

New Products
INDEX

新 商 品 案 内

<div>1</div> <div>USB2.4GHz ワイヤレス充電式</div> <div></div> <div>プレゼンター レーザー照射・マウス操作ができる、タイマー搭載</div>	<div>2</div> <div>USB5Gbps</div> <div></div> <div>ディスプレイアダプタ USBポートからHDMI3台のモニターに、映像を同時出力</div>	<div>3</div> <div></div> <div>シュレッダー 一度にA3用紙を複数枚細断、容量30L、静音設計</div>	<div>4</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>変換アダプタ HDMI→VGA+オーディオと、Type-C→4K×2に拡張複製の2種</div>
<div>5</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>AC充電器 ノートパソコンに充電できるPD65W対応タイプ</div>	<div>6</div> <div></div> <div>ノートパソコンスタンド ノートパソコンを立てて、省スペース&見やすく操作できる</div>	<div>7</div> <div></div> <div>タブレットアーム クランプ取付けで使用、位置調整ができる</div>	
<div>8</div> <div></div> <div>LEDライト 360°全方位に照射できる、ACコンセント式</div>	<div>9</div> <div></div> <div>ケーブルアクセサリ ケーブルを保護し、足をかける危険を予防する床用ケーブルモールと、配線やコード類をまとめられる結束バンド</div>	<div>10</div> <div></div> <div>液晶保護フィルム Wacom One液晶ペンタブレット14対応</div>	
<div>11</div> <div>RoHS6-10</div> <div>1月中旬</div> <div></div> <div>DisplayPortケーブル・HDMIケーブル DP80認証DPケーブルとスリムHDMIケーブル</div>	<div>12</div> <div></div> <div>変換ケーブル DP(Mini DP)のパソコンとDVIのディスプレイを直接接続</div>	<div>13</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>光ファイバケーブル 高強度のONU対応1芯タイプと、MPOコネクタ付きOM3/OM4タイプ</div>	<div></div>
<div>14</div> <div></div> <div>LANケーブル 1月中旬 耐ノイズで1.9mmの薄さ、カテゴリ7対応</div>	<div>15</div> <div></div> <div>LANアクセサリ すき間を使って配線ができるRJ-45延長ケーブルと、パネルマウント取付に対応したLANケーブル延長・中継アダプタ</div>	<div>16</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>電源タップ オリジナルの収納式スイングプラグで、持ち運びに便利</div>	
<div>17</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>モニターアーム他 高い剛性で振動を軽減し、確実な操作性を実現</div>	<div>18</div> <div></div> <div>アルミカート 物流倉庫などの作業に便利、軽量タイプ</div>	<div>19</div> <div>RoHS6-10</div> <div></div> <div>デスク 制御用/パソコンや通信機器を安全かつ効率的に収納</div>	<div>20</div> <div>バックナンバー 2025年12月号・11月号</div>
			<div>21</div> <div>SNSのご案内</div>

1 プレゼンター

レーザー照射・マウス操作ができる、タイマー搭載レーザーポインター。

MA-WPR17BK ¥21,000 (税抜価格)

2WAYプレゼンター(グリーンレーザー・マウス操作対応・タイマー機能付き)

USB Windows macOS



4969887 703311

プレゼンター、レーザー照射を切替え可能



マウス・PowerPoint操作もレーザー照射もできる。

時間がくると振動するタイマー搭載



設定した時間になると振動でお知らせ。

特長・仕様

●赤色光の約8倍視覚的に見やすいとされる緑色光を使用したグリーンレーザーポインターを搭載しています。

接続方式	2.4GHzワイヤレス	コネクタ形状	USB Aコネクタ
通信範囲	30m ※1	連続照射時間	約10時間 ※2
連続動作時間	約30時間	充電時間	約1.5時間
レーザー波長	可視光半導体レーザー、515nm(緑色光)	レーザー出力	最大1mW(JIS規格クラス2)
レーザー到達距離	200m(夜間使用時)	電源	リチウムポリマー電池(400mAh)
サイズ・重量	本体/W31×D128×H14mm・約44g、レシーバー/W12×D20×H5mm・約1g		
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、macOS 26・15・14・13・12・11		
付属品	レシーバー、充電用USB Type-Cケーブル、取扱説明書		
パッケージサイズ	W106×D20×H218mm		

※1:使用環境により、到達距離が短くなる場合があります。

※2:弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。



2 ディスプレイアダプタ

USBポートからHDMI3台のモニターに、映像を同時出力できる。

USB-CVU3HD8 USB-HDMIディスプレイアダプタ(4K×3画面出力) ¥32,000 (税抜価格)

USB 5Gbps Windows macOS

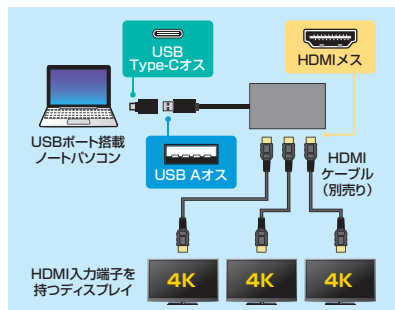


4969887 784228



4K60Hz×最大3画面

USBポートから4K解像度かつ60Hzの滑らかな映像を、最大3画面同時に出力できる。



特長・仕様

●パソコン1台に対して最大6画面まで(Macは最大4画面まで)映像出力が可能。ノートパソコンの画面を含め最大7画面をマルチディスプレイ化できる。
※フルHD解像度以下の場合。

