

# New Products 新商品案内





## **Bluetoothヘッドセット**

## デュアルマイクノイズキャンセルで小声でも相手に伝わるBluetoothへッドセット。

MM-BTMH68BK Bluetoothヘッドセット(デュアルマイクノイズキャンセル搭載) ¥9,400(株版価格)









口元にマイクが来るので集音性が高く、



小さな声でもきれいに伝わる。



左右の耳どちらにも取付けできる。

### 特長・仕様

- ●通話用のマイク(自分の声を拾うマイク)と環境音を 拾うマイクの2つのマイクで音声を収集してノイズ キャンセルを行うので、小声でも相手に声が伝わります。
- ●柔らかいイヤーフックで装着時の耳への負担が少 ないので長時間使用しやすい。
- ●イヤーピースがS·M·Lの3サイズで付属しているの で自分の耳にフィットしやすい。
- ●左右の耳どちらにも取付けることができます。
- ●約10時間以上の使用が可能でバッテリー切れの心 配がありません。

適合規格	Bluetooth 5.0 QCC3020搭載					
伝 送 方 式	GFSK					
周波数範囲	2.402~2.480GHz					
通信距離	約10m(最大)					
対応コーデック	SBC					
マルチポイント	対応					
送信出力	Class2 ※Class1の機器との接続も可能です。					
電源	内蔵型リチウムポリマーバッテリー 充電時間 約1.5時間、 連続再生時間/最大12時間 連続通話時間/最大12時間 連続通話時間/最大150時間					
サイズ・重量	約W82×D85×H115mm·約17g					
バッケージサイズ	W115×D28×H186mm					

距離や使用時間は使用環境や使用状況によって異なります。

### 2 ワイヤレスキーボード

## 机の上を広々使える省スペースワイヤレスキーボード。

繰り返し使える充電式。

SKB-WL39BK ワイヤレスキーボード

¥3,800(税抜価格) SKB-WL39SETBK 静音マウス付ワイヤレスキーボード ¥5,200(税抜価格)



7月中旬発売予定



### 特長・仕様

- ●手になじむ標準日本語配列のスタンダードキーボード
- ●スタンダードな配列のまま従来品に比べ25%コン パクトになっています。コンパクトながら打ちやすさ はそのままです。
- ●キーストロークが約2.2mmの薄型キーを採用していま
- す。浅いストロークで軽やかなキー入力が可能です。 ●電波の到達距離の長い、周波数「2.4GHz」タイプ です。最大10m離れた場所からでも動作可能です。
- ●隣のキーを誤って押しにくい、キーが独立した アイソレーションキーボードです。
- ●マウスはクリック音が非常に静かで、周りに迷惑を かけずにパソコンの操作ができます。 (SKB-WL39SETBK)





-ストローク約2.2mmでキーを押し 込む距離が短いため、素早いタイピ ングを実現。 また、キーボードに傾斜がついているので、キーボード入力が快適。

キーボード+マウスのセット

### キーボードのみ

	Ľ	8	Œ	민	4	3	14	я		Į,	Į.	9	JE	9	0	2		e	×	2	9	(6)	6 64	BA.	#	1			
24	3	*	N	8	E	1	3				;:	I	:	ĺ			.:	ī									=		
*																										R	-	1,00	
Inpeties BB	1					ì	٠.			ľ																		1	
		Z							1																				
					E									ì	:::														

SKB-WL39BK 4969887 701041 ージサイズ:W440×D124×H31mm



隣のキーを誤って 押しにくい。 <惠面>





109‡-·18mm 2.2±0.2mm·50±5g バージーン (パッテリー 寿命 連続動作時間260時間、連続時間2000時間 サイズ・重量 W410×D115×H22.8mm・約375g 付属品 レシーバー、単四乾電池×2(テスト用)、取扱説明書対応機種 Windows搭載(DOS/V)パソコン 対応機種対応08 Windows11.10.8.1.8.7

