

New Products
INDEX

新商品案内

<p>1 Bluetooth 2.4GHz ワイヤレス充電式</p>  <p>FREERO</p> <p>マウス 人間工学に基づき、手首を楽にする</p> <p>10月下旬</p>	<p>2 USB RoHS 6-10</p>  <p>キーボード 文字やショートカット機能を割り当てできる</p>	<p>3 USB 10Gbps Type-C</p>  <p>USB Type-Cハブ 薄型アルミタイプ、10Gbps対応</p>	<p>4</p>  <p>USBスピーカー パッシブラジエーター搭載、USB給電</p> <p>10月中旬</p>
<p>5 Bluetooth</p>  <p>Bluetoothヘッドセット 超軽量、耳を塞がないオープンイヤータイプ</p> <p>10月下旬</p>	<p>6</p>  <p>LEDライト 自由に位置調整可能、ハンズフリーで使える</p> <p>10月上旬</p>	<p>7 USB</p>  <p>エクステンダー USB2.0信号をLANケーブルで最大100mまで延長</p>	<p>8</p>  <p>USB 5Gbps RoHS 6-10</p> <p>アダプタ ディスプレイアダプタやACアダプタ</p> <p>10月上旬</p>
<p>9 RoHS 6-10</p>  <p>光ファイバケーブル 高強度・高信頼性のロバスト光ファイバケーブル</p>	<p>10</p>  <p>ケース・フィルム 専用ケースや液晶保護反射防止フィルム</p> <p>10月下旬</p>	<p>11</p>  <p>ベルト 荷崩れ防止装置やオープン棚等の転倒防止具</p>	<p>12</p>  <p>セキュリティワイヤー スロット標準&nano対応セキュリティワイヤー</p>
<p>13</p>  <p>現場用リュック・ポーチ他 作業現場で大活躍なリュックとポーチなど</p> <p>10月上旬</p>	<p>14</p>  <p>変換ケーブル DisplayPort-HDMI変換ケーブル、8K対応</p> <p>10月以降</p>	<p>15</p>  <p>延長コード・電源タップ 分岐タイプの電源延長コードや最大67WまでのUSB PD規格に対応したタップなど</p> <p>10月下旬</p>	
<p>16</p>  <p>モニターアーム 上下に2画面設置可能なタイプやモニター位置を自由に調整できるガススプリング式タイプ</p> <p>10月上旬</p>	<p>17 バックナンバー 9・8月号</p>	<p>18 SNSのご案内</p>	

1 マウス

人間工学に基づき、手首を楽にする小型エルゴノミクスマウス。

MA-BS522シリーズ Windows 11 10 macOS Chrome ※Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

充電式 静音 フルLED 小型
ON/OFFスイッチ ボタン割当1戻る進むボタン 5ボタン 1000~2400カウント



特長・仕様 **10月下旬発売予定**

●上から手を乗せるのではなく、横から軽く手を添えて使う新設計で、手首のひねりを軽減します。



手首への負担が少ない

手首をひねらず、自然な角度でにぎるので、長時間使用しても手首に負担がかからない。



充電式で超軽量
充電式で電池がないため、約60gと超軽量モデル。



Bluetooth+ワイヤレス

Bluetooth 2.4GHzワイヤレス充電式 USB

Android iPadOS iOS

Bluetooth

Bluetooth 2.4GHzワイヤレス充電式 USB

Android iPadOS iOS

ワイヤレス

2.4GHzワイヤレス充電式 USB

品番	MA-EWBB522BK (ブラック)	MA-EWBB522BL (ブルー)	MA-EWBB522BG (ベージュ)	MA-EBB522BK (ブラック)	MA-EBB522BL (ブルー)	MA-EBB522BG (ベージュ)	MA-EWBS522BK (ブラック)	MA-EWBS522BL (ブルー)	MA-EWBS522BG (ベージュ)
品名	静音ワイヤレス コンボ 小型エルゴノミクスマウス(充電式・5ボタン)			静音Bluetooth小型エルゴノミクスマウス(充電式・5ボタン)			静音ワイヤレス小型エルゴノミクスマウス(充電式・5ボタン)		
税抜価格	¥6,900			¥6,200			¥5,500		
コネクタ	USB Aコネクタ			-			USB Aコネクタ		
適合規格	Bluetooth 5.0 Class2			Bluetooth 5.0 Class2			-		
マルチペアリング	2台			3台			-		
サイズ・重量	マウス/約W67.2×D92.9×H51.6mm・約60g、レシーバー/約W14.6×D19×H6.1mm・約1.8g			約W67.2×D92.9×H51.6mm・約60g			マウス/約W67.2×D92.9×H51.6mm・約60g、レシーバー/約W14.6×D19×H6.1mm・約1.8g		
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、iPad、iPhone、Chrome OS搭載パソコン、Androidタブレット・スマートフォン						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、macOS 14・13・12・11、iPadOS 13.4~17、iOS 17、Chrome OS、Android10~14						Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、Chrome OS		
JAN	4969887 702666	4969887 702628	4969887 702611	4969887 702598	4969887 702604	4969887 702581	4969887 702642	4969887 702659	4969887 702635

<共通仕様> ■分解能:1000-1600-2400count/inch ■充電用ケーブル長:約1.5m ■パッケージサイズ:約W95×D56×H225mm

2 キーボード

43キーに文字やショートカット機能を割当てできる。

SKB-P1BK プログラマブルキーボード ¥17,800 (税抜価格) USB Windows 11 10

RoHS 6/10 ユニオン 108キー 19mmキー



特長・仕様

●スタンダードな108キーボードに割当て機能を搭載しています。
●割当てをしていない標準モードと、割当てモードをボタンひとつで切替えます。

インターフェース(コネクタ)	USB Aコネクタ
キー数・キーピッチ	108キー・19mm
キーストロク動作力	4±0.5mm・45g
サイズ・重量	W443×D134×H33.6mm・約870g
ケーブル長	約1.6m
付属品	キートップ引き抜き工具、取扱説明書
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン
対応OS	Windows 11・10
パッケージサイズ	W458×D161×H40mm



4969887 702055

43キーに割当て!