●最大4K解像度(3840×2160/60Hz)出力に対応しており、4K対応の大画面テレビやモニター、プロジェクターなどへ高精細な4K解像度を最大3台同時に出力することができます。

<USB部>

対応規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
コネクタ形状	USB Type-A、USB Type-C ※Type-C変換アダプタ付き

<映像出力部>

ポート形状	HDMIタイプA(19pin) メス×3	対応解像度	最大3840×2160(4K/60Hz)×3
最大接続可能台数	3台		※2セット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)

<共通仕様>

消費電流	最大900mA	ケーブル長	約50cm
サイズ・重量	W116×D14×H61mm・約114g		
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、macOS 26・15・14・13		
付属品	USB変換アダプタ(USB A-USB Type-C)、取扱説明書		
パッケージサイズ	W187×D143×H40mm		

3 シュレッダー

一度にA3用紙を複数枚細断、容量30Lで連続細断30分可能。

PSD-MC002BK マイクロカットシュレッダー(A3対応・容量30リットル) ¥92,000 (税抜価格)

PSD-CC002BK クロスカットシュレッダー(A3対応・容量30リットル) ¥85,000 (税抜価格)



30L



キャスター

特長・仕様

●文房具で最も一般的に使用されている10号針のホッチキス針をしたままの細断に対応しています。

■投入幅:310mm ■細断速度:2m/分 ■電源:AC100V 50/60Hz ■消費電力:490W ■連続使用時間:30分(50分休止後再運転可)
■騒音:58dB ■ダストボックス容量:30L ■パッケージサイズ:W470×D360×H690mm ※電気用品基準安全法(PSE)技術基準適合品です。

マイクロカット		クロスカット	
電動	マイクロカット	電動	クロスカット
A4 12枚	A3 9枚	A4 20枚	A3 13枚
DVD CD対応	カード対応	DVD CD対応	カード対応
マイクロカット	マイクロカット	クロスカット	クロスカット
(原寸) 2	10 (mm)	(原寸) 4	40 (mm)
PSD-MC002BK		PSD-CC002BK	
A3コピー用紙(最大9枚)、A4コピー用紙(最大12枚)、カードディスク/各1枚		A3コピー用紙(最大13枚)、A4コピー用紙(最大20枚)、カードディスク/各1枚	
W416×D306×H18mm・約19.6kg		W416×D306×H18mm・約19.0kg	
JAN 4969887 454473		JAN 4969887 454466	

4 変換アダプタ

HDMIコネクタからのデジタル映像+オーディオ出力をVGAコネクタとアナログオーディオに変換できる。

AD-HD33VGA HDMI-VGA変換アダプタ(オーディオ出力付き) **¥2,600**(税抜価格) **特注不可**



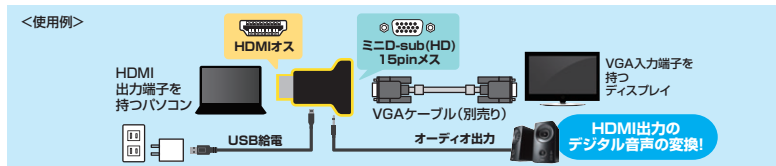
4969887 774830

HDMIをVGA+オーディオへ変換



ケーブルの抜きを防ぐ、インチナット固定タイプ。

<使用例>



特長・仕様

- HDMI出力を持つ機器の映像信号をVGAコネクタ(ミニD-Sub(HD) 15pin)に変換するアダプタです。
- ※ディスプレイ側のHDMIコネクタをVGAコネクタ(ミニD-sub(HD) 15pin)に変換することはできません。
- HDMI出力のデジタル音声も変換し3.5mmステレオミニジャックで出力することができます。
- HDMI Powerが足りない場合に給電できるUSB Type-Cポートを搭載しています。
- 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。

コネクタ形状	HDMIオス(HDMIタイプA オス)-ミニD-sub(HD) 15pinメス
映像入力ポート	HDMIタイプA (19pin) オス※Type-Cポート(給電専用)
映像出力ポート	VGA(ミニD-Sub(HD) 15pin)メス 音声出力ポート 3.5mmステレオミニジャック
対応解像度	1920×1080/60Hz, 1920×1200/60Hz
対応機種	パソコン/各社パソコン(HDMI出力端子を持つ機種)、ディスプレイ/ミニD-sub(HD) 15pin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
サイズ・重量	W36.8×D43.5×H14mm/約1.6g
パッケージサイズ	W73×D116×H140mm

PD充電をしながら、Type-Cポートから4K×2画面の拡張・複製表示を実現できる変換アダプタ。

AD-ALCMST2HDPD USB Type C-HDMI変換アダプタ(2ポート/4K/PD対応) **¥9,200**(税抜価格) **特注不可**



4969887 775035

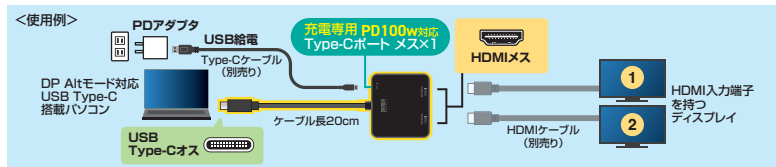
Type-CポートからHDMI×2ポートに映像出力



急速充電 PD 100W

本製品経由でパソコン本体に充電できる。※100WまでのPDアダプタに対応します。

<使用例>



特長・仕様

- USB Type-C接続でのディスプレイ増設「DP Altモード」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。
- 2台のディスプレイへの拡張・複製出力に対応しておりノートパソコンの画面を含めた場合、最大3画面への拡張・複製出力(4K/60Hz×2+ノートパソコン作業画面)が可能です。