< ▽	21吉佐	5>					
インターフェース(コネクタ)		(29)	USB(Aタイプコネクタ)				
受	信	距	離	10m※使用環境によって異なります。			
<マウス仕様> SKB-WL39SETBKのみ							

		-140-	
1	ワイヤレス	ス方式	RF2.4GHz
:	分 解	能	1200count/inch
	読み取り	方式	光学センサー方式(ブルーLED)
	ボータ	ン	2ボタン、ホイール(スクロール)ボタン
	バッテリー	-寿命	連続動作時間約510時間、 連続待機時間約20000時間、使用可能日数約800日 ※1日8時間パソコンを使用中に、マウス操作を5%程度行う場合
	サイズ・	重量	W59.2×D100.4×H35.1mm·約54g

付 属 品 単三乾電池×1(テスト用)



## 3 バーコードリーダー

抗菌対応のタッチ式バーコードリーダー。

**BCR-1D7W** 1次元タッチ式バーコードリーダー(抗菌タイプ) ¥28,000<sub>(根抜価格)</sub>







●タッチ式タイプでバーコードに密着させて読み取りをする ことができます。※すべてのコードを密着させて読み取ることはできません

インターフェース	USB HID
バーコード種類	1次元/EAN-8/EAN-13/UPC-A/UPC-E/Code 11/ Code 32/Standard Code 33/Full ASCII 39/ Code 93/Code 128/EAN/UCC/GS1-128/ Codabar/Industrial 2 of 5/Interleaved 2 of 5/ Matrix 2 of 5/MSI/SSN/SBN/GS1 Databar/ GS1 Databar LIMITED/GS1 Databar EXPANDED
読取深度	0~330mm
スキャンスピード	620スキャン/秒
光 源	可視光半導体レーザー 635nm
印刷コントラスト	30%
保護構造	防水·防塵:NA、抗菌規格:JIS Z2801
サイズ・重量	W76×D64×H158mm·約120g
対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン※USBインターフェースを持つ機種。
対応OS	Windows 11·10·8.1·8
パッケージサイズ	W215×D130×H110mm

### 4 HDMI切替器

8K/60Hz、4K/120Hz映像に対応。自動切替・完全手動切替が選択可能。

SW-HDR8K○○Lシリーズ 8K対応HDMI切替器







				7/
4:1				
4969887	5954	35		
				HER

品		番	SW-HDR8K21L	SW-HDR8K31L	SW-HDR8K41L		
税抜	価	格	¥5,800	¥8,800	¥10,400		
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・バソコン		
対応と	出力机	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		
主な対	応解	像度	7680×4320(60Hz, 4:4:4), 7680×4320( 3840×2160(60Hz, 4:4:4), 1920×1080p 1280×720p(50/60Hz), 720×576p(50H	1080i(50/60Hz)			
インタ・	ーフェ	ス	入力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×2 出力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×1 給電用/micro USBメス×1	入力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×3 出力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×1 給電用/micro USBメス×1	入力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×4 出力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×1 給電用/micro USBメス×1		
消費	電	カ	約1.75W(最大)	約2.65W(最大)	約1.75W(最大)		
サイ	ズ・重	量	W120.3×D45.1×H15mm·約52g	W120.3×D45.1×H15mm·約54g	W144.4×D45.1×H15mm·約65g		





- ■HDMI規格:HDMI Ver.2.1 ■HDCP:HDCP2.3/2.2/1.4対応
- 更があります。
- ■切替方式:本体切替ボタン
- ■データレート:48Ghns

- ■データレード・4860bs ■機器間制御(CEC):対応 ■付属品:microUSBケーブル(給電用)、 取扱説明書、保証書 ■パッケージサイズ:W105×D30×H220mm



- 1台の8Kディスプレイ等に簡単に切替出 力できるHDMI切替器です。
- ●高輝度HDR(ハイダイナミックレンジ)、 HDCP2.3に対応しています。
- ●PlayStation 5®の4K/120Hz出力に 対応しています。