キートップのカバーが外れるので、割当てた文字のシール・用紙などを貼ることができる。
※シール・用紙は同梱していません。

3 USB Type-Cハブ

薄型アルミタイプのUSB Type-Cハブ。10Gbps対応。

USB-10TC SVシリーズ USB 10Gbps Type-C ハブ USB 10Gbps Windows 11 10 macOS Chrome Android iPadOS

Type-C ハブ USB A 4ポート USB A 2ポート Type-C 2ポート USB-10TC135V USB-10TC145V

※ChromeOSの対応は弊社WEB対応表をご確認ください。



4969887 783689



4969887 783696

特長・仕様

●USB Type-Cコネクタ採用で、Type-Cポートを搭載したパソコンなどで使用できます。
●放熱性に優れたアルミ筐体です。
●コンパクトで持ち運びに便利なサイズです。

品番	USB-10TC135V ¥4,600(税抜価格)	USB-10TC145V ¥5,100(税抜価格)
コネクタ	USB A×4(USB 10Gbps)×4ポート	USB A×2(USB 10Gbps)×2ポート USB Type-C×2(USB 10Gbps)×2ポート

対応規格	USB 10Gbps(USB3.2 Gen2/USB3.1 Gen2)準拠
最大データ転送速度	10Gbps(理論値)
電源供給方式	バスパワー
サイズ・重量	約W33.8×D100.5×H8.1mm・約40g
ケーブル長	約10cm
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、Androidタブレット・スマートフォン、iPad
対応OS	Windows 11・10、macOS 14・13・12・11、Android 11~14、iPadOS 15~17、ChromeOS
パッケージサイズ	W108×D11×H168mm

4 USBスピーカー

AC不要で使えるパッシブラジエーター搭載USBスピーカー。

MM-SPL22UBK USB電源スピーカー(パッシブラジエーター搭載) **¥6,000**(税抜価格) **10月中旬発売予定**



特長・仕様

- 電源をUSBポートから供給するUSB給電方式のスピーカーです。AC電源を必要としないのですっきりと配線でき、簡単に設置できます。
- 音源出力は3.5mmステレオミニジャック接続でパソコン以外にテレビなどに接続して音声を楽しむことができます。

*電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

実用最大出力	6W(3W+3W)
周波数特性	200~16,000Hz
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	2インチ
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	W85×D105×H140mm(スピーカー本体)
ケーブル長	3.5mmケーブル約1.3m、 スピーカー間ケーブル約0.85m、USB電源ケーブル約1.3m
パッケージサイズ	約W187×D120×H155mm

5 Bluetoothヘッドセット

つけていても違和感がなくらい超軽量のBluetoothヘッドセット。

MM-BTSH71BK 超軽量Bluetoothオープンイヤーヘッドセット **¥10,000**(税抜価格) **10月下旬発売予定**



特長・仕様

- わずか21gの超軽量で耳が痛くなりにくいです。
- 通話用とノイズキャンセル用の2つのマイク搭載。自分の声は単一指向性のロングマイクでしっかり拾い、周囲の音はノイズキャンセル用のマイクでノイズ低減ができます。

適合規格	Bluetooth 5.2
伝送方式	GFSK
通信距離	最大約10m※使用環境によって異なります。
周波数範囲	2.402~2.480GHz 送信出力 Class2
再生周波数帯域	20~20,000Hz
マイク感度	-38±2dB
マイク指向性	単一指向性
電源	リチウムポリマーバッテリー、充電時間/2時間、 連続再生時:最大約14時間(音量70%) / 約8時間(音量100%) 通話時:最大約9時間(音量70%) / 約6時間(音量100%)
対応ファイル	HFP(ハンズフリー)、A2DP(オーディオ)、AVRCP
対応コーデック	SBC 防水規格 IPX4
対応機種	Bluetooth対応のスマートフォン、パソコン、タブレットなど
サイズ・重量	約W139×D110×H48mm・約21g
セット内容	本体、充電用USBケーブル、取扱説明書、保証書
パッケージサイズ	W200×D198×H85mm

6 LEDライト

ハンズフリーで使えるLEDネックライト。フレキシブルアームで自由に位置調整。

LED-NECK1 LEDネックライト(USB充電式) **¥4,500**(税抜価格) **10月上旬発売予定**



特長・仕様

- 首掛けアームは左右それぞれフレキシブルアームで照らしたい位置に調整できます。
- LEDライトは左右独立しているの、片方のみの点灯も可能です。



連続使用時間	強/約6時間、弱/約10時間
充電時間	約2.5時間
照射距離	約80m
光束	強/120ルーメン、弱/50ルーメン
調光	2段階(強-弱)
防水防塵規格	IP44
LED寿命	約30,000時間
サイズ・重量	約W235×D27×H300mm(首にかける状態)・約160g(本体のみ)
付属品	充電用USBケーブル(80cm)、取扱説明書
パッケージサイズ	約W151×D43×H268mm

7 エクステンダー

USB2.0信号をLANケーブルで最大100mまで延長でき、4台のUSBデバイスを接続できる。
USB-EXSET4 USB2.0エクステンダー(100m延長、4ポート) ¥98,000(税抜価格)

USB 2.0 Windows 11 10 8.1 8 macOS



付属の金具でDINレール取付け可能。



4969887 595893



特長・仕様

- パソコンとUSB機器間を最大100mまで延長することができるUSB2.0エクステンダーです。
- 通常のUSBケーブル延長では届かない離れた場所に、USBカメラやスキャナー、プリンターなどを有線接続で接続したい場合に便利です。
- 接続したACアダプタの抜け止め防止キット付きで、本体とACアダプタの接続部をしっかりと固定します。

対応規格	USB Ver.2.0準拠
通信速度	480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
コネクタ	送信機/入力: USB Bコネクタ×1, 出力: RJ-45メス×1 受信機/入力: RJ-45メス×1, 出力: USB Aコネクタ×4
対応LANケーブル	カテゴリ6A-6-5eストレートケーブル <延長ケーブル長/100m(最大)>
サイズ・重量	送信機/W101×D79×H24mm-約200g, 受信機/W101×D79×H24mm-約210g
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、macOS 14・13・12・11、 macOS 10.12~10.15
付属品	ACアダプタ(DC5V 4A)×1、AC電源コード×1、 USBケーブル(1.8m)×1、ウォールマウントブラケット×4、 ウォールマウントブラケット固定用ネジ×8、 DINレール取付け部品×4、DINレール部品固定用ネジ×8、 ACアダプタ抜け止め部品×2、ゴムパッド×8、取扱説明書、保証書
パッケージサイズ	W283×D62×H173mm

