

New Products INDEX

新商品案内

<p>1 Type-C</p>  <p>ワイヤレスHDMIエクステンダー 4K映像・音声信号をワイヤレスで送信、HDMI出力</p>	<p>2 Bluetooth</p>  <p>Bluetoothタッチパッド 指でパソコンを操作できる</p>	<p>3 Type-C</p>  <p>ドッキングステーション USB Type-Cケーブル1本で一括接続</p>	<p>4 eco</p>  <p>LEDデスクライト バッテリー式で持ち運んで使える</p>
<p>5</p>  <p>拡声器スピーカー 7月下旬 持ち運びに便利な小型サイズ</p>	<p>6 USB 2.4GHz Bluetooth</p>  <p>プログラマブルテンキー 7月下旬 27キーにショートカット機能やキーボードの機能が割付可能。有線・ワイヤレス・Bluetooth</p>	<p>7 eco Bluetooth</p>  <p>ソーラー充電キーボード 7月中旬 電池交換不要、Bluetooth接続</p>	
<p>8 USB 5Gbps Type-C</p>  <p>カードリーダー 7月上旬 スライド式キャップでコネクタを守る</p>	<p>9 eco RoHS 6-10 USB</p>  <p>USBメモリ 付属シールにデータ名を書いて管理できる</p>	<p>10 RoHS 6-10</p>  <p>LANケーブル 7月下旬 高品質やわらかくてスリムなLANケーブル</p>	<p>11</p>  <p>モバイルバッテリー 7月下旬 小さくて軽いバッテリー容量4000mAh</p>
<p>12 RoHS 6-10</p>  <p>変換アダプタ・ケーブル DisplayPort Altmodelに対応</p>	<p>13</p>  <p>ハードカバー 7月下旬 MacBookの表面を傷や衝撃から守る</p>	<p>14</p>  <p>液晶保護フィルム Microsoft Surface Pro 9/10対応フィルム</p>	<p>15</p>  <p>プロジェクタースクリーン コンパクトに収納できて持ち運び簡単</p>
<p>16</p>  <p>産業用タブレットホルダー 高耐久、鍵付き、角柱・円柱・貼り付けタイプ</p>	<p>17</p>  <p>OAチェア用シリンダー 7月下旬 ご使用のチェアの故障時などに最適</p>	<p>18</p>  <p>ケーブルフック 7月下旬 余ったケーブルを収納、マグネットでしっかり固定</p>	<p>19 バックナンバー 6・5月号</p> <p>20 SNSのご案内</p>

1 ワイヤレスHDMIエクステンダー

4K映像・音声信号をワイヤレスで送信し、HDMI出力で大型テレビなどに表示。

VGA-EXWHD12 4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー

¥84,000(税抜価格)

VGA-EXWHD12C 4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(Type-C接続用)

¥84,000(税抜価格)



特長・仕様

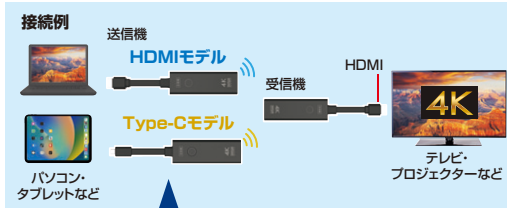
- 簡単なペアリング操作で別売りの送信機(単品)を最大20台まで追加することが可能。複数のHDMI機器をボタン1つで切替えて次々にワイヤレス出力させることが可能です。
- 送信機側のボタン操作で延長出力表示を一時的にOFFにする機能を搭載。プレゼン時など不要な表示をしたくない場合に便利な機能を搭載しています。



<共通仕様>

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
対応入力解像度	最大3840×2160(30Hz)
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)※ご使用環境により異なります。
使用周波数帯域	5.1~5.25GHz
HDMI規格	HDMI1.4
HDCP	HDCP1.4
増設台数	最大20台まで(受信機1台に対し送信機を最大20台まで増設可能)
同一空間/使用台数	200m内に最大4セットまで※動作保証外
機器間制御	CEC非対応
対応音声フォーマット	PCM
映像遅延	約100ms(1080p時)、約250ms(4K時)
材質	ABS,PC
消費電力	5V/0.9A 4.5W ※USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/USB3.1 Gen1)準拠のポート、または5V/1A以上の出力を持つUSB-ACアダプタからの給電を推奨
環境条件	動作時:0~40℃、湿度10%~80%以下(結露なきこと) 保管時:-10~60℃、湿度5%~90%以下(結露なきこと)
サイズ	W100×D34×H13mm(ケース部のみ)
パッケージサイズ	W115×D38×H262mm

品番	VGA-EXWHD12	VGA-EXWHD12C
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(DP1.4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 ※Nintendo Switch非対応
インターフェース	送信機/HDMIタイプA(19pin)オス×1、受信機/出力HDMIタイプA(19pin)オス×1	送信機/USB Type-Cオス×1、USB Type-Cメス×1 (PD受電専用) 受信機/出力HDMIタイプA(19pin)オス×1
対応入力電力	—	最大60W(USB PD)
PC最大給電力	—	55.5W(USB PD規格)
セット内容	送信機×1、受信機×1、給電用Type-Cケーブル(約1m)×2、取扱説明書	送信機×1、受信機×1、給電用Type-Cケーブル(約1m)×1、取扱説明書



増設用送信機単品はこちら▶
HDMIモデルとType-Cモデルを最大20台まで組合せ増設可。

VGA-EXWHD12TX ¥47,000(税抜価格)
4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(送信機のみ)



4969887 595732

VGA-EXWHD12CTX ¥47,000(税抜価格)
4K対応ワイヤレスHDMIエクステンダー(Type-C接続用・送信機のみ)