## 5 EDID保持器

パソコンやHDMI機器などに正しくディスプレイ情報を認識させることができるEDID保持器。

**VGA-EDID** EDID保持器(HDMI用) ¥9,400(稅版面格)





- ●ディスプレイのEDID情報を学習することができ、接続機器間に設置することでデ ィスプレイ情報を高確度で認識させることができます。
- ●接続されたHDMIディスプレイからボタン1つでEDID情報を効率的に学習・保存 することができます。

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・バソコン HDMI入力端子を標準搭載しているテレビ・バソコン用ディスプレイ・HDMI機器など 入力用/HDMIタイプA(19PIN)オス×1、出力用/HDMIタイプA(19PIN)メス×1						
対応出力機器							
インターフェース							
HDMI規格	HDMI Ver.2.0b	H D	С	P	HDCP2.2/1.4対応		
入力DDC信号	5V	消費	電	カ	O.17W(最大)		
対 応 音 声フォーマット	Dolby Digital2/5.1ch, Dolby Digital Plus2/5.1/7.1ch, Dolby True HD 2/5.1/7.1ch, DTS5.1ch, DTS HD Master Audio, LPCM2/5.1/7.1ch						
サイズ・重量	約W44×D24×H11.8mm·約8g						
パッケージサイズ	W125.5	×D1	27.8	8×F	143.5mm		



# 新商品案内

2023年 7月号 No.4

# 6 電源タップ

クランプで固定して使用できる便利なType-C搭載のUSBポート付きタップ。

TAP-B105UC-3W クランプ固定式タップ(2P・4個口・ホワイト) ¥9,100(根抜価格)



# 3m 便利なUSBポート付き DC5V·3.9A(合計) 滑り止めシート 東面 4969887 828557



### 7月以降発売予定

### 特長・仕様

- ●抜き差しの多い機器のプラグは前面に差込み、ほとんど 差しっぱなしのプラグは背面に差して使用できます。
- ●前面にはUSBポートが2つあり、スマートフォンや タブレットの充電に便利です。
- ●安全を考慮したブレーカー内蔵の一括集中スイッチ付き で、一括のON・OFFが可能です。
- ●オフィス用デスクに合うスマートなデザインです。

定格容量	14A・100V(1400Wまで)					
プ ラ グ	2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)					
差 込 口	2P·4個口(前面2個口、背面2個口)					
コード	VFF 1.8mm <sup>2</sup> ×2心 仕上り外形寸法 約4.2×7.6mm					
USB出力	DC5V·3.9A(合計)					
ポート数	USB Type Cポート×1、USB Aポート×1(前面のみ)					
本体サイズ	W182.5×D80×H46mm(クランプ除く)					
パッケージサイズ	W165×D80×H320mm					

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

### ブレ<u>ーカー付き光る(</u>一括集中)スイッチ



コンセントを抜き差し しなくても接続した機器を まとめてON・OFF可能 (ブレーカー付きレッドLED)。

### 大型・小型ACアダプタが差し込める10個口雷ガードタップ。

TAP-SP2110Nシリーズ 雷ガードタップ





























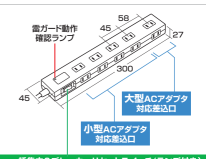


	ブラック	7	ホワイト					
コード長	品番·税抜価格	JAN	品番·税抜価格	JAN				
1m	<b>TAP-SP2110N-1BK</b> ¥3,800	4969887 828748	<b>TAP-SP2110N-1W</b> ¥3,800	4969887 828731				
2m	TAP-SP2110N-2BK ¥4,000	4969887 828762	TAP-SP2110N-2W ¥4,000	4969887 828755				
3m	<b>TAP-SP2110N-3BK</b> ¥4,300	4969887 828786	TAP-SP2110N-3W ¥4,300	4969887 828779				
5m	TAP-SP2110N-5BK ¥4,800	4969887 828809	TAP-SP2110N-5W ¥4,800	4969887 828793				

### 7月以降発売予定

- ●雷ガードを内蔵しており、恐ろしい雷から機器をガード します。雷ガード作動中確認ランプ付きです。
- ■定格容量:15A・125V(1500Wまで)
- ■ブラグ:2P(絶縁キャップ付きスイングブラグ) ■差込口:2P・10個口