8 アダプタ

USBポートから2台のモニターへ同時に映像出力できるUSB A-HDMI×2ポートタイプ。
USB-CVU3HD5 USB-HDMIディスプレイアダプタ(4K対応・2画面出力) ¥19,000(税抜価格)

4K 30Hz FULL HD 1080p パワ

USB 5Gbps Windows 11 10 8.1 macOS



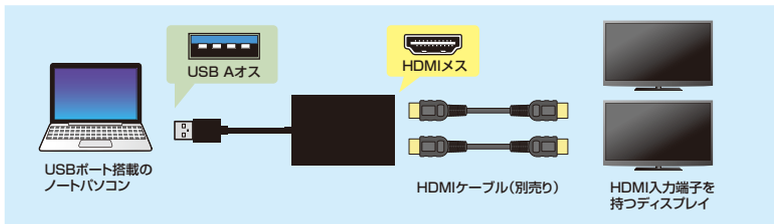
最大4K出力に対応

1画面出力時は最大4K解像度(3840×2160/30Hz)出力に対応しており、2画面出力時は最大4K+最大フルHD解像度の映像出力に対応。

複数使用すれば最大6画面まで映像出力可能

1台のパソコンに対して最大6画面まで(Macは最大4画面まで)映像出力が可能です。*フルHD解像度以下の場合。

4969887 595824



10月上旬発売予定

仕様

<USB>	
対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
コネクタ形状	USB Aコネクタ オス
<映像出力部>	
ポート形状	HDMIタイプA(19pin)メス×2
対応解像度	最大3840×2160(4K/30Hz)、最大1920×1080(フルHD/60Hz)
接続可能台数	2台
最大接続可能台数	Windows/6台、Mac/4台 *複数使用することで最大6画面まで映像出力できます。 (Macは最大4画面まで) *USBハブを使用する場合は必ずセルフパワーのUSBハブを使用して接続してください。 *ご使用のパソコンや接続環境により記載の最大接続台数、最大対応解像度まで映像出力できない場合があります。
<共通仕様>	
消費電流	最大520mA
動作環境	動作温度/0~40℃、動作湿度/5~80% *結露なきこと
保管環境	保管温度/-10~60℃、保管湿度/5~80% *結露なきこと
ケーブル長	約20cm
サイズ・重量	W62×D14×H90mm-約84g
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン CPU:Intel Core i5-8500/2GHz以上、AMD Ryzen3 2300U/2GHz以上 RAM:8GBまたはそれ以上 HDD:30MB以上の空きディスク容量があること。 Apple Macシリーズ
対応OS	Windows 11・10・8.1、macOS 14・13・12・11、 macOS 10.12~10.15
パッケージサイズ	W185×D141×H38mm

産業用USBハブ(USB-3HFAシリーズ)専用ACアダプタ。
USB-AC2 ACアダプタ ¥6,500(税抜価格)

RoHS 6-10



対応産業用USBハブ 発売中

USB-3HFA04
 ¥25,000(税抜価格)
 産業用USB 5Gbpsハブ
 (4ポート)
 4969887 782972



USB-3HFA07
 ¥36,000(税抜価格)
 産業用USB 5Gbpsハブ
 (7ポート)
 4969887 782989



特長・仕様

- USB-3HFA04、07シリーズ専用ACアダプタです。

対応機種	USB-3HFA04、USB-3HFA07
定格出力	DC12V 3A
動作温度	0℃~60℃、保管時/-10~70℃
動作湿度	10%~90% *結露なきこと
ケーブル長	約1.5m
サイズ・重量	約W45×D32.3×H97mm-約190g
パッケージサイズ	W120×D60×H50mm

*電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

4969887 783726

9 光ファイバケーブル

高強度・高信頼性に加えて柔軟性も兼ね備えたロバスト光ファイバケーブル。

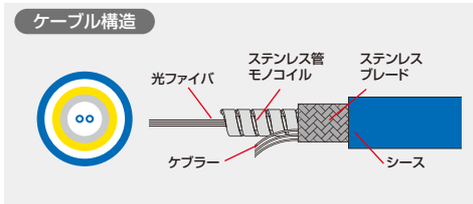
RoHS 6-10

HKB-RB2LCLC1シリーズ ロバスト光ファイバケーブル(シングル9μm, 2芯, LC×2-LC×2) オープン価格

納期※ 受注発注品

HKB-RB2SCSC1シリーズ ロバスト光ファイバケーブル(シングル9μm, 2芯, SC×2-SC×2) オープン価格

特注可能



特長・仕様

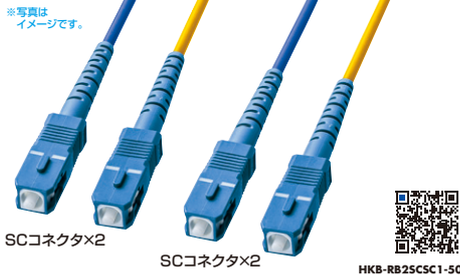
- 10GBASE-LR/ER/ZR規格伝送に対応する10Gigabit Ethernet可能なシングルモード仕様です。
- ステンレス管により高強度な保護を実現し、不適切なねじれを避けることができます。
- 引張り強度、圧力抵抗に優れています。
- ネズミや蟻の噛みつきによる事故を防ぎます。
- 幅広い温度領域(-20℃~70℃)での使用が可能です。
- モノコイルのステンレス管を光ファイバへ巻き付ける技術により長距離の提供が可能です。
- 火災の延焼原因になりにくい難燃素材を使用しています。
- 特注の際は、LCコネクタ、SCコネクタ、FCコネクタの組み合わせ選択が可能です。