インターフェース規格	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
22ヶ所端子(PC識別)	電 通 セルフパワー/バス/パワー両対応
映像出力ポート	HDMIタイプA (19pin)メス×2
対応解像度	最大4K/60Hz×1(1台接続時)、最大4K/60Hz×2(2台同時接続時)
H D R	対応 H D C P HDCP1.4, HDCP2.2, HDCP2.3
HDMI規格	HDMI2.0 USB PD最大入力 100W
対応機種	パソコン/USB Type-Cコネクタを標準装備しており、DP Altモード(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、iPad、iPhone、ディスプレイ/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
サイズ・重量	W55.1×D11.5×H50mm/約46g
パッケージサイズ	W117×D25×H180mm

5 AC充電器

Type-Cポートを搭載したノートパソコンに充電ができるPD規格の65W出力に対応したType-Cケーブル一体型。

ACA-PD110BK USB PD対応AC充電器(PD65W・Type-Cケーブル一体型) **¥6,600**(税抜価格) **名入れお問合せ**



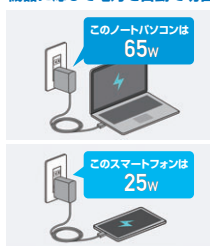
4969887 506721

ノートパソコンへ給電できる



最大65WまでのUSB PD充電に対応し、ノートパソコンからスマートフォンまで1台で充電できる。

機器に応じて電力を自動で切替



機器を接続するだけで接続機器の仕様に合わせて出力電圧を自動で切替えるため、機器に合わせた最適な出力で充電する。

特長・仕様

- USB Power Delivery規格による充電に対応したUSB Type-Cケーブル一体型のACアダプタです。
- USB Type-Cケーブル一体型タイプで、別途充電ケーブルを用意する必要はありません。
- ケーブルをまとめる便利なケーブルバンド付きで、持ち運び時や、使わない時にケーブルをきれいにまとめることができます。
- USB PD-PPS規格の出力に対応し、PPS規格対応機種の充電においては充電中の電圧と電流を細かく調整し最適化することで、発熱を抑えながら効率的に充電することができます。

※電気用品基準安全法(PSE)技術基準適合品です。

定格入力	AC100~240V 50/60Hz
定格出力	DC5V/3A, DC9V/3A, DC12V/3A, DC15V/3A, DC20V/3.25A(最大65W) PPS出力: DC3.3V~16V/3.25A, DC3.3V~21V/3A
コネクタ形状	USB Type-Cコネクタ
サイズ・重量	W56×D29×H56mm/約162g
ケーブル長	約1.8m
パッケージサイズ	W102×D44×H143mm

6 ノートパソコンスタンド

ノートパソコンを立てて、省スペース&見やすく操作できる。

- PDA-STN90S** ノートパソコン用アルミスタンド(縦置き・1台用)
PDA-STN91S ノートパソコン用アルミスタンド(縦置き・2台用)
PDA-STN89S ノートパソコン用スタンド(回転機能付き、角度・高さ調整タイプ)

¥4,000 (税抜価格)

¥4,600 (税抜価格)

¥6,400 (税抜価格)

タブレット
対応



縦置きタイプ(1台)

ノートパソコンを外部ディスプレイに
接続して使用する際に便利な
縦置き1台タイプ



1
台用



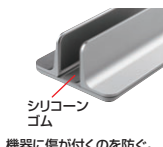
クラムシェルモードに最適。



ネジを緩めて挟み幅を
変更できる。



厚さ34mmまでの機器に対応。



機器に傷が付くのを防ぐ。

縦置きタイプ(2台)

ノートパソコンを外部ディスプレイに
接続して使用する際に便利な
縦置き2台タイプ



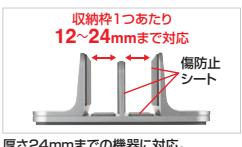
2
台用



クラムシェルモードに最適。



ネジを緩めて挟み幅を
変更できる。



厚さ24mmまでの機器に対応。



機器に傷が付くのを防ぐ。

卓上タイプ(360°回転)

台座部分が360°回転、
角度と高さを無段階調節可能



360°
回転



折りたたみ
式 15.6
まで対応



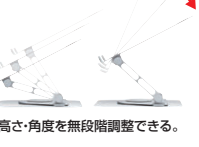
台座が360°回転し、
画面の向きを調整できる。



マグネット製品を取付可能。



使わないときは折りたたんで、
省スペースに収納できる。



高さ・角度を無段階調整できる。

品番	PDA-STN90S	PDA-STN91S	PDA-STN89S
サイズ・重量	W135×D88×H45mm・333g	W135×D110×H45mm・約420g	約W260×D226×H45mm(折りたたんだ状態)・約1.2kg
対応機種	本体の厚さが34mm以下のノートパソコン、タブレット	本体の厚さが24mm以下のノートパソコン、タブレット	15.6インチまでのノートパソコン
材質	アルミ、シリコンゴム	アルミ、シリコンゴム	スチール、アルミ(支柱部分)、シリコンゴム
JAN	4969887 216019	4969887 216026	4969887 216033
パッケージサイズ	約W160×D100×H54mm	約W160×D122×H54mm	約W280×D230×H50mm