- 制限電圧:395V ■サージ耐量:2500A ■本体サイズ:W300×D45×H27mm









ホコリ防止シャッター付き。



## 7 ノートパソコン用スタンド

## 角度と高さを無段階調整、マグネットがくっつく折りたたみ対応のノートパソコン用スタンド。

**PDA-STN78S** ノートパソコン用スタンド(角度・高さ調整タイプ) ¥5,800(概振価格)











特長・仕様

- ●ノートパソコンをスタンドに置いて使用することで、視線 が高くなり姿勢が正されデスクワークでの体への負担を 軽減します。
- ●ノートパソコンと接する部分はシリコーンゴムシートにより、 -トパソコンに傷が付くのを防ぎます。





環境に合わせて最適な角度で使用できる。

対応機種 15.6インチまでのノートパソコン 約W260×D225×H45mm(折りたたんだ状態)・約1.2kg 3kg スチール、シリコ 耐荷重 セット内容 本体、調整工具

角度を調整して、姿勢を改善 スタンドを 使わないと 使えば





# 8 光ファイバケーブル

## ステンレス製スパイラルで内部補強された高強度のアーマードタイプのOM3光ファイバケーブル。 📰

HKB-AMOM3LCLCシリーズ アーマードメガネ型光ファイバケーブル(マルチOM3、LC×2-LC×2) 特注可能 sa





- ●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0M3仕様準拠の光ファイバケーブルです。
- ●データーセンターなどにおいて10GBASE-Sの長距離通信(最長300m)を行う場合に最適です。
- ●広帯域で高い周波数の信号伝送が可能、また低損失で長距離伝送が可能です。
- ●外部からの電磁誘導がないので、ノイズ対策も万全です。

ケーブル長	品番 税抜価格 JA	N
1m	HKB-AMOM3LCLC-01 4969887 758427	¥8,800
2m	HKB-AMOM3LCLC-02 4969887 758434	¥9,600
3m	HKB-AMOM3LCLC-03 4969887 758441	¥10,400
5m	HKB-AMOM3LCLC-05 4969887 758458	¥12,000
10m	HKB-AMOM3LCLC-10 4969887 758465	¥17,000

コヤンノルか	こしコネノノハと こしコネノノハと フェノレノノハノコノ、刀割門服						
ファイバ種別	マルチ	モード					
コ ア 径	50	50μm					
クラッド径	125	5μm					
波 長	850nm	1300nm					
伝 送 損 失	3.0dB/km以下	1.0dB/km以下					
伝 送 帯 域	1500MHz·km以上	500MHz·km以上					
限定モード励振帯域	2000MHz·km	_					
カラー	ラ ー アクア(水色)						
標 準 外 径	3.0mm×6.0mm						
芯数	2	芯					
コネクタ研磨	PC	研磨					
光ファイバTIA規格	ON	M3					
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)							
パッケージサイズ	バッケージサイズ W160×D170×H42mm						

コ ネ ク タ 形 坩 I Cコネクタ×2ーI Cコネクタ×2 デュブレックスタイプ 分割可能

# ステンレス製スパイラルで内部補強された高強度のONU対応の1芯光ファイバケーブル。

HKB-AM1SCSC1シリーズ アーマード1芯光ファイバケーブル(シングルモード、SC-SC)





- ●高速で長距離通信が可能なOS2準拠のシングルモード光ファイバケーブルです。
- ●光回線ONU対応の1芯タイプの光ファイバケーブルです。
- ●広帯域で高い周波数の信号伝送が可能、また低損失で長距離伝送が可能です。
- ●外部からの電磁誘導がないので、ノイズ対策も万全です

品番 税抜価格 JA	<u> </u>
HKB-AM1SCSC1-01 4969887 758472	¥2,980
HKB-AM1SCSC1-02 4969887 758489	¥3,180
HKB-AM1SCSC1-03 4969887 758496	¥3,380
HKB-AM1SCSC1-05 4969887 758502	¥3,780
	HKB-AM1SCSC1-01 4969887 758472 HKB-AM1SCSC1-02 4969887 758489 HKB-AM1SCSC1-03 4969887 758496 HKB-AM1SCSC1-05

