

第10回 教育ITソリューションEXPO

EDIX
エディックス

2019年 **6月19日(水) ▶ 21日(金)** 東京ビッグサイト青海展示棟
10:00-18:00 ※最終日のみ17:00

サンワサプライ株式会社は、**2019年6月19日(水)～21日(金)**の3日間、
東京ビッグサイト 青海展示棟で開催される **第10回 教育ITソリューションEXPO** に出展いたします。
弊社展示ブースは、**Bホール ICT機器ゾーン B9-41**です。ご来場の際はぜひお立ち寄りください。

出展予定製品の一部をご案内いたします。

エコロジーチェア

耐荷重
120 kg
防汚加工
生地採用



SNC-E10BL

学校環境衛生基準に配慮。

タブレット収納保管庫



22
台収納

CAI-CAB55W

iPad・タブレットを一括収納できるので保管・管理に便利です。



44
台収納

CAI-CAB26WN

扉を固定できて
安全!省スペース!



液晶 ディスプレイ スタンド



CR-PL102SCBK

揺れ軽減フレーム搭載で、電子黒板の設置に最適。



ガス圧 昇降デスク

H1010
~
H700
mm

ERD-GAP5W

天板が広々使える収納スペース付き。



タブレット立て、
ドリンクホルダー、フック、
ペントレーを標準装備。

プロジェクター台



上下
昇降

PR-16

上下昇降タイプ、
必要な機器を
コンパクトに収納。



会場 東京ビッグサイト 青海展示棟

最寄駅

りんかい線(JR埼京線)「東京テレポート」駅下車、徒歩約2分
ゆりかもめ「青海(あおみ)」駅下車、徒歩約4分

東京駅からの主な行き方

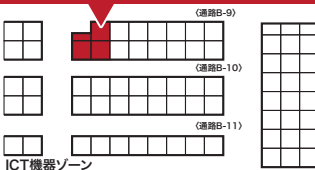
1) 東京駅→約10分(JR東横線)→新木場駅→約7分(りんかい線)→東京テレポート駅
2) 東京駅→約4分(JR浜東北線)→新橋駅→徒歩2分→新橋駅(ゆりかもめ)
→約20分(ゆりかもめ)→青海駅

都営バス

海01系統: 門前仲町→約36分→東京テレポート駅前
波01系統: 品川駅港南口→約22分→東京テレポート駅前

出展位置 Bホール

サンワサプライ株式会社 ICT機器ゾーン B9-41



招待状をご要望の際は、下記までお申し付けください。

ツアーガイドに

工場や工事現場に

美術館のガイドに

ワイヤレスガイドシステム

通信範囲 ~80m



外れにくいイヤホン

イヤホンは耳に挟んで装着するので、外れにくい構造になっています。



音楽も流せる

親機のマイク部にAUX端子を搭載。オーディオ機器の音声も流せます。



ここがポイント!

子機 (1台) からの音声発信もできる!

親機からだけでなく、1台の子機からの音声発信が可能です。

※複数の子機に接続している場合、先着で1台の子機からの発信になります。その場合の子機からの音声は全員聞くことができます。

子機の話ボタンを押しながら話した人が1人だけ発信できます。



集合時間は何時ですか?

集合時間は何時ですか?



子機

MM-WGS1R ¥24,000 (税抜価格)
ワイヤレスガイドシステム(子機)

各部説明

- 1 音量を下げるチャンネル変更
- 2 電源ボタン
- 3 音量を上げるチャンネル変更
- 4 充電ポート
- 5 通話ボタン



- 通信距離:室内/最大約80m、屋外/最大約80m
- 連続使用時間:最大約9時間
- 充電時間:約6~7時間
- 充電電池タイプ:リチウムポリマーバッテリー
- サイズ・重量:W40×D12×H69mm・約32g

イヤホン

親機

MM-WGS1T ¥26,000 (税抜価格)
ワイヤレスガイドシステム(親機)



- 通信距離:室内/最大約80m、屋外/最大約80m
- 連続使用時間:最大約8時間
- 充電時間:約6~7時間
- 充電電池タイプ:リチウムポリマーバッテリー
- サイズ・重量:W40×D12×H69mm・約34g