4969887 595756

2 Bluetoothタッチパッド

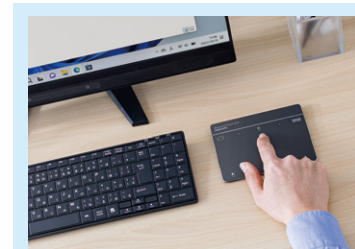
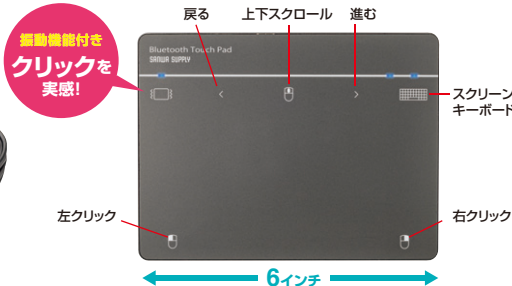
指でパソコンを操作できる、Bluetooth接続のタッチパッド。

MA-PB521GM Bluetoothタッチパッド ¥11,000(税抜価格)

Windows 11 10



4969887 702093



電池のいらない充電式
充電しながらでも使用できる

軽くてフラットな形状で、
携帯にも最適

約11mm

Bluetooth 充電式

7月下旬発売予定

特長・仕様

- パソコンを指でタッチ操作できるBluetooth接続対応のタッチパッドです。
- 1本指から4本指までの操作に対応し、14種類のジェスチャー機能が使用できます。



適合規格	Bluetooth Ver.5.0(BLE) Class2
通信範囲	木製机(非磁性体)/半径約10m、スチール机(磁性体)/半径約2m ※電波の通信範囲は使用環境によって異なります。
周波数範囲	2.402~2.480GHz
プロファイル	HOGP(HID over GATT Profile)
電池性能	連続動作時間/約20時間、連続待機時間/約2000時間 使用可能日数/約60日
充電時間	約2時間
対応機種	Bluetooth5.0 HOGP対応のWindows搭載(DOS/V)パソコン
対応OS	Windows 11・10
サイズ・重量	約W138.8×D106.8×H11.1mm/約125g
セット内容	本体、充電用ケーブル(ケーブル長約60cm)、取扱説明書
パッケージサイズ	W155×D30×H25mm

3 ドッキングステーション

HDMI×2ポートの映像出力端子を備え、4K×2画面の映像出力に対応。

USB-CVDK16 ¥38,000 (税抜価格)

ドッキングステーション(4K・HDMI×2画面出力・ACアダプタ付)

USB 10Gbps Windows 11 10 macOS



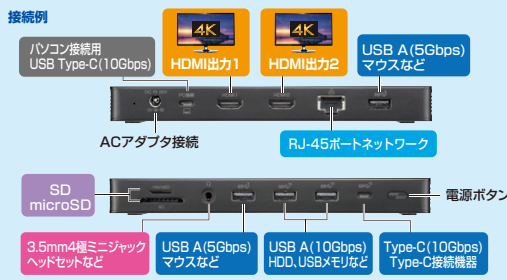
安定した電源供給ができる ACアダプタ付属



縦置き、横置き可能



4969887 595664



特長・仕様

7月中旬発売予定

●USB Type-Cケーブル1本でディスプレイ最大2台へ4K解像度の映像出力ができる、HDMI映像出力端子を2ポート搭載しています。

<USBハブ>	
対応規格	USB 10Gbps(USB 3.2 Gen 2/3.1 Gen2)準拠
供給電流	USB 10Gbps Type-Cコネクタ(パソコン接続用)/USB PD対応(最大65W) USB 10Gbps Type-Cコネクタ/最大900mA USB 10Gbps-5Gbps Aコネクタ/1ポートあたり最大900mA
<映像出力ポート>	
コネクタ	HDMIタイプA(19pin) メス×2
対応解像度	1台接続時最大/3840×2160(60Hz)、2台接続時最大/3840×2160(30Hz)
<LANポート>	
規格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)
ポート形状	RJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X)、Auto-Negotiation
<共通仕様>	
サイズ・重量	W180×D70×H20mm・約240g
対応機種	USB 10Gbps Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt Mode(DP1.4以上)に対応しているWindows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ
対応OS	Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15
パッケージサイズ	W245×D82×H114mm

映像出力ができるType-Cポートを装備したUSB Type-Cドッキングステーション。

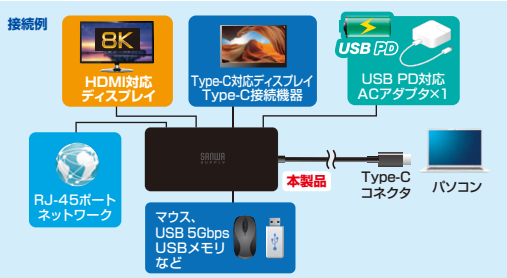
USB-DKM5BK USB Type-C ドッキングステーション ¥19,800 (税抜価格)

USB 5Gbps Windows 11 10 macOS Chrome ※1

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。



4969887 595701



特長・仕様

7月下旬発売予定

●Type-Cディスプレイが接続できるType-Cポートを装備しています。
●タッチパネルタイプのType-Cディスプレイにも対応しています。
※ドッキング内蔵のディスプレイは動作しない場合があります。

<USBハブ>	
対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
供給電流	最大1500mA(全ポート合計) ※バスパワー時
<映像出力ポート>	
コネクタ	USB 5Gbps Type-Cコネクタ オス×1(アップストリーム) USB 5Gbps Aコネクタ メス×1(ダウンストリーム) USB Type-Cコネクタ メス×1(ダウンストリーム) USB Type-Cコネクタ メス×1(充電専用PD3.0 100W(20V 5A)対応) ※パソコンへの給電は最大92Wです。
対応解像度	最大7680×4320(8K/30Hz)、最大3840×2160(4K/144Hz、120Hz/60Hz) ※HDCP2.3-2.2-2.1.4対応
<LANポート>	
規格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)
ポート形状	RJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X)、Auto-Negotiation
<共通仕様>	
サイズ・重量	約W120×D57.5×H15.5mm・約87.8g
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、macOS 14・13・12・11、ChromeOS
パッケージサイズ	W80×D25×H210mm

4 LEDデスクライト

電源のない場所でも使えるバッテリー式デスクライト。

LED-DESK1BK USB充電式LEDデスクライト ¥3,700 (税抜価格)