LCコネクタ - LCコネクタ



LCコネクタ×2 LCコネクタ×2 HKB-RB2LCLC1-50

SCコネクタ - SCコネクタ



SCコネクタ×2 SCコネクタ×2 HKB-RB2SCSC1-50



※コネクタは実物と異なります。

ケーブル長	モード コア径	シングルモード OS2 (9μm)				パッケージサイズ
		品番	JAN	品番	JAN	
5m		HKB-RB2LCLC1-05	4969887 771983	HKB-RB2SCSC1-05	4969887 772034	W350× D350× H255mm
10m		HKB-RB2LCLC1-10	4969887 771990	HKB-RB2SCSC1-10	4969887 772041	
20m		HKB-RB2LCLC1-20	4969887 772003	HKB-RB2SCSC1-20	4969887 772058	
30m		HKB-RB2LCLC1-30	4969887 772010	HKB-RB2SCSC1-30	4969887 772065	
50m		HKB-RB2LCLC1-50	4969887 772027	HKB-RB2SCSC1-50	4969887 772072	

ファイバ(種別)	シングルモード OS2
コア径	9μm
クラッド径	125μm
コネクタ研磨	AdPC研磨
標準外径	4.0mm
カラー	ブルー
芯数	2芯
伝送損失	0.4/0.3dB/km(1310/1550nm)
許容側圧	3000N/100mm(短期)、 2000N/100mm(長期)

高強度・高信頼性に加えて柔軟性も兼ね備えたロバスト光ファイバケーブル。

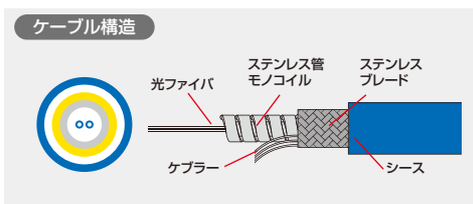
RoHS 6-10

HKB-RB2M3LCLCシリーズ ロバスト光ファイバケーブル(マルチ50μmOM3, 2芯, LC×2-LC×2) オープン価格

納期※ 受注発注品

HKB-RB2M3SCSCシリーズ ロバスト光ファイバケーブル(マルチ50μmOM3, 2芯, SC×2-SC×2) オープン価格

特注可能



特長・仕様

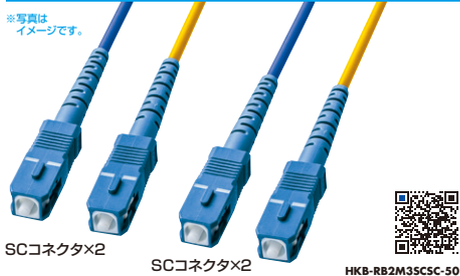
- 10GBASE-SR/SW規格伝送に対応する10ギガビット高速通信が可能なOM3仕様準拠のケーブルです。
- ステンレス管により高強度な保護を実現し、不適切なねじれを避けることができます。
- 引張り強度、圧力抵抗に優れています。
- ネズミや蟻の噛みつきによる事故を防ぎます。
- 幅広い温度領域(-20℃~70℃)での使用が可能です。
- モノコイルのステンレス管を光ファイバへ巻き付ける技術により長距離の提供が可能です。
- 火災の延焼原因になりにくい難燃素材を使用しています。
- 特注の際は、LCコネクタ、SCコネクタ、FCコネクタの組み合わせ選択が可能です。

LCコネクタ - LCコネクタ

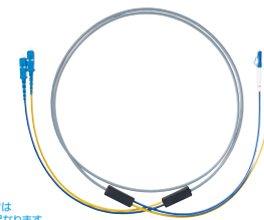


LCコネクタ×2 LCコネクタ×2 HKB-RB2M3LCLC-50

SCコネクタ - SCコネクタ



SCコネクタ×2 SCコネクタ×2 HKB-RB2M3SCSC-50



※コネクタは実物と異なります。

ケーブル長	モード コア径	マルチモード OM3 (50μm)				パッケージサイズ
		品番	JAN	品番	JAN	
5m		HKB-RB2M3LCLC-05	4969887 772089	HKB-RB2M3SCSC-05	4969887 772133	W350× D350× H255mm
10m		HKB-RB2M3LCLC-10	4969887 772096	HKB-RB2M3SCSC-10	4969887 772140	
20m		HKB-RB2M3LCLC-20	4969887 772102	HKB-RB2M3SCSC-20	4969887 772157	
30m		HKB-RB2M3LCLC-30	4969887 772119	HKB-RB2M3SCSC-30	4969887 772164	
50m		HKB-RB2M3LCLC-50	4969887 772126	HKB-RB2M3SCSC-50	4969887 772171	

ファイバ(種別)	マルチモード OM3
コア径	50μm
クラッド径	125μm
コネクタ研磨	AdPC研磨
標準外径	4.0mm
カラー	グレー
芯数	2芯
伝送損失	3.0/1.0dB/km(850/1300nm)
許容側圧	3000N/100mm(短期)、 2000N/100mm(長期)

高強度・高信頼性に加えて防水性・柔軟性も兼ね備えた防水ロバスト光ファイバケーブル。

HKB-WRB2LCLC1シリーズ 防水ロバスト光ファイバケーブル(シングル9μm、2芯、LC×2-LC×2) オープン価格
HKB-WRB2SCSC1シリーズ 防水ロバスト光ファイバケーブル(シングル9μm、2芯、SC×2-SC×2) オープン価格

RoHS 6-10

納期目安 ※受発注注品
特注可能

ケーブル構造



特長・仕様

- 10GBASE-LR/ER/ZR規格伝送に対応する10Gigabit Ethernet可能なシングルモード仕様です。
- 高強度・高信頼性に加えて柔軟性も兼ね備えた防水タイプです。
- ステンレス管により高強度な保護を実現し、不適切なねじれを避けることができます。
- 引張り強度、圧力抵抗に優れています。
- ネズミや蟻の噛みつきによる事故を防ぎます。
- 幅広い温度領域(-20℃~70℃)での使用が可能です。
- モノコイルのステンレス管を光ファイバへ巻き付ける技術により長距離の提供が可能です。
- 特注の際は、LCコネクタ、SCコネクタ、FCコネクタの組み合わせ選択が可能です。