7 タブレットアーム

クランプ取付けで使用、位置調整ができるアームホルダー。

- PDA-STN92W** タブレット用クランプアームホルダー(ホワイト) ¥6,700 (税抜価格)
PDA-STN85W モバイルモニター・タブレット用クランプアームホルダー ¥8,500 (税抜価格)

クランプ

タブレット

パン

クランプ

タブレット



タブレット用

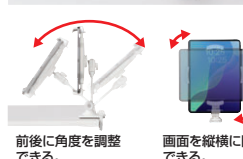
iPad・タブレットを任意の位置で
設定できるショートアームタイプ



垂直可動
1本アーム



調整ボルト
クランプは、デスクの上
から工具なしで設置でき
る調整ボルト付き。



前後に角度を調整
できる。



画面を縦横に回転
できる。

モバイルモニター・タブレット用

3関節のアームタイプで
前後上下の位置調整ができる



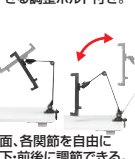
垂直可動
2本アーム



調整ボルト
クランプは、デスクの上
から工具なしで設置でき
る調整ボルト付き。



画面を縦横に回転
できる。



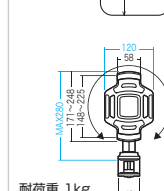
画面、各関節を自由に
上下・前後に調節できる。

特長・仕様

- クランプ設置なので、スタンドタイプと異なり、
デスクを広く使うことができます。

PDA-STN92W

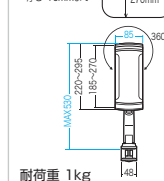
<対応機器サイズ>
厚さ: 17mmまで



耐荷重 1kg

PDA-STN85W

<対応機器サイズ>
厚さ: 16mmまで



耐荷重 1kg

8 LEDライト

全方位に照射できるLEDバルーンライト。全光・反射のLED用カバー2種類付き。

LED-WL5 LEDバルーンライト(240W・38400lm・高さ調整・屋外対応) ¥170,000(税抜価格)

防水



360°全方向を照らす



特長・仕様

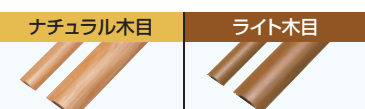
- 眩しさを軽減するカバー仕様のバルーンライトです。
- 360°全方向を照らし、目に優しく快適な作業環境をつくれます。
- 三段階の明るさモードを搭載し、使用シーンや時間帯に応じた光量調整が可能です。
- 電源スイッチ付きで、使用しない時は簡単に消灯できます。
- AC電源は5メートルのコードで設置場所も柔軟に対応できます。

光 源	LED
光 束	38400ルーメン (高/約38400ルーメン、中/約28800ルーメン、低/約19200ルーメン)
色 温	5000K 昼白色
L E D 寿 命	約50000時間
電 源	AC電源
照 度	21m
調 光	3段階
サ イ ズ ・ 重 量	W1000×D1000×H1600~2400mm約11.4kg
付 属 品	三脚、バルーンカバー(全光・反射)×各1、バルーン固定バンド、収納用バッグ、予備フィルター×1
パッケージサイズ	W1100×D450×H300mm

9 ケーブルアクセサリ

ケーブルを保護し、足をかける危険を予防。

CA-R〇Mシリーズ 床用ケーブルモール



幅 (mm)	寸法図	ケーブル収容数	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN	パッケージサイズ (mm)
30		LANケーブル 2本	CA-R30NM ¥1,100 4969887 773680	CA-R30LM ¥1,100 4969887 773673	W60×D8×H1000
50		LANケーブル 4本	CA-R50NM ¥1,700 4969887 773703	CA-R50LM ¥1,700 4969887 773697	W80×D12×H1000

特長・仕様

- ケーブルの収納が容易に行えるケーブルガイドを採用しています。
- ※木目模様は製品毎に微妙に異なります。
- ※両面テープは全て付属していません。CA-TPシリーズなどをご使用ください。
- ※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。
- 全長:1m ■材質:PVC



配線やコード類をすっきりまとめられる面ファスナー結束バンド。長さ調整が自由。

CA-MF10BK 面ファスナー結束バンド(幅25mm・長さ3m・黒・専用カン付き) ¥1,760(税抜価格)

RoHS 6-10



しっかり締まる強力固定バンド



特長・仕様

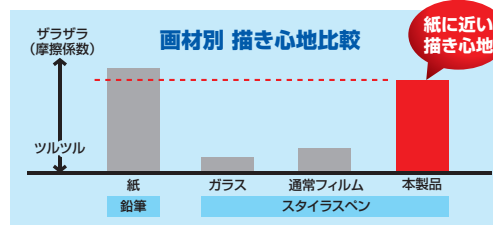
- 1本のテープにフックとループの両機能を備えた「フリーマジック®」で、どの面同士でもしっかり接着できます。
- 繰り返し使える面ファスナー素材で、工具不要。整理や収納の効率を高めた場面にも最適です。
- 幅25mm・長さ3mの使いやすいサイズで、家庭・オフィス・現場など多様なシーンに対応します。
- ※「フリーマジック」は(株)クラレの面ファスナーの登録商標です。

長 さ	3m	幅	25mm
カ ラー	ブラック	付 属 品	専用カン×5
材 質	面ファスナー/ポリエステル、専用カン/ポリアセタール		
パッケージサイズ	W125×D26×H165mm		

10 液晶保護フィルム

Wacom One 液晶ペンタブレット 14対応の紙のような質感反射防止フィルム。

LCD-WO14P Wacom One液晶ペンタブレット14対応紙のような質感反射防止フィルム ¥3,200(税抜価格)