コネクタ形状	SCコネクターSCコネクタ			
ファイバ種別	シングル	レモード		
コ ア 径	9,	9μm		
クラッド径	125µm			
波 長	1310nm	1550nm		
伝 送 損 失	0.4dB/km以下	0.4dB/km以下		
伝 送 帯 域	500MHz·km以上	500MHz·km以上		
カラー	ブルー			
標 準 外 径	3mm			
芯数	1芯			
コネクタ研磨 SPC研磨				
光ファイバTIA規格 OS2				
使 用 環 境	用 環 境 屋内用			
最小曲げ半径	30mm			
パッケージサイズ	グズ W160×D170×H42mm			



## 9 カメラ用フレキシブルアームスタンド

クランプで取付け可能なアームタイプのカメラスタンド。

CR-LACAM3 カメラ用フレキシブルアームスタンド ¥6,800(根抜価格)









IDEシリース、 H-K·FD·FKシリーズ

### 特長・仕様

7月中旬発売予定

●フレキシブルなロングアームで高さや角度を自由自在に調整できます。

●カメラの他、1/4インチサイズのネジ穴のある機器などを



サィ	イズ・重 量	重量 寸法図参照·約0.8kg		
梱	包	包 1個口/約340×70×220mm·約1kg		
材	質 アーム部/鉄、クランプ部/亜鉛合金			
カ	5 <b>–</b>	ブラック		

### **10** モニタースタンド

受付、案内板として使えるモニタースタンド、一本支柱のすっきりデザインで狭い場所にも設置しやすい。

3 70mm

CR-LAST36 モニタースタンド ¥17,000(税抜価格)







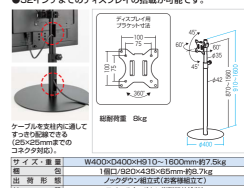








●32インチまでのディスプレイの搭載が可能です。



コネ	クタ対応	)。	φτου	
サ・	サイズ・重量 W		W400×D400×H910~1600mm·約7.5kg	
梱	梱 包		1個口/920×435×65mm·約8.7kg	
出	荷形	態	ノックダウン組立式(お客様組立て)	
材		質	スチール(エポキシ樹脂粉体塗装)	
付	付 属 品		ディスプレイ取付けネジ(M4×12、M6×12・各4本ずつ) ※ボルトが最後まで締まらない、またボルトが少ししか回っていない など、ボルトが合わない場合は強度に十分ご注意の上、市販の適切 なボルトをご用意ください。	
カ	ラ	-	ブラック	

# **補強プレート**

クランプ式モニターアームと併用して、天板のゆがみやキズ付きを軽減。

CR-LAPLT1シリーズ モニタアーム補強プレート 8¥3,500(税抜価格)



モニターアーム取付け時の天板のゆがみやたわみを軽減。







### 特長・仕様

●天板表面に触れる部分をキズから保護し、滑りを ■■■ 防止する天板保護シート付きです。





サイズ・重量	ブレート大/W200×D150×H15mm・約540g ブレート小/W70×D50×H2.5mm・約70g		
材 質	スチール(エポキシ樹脂粉体塗装)		
付 属 品	天板保護シート(1枚)		
パッケージサイズ	W157×D223×H20mm		



## 12 19インチマウント型サーバーラック

設置場所に応じて一体化・分割できる、利便性の高いジョイント式サーバーラック。

CP-SVT シリーズ 19インチマウント型サーバーラック



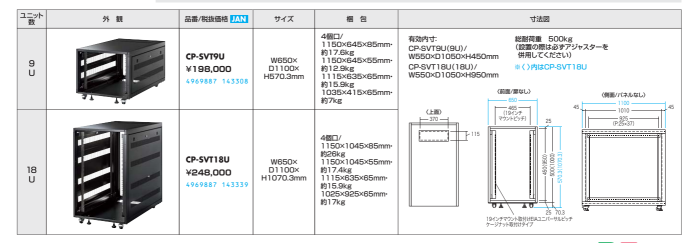


### 特長・仕様

- ●前後でのサーバー機の構築ができる奥行きは1100mmです。 ●オプションの前扉とバックパネルを追加することで、セキュリティ性を高める ことができます。
- ●19インチマウントフレームはケージナットに対応したEIA規格ユニバーサル ピッチを採用しています。