4969887 452943



調色3段階、明るさは無段階調整可能



特長・仕様

●コンセントのない場所でも使える充電式です。
●USB電源でデスクで使用したり、電源ケーブルを抜いてリビングやベッドサイドなど、さまざまなシーンで使えます。

電源	リチウムイオンバッテリー
バッテリー容量	1800mAh
消費電力	5W
L E D数	30粒(暖色LED15灯、白色LED15灯)
連続使用時間	最大輝度/2時間、最低輝度/15時間
充電時間	約5時間
L E D寿命	約30000時間 ※使用頻度により寿命も異なります。
色温度	3000K、4000K、6200K
光束	3000K/約180ルーメン、4000K/約330ルーメン、6200K/約180ルーメン
コネクタ	USB Type-C(LEDデスクライト充電用)、USB A(USB機器充電用)
サイズ・重量	W171×D125×H339mm・約720g
付属品	充電ケーブル(約1m)
パッケージサイズ	W130×D60×H375mm

5 拡声器スピーカー

持ち運びに便利な小型サイズ、電源がない環境でも動作するバッテリー内蔵。

MM-SPAMP17 ¥68,000 (税抜価格)

ワイヤレスマイク付き拡声器スピーカー (バッテリー内蔵・ワイヤレスマイク1本対応)

36W (最大出力) | 10.7インチ | ACアダプタ | アンテナ | 外部入力 | 拡声 | 3/8インチ 三脚カメラネジ対応

7月下旬発売予定

特長・仕様

- 講義や講演、結婚式の2次会やイベントなどに手軽に持ち込み、簡単にセッティングができる拡声器スピーカーとマイクのセットです。
- スピーカーは最大36Wの高出力で屋内環境で約160~180m程度での使用に最適です。
- 外部音声出力(LINE OUT)も搭載しており、外部機器への録音や、本製品複数台をカスケード接続することで複数台のスピーカーから同時に拡声出力することも可能です。



ワイヤレスマイク×1

ショルダーベルト×1

収納用バッグ



4969887 575857

持ち運びに便利な小型サイズ



電源は2WAY



AC電源と内蔵バッテリー駆動の2WAYに対応。

スピーカースタンド対応



底面にスタンド対応のネジ穴(UNC3/8インチ)を搭載しています。弊社スピーカースタンド(MM-SPST5)対応。

<スピーカー部>

実用最大出力	36W	周波数特性	65~20,000Hz
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	3.5インチ(直径89mm)		
ツイーターサイズ	0.75インチ(直径約19mm)		
入力端子	φ6.3mm標準ジャック(マイク用)×1、 3.5mmステレオミニジャック(外部音声入力用)×1 3.5mmステレオミニジャック(外部音声出力用)×1		
電源	AC100V-240V 50/60Hz、内蔵バッテリー(1.1V/2200mAh)		
充電時間	約4時間		
連続使用時間	マイク使用で約4~6時間程度 音楽再生時で約4~6時間程度(バッテリー駆動時、中間音量)		
サイズ・重量	W186xD95×H255mm・約2020g		
セット内容	スピーカー本体×1、ワイヤレスマイク×1、ショルダーベルト×1、 収納用バッグ、ACアダプタ(DC15V/2.4A)×1、 3.5mmステレオミニプラグケーブル(約1m)×1、 マイクスリッパ×1、取扱説明書		
パッケージサイズ	W240xD200×H540mm		

<ワイヤレスマイク部>

型式	単一指方向性ダイナミックマイク
アンテナ形式	内蔵アンテナ
周波数特性	806.125~809.500MHz
電源電圧	DC1.5V<単三形乾電池×2(別売)>
電池持続時間	約6時間(アルカリ乾電池使用時)
感度	-73±3dB
インピーダンス	600Ω

最大マイク2本まで同時利用可能



別売りの有線マイクを追加することで最大マイク2本まで同時利用が可能。

オプションマイク

MM-SPHM4 発売中
ハンドマイク(有線タイプ)
¥6,600(税抜価格)

4969887 573181



オプション 交換用アダプタ

P-SP-AC3 ¥7,000(税抜価格)

ACアダプタ

(MM-SPAMP17用)

4969887 575956

7月下旬発売予定



6 プログラマブルテンキー

27キーにショートカット機能やキーボードの機能が割付可能。

プログラマブルテンキー Windows 11 10

Bluetooth NT-BT26BK

2.4GHzワイヤレス NT-WL26BK

Num Lock 非連動

メンブリー

19 キーボード



7月下旬発売予定

特長・仕様

- 専用ソフトでスタンダード日本語109キーボードの機能を割付けることができます。
- 3つのモードで切替え可能。MODE1はテンキー部分以外の8キーに、MODE2とMODE3は27キー全てに割付けが可能です。
- 3つのモードはテンキーのMODEボタンを押すだけで切替え可能です。
- 縦向き、横向き両方の向きでも使用できるデザインです。

有線

2.4GHzワイヤレス

Bluetooth



USB NT-26UBK
4969887 701904



USB NT-WL26BK
4969887 701928

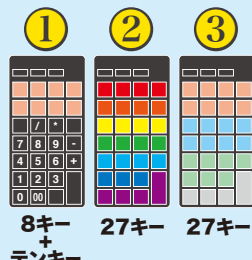


Bluetooth NT-BT26BK
4969887 701911

27 割当て
キー
テンキー

専用アプリで様々な動作を割当て!