LCコネクタ - LCコネクタ

※写真はイメージです。



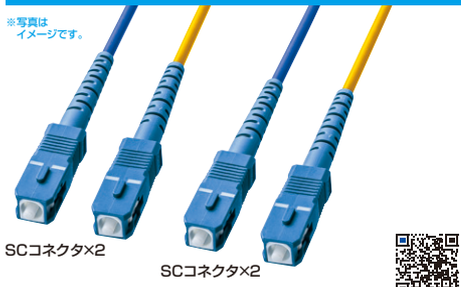
LCコネクタ×2
LCコネクタ×2



HKB-WRB2LCLC1-50

SCコネクタ - SCコネクタ

※写真はイメージです。



SCコネクタ×2
SCコネクタ×2



HKB-WRB2SCSC1-50



※コネクタは実物と異なります。

モード コア径 ケーブル長	シングルモード OS2 (9μm)				パッケージサイズ
	品番	JAN	品番	JAN	
5m	HKB-WRB2LCLC1-05	4969887 772188	HKB-WRB2SCSC1-05	4969887 772232	W350× D350× H255mm
10m	HKB-WRB2LCLC1-10	4969887 772195	HKB-WRB2SCSC1-10	4969887 772249	
20m	HKB-WRB2LCLC1-20	4969887 772201	HKB-WRB2SCSC1-20	4969887 772256	
30m	HKB-WRB2LCLC1-30	4969887 772218	HKB-WRB2SCSC1-30	4969887 772263	
50m	HKB-WRB2LCLC1-50	4969887 772225	HKB-WRB2SCSC1-50	4969887 772270	

ファイバ種別	シングルモード OS2
コア径	9μm
クラッド径	125μm
コネクタ研磨	AdPC研磨
標準外径	6.0mm
カラー	ブラック
芯数	2芯
伝送損失	0.4/0.3dB/km(1310/1550nm)
許容側圧	3000N/100mm(短期)、 2000N/100mm(長期)

高強度・高信頼性に加えて防水性・柔軟性も兼ね備えた防水ロバスト光ファイバケーブル。

HKB-WRB2M3LCLC1シリーズ 防水ロバスト光ファイバケーブル(マルチ50μmOM3、2芯、LC×2-LC×2) オープン価格
HKB-WRB2M3SCSC1シリーズ 防水ロバスト光ファイバケーブル(マルチ50μmOM3、2芯、SC×2-SC×2) オープン価格

RoHS 6-10

納期目安 ※受発注注品
特注可能

ケーブル構造



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OM3仕様標準のケーブルです。
- 高強度・高信頼性に加えて柔軟性も兼ね備えた防水タイプです。
- ステンレス管により高強度な保護を実現し、不適切なねじれを避けることができます。
- 引張り強度、圧力抵抗に優れています。
- ネズミや蟻の噛みつきによる事故を防ぎます。
- 幅広い温度領域(-20℃~70℃)での使用が可能です。
- モノコイルのステンレス管を光ファイバへ巻き付ける技術により長距離の提供が可能です。
- 特注の際は、LCコネクタ、SCコネクタ、FCコネクタの組み合わせ選択が可能です。

LCコネクタ - LCコネクタ

※写真はイメージです。



LCコネクタ×2
LCコネクタ×2



HKB-WRB2M3LCLC1-50

SCコネクタ - SCコネクタ

※写真はイメージです。



SCコネクタ×2
SCコネクタ×2



HKB-WRB2M3SCSC1-50



※コネクタは実物と異なります。

モード コア径 ケーブル長	マルチモード OM3 (50μm)				パッケージサイズ
	品番	JAN	品番	JAN	
5m	HKB-WRB2M3LCLC1-05	4969887 772287	HKB-WRB2M3SCSC1-05	4969887 772331	W350× D350× H255mm
10m	HKB-WRB2M3LCLC1-10	4969887 772294	HKB-WRB2M3SCSC1-10	4969887 772348	
20m	HKB-WRB2M3LCLC1-20	4969887 772300	HKB-WRB2M3SCSC1-20	4969887 772355	
30m	HKB-WRB2M3LCLC1-30	4969887 772317	HKB-WRB2M3SCSC1-30	4969887 772362	
50m	HKB-WRB2M3LCLC1-50	4969887 772324	HKB-WRB2M3SCSC1-50	4969887 772379	

ファイバ種別	マルチモード OM3
コア径	50μm
クラッド径	125μm
コネクタ研磨	AdPC研磨
標準外径	6.0mm
カラー	グレー
芯数	2芯
伝送損失	3.0/1.0dB/km(850/1300nm)
許容側圧	3000N/100mm(短期)、 2000N/100mm(長期)

10 ケース・フィルム

Apple Pencil収納ポケット付きソフトレザーケース。

PDA-IPAD○14BKシリーズ

スタンド機能 Apple Pencil 収納



PDA-IPAD2114BK



特長・仕様

10月下旬発売予定

- 高級感があり風合いの良い高級PUを使用したソフトレザーケースです。
- フロントカバーの開閉でON/OFFが連動します。
- 材質:PC、マイクロファイバー

対応機種	品番・品名 JAN	税抜価格
iPad Air 13インチ (M2/2024) iPad Pro 12.9インチ 第6世代 2022、第5世代 2021、 第4世代 2020、第3世代 2018	PDA-IPAD2114BK 4969887 713747 iPad Air 13インチ(M2/2024)用 タッチペン収納ポケット付きケース	¥7,800
iPad Pro 13インチ (M4/2024)	PDA-IPAD2014BK 4969887 713730 iPad Pro 13インチ (M4/2024)用 タッチペン収納ポケット付きケース	¥7,800
iPad Air 11インチ (M2/2024) iPad Pro 11インチ 第4世代 2022、 第3世代 2021、第2世代 2020、第1世代 2018 iPad Air 10.9インチ 第5世代 2022、第4世代 2020	PDA-IPAD1714BK2 4969887 713716 iPad Air 11インチ (M2/2024)用 タッチペン収納ポケット付きケース	¥7,000
iPad Pro 11インチ (M4/2024)	PDA-IPAD1714BK3 4969887 713723 iPad Pro 11インチ (M4/2024)用 タッチペン収納ポケット付きケース	¥7,000