特長・仕様

- 紙のような描き心地のフィルムです。
- 反射防止フィルムを採用しており周囲からの反射を防止します。

対 応 機 種	Wacom One 液晶ペンタブレット 14(DTC141W0)
フィルムサイズ	14インチワイド
タ ャ ッ チ パ ネ ル	厚 さ 0.2mm
表 面 硬 度	透 過 率 91%
材 質	入 数 1枚
サ イ ズ ・ 重 量	接着面/シリコン膜、外側/PET
パッケージサイズ	W331.1×D0.2×H195.7mm・22g
	W293×D3×H395mm

11 DisplayPortケーブル・HDMIケーブル

DisplayPort ver.2.1 DP80認証、実用的な1.5m・2mの長さを実現したケーブル。

KC-DP80シリーズ DisplayPort ver.2.1ケーブル(DP80)



KC-DP8015

DisplayPort ver.2.1 DP80認証 高精細で臨場感のある映像を出力

正規認証品
ver.2.1
DP80



<使用例>

ディスプレイポート出力端子を持つパソコン
DisplayPort オス
DisplayPort オス
ディスプレイポート入力端子を持つディスプレイ

特長・仕様

- DisplayPortに対応したパソコンとディスプレイとを接続するDisplayPortケーブルです。
- DisplayPort規格ver.2.1対応です。UHBR20・UHBR13.5・UHBR10対応により総帯域幅最大80Gbps・54Gbps・40Gbpsをサポートしています。
- コネクタ形状:DisplayPort オス - DisplayPort オス
- 規格:DisplayPort ver.2.1 VESA認証取得(ver.2.0/1.4/1.3/1.2にも対応)
- 対応機種:パソコン/各社パソコン※DisplayPort出力端子を持っている機種に対応します。ディスプレイ/各社ディスプレイ、テレビ、プロジェクターなど※DisplayPort入力端子を持っている機種に対応します。

ケーブル長	品番 JAN	税抜価格	パッケージサイズ(mm)
1.5m	KC-DP8015 4969887 774847	¥6,000	W80×D35×H210
2m	KC-DP8020 4969887 774854	¥6,200	

細くて取回しのしやすいスリムHDMIケーブル。

KM-HD20-USシリーズ UltraHighSpeed認証品スリムケーブル



KM-HD20-US05

取回しも映像もスマートに美しく

正規認証品
HDMI 2.1
UltraHighSpeed
8K
4K



<使用例>

ノートパソコン DVD・HDD・ブルーレイディスクレコーダー ゲーム機など
HDMI タイプAオス
HDMI タイプAオス
テレビ ディスプレイ プロジェクター など

特長・仕様

1月中旬発売予定

- ULTRA HIGH SPEED HDMI認証プログラム合格のウルトラハイスピードHDMIケーブルです。
- コネクタ形状:HDMIプラグ-HDMIプラグ (HDMI タイプAコネクタオス)
- 対応解像度:8K(7680×4320)/60Hz、8K(7680×4320)/30Hz、4K(3840×2160)/120Hz、5K(5120×2880)/60Hz、1920×1080/60Hz(1080p)、1920×1080/240Hz、2560×1440/240Hz

ケーブル長	品番 JAN	税抜価格	パッケージサイズ(mm)
0.5m	KM-HD20-US05 4969887 774762	¥3,300	W80×D25×H210
1m	KM-HD20-US10 4969887 774779	¥3,700	
1.5m	KM-HD20-US15 4969887 774786	¥4,100	
2m	KM-HD20-US20 4969887 774793	¥4,700	

12 変換ケーブル

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

KC-DPDVAシリーズ DisplayPort-DVI変換ケーブル



KC-DPDVA10K

DisplayPortをDVIへ変換

ACTIVE
タイプ
1920×1200
FULL HD
対応



<使用例>

DisplayPort出力端子を持つパソコン
DisplayPort オス
DVI24pin (DVI-D) オス
DVI入力端子を持つディスプレイ

特長・仕様

- パソコンのDisplayPortからの出力信号をDVI信号に変換しディスプレイやプロジェクターなどのDVI入力端子を持つ機器に映像を出力できます。
- ACTIVEタイプの変換ケーブルです。シングルモード・デュアルモード両モード対応です。クロックジェネレーターを内蔵しています。
- コネクタ形状:DisplayPortコネクタオス-DVIコネクタオス(インチネジ)
- DVI出力:最大1920×1200(WUXGA)/1920×1080(フルHD)
- 規格:DisplayPort Ver.1.2準拠

ケーブル長	品番 JAN	税抜価格	パッケージサイズ(mm)
1m	KC-DPDVA10K 4969887 774861	¥4,400	W90×D36×H210
2m	KC-DPDVA20K 4969887 774878	¥4,500	

Mini DisplayPortのパソコンとDVIのディスプレイをアダプタなしで直接接続できる。

KC-MDPDVA20K ミニDisplayPort-DVI変換ケーブル2m ¥4,500(税抜価格)



4969887 774885

Mini DisplayPortをDVIへ変換

ACTIVE
タイプ
1920×1200
FULL HD
対応



<使用例>

Mini DisplayPort出力端子を持つパソコン
Mini DisplayPort オス
DVI24pin (DVI-D) オス
DVI入力端子を持つディスプレイ