- ショートカット
- アプリの起動
- 60文字以内の英数字
- マルチメディアキー
- マウスキー機能



8キー + テンキー

27キー

27キー

	有線	2.4GHzワイヤレス	Bluetooth
品番・税抜価格	NT-26UBK ¥8,800	NT-WL26BK ¥9,800	NT-BT26BK ¥10,500
インターフェース(コネクタ)	USB(Aタイプコネクタ)	USB(Aタイプコネクタ)	-
接続方式	-	2.4GHzワイヤレス	Bluetooth Ver.5.1
受信距離	-	最大10m ※ただし、動作環境により異なります。	-
使用電池	-	充電電池	-
付属品	キーカバー引き抜き工具、接続用ケーブル、取扱説明書、保証書	キーカバー引き抜き工具、充電ケーブル、取扱説明書、保証書	-
対応機種	Windows搭載 / ソン※標準でUSBポート(Aタイプコネクタ)を持つ機種。		

※NT-BT26BK、WL26BKは割付け時に有線接続が必要となります。

7 ソーラー充電キーボード

部屋の明かりで充電できる、電池交換が不要なソーラーパネル搭載。

SKB-BTEC1BK ソーラー充電Bluetoothキーボード ¥12,800(税抜価格)

Windows 11 10 macOS Android iPadOS iOS



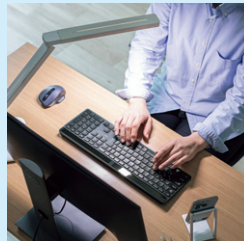
ソーラーパネル



4969887 701652



部屋の明かりで電力供給、電池が切れることなく使い続けられる



200Lux程度の光があれば、いつでも自動的に充電できる。



特長・仕様

7月中旬発売予定

- 暗い環境でソーラーパネルに十分な光が当たらない場合でも動作する予備用ボタン電池を内蔵、ソーラー充電が完了すると自動的に電源が切替わる設計です。
- 環境に配慮した80%再生プラスチックを使用しています。
※キーボード筐体の素材に再生プラスチックを採用しています。
キートップ及びその他の部品は再生プラスチックではありません。
- 最大3台までのデバイスとのペアリングに対応しています。

ワイヤレス方式	Bluetooth Ver.5.0		
通信距離	最大約10m※使用環境によって異なります。		
送信出力	Class 2	対応プロファイル	HID
キーキープ	113キー・19mm		
バッテリー寿命	連続使用約7時間※ボタン電池での動作は約47日		
使用電池	充電式 蓄電用/スーパーキャパシタ、補助用/CR2032		
充電時間	6時間 ※500lux以上の明るさで充電した場合の目安です。充電には200lux以上の明るさが必要です。明るさにより充電時間は異なります。		
サイズ・重量	W426×D140.8×H19.17mm・約680g		
付属品	取扱説明書		
パッケージサイズ	W455×D158×H26mm		

8 カードリーダー

スライド式キャップでコネクタを守る。コンパクトなSD/microSDカードリーダー。

ADR-5MSD1BK USB 5Gbps カードリーダー ¥2,000(税抜価格)

ADR-5TCMSD1BK USB 5Gbps Type-C カードリーダー ¥2,200(税抜価格) Type-C

USB 5 Gbps Windows 11 10 8.1 8 macOS Chrome ※1

SDXC 1TB microSDXC 1TB microSDXC/SDHC/SD 2 スロット

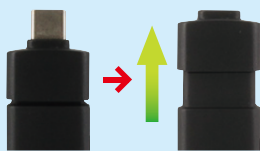


ADR-5MSD1BK
4969887 595800



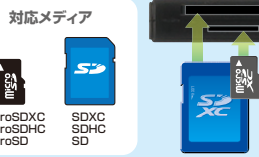
ADR-5TCMSD1BK
4969887 595817

スライド式キャップでコネクタを守る

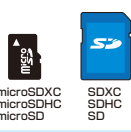


キャップの紛失も防ぐ!

アダプタなしでメディアが挿せる



対応メディア



特長・仕様

7月上旬発売予定

- USB 5Gbpsのスーパースピードモード(5Gbps・規格値)に対応したカードリーダーです。
- SDXCメモリーカード1TB(UHS-I・UHS-II)に対応しています。※UHS-IIの転送速度には対応していません。

品番	ADR-5MSD1BK	ADR-5TCMSD1BK
対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠	
サイズ・重量	約W67×D20×H11mm・約11g	約W60×D20×H11mm・約9g
対応機器	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、Chrome OS搭載/パソコン ※USBポート(Aコネクタ)を装備し、1つ以上の空きがあること。	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、Chrome OS搭載/パソコン、iPad、iPhone、USBホスト機能に対応し、なおかつマストレージに対応したスマートフォン/タブレットに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 11・10・8.1・8、macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS	Windows 11・10・8.1・8、macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15、Chrome OS、Android 8.1~14、iPad OS 13~17、iOS 17
パッケージサイズ	W90×D20×H170mm	

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

9 USBメモリ

メモリに書き込みができるので何を保存したかがひとめでわかる。

UFD-RNS〇〇GWNシリーズ USB2.0メモリ オープン価格 名入れお問合せ

USB 2.0 Windows 11 10 macOS Chrome ※1

eco RoHS 6+10 LB ファイルロック2 LB パソコンロック4

※ソフトはダウンロードのみの対応です。



スライド式コネクタ



UFD-RNS〇〇GWNシリーズ

付属シールにデータ名が書ける



書き込み用シール 4枚付き(破線入り、無地 各2枚)

4GB UFD-RNS4GWN 4969887 790229
8GB UFD-RNS8GWN 4969887 790236
16GB UFD-RNS16GWN 4969887 790243

特長・仕様

- 手書きで書き込みができるUSBメモリです。
- コネクタがスライドして収納できるので持ち運びに便利。キャップをなくす心配がありません。

対応規格	USB Ver.2.0準拠(USB Ver.1.1上位互換)	
コネクタ	USB Aコネクタ	
入力電圧	DC5V	
サイズ・重量	W22.3×D8.25×H58.5mm(コネクタ含まず)・約15g	
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※標準でUSB Aポートを持つ機種。	
対応OS	Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、Chrome OS	
付属品	書き込み用シール×4(破線入り、無地 各2枚)	
パッケージサイズ	W42×D17×H130mm	

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

10 LANケーブル

高品質 やわらかスリムケーブル

つめ折れ防止構造
への字
ラッチコネクタ

スムーズな抜き差しが可能
ラッチカバーなし

ケーブルを曲げる際、
芯線を守る
ブーツ型

壁に沿って曲げやすい

曲げやすい

取り回ししやすい

束ねやすい

<共通特長・仕様>

- ラッチカバーがないので、コネクタの抜き差しの際、スムーズな操作ができます。
- コネクタ形状RJ-45シールドコネクタ(ツメ折れ防止への字ラッチコネクタ)
- 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)