MM-WGS1R-HP1
ワイヤレスガイド用イヤホン(子機用)
¥1,800 (税抜価格)
●ワイヤレスガイドシステム(MM-WGS1R専用)のイヤホンです。

予備用
イヤホン



MM-WGS1T-HS1
ワイヤレスガイド用イヤホンマイク(親機用)
¥7,000 (税抜価格)
●ワイヤレスガイドシステム(MM-WGS1T専用)のイヤホンマイクです。

予備用
イヤホン
マイク

オススメ! まとめて充電+保管+持ち運びできる充電器

充電器



MM-WGS1-CL12
ワイヤレスガイド用充電器(12台用)
¥70,000 (税抜価格)

- ワイヤレスガイドシステム(MM-WGS1T/R専用)12台を同時に充電できます。
- 電源入力:AC100V~240V 50/60Hz 0.58A max
- 電源出力:DC5V 4A
- 充電時間:約6~7時間(電池残量1%~100%まで)
※充電時間は、電池残量1%~100%(満充電)までの目安です。
- サイズ・重量:W350×D125×H140mm・980g(ACアダプタを除く)

※掲載価格は全て税抜価格です。

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

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 福岡 TEL.092-471-6721

目的別に
選びやすい!

サンワサプライの LANケーブルラインナップ



カテゴリ8
40G超速を実現、
ノイズに強い極太ケーブル

KB-T8シリーズ



超速!
CAT 8

40G BASE-T対応

2000MHz伝送帯域対応

極太AWG22芯線使用

ツメ折れ防止コネクタカバー

信頼と品質のEIA認証品

EMI/RFIノイズ対策の外皮シールド

2000MHz広帯域をクリアする究極の燃りピッチ。

エイリアンクロストークノイズ対策のペアシールド

錆に強く、信号劣化の心配が少ない金メッキコネクタ

火災の原因になりにくい難燃性素材

ケーブル構造
二重シールド、AWG22単線、ストレート全結線

ケーブル径
8.6mm



ケーブル長	品番	税抜価格
0.5m	KB-T8-005BL	¥2,600
1m	KB-T8-01BL	¥3,200
2m	KB-T8-02BL	¥4,400
3m	KB-T8-03BL	¥5,500
5m	KB-T8-05BL	¥7,900
10m	KB-T8-10BL	¥13,800

カテゴリ6A
柔らかく断線に強い
メッシュケーブル

KB-T6AMEシリーズ



激速!
CAT 6A

10G BASE-T対応

500MHz伝送帯域対応

メッシュ素材採用で引張強度200%を実現

柔らかく取り回しやすい細径ケーブル

弾力性に優れたPVC製ツメ折れ防止カバー

性能が見える透明構造ポリカーボネートコネクタ

曲げても折れないナイロン製ツメ

ケーブル構造
より線、ストレート全結線

ケーブル径
3.6mm



ケーブル長	品番	税抜価格
0.5m	KB-T6AME-005BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥1,080
	KB-T6AME-005BKR <small>ブラック&レッド</small>	
1m	KB-T6AME-01BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥1,220
	KB-T6AME-01BKR <small>ブラック&レッド</small>	
2m	KB-T6AME-02BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥1,300
	KB-T6AME-02BKR <small>ブラック&レッド</small>	
3m	KB-T6AME-03BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥1,560
	KB-T6AME-03BKR <small>ブラック&レッド</small>	
5m	KB-T6AME-05BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥2,100
	KB-T6AME-05BKR <small>ブラック&レッド</small>	
10m	KB-T6AME-10BKW <small>ブラック&ホワイト</small>	¥3,280
	KB-T6AME-10BKR <small>ブラック&レッド</small>	

カテゴリ6
ノイズに強いシールド
タイプのSTPケーブル

KB-STP6シリーズ



高速!
CAT 6

1000BASE-TX対応

250MHz伝送帯域対応



ツメ折れ防止コネクタカバー

ケーブル構造
STP、単線、ストレート全結線

ケーブル径
6.4mm



ケーブル長	品番	色	税抜価格
0.5m	KB-STP6-005BL	ブルー	¥1,140
	KB-STP6-005W	ホワイト	
1m	KB-STP6-01BL	ブルー	¥1,160
	KB-STP6-01W	ホワイト	
2m	KB-STP6