特長・仕様

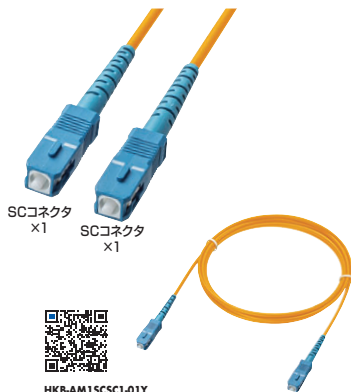
- パソコンのMini DisplayPortからの出力信号をDVI信号に変換しディスプレイやプロジェクターなどのDVI入力端子を持つ機器に映像を出力できます。
- ACTIVEタイプの変換ケーブルです。シングルモード・デュアルモード両モード対応です。クロックジェネレーターを内蔵しています。
- コネクタ形状:Mini DisplayPortコネクタオス-DVIコネクタオス(インチネジ)
- DVI出力:最大1920×1200(WUXGA)/1920×1080(フルHD)
- 規格:DisplayPort Ver.1.2準拠
- パッケージサイズ:W90×D36×H210mm

13 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ONU対応1芯光ファイバケーブル。

HKB-AM1SCSC1-○Y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)

RoHS 6-10



特長・仕様

- 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。



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構造で、踏み付けにも対応可能。

コネクタ形状	SCコネクタ	SCコネクタ
ファイバ種別	シングルモード OS2	
コア径	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	イエロー	
標準外径	3.0mm	
芯数	1芯	
コネクタ研磨	SPC研磨	
使用環境	屋内用	
最小曲げ半径	30mm	

ケーブル長	品番 JAN	税抜価格	パッケージサイズ(mm)
1m	HKB-AM1SCSC1-01Y 4969887 774977	¥2,980	W175×D160×H42
2m	HKB-AM1SCSC1-02Y 4969887 774984	¥3,180	
3m	HKB-AM1SCSC1-03Y 4969887 774991	¥3,380	
5m	HKB-AM1SCSC1-05Y 4969887 775004	¥3,780	

40G BASE-SR4、100GBASE-SR4対応MPOコネクタ付きOM3/OM4光ファイバケーブル。

HKB-MPO12M3B-○シリーズ MPO光ファイバケーブル(OM3、12芯、B配線)

特注可能

HKB-MPO12M4B-○シリーズ MPO光ファイバケーブル(OM4、12芯、B配線)

特注可能

受注発注

RoHS 6-10



特長・仕様

- 100Gbps高速データ伝送に対応し、安定通信が可能です。
- 1本のケーブルで12芯を一括接続でき、省スペース化・施工時間の短縮を実現しました。
- コネクタ形状:MPOコネクタ・MPOコネクタ
- 光ファイバコア径:50μm
- 光ファイバクラッド径:125μm
- 標準外径:3.0mm
- 芯数:12芯
- コネクタ研磨:フラットPC研磨
- 使用環境:屋内用
- 許容曲げ半径:敷設時/60mm以上、敷設後/30mm以上

＜HKB-MPO12M3B-○シリーズ＞

ファイバ種別	マルチモード OM3	マルチモード OM3
波長	850nm	1300nm
伝送損失	3.0dB/km以下	1.0dB/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	—

＜HKB-MPO12M4B-○シリーズ＞

ファイバ種別	マルチモード OM4	マルチモード OM4
波長	850nm	1300nm
伝送損失	3.0dB/km以下	1.0dB/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	—



ケーブル長	品番 JAN	品番 JAN
1m	HKB-MPO12M3B-01 ¥43,300 4969887 775332	HKB-MPO12M4B-01 ¥61,100 4969887 775288
2m	HKB-MPO12M3B-02 ¥46,600 4969887 775349	HKB-MPO12M4B-02 ¥67,600 4969887 775295
3m	HKB-MPO12M3B-03 ¥49,800 4969887 775356	HKB-MPO12M4B-03 ¥74,200 4969887 775301
5m	HKB-MPO12M3B-05 ¥56,400 4969887 775363	HKB-MPO12M4B-05 ¥83,600 4969887 775318
10m	HKB-MPO12M3B-10 ¥72,700 4969887 775370	HKB-MPO12M4B-10 ¥120,000 4969887 775325

14 LANケーブル

10G BASE-T完全対応。耐ノイズで1.9mmの薄さのカテゴリ7対応のフラットLANケーブル。

KB-FLU7-○BLシリーズ CAT7フラットLANケーブル

RoHS 6-10

STP

10G BASE-T
1000BASE-T1X

より
細

厚さ
1.9mm

スリム
コネクタ

ツメ折れ防止
カバー付

1月中旬発売予定

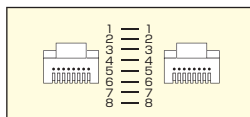


特長・仕様

- ケーブル品質を高め、プラグ内のより戻しを抑えることで10GBASE-Tに対応します。
※米国FLUKE社DTX-1800(firmware 1.1)での測定による。
テストテーブル使用でプラグ部分の検証済みです。
- 錆や酸化被膜の発生を抑え、高精度の接触を保証する金メッキシールドプラグを採用しています。
- ケーブル被覆に、火災時に延焼しにくい材料を採用しています。
- コネクタ形状:RJ-45スリムコネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)
- ケーブル構造:シールド、より線、32AWG、ストレート全結線
- ケーブル直径:1.9×6.0mm
- 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(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



ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	パッケージサイズ(mm)
0.5m	¥1,600	KB-FLU7-005BL 4969887 775127	W150×D10×H220
1m	¥1,700	KB-FLU7-01BL 4969887 775134	
2m	¥1,900	KB-FLU7-02BL 4969887 775141	
3m	¥2,100	KB-FLU7-03BL 4969887 775158	
5m	¥2,600	KB-FLU7-05BL 4969887 775165	W175×D10×H240
7m	¥3,100	KB-FLU7-07BL 4969887 775172	
10m	¥4,300	KB-FLU7-10BL 4969887 775189	
15m	¥5,400	KB-FLU7-15BL 4969887 775196	W200×D10×H260



15 LANアクセサリ

すき間を使って配線ができるRJ-45延長ケーブル。CAT6A対応。STP。PoE (IEEE 802.3at) 対応。

KB-FL6ASTP-EX すきま用CAT6A延長LANケーブル(PoE対応) ¥3,700(税抜価格)

STP より 総



壁の穴あけ不要で、屋内から屋外へ配線できる



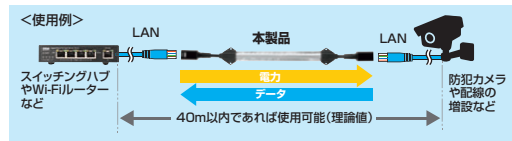
4969887 774502



両面テープ



コネクタ部取付用の両面テープと木ネジ付属。



特長・仕様

- 屋内から屋外へLANケーブルを配線できる、すきま用です。
- アルミテープで強化された丈夫なフラットケーブル仕様です。
- RJ-45メスコネクタとRJ-45メスコネクタを使用した、中継タイプです。
- カテゴリ6Aに対応し、100BASE-TXや1000BASE-Tといった環境で安定したデータ転送が可能です。
- コネクタ部取付用の両面テープと木ネジを付属しています。

形 状	フラットタイプ	カ テ ゴ リ	CAT6A
規 格 名	10GBASE-T	通 信 速 度	10Gbps
対応カテゴリ	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		
周 波 数 特 性	500MHz	ケーブル 長	約0.44m
フラットケーブル径	25×2.8mm	ケーブル芯数	8芯(4P)
結 線 仕 様	ストレート結線	ケーブル構造	STP
ケーブル導体	26AWG	ケーブル導体構造	より線
P o E	PoE (IEEE 802.3at) 対応	総 延 長 距 離	最大40m
パッケージサイズ	W210×D25×H265mm		

パネルマウント取付に対応したLANケーブル延長・中継アダプタ。CAT6A対応。

ADT-EX-6ASTPWPC パネルマウント対応 RJ-45中継アダプタ(カテゴリ6A・STP・防水防塵) ¥3,700(税抜価格)

RoHS 6-10 STP



制御盤などのドアを開けずにデータをやり取りできる



4969887 774892



特長・仕様

- パネルマウントに対応した、RJ-45中継アダプタです。カテゴリ6A準拠です。
- STPケーブル、UTPケーブルどちらにも使用可能です。
- キャップ使用時、防水防塵規格IP68に対応しており、屋外での使用が可能です。※付属キャップは着脱が可能です。
- PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at), PoE++ (IEEE802.3bt)に対応可能です。
- 動作温度-10~60℃に対応し幅広い環境下で使用が可能です。

結 線 仕 様	ストレート結線	P o E	対応
対応PoE規格	IEEE802.3af-at-bt	対応PoE通称	PoE-PoE++PoE++
コネクタ形状	RJ-45シールドメス・メスコネクタ	アダプタ構造	STP
カ テ ゴ リ	CAT6A	規 格 名	10GBASE-T
対応カテゴリ	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		
防水防塵規格	IP68 ※キャップ取付け時	付 属 品	キャップ×1
サイズ・重量	約W36×D42.9×H36mm・約34.8g		

16 電源タップ

オリジナルの収納式スイングプラグで、持ち運びに便利なモバイルタップ。

TAP-M〇〇1Wシリーズ マイクロタップ

RoHS 6-10 二重 収納式 スイングプラグ 絶縁 キャップ付



意匠登録済 収納式プラグ&短コードで持ち運びに便利!



重いACアダプタも外れにくくて安心。



ケーブル長が短く、持ち運びに便利。

特長・仕様

- プラグ先端部分が270°折れ曲がる構造にした収納式スイングプラグを採用しました。
- ※電気用品基準安全法(PSE)技術基準適合品です。
- 定格容量: 15A・125V(合計1500Wまで)
- プラグ: 2P (絶縁キャップ付き収納式スイングプラグ)
- コード: HVFF 1.5mm²×2心 仕上り外形寸法: 約4.2×7.6mm
- 付属品: 面ファスナー式ケーブルタイ



コード長	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN	品番・税抜価格 JAN
0.1m	TAP-M601W ¥1,100 4969887 791943	TAP-M701W ¥1,200 4969887 791950	TAP-M801W ¥1,300 4969887 791967

17 モニターアーム他

高い剛性で振動を軽減し、確実な操作性を実現。

KA-T100S50シリーズ・モニターアーム・マウント 受注発注 取扱製品

SUGATSUNE
サガツネ工業(株)製

RoHS 6-10
23
10
VESA
23
10
VESA
23
10
VESA

●補助ロックのレバー操作により、任意の位置で補助ロックがかかるので、微振動によるモニターの垂れ下がりを防止します。

※KA-T100S50・T100S50-WTを除く。

■材質:座金(モニター部)/鋼(SPPC)、本体/鋼(SPPC)・ABS樹脂、アーム/アルミニウム合金(ADC)・ABS樹脂※、取付部/アルミニウム合金(ADC)※ ■付属品:結束バンド ■VESA規格:75×75mm、100×100mm対応