RoHS 6+10 より線 スリムコネクタ ツメ折れ防止コネクタ

伝送速度10Gbps、伝送帯域600MHzを実現。

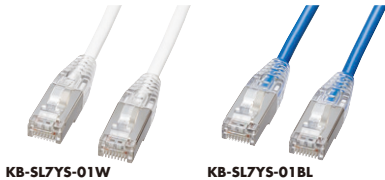
KB-SL7YSシリーズ

カテゴリ7LANケーブル(スリム、やわらか、ツメ折れ防止コネクタ)

CAT 7

ケーブル径
4.5mm

伝送スピード・耐ノイズ性・取り回しやすさを重視する方、ゲームに使用する方にも



KB-SL7YS-01W

KB-SL7YS-01BL

KB-SL7YSシリーズ

- 仕様**
- ケーブル構造:ScTP、より線、32AWG、ストレート全結線
 - ケーブル直径:4.5mm
 - 対応伝送帯域:カテゴリ7(10GBASE-T)、カテゴリ6A(10GBASE-T)、カテゴリ6(10GBASE-TX)、カテゴリ5e(10GBASE-T)、カテゴリ5(10GBASE-TX)、カテゴリ3(10GBASE-T)適合



ScTP 10GBASE-T 1000BASE-T1X

ケーブル長	税抜価格	ホワイト	ブルー
0.5m	¥1,200	KB-SL7YS-005W 4969887 770832	KB-SL7YS-005BL 4969887 770900
1m	¥1,300	KB-SL7YS-01W 4969887 770849	KB-SL7YS-01BL 4969887 770917
2m	¥1,600	KB-SL7YS-02W 4969887 770856	KB-SL7YS-02BL 4969887 770924
3m	¥1,800	KB-SL7YS-03W 4969887 770863	KB-SL7YS-03BL 4969887 770931
5m	¥2,500	KB-SL7YS-05W 4969887 770870	KB-SL7YS-05BL 4969887 770948
10m	¥4,000	KB-SL7YS-10W 4969887 770887	KB-SL7YS-10BL 4969887 770955
15m	¥6,000	KB-SL7YS-15W 4969887 770894	KB-SL7YS-15BL 4969887 770962

伝送速度10Gbps、伝送帯域500MHzに対応。

KB-SL6AYSシリーズ

カテゴリ6A LANケーブル(スリム、やわらか、ツメ折れ防止コネクタ)

CAT 6A

ケーブル径
4mm

データセンター、サーバールームでも、オフィスから家庭まで幅広く使える



KB-SL6AYS-01W

KB-SL6AYS-01BL

KB-SL6AYSシリーズ

- 仕様**
- ケーブル構造:UTP、より線、28AWG、ストレート全結線
 - ケーブル直径:4mm
 - 対応伝送帯域:カテゴリ6A(10GBASE-T)、カテゴリ6(10GBASE-TX)、カテゴリ5e(10GBASE-T)、カテゴリ5(10GBASE-TX)、カテゴリ3(10GBASE-T)適合



10GBASE-T 1000BASE-T1X

ケーブル長	税抜価格	ホワイト	ブルー
0.5m	¥800	KB-SL6AYS-005W 4969887 770986	KB-SL6AYS-005BL 4969887 770979
1m	¥960	KB-SL6AYS-01W 4969887 771006	KB-SL6AYS-01BL 4969887 770993
2m	¥1,220	KB-SL6AYS-02W 4969887 771020	KB-SL6AYS-02BL 4969887 771013
3m	¥1,500	KB-SL6AYS-03W 4969887 771044	KB-SL6AYS-03BL 4969887 771037
5m	¥1,840	KB-SL6AYS-05W 4969887 771068	KB-SL6AYS-05BL 4969887 771051
10m	¥3,200	KB-SL6AYS-10W 4969887 771082	KB-SL6AYS-10BL 4969887 771075
20m	¥5,800	KB-SL6AYS-20W 4969887 771105	KB-SL6AYS-20BL 4969887 771099

伝送速度1Gbps、伝送帯域250MHzを実現。対応温度範囲-40~85℃。

7月下旬発売予定

1000BASE-T1X 1000BASE-TX

KB-SL6YSシリーズ

カテゴリ6LANケーブル(スリム、やわらか、ツメ折れ防止コネクタ)

CAT 6

ケーブル径
4.1mm

基本を押さえたスタンダードタイプ。家庭やオフィス、工業用途まで使える



KB-SL6YS-01W

KB-SL6YS-01BL

KB-SL6YSシリーズ

- 仕様**
- 耐温度性能、耐油性、対UV性能に優れたLANケーブルです。
 - ケーブル構造:UTP、より線、28AWG、ストレート全結線
 - ケーブル直径:4.1mm
 - 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(1000BASE-TX)、カテゴリ3(1000BASE-T)適合



ケーブル長	税抜価格	ホワイト	ブルー
0.5m	¥900	KB-SL6YS-005W 4969887 770696	KB-SL6YS-005BL 4969887 770764
1m	¥1,000	KB-SL6YS-01W 4969887 770702	KB-SL6YS-01BL 4969887 770771
2m	¥1,300	KB-SL6YS-02W 4969887 770719	KB-SL6YS-02BL 4969887 770788
3m	¥1,600	KB-SL6YS-03W 4969887 770726	KB-SL6YS-03BL 4969887 770795
5m	¥2,100	KB-SL6YS-05W 4969887 770733	KB-SL6YS-05BL 4969887 770801
10m	¥3,500	KB-SL6YS-10W 4969887 770740	KB-SL6YS-10BL 4969887 770818
20m	¥6,200	KB-SL6YS-20W 4969887 770757	KB-SL6YS-20BL 4969887 770825