- ■マウント有効内寸:550~1050mm
  ■出荷形態・ノックダウン組立式(お客様組立て)
  ■材質・本体・ノスチール(エボキシボリエステル粉体塗装)
  ■付属品・ストッパー付きキャスター(2個)、キャスター(2個)、アジャスター(4個)、ジョイントパーツ(4本)、22を2個
  ■カラー:ブラック





前扉 … 鍵付きでセキュリティ対策に最適。アクリル窓から内部の確認も可能。



CP-SVT9U-SD CP-SVT9U用前扉 CP-SV (C) ¥31,000(税抜価



CP-SVT18U-SD CP-SVT18U用前扉 ¥43,000(税抜価格



CP-SVT27U用前扉 ¥58,000(税抜価

### バックパネル … 鍵付きでセキュリティ対策に最適。 放熱ファンの取付けにも対応。



CP-SVT9U-BP CP-SVT9U用 バックパネル ¥20,000(税抜価格)



CP-SVT18U用 バックパネル ¥26.000(税抜価格)

### スタビライザー … 床にしっかり固定し、耐震性を高める。



CP-SVTSR-FR CP-SVTシリーズ用 スタビライザー前後 ¥18,000(税抜価格



CP-SVTSB-LR CP-SVTシリーズ用 スタビライザー左右 ¥10,000(税抜価格)

床固定金具 … サーバーラックを床に固定。



## CP-SVTシリーズ用 床固定金具4個セット ¥8.000(税抜価格

# 13 集中ブース用ブラケット

# 集中ブースやパーティションに引っ掛けて、LEDライトやマグネット付き機器を取付けられるブラケット。

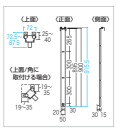
**SPT-DPOP4** 集中ブース用ブラケット ¥11.000 (根板価格)





部分、平面部分の どちらにも取付け可能。





### 特長・仕様

- ●テレワークで使用するヘッドセットなどを引っ掛けるこ とができるフック付きです。
- ●ブラケットには、左右にケーブル逃がし穴があり、背面に ケーブルを隠してくれるので、見た目もスッキリします。 W72xD72 5xHQ15 5mm 40 751

リコス・里里		里	W/と^D/と.3^H3 13.3HIII-#30./3Kg			
梱		包	1個口/50×80×920mm·約1kg			
出	荷形	態	組立出荷	材	質	スチール
付	属	品	L字金具(2個)、フック(1個)、ユリアネジ(2個)			
カ	ラ	_	ブラック			
対	応 機	種	SPT-PB007GY、SPT-PB005GY、SPT-PB001、 SPT-PB002、SPT-PB003GY、SPT-CN5シリーズ *SPT-PB0007GYやPB005GYに取付けする際は、 取付け場所が限られます。			



バックナンバー 2023年5月号 4月号

## 14 バックナンバー(6月号・5月号)

21

機器収納ボックス





23

導電チェア

卓上モニタースタンド

### 2023年 5月号

落下防止ガード

20



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 大阪 TEL.06-6395-5310 広島 TEL.082-264-2716 名古屋 TEL.052-453-2031 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2023年6月現在のものです。改員のため予告ないに仕様を変更することがあります。 ※記載の内容は2023年6月現在のものです。改員のため予告ない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。 ※本チラン内の画像、素材、その他全ての内容は実社など野牧担配紹行のみで使用いたではます。 本チラシ内の画像、素材、その性での内容は実社など野牧担配紹行のみで使用いたではます。 信義、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。

