12  変換ケーブル	13  光ファイバケーブル	14  LANケーブル	15  LANアクセサリ	16  電源タップ	
17  モニターアーム他	18  アルミカート	19  デスク	20 バックナンバー 2025年12月号・11月号		
			21 SNSのご案内		

2025年 12月号

1  キーボード	2  ドッキングステーション	3  USBハブ	4  パソコン切替器	5  USBエクステンダー
6  USB加湿器	7  マジックバンド®	8  保護フィルム	9  詰め替えインク	10  電源変換アダプタ
11  USB Type-Cケーブル	12  LANケーブル	13  LAN変換ケーブル	14  モバイルバッテリー	15  電源コード
16  冷却ファンユニット	17  モニターマウントホルダー	18  台車	19  机上ラック	20  オフィスチェア
				21 バックナンバー 11月号・10月号
				22 SNSのご案内
				23 年末年始休暇のお知らせ

19 SNSのご案内

各SNSでも
情報配信中!

サンワサプライ公式
X (旧Twitter)

サンワサプライ公式
Facebook

サンワサプライ公式
Instagram

サンワサプライ公式
YouTubeチャンネル


サンワサプライ株式会社

岡山 サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京 サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
 札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031
 大阪 TEL.06-6395-5310 広島 TEL.082-264-2716 福岡 TEL.092-471-6721

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

※記載の内容は2026年1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。※製品の色は実物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。