伝送速度1Gbpsに対応、ノイズに強いSTP仕様、対応温度範囲-40~85℃。

7月下旬発売予定

STP 1000BASE-T1X 1000BASE-TX

KB-SL5STPSシリーズ

カテゴリ5eSTP LANケーブル(スリム、やわらか、ツメ折れ防止コネクタ)

CAT 5e

ケーブル径
4.5mm

工業用途、工場・機器組込みでの使用、キガビットでの接続にも



KB-SL5STPS-01W

KB-SL5STPS-01BL

KB-SL5STPSシリーズ

- 特長・仕様**
- 耐温度性能、耐油性、対UV性能に優れたLANケーブルです。
 - ケーブル構造:STP、より線、28AWG、ストレート全結線
 - ケーブル直径:4.5mm
 - 対応伝送帯域:カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(1000BASE-TX)、カテゴリ3(1000BASE-T)適合



ケーブル長	税抜価格	ホワイト	ブルー
0.5m	¥880	KB-SL5STPS-005W 4969887 771129	KB-SL5STPS-005BL 4969887 771112
1m	¥980	KB-SL5STPS-01W 4969887 771143	KB-SL5STPS-01BL 4969887 771136
2m	¥1,200	KB-SL5STPS-02W 4969887 771167	KB-SL5STPS-02BL 4969887 771150
3m	¥1,540	KB-SL5STPS-03W 4969887 771181	KB-SL5STPS-03BL 4969887 771174
5m	¥1,800	KB-SL5STPS-05W 4969887 771204	KB-SL5STPS-05BL 4969887 771198
10m	¥2,900	KB-SL5STPS-10W 4969887 771228	KB-SL5STPS-10BL 4969887 771211
20m	¥5,100	KB-SL5STPS-20W 4969887 771242	KB-SL5STPS-20BL 4969887 771235

11 モバイルバッテリー

気軽に持ち歩ける、バッテリー容量4000mAhの小さくて軽いモバイルバッテリー。

BTL-RDC35W モバイルバッテリー(4000mAh) ¥3,200(税抜価格) **名入れお問合せ**

USBケーブル ×1 Type-C ×1 USB-A ×1 2A 14.8Wh



4000mAh



4969887 506295

USB A-Type-Cケーブル (約15cm)

女性の手のひらに収まる超コンパクトサイズ



バッグやポケットに入れやすくスマートフォンとの重ね持ちもしやすい。



特長・仕様

7月下旬発売予定

- 本体表面はキズや指紋が目立ちにくいシボ加工を施しています。
- 過電流、短絡、過充電、過放電と各種保護機能を搭載し安心して使用することができます。

バッテリー	リチウムイオンポリマー電池
バッテリー容量	3.7V/4000mAh(14.8Wh)
入力	DC5V/2A
出力	USB Type-C:DC5V/2A, USB A:DC5V/2A ※2ポート同時使用時:合計最大5V/2Aまで
出力端子	USB Type-Cポート×1, USB Aポート×1
蓄電時間	約3時間
サイズ・重量	W47×D16×H87mm・約87g
付属品	USB A-Type-Cケーブル(約15cm)、取扱説明書
パッケージサイズ	W86×D20×H130mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

12 変換アダプタ・ケーブル

DisplayPort Altmodeに対応したType-CポートをDVI(1080p)に変換し映像出力ができる。

AD-ALCDV USB Type C-DVI変換アダプタ ¥3,480(税抜価格)

RoHS 6-10 FULL HD 1080p

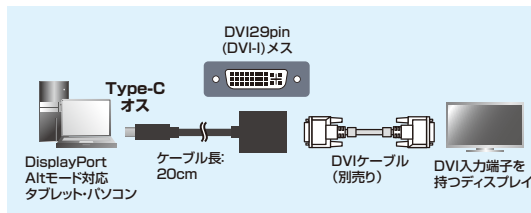


4969887 770573

特長・仕様

- 最大1920×1080、1920×1200の解像度までに対応しておりDVI信号で映像出力することができます。
- 取り回しのしやすいケーブル長20cmタイプです。

インターフェース	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠		
コネクタ形状	USB Type-C(パソコン接続側)	電源	バスパワー
映像出力ポート	DVI(29pin) メス ※デジタル信号のみ。アナログ信号非対応。		
対応解像度	最大1920×1080/60Hz、1920×1200/60Hz	シールド方法	3重シールド(ケーブル部)
ケーブル径	約4.0mm	ケーブル長	約20cm
サイズ	約W45×D43×H14.5mm(DVI側)	消費電流	300mA
対応パソコン	USB 5Gbps Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt mode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 ※USB Type-Cポート(DP alt mode対応)を持っている機種に対応します。 ※Thunderbolt3(USB Type-C)ポートを持っている機種に対応します。		
対応出力機器	DVI入力端子を標準搭載しているパソコン用ディスプレイなど ※各解像度に対応したケーブルやテレビ、ディスプレイが必要です。 ※音声信号には非対応です。音声をディスプレイから出力するには、別途音声ケーブル/パソコン本体とディスプレイを接続する必要があります。		
パッケージサイズ	W90×D25×H180mm		



USB Type-Cを搭載したパソコンやタブレットからDVI入力端子を持つディスプレイに映像を出力できる。



USB Type-C接続でのディスプレイ増設に対応するため、ソフトウェアのインストールなしでマルチディスプレイ環境を実現。



持ち運びに便利なコンパクトサイズ。

DisplayPort Altモード対応のType-Cポートを持つ機器とHDMI入力端子を持つテレビやディスプレイを接続。

KC-ALCHD8Kシリーズ TYPE C-HDMI変換ケーブル 8K対応

8K 60Hz 4K 144Hz HDR 対応



KC-ALCHD8Kシリーズ

特長・仕様

- 8K対応機器であれば、8Kコンテンツをテレビやディスプレイに出力できます。

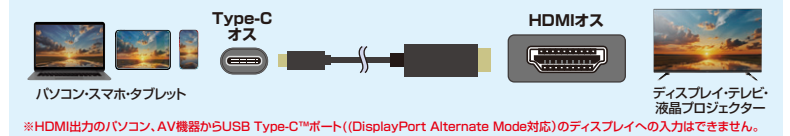
コネクタ	USB Type-Cオス - HDMI(HDMIタイプA)オス
対応解像度	最大8K(7680×4320)60Hz/4K144Hz
ケーブル径	約4.8mm
準拠規格	DisplayPort Ver.1.4, HDMI Ver.2.1準拠