スタンド機能、ショルダーベルト・ハンドベルト・ペンホルダー付きiPadケース。

PDA-IPAD○12BKシリーズ

簡易袋 ハンドベルト スタンド機能 タッチペン 収納



PDA-IPAD2112BK

特長・仕様

- ベルトを付け替えることで、縦・横どちらでもiPadを操作できます。
- 背面にはハンドベルト付きで片手で操作可能です。
- ショルダーベルト長:最長139cm・最長86cm(フックの先端から) ■材質:合成皮革

対応機種	品番・品名 JAN	税抜価格
iPad Air 13インチ (M2/2024) iPad Pro 12.9インチ 第6世代 2022 第5世代 2021 第4世代 2020 第3世代 2018	PDA-IPAD2112BK 4969887 713709 iPad Air 13インチ(M2/2024)用スタンドベルト付きケース	¥10,800
iPad Pro 13インチ (M4/2024)	PDA-IPAD2012BK 4969887 713693 iPad Pro 13インチ (M4/2024)用スタンドベルト付きケース	¥10,800
iPad Pro 11インチ (M4/2024)	PDA-IPAD1712BK2 4969887 713686 iPad Pro 11インチ (M4/2024)用スタンドベルト付きケース	¥10,000

*iPad Air 11インチ (M2/2024)は発売中のPDA-IPAD1712BK2に対応しています。

ケースに装着したまま純正クレードルスタンド、純正キーボードを使用できる。

PDA-TABN12 NEC VersaPro タイプVS(VS-L)専用ケース ¥9,800(税抜価格)

簡易袋 ハンドベルト スタンド機能 タッチペン 収納

NEC
VersaPro
タイプVS
(VS-L-VS-M)
専用



4969887 713679

特長・仕様

10月中旬発売予定

- NEC VersaPro タイプVS(VS-L-VS-M)専用のソフトレザーケースです。
- ショルダーベルト長:最長約139cm・最長約86cm(フックの先端から) ■材質:合成皮革
- サイズ:重量:約W216×D20×H290mm・390g



画面への反射を防ぎ、パソコン作業を快適にするフィルム。

液晶保護反射防止フィルム 特注可能

紫外線カット 見やすい 高透過 タッチパネル ペン入力 対応 超薄 テフ 不要



特長・仕様

- 0.2mm厚で液晶画面をキズ、ホコリから保護します。
- 付属品のヘラを使用して、きれいに貼り付けが可能です。
- フリーカットタイプなので、好きなサイズにカットができます。
- 厚さ:0.2mm ■透過率:95.7% ■紫外線カット:99.9% ■ブルーライトカット:× ■反射率:0.8%
- 表面硬度:2~3H ■材質:接着面/シリコン膜、外側/PET ■入数:1枚 ■付属品:取付け用ヘラ

対応機種(インチ)	サイズ・重量	品番・品名 JAN	税抜価格
13.3ワイド	W285×D0.2×H178mm 約18g	LCD-133W3 4969887 453766 13.3型ワイド(16:10)対応 液晶保護反射防止フィルム	¥2,280
14.0ワイド	W301.8×D0.2×H189.3mm 約22g	LCD-140W2 4969887 453773 14.0型ワイド(16:10)対応 液晶保護反射防止フィルム	¥2,480

11 ベルト

オープン棚等の転倒防止具。対象物の棚脚同士を巻きつけ連結固定。

簡易袋
（レグザ）

QL-E101-〇〇シリーズ 棚連結ベルト(2本入り)



QL-E101-70

ベルトによる巻き付けだけの簡単設置



バックル部分の凹凸で、しっかりとベルトを固定。

特長・仕様

- 背中合わせに並んだオープン棚等の棚脚同士を縛りつけ連結する固定具です。独立した棚は高さに対し床接地面積が少なく、転倒しやすい状態です。棚脚同士を巻いて連結することで対象物同士が固定され、床設置面積を増して転倒し難い状態を作ります。
 - ベルトによる巻き付けだけなので設置・取外しが簡単です。
 - 耐震度6強の耐震試験をクリアしています。
- 適応温度:0~40℃
■材質:ポリプロピレン、亜鉛合金
■セット内容:本体(アジャスター付きポリプロピレンベルト、ベルトリング)×2
■入数:2個

ベルト長対応棚間口	品番	税抜価格	サイズ JAN
70cm	QL-E101-70	¥2,300	W32×D700×H22mm 4969887 453797
140cm	QL-E101-140	¥4,100	W32×D1400×H22mm 4969887 453803

簡単に既存台車に後付けできる荷崩れ防止装置。

QL-E100 台車荷落下防止ベルト ¥9,800(税抜価格)



4969887 453780



背板などに引っ掛け取付け



特長・仕様

- 本体のフック部上下で台車背板を挟んで固定するだけの簡単設置です。
 - ベルトの長さは最大310cmです。積荷量の多少に関わらず、その時積んだ荷物の高さに合わせた位置でご使用頂けます。
- サイズ:W87×D175×H112mm
■材質:本体/ポリカーボネート、ABS樹脂、ばね/ステンレス、ベルト/ポリプロピレン
■取付可能幅:台車背板/100~150mm



先端のフックを荷物に巻き、台車前側の縁に引っ掛ける。



ダイヤルを回して遊びを簡単に調節・ロック。



ベルト長310cm。荷物の落下を防ぐ。

12 セキュリティワイヤー

標準、NanoSaverの2種のセキュリティスロットに対応のセキュリティワイヤー。

簡易袋
（レグザ）

シリンダ錠

マスターキー

統一キー

番号別キー

SLE-91S-1 スロット標準&nano対応セキュリティワイヤー(eセキュリティ・鍵No.1) ¥4,400(税抜価格)

※1 カギNoを1以外で指定したい方は、特別注文をご利用ください。



わずか 11mm

1.8m



4969887 453476



これ1本で

2つのスロットに対応!