壁面取付け				壁面取付け				壁面取付け			
2関節				3関節				1関節			
											
KA-T100S50-W2-BL (ブラック) 4510932 215770		KA-T100S50-W2-WT (ホワイト) 4510932 215787		KA-T100S50-W3-BL (ブラック) 4510932 215794		KA-T100S50-W3-WT (ホワイト) 4510932 215800		KA-T100S50 (ブラック) 4510932 169936		KA-T100S50-WT (ホワイト) 4510932 226486	
税抜価格 アーム長 200mm 各¥62,200				税抜価格 アーム長 400mm 各¥80,300				税抜価格 アーム長 各¥27,700		—	

支柱取付け			
2関節		3関節	
			
KA-T100S50-P2-BL (ブラック) 4510932 215732		KA-T100S50-P2-WT (ホワイト) 4510932 215749	
税抜価格 アーム長 200mm 各¥62,200			
			
KA-T100S50-P3-BL (ブラック) 4510932 215756		KA-T100S50-P3-WT (ホワイト) 4510932 215763	
税抜価格 アーム長 400mm 各¥79,800			

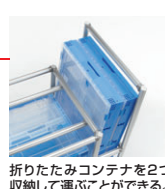
オプション			
モニター回転用座金 KA-T100S50-PMT型			
RoHS 6-10			
KA-T100S50-PMTシリーズ			
各¥15,000(税抜価格)			
●モニターを回転させ、任意の位置で止められます。			
			
KA-T100S50-PMT-BL 4510932 215817		KA-T100S50-PMT-WT 4510932 215824	

18 アルミカート

物流倉庫などの作業に便利な、アルミパイプ製の軽量カート。

CART-FA15PRA アルミ製パイプカート ¥138,000(税抜価格) 受注発注 納期短 特注可能

大型
組立
大物
日本製



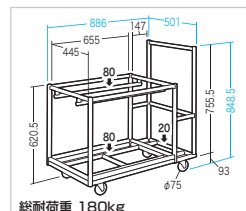
折りたたみコンテナを2つ
収納して運ぶことができます。

あらゆる特注に対応

- サイズ変更
- パイプの素材変更(スチール・樹脂)
- 形状組み替え
- キャスター変更(車輪軽・材質など)
- パイプ径変更
- 棚板・天板追加(樹脂・木・金属・導電・抗菌など)

特長・仕様

- 軽量で移動しやすく、サビに強いアルミ製パイプを採用しています。
- 75Lの折りたたみコンテナを上下に2個載せることができます。
- 安定性の高いハンマーキャスターを採用しています。
- サイズ:重量:W501×D886×H848.5mm・10.5kg
収納部有効内寸/
W445×D655×H415.5mm
※上下2段とも同じ有効サイズです。
- 梱包:1個口/530×930×900mm・13.7kg
- 出荷形態:組立出荷
- ※ノックダウン組立式の納品も可能です。
- 材質:本体/アルミ、ジョイントパーツ/アルミ、
キャップ/樹脂
- キャスター
キャスター径/φ75mm(全て自在キャスター)、
材質/ゴム
- カラー:シルバー



総耐荷重 180kg

19 デスク

制御用パソコンや通信機器を安全かつ効率的に収納。

CP-SVD60〇〇GYシリーズ 19インチマウント付きデスク 特注可能

RoHS 6-10
23
10
VESA
23
10
VESA

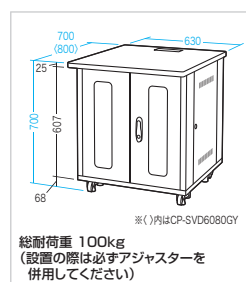
11U D700mm	11U D800mm
品番・税抜価格 CP-SVD6070GY ¥170,000	品番・税抜価格 CP-SVD6080GY ¥178,000
サイズ W630×D700×H700mm	サイズ W630×D800×H700mm

特長・仕様

- デスクと収納ボックスが一体化した設計で、パソコンや制御機器をまとめて設置でき、作業スペースを有効活用できます。
- eデスクと同じ仕様の天板を採用しており、ED-SK〇〇70GY・80GYの隣に設置すると、デスクと一体感が出るデザインになっています。
- 梱包:2個口 ■出荷形態:ノックダウン組立式(お客様組立て)
- 材質:天板/木製(パーティクルボード+メラミン化粧板)、本体/スチール(メラミン焼付塗装)
- 付属品:前扉用鍵×2個、バックパネル・サイドパネル用鍵×2個、アジャスター、棚板(2枚)



EIA規格19インチ
マウントフレーム搭載。




※()内はCP-SVD6080GY
総耐荷重 100kg
(設置の際は必ずアジャスターを併用してください)

20 バックナンバー (2025年12月号・11月号)

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				

2025年11月号

1  AC充電器	2  拡声器スピーカー	3  ガジェットケース	4  ビジネスバッグ	5  帆布バッグ・ポーチ
6  ハードツールケース用キャスター	7  タブレットスタンド	8  モバイルモニター・タブレット用スタンド・ホルダー	9  変換アダプタ	
10  HDMIスリムケーブル	11  変換ケーブル	12  19インチマウントラック	13  壁掛け金具	
14  パソコンラック	15  バックナンバー 10・9月号			16  SNSのご案内

21 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2025年12月現在のもので、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可が得られなければならないものとさせていただきます。

新商品案内1月号 SSC251117-01 CF/BC/SM