パソコンの画面を大画面のディスプレイやプロジェクターに拡張、複製(ミラーリング)できる。

ケーブル長	税抜価格	品番 JAN
2m	¥7,500	KC-ALCHD8K20 4969887 770207
3m	¥8,200	KC-ALCHD8K30 4969887 770214
5m	¥9,000	KC-ALCHD8K50 4969887 770221

7月中旬発売予定



※HDMI出力のパソコン、AV機器からUSB Type-C™ポート((DisplayPort Alternate Mode対応)のディスプレイへの入力にはできません。

13 ハードカバー

MacBookの表面を傷や衝撃から守る。

- IN-CMACA1309CL** MacBook Air用ハードカバー(スタンド付き) **¥2,800** (税抜価格)
IN-CMACP1401CL MacBook Pro用ハードカバー(スタンド付き) **¥2,800** (税抜価格)



特長・仕様

7月下旬発売予定

- 薄型でぴったりフィットのポリカーボネート製軽量ハードカバーです。
- 表面は傷や指紋が付きにくいマット加工です。
- スタンド付きでカバーを付けたまま快適なキー入力が行えます。
- リンゴのマークも見え本体のデザインを損なわないデザインです。

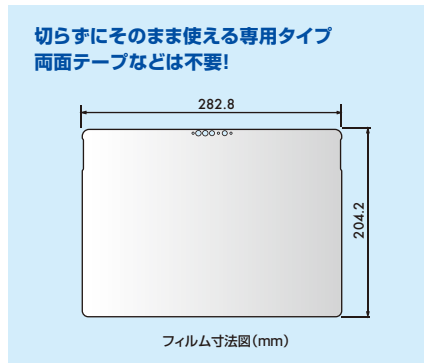
- カラー: マットクリア(半透明)
- 材質: PC(ポリカーボネート)
- パッケージサイズ: W230×D25×H346mm

	MacBook Air	MacBook Pro
品番	IN-CMACA1309CL	IN-CMACP1401CL
対応機種	Apple MacBook Air 13.6インチ M3 2024 (モデルNo.A3113) M2 2022 (モデルNo.A2681)	Apple MacBook Pro 14.2インチ M3 2023 (モデルNo.A2992/A2918) M2 2021 (モデルNo.A2779/A2442)
重量	270g	284g

14 液晶保護フィルム

Microsoft Surface Pro 9/10対応液晶保護フィルム。

- LCD-SF11** Surface Pro 9/10用液晶保護反射防止フィルム **¥3,900** (税抜価格)
LCD-SF11KFP Surface Pro 9/10用液晶保護指紋防止光沢フィルム **¥3,400** (税抜価格)



特長・仕様

- 接着面にシリコン素材を使用していますので、液晶画面を含め表全体にぴったり貼り付きます(カメラ部などを除く)。

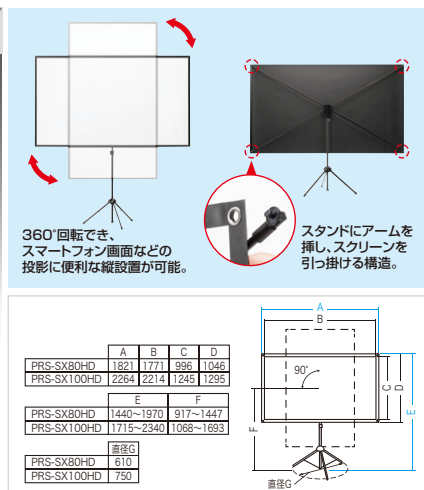
- サイズ: W282.8×H204.2mm
- 厚さ: 0.2mm
- パッケージサイズ: W251×D3×H360mm
- 材質: 接着面/シリコン膜、外側/PET
- 入数: 1枚

	反射防止	指紋防止光沢
品番	LCD-SF11	LCD-SF11KFP
特長	周囲からの反射を防止します。	フィルムへの指紋の付着を防ぎます。画面をくっきり鮮やかにする光沢タイプ。
タッチパネル対応	対応	対応
反射率	0.8%	4.52%
透過率	95.7%	93.5%
紫外線カット	99.9%	99.9%
表面硬度(H)	2~3H	2~3H
対応機種	Microsoft Surface Pro 9/10	

15 プロジェクタースクリーン

コンパクトに収納できて持ち運び簡単、縦型設置も可能。

PRS-SX〇〇HDシリーズ プロジェクタースクリーン(三脚式・コンパクト収納・360°回転)



特長・仕様

- スタンドの高さは自由に調整可能で、視聴距離や環境に合わせて最適な位置に設定できます。
 - ガラス繊維を織り交ぜたガラスファイバー生地なので、シワになりにくく、丈夫で長持ちします。
 - 織り目が浮き出ない高精細タイプで、4K・ハイビジョン映像に対応しています。
- ※超短焦点および短焦点プロジェクターには対応していません。

- アスペクト比: 16:9
- 材質: スクリーン/マット系(PVC+300D Ployester)、
収納バッグ/オックスフォード生地
スタンド/鉄Q195+プラスチックABS+ガラスファイバーボール

	80型相当	100型相当
品番	PRS-SX80HD	PRS-SX100HD
税抜価格	¥24,000	¥26,000
サイズ	W1821×D610×H1440~1970mm	W2264×D750×H1715~2340mm
収納時サイズ	W1150×D95×H140mm	W1365×D95×H140mm
スクリーン表示サイズ	約1771×996mm	約2214×1245mm
重量	約4.06kg	約4.94kg