- 1 NanoSaver 6 2.5mm
- 2 標準(ケンジントン) 7 3mm

※3.2×4.5mmのノーブルロックには対応せず。

- ワイヤー部材質:亜鉛(ビニールコーティング加工)
- セット内容:本体×1、カギ×2
- シリンダサイズ:直径/11mm
- パッケージサイズ:W140×D30×H215mm

特長・仕様

- 標準、Nano Saverの2種のセキュリティスロット全てに対応したセキュリティワイヤーです。※Noble Wedgelは非対応です。
- ワイヤー表面には、ビニールコーティングが施されているので、取付け取回し時に、機器に傷付くのを防ぎます。

取り回しがしやすい



シリンダ部分が回転でき、ケーブルや機器への負担が少ない構造。

- ※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。

特注のご案内

セキュリティ製品のカギ、ワイヤーの長さは管理状況や設置環境に合わせてオーダーメイドできます。ご注文については、まずお問合せください。

特注 推奨ロット 300~

ワイヤーの長さ・直径サイズを変更できます。環境・条件に合わせた長さ・直径サイズのワイヤーに変更できます。

13 現場用リュック・ポーチ他

作業現場で大活躍。反射テープ付き大容量リュックとショルダーポーチ。

BAG-GEN1BK 現場用リュック ¥21,000(税抜価格)

BAG-GEN2BK 現場用ポーチ ¥5,500(税抜価格)

10月上旬発売予定

大容量でヘルメットも入る反射テープ付きリュック

タブレットも収納できる反射テープ付きショルダーポーチ

特長・仕様

34L **防水**

止水ファスナー

4つの底紙付き。

ヘルメット収納可能。

BAG-GEN1BK
4969887 713433

■サイズ:外寸/約W320×D200×H520mm
■重量:約1.13kg
■対応機種:17.3型ワイドまでのノートパソコン

防水

止水ファスナー

ウエストベルトで体にフィット。

BAG-GEN2BK
4969887 713440

■サイズ:外寸/約W280×D50×H210mm
■重量:約204g(ストラップ含まず)
■対応機種:W200×H270mmまでのタブレット
■付属品:ショルダーベルト、ウエストベルト

- 反射テープ(黄色部のみ)は取外し式で、現場作業などの必要な時のみ装着できます。
- 汚れても拭き取りやすく水がしみ込みにくいコーティング生地を採用しています。
- ファスナーは水の浸入しにくい止水ファスナーです。
- カラー:ブラック
- 材質(表装):ポリエステルPUコーティング

反射テープは着脱式



反射テープ(黄色部のみ)は取外し式で、普段の生活の中でも使用できる。

ハードツールケース用(BAG-HD6)のキャスター(2個セット)。

BAG-HD6-CAS ハードツールケース用キャスター(BAG-HD6用) ¥5,500(税抜価格)

10月中旬発売予定



特長・仕様

- BAG-HD6用の交換キャスター2個セットです。
- セット内容:キャスター×2、軸×2、ベアリング×4、Cリング×2
- 対応機種:BAG-HD6



ハードツールケース (発売中)

BAG-HD6
ハードツールケース(キャリアタイプ)
¥100,000(税抜価格)
4969887 713143



14 変換ケーブル

DisplayPort搭載パソコンとHDMIを持つディスプレイとを接続できるケーブル。

KC-DPHD8K シリーズ DisplayPort-HDMI変換ケーブル 8K対応 **特注不可**

8K 4K FULL HD HDR
60Hz 120Hz 60Hz 30Hz 1080p 対応



DisplayPortのパソコンとHDMIのディスプレイをアダプタなしで直接接続



DisplayPort オス → HDMI オス

※HDMI出力のパソコン、AV機器からDisplayPortのディスプレイへの入力はできません。

特長・仕様

10月以降発売予定

- DisplayPortを搭載したパソコンとHDMIインターフェースを持つディスプレイ・テレビとを接続するときには使用するケーブルです。
- パソコンのDisplayPortからの出力信号をHDMI信号に変換し、液晶テレビやディスプレイ、プロジェクターなどのHDMI入力端子を持つ機器に映像と音声を出力できます。
- 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したり、複製(ミラーリング)したりすることができます。

- コネクタ:DisplayPortコネクタオス-HDMI(HDMIタイプA)オス
※DisplayPortコネクタには抜け止めフックはありません。
- 解像度:最大8K(7680×4320)60Hz/30Hz、4K(3840×2160)144Hz/120Hz/60Hz/30Hz
- ケーブル外径:約5mm
- 準拠規格:DisplayPort Ver.1.4、HDMI Ver.2.1準拠

ケーブル長	品番	JAN	税抜価格
1m	KC-DPHD8K10	4969887 770306	¥6,900
2m	KC-DPHD8K20	4969887 770313	¥7,000
3m	KC-DPHD8K30	4969887 770320	¥7,200

15 延長コード・電源タップ

ACアダプタを無駄なく設置できる、分岐タイプの電源延長コード。

TAP-EX○SW○シリーズ 一括集中スイッチ付き電源延長コード

RoHS 6+10 一括集中スイッチ 二重被ふく スイッチフック 絶縁キャップ付

10月下旬発売予定



特長・仕様

- 他の差込口をふさがいないため、ACアダプタ使用時に無駄なく設置できる分岐タイプの電源延長コードです。
- 安全な二重被ふくコードです。
- 恐ろしいコンセント火災を予防する、絶縁キャップ付きスイングプラグを採用しています。

- 定格容量:15A・125V(1500Wまで)
- プラグ:2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)
- コード仕上り外形寸法 約4.35×7.9mm
- パッケージサイズ:W145×D28×H220mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

2分岐
2P



3分岐
2P



4分岐
2P



品番	TAP-EX2SWBK (2分岐・ブラック)	TAP-EX2SWW (2分岐・ホワイト)	TAP-EX3SWBK (3分岐・ブラック)	TAP-EX3SWW (3分岐・ホワイト)	TAP-EX4SWBK (4分岐・ブラック)	TAP-EX4SWW (4分岐・ホワイト)
税抜価格	¥1,800		¥2,000		¥2,200	
寸法図						
コード長	約0.4m		約0.5m		約0.5m	
JAN	4969887 790137	4969887 790144	4969887 790151	4969887 790168	4969887 790175	4969887 790182