16 産業用タブレットホルダー

耐久性、セキュリティ性の高い、産業用タブレットホルダー。

VEH-TBHLD〇シリーズ 産業用タブレットホルダー



4969887 215401



4969887 215418



4969887 215425

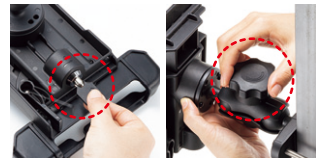
特長・仕様

●耐荷重は3kgで、重く厚みのある産業用タブレットの設置に最適です。

- 出荷形態:ロックダウン組立式(お客様組立て)
- アーム長:約120mm
- 対応機種:Panasonic タブブック FZ-G2シリーズ※などのW245~290×D170~200×H30mm以下のタブレット※[弊社調べ](#)
- 耐荷重:3kg
- カラー:ブラック



安心セキュリティ

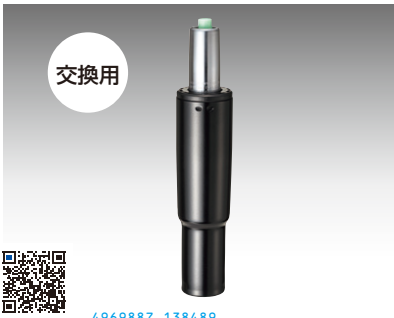


品番	VEH-TBHLD1 ¥54,000(税抜価格)	VEH-TBHLD2 ¥52,000(税抜価格)	VEH-TBHLD3 ¥58,000(税抜価格)
サイズ・重量	約W255~300×D315×H219mm・約1.4kg	約W255~300×D298×H219mm・約1.2kg	約W255~300×D246×H219mm・約1.3kg
材質	タブレットホルダー/強化ナイロン ブラケット/アルミ合金+強化ナイロン マウント/アルミ合金+ステンレス	タブレットホルダー/強化ナイロン ブラケット/アルミ合金+強化ナイロン マウント/ナイロン+ゴム	タブレットホルダー/強化ナイロン ブラケット/アルミ合金+強化ナイロン マウント/アルミ合金+強化ナイロン
取付け方法	クランプ		両面テープ
クランプ対応サイズ	幅80mm、厚さ50mm以下の支柱	直径40mm以下の円柱	—
梱包	1個口/280×240×150mm・1.9kg	1個口/280×240×150mm・1.65kg	1個口/280×240×150mm・1.75kg
セット内容	タブレットホルダー、ブラケット、マウント、しめつけキャップ、六角レンチ、鍵×2、取扱説明書		タブレットホルダー、ブラケット、マウント、しめつけキャップ、鍵×2、取扱説明書

17 OAチェア用シリンダー

ご使用のチェアの故障時などに最適、交換用シリンダー。

SNC-CYL5 OAチェア用シリンダー ¥5,500(税抜価格)



4969887 138489



特長・仕様

7月下旬発売予定

- ご使用中のチェアのがスシリンダー故障時に交換して、再生できる交換用シリンダーです。
- 弊社製SNC-NET14Aシリーズ、SNC-NET22BKなどの、脚部の高さが高いモデルに適しています。



サイズ・重量	W50×D50×H265mm・1.2kg
梱包	1個口/320×85×85mm・1.3kg
材質	スチール
対応機種	弊社製OAチェア SNC-NET14Aシリーズ、SNC-NET22BKなど

18 ケーブルフック

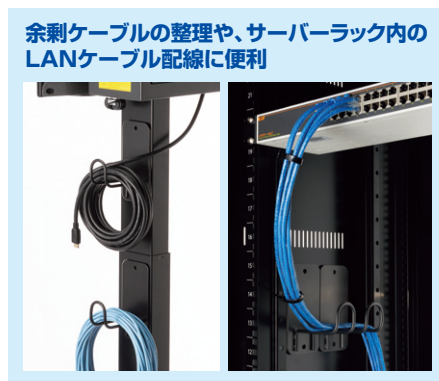
余ったケーブルすっきり収納、マグネットでしっかり固定できるケーブルフック。

RAC-CF5 マグネット貼付けケーブルフック(大・2個セット) ¥3,000(税抜価格)

組立
出荷



4969887 144145



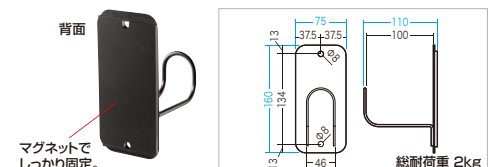
特長・仕様

7月下旬発売予定

- ケーブルを床面から浮かせられることができ、転倒などによる事故のリスクを減らすことができます。
- ケーブルを簡単に取外したり追加したりすることができるので、ケーブルの接続や交換が簡単になり、作業効率を向上させることができます。

※ケーブル種類やコネクタの重量などで製品によってすれ動く可能性があります。

サイズ・重量	W75×D110×H160mm・約0.34kg
梱包	1個口/180×150×95mm・約1.1kg
材質	スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)、マグネット
入数	2個
カラー	ブラック



19 バックナンバー (6月号・5月号)

2024年 6月号

1  静音ワイヤレスマウス	2  2次元バーコードリーダー	3  ヘッドホンフック	4  マルチスタンド	5  液晶保護フィルム
6  USB Type-Cケーブル	7  USB充電器	8  産業用PoEスイッチングハブ	9  光ファイバケーブル	10  モニターアーム関連製品
11  マルチカート	12  ツールワゴン	13  高さ可変ワゴン	14  作業台	15 バックナンバー 5・4月号
				16 SNSのご案内

2024年 5月号

1  リングマウス	2  Bluetooth ヘッドセット	3  LEDライト	4  USBハブ	5  Type-Cカードリーダー
6  HDMI切替器	7  ポータブル電源	8  ゲームコントローラースタンド	9  フェルトBOXバッグ	
10  タブレットケース	11  マウステーブル	12  Surface Pro9用セキュリティ	13  変換アダプタ	14  光ファイバケーブル
15  RJ-45コネクタ	16  折りたたみコンテナ	17  上下昇降 テレビスタンド	18  ディスプレイ金具	19  複合機向けラック
20  作業用チェア	21 バックナンバー 4・3月号		22 SNSのご案内	

20 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 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2024年6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。