最大67WまでのUSB PD規格 (PD3.0) GaN窒化ガリウムUSB充電機能が付いた3個口。

TAP-B111C3BK USB急速充電機能付きタップGaN PD67W ¥9,800(税抜価格)

10月下旬発売予定

3個口・2P



4969887 790199



接続した機器の消費電力を確認できる

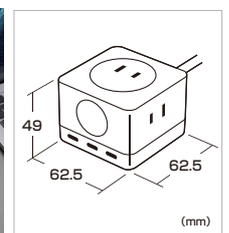


特長・仕様

- 1台でノートパソコンからタブレット・スマートフォンまであらゆるデバイスの充電に対応できる高出力のUSB Type-Cを3ポート搭載した、充電機能付きAC3個口仕様の電源タップです。
- USB PD規格 (PD3.0) 次世代半導体GaN(窒化ガリウム) USB充電機能を搭載し、発熱を抑えた高出力タイプで最大67Wまで対応しています。

- 定格容量:10A・125V(合計1250Wまで)
- プラグ形状:2P
- 差込口数:2P・3個口
- コード長:2m
- サイズ:W62.5×D62.5×H49mm
- 定格入力: AC100-125V 50/60Hz
- 定格出力: AC100-125V 10A 最大1250W(USBポート不使用時)
AC100-125V 9A 最大1250W(USBポート使用時)
USB PD3.0: DC5V/3A, DC9V/3A, DC12V/3A, DC15V/3A, DC20V/3.35A (最大67W)

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。



16 モニターアーム

上下に2画面設置可能な液晶モニターアーム。

CR-LAC211BK デュアルモニターアーム(上下・2画面) **¥7,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。



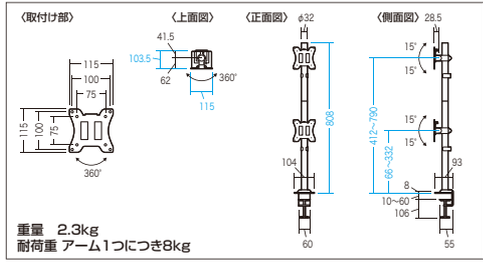
上下2面タイプ



特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 上下で2面設置できるクラム式液晶モニターアームです。
- VESA規格(75×75mm, 100×100mm)に準拠した液晶ディスプレイの取付けが可能です。

梱包	1個口/510×150×95mm・約2.7kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	マウント/スチール、プラスチック、EVA、アーム部/スチール、ブラケット部/スチール、プラスチック
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×30・8本、M4×12・8本)、スペーサー(8個)



モニター位置を自由に調整できるガススプリング式の1画面タイプ。

CR-LAC1405BK モニターアーム(ガススプリング式・シングルアーム) **¥6,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 2-8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。



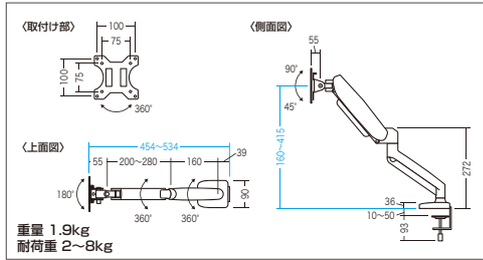
1面タイプ ガスシリンダー内蔵



特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 水平空間に対して大きく伸縮する3関節のスタイリッシュな液晶モニターアームです。
- 奥行き幅広いデスクなどでの使用に最適です。

梱包	1個口/420×148×135mm・約2.35kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	クラム/スチール・ABS樹脂、アーム/スチール・アルミ・ABS樹脂、ブラケット/スチール
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×12、M6×12・各4本)、ワッシャー(4個)



モニター位置を自由に調整できるガススプリング式の2画面タイプ。

CR-LAC2405BK モニターアーム(ガススプリング式・デュアルアーム) **¥11,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 2-8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。



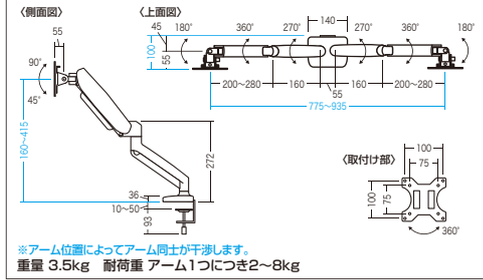
左右2面タイプ ガスシリンダー内蔵



特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 水平空間に対して大きく伸縮する3関節のスタイリッシュな2画面タイプの液晶モニターアームです。

梱包	1個口/405×240×140mm・約3.9kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	クラム/スチール・ABS樹脂、アーム/スチール・アルミ・ABS樹脂、ブラケット/スチール
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×12、M6×12・各8本)、ワッシャー(8個)



17 バックナンバー (9月号・8月号)

2024年 9月号

1 リングマウス	2 オーディオ変換アダプタ	3 HDMIエクステンダー	4 バッグ・ケース	5 iPad用ケース
6 落下ストッパー	7 詰め替えインク	8 変換アダプタ	9 ケーブル他	10 モバイルバッテリー
11 電源タップ	12 モニター台、モニタースタンド		13 バックナンバー 8・7月号	
			14 SNSのご案内	

2024年 8月号

1 ドッキングステーション	2 USB扇風機	3 バーコードリーダー	4 パワーポインター	5 拡声器スピーカー	6 ヘッドセット
7 オートフィードシュレッダー	8 液晶保護フィルム	9 HDMIケーブル・ USB Type-Cケーブル	10 AC充電器	11 光ファイバ関連製品	12 カメラマウント
13 モニターアーム	14 キャリー	15 作業台	16 ワークブース	17 ラック	18 バックナンバー 7・6月号
				19 SNSのご案内	20 夏季休業の お知らせ

18 SNSのご案内

<p>各SNSでも 情報配信中!</p>	<p>サンワサプライ公式 X (旧Twitter)</p>	<p>サンワサプライ公式 Facebook</p>	<p>サンワサプライ公式 Instagram</p>	<p>サンワサプライ公式 YouTubeチャンネル</p>
--------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

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2024年9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。

新商品案内10月号 SSC-244 CE/AJ/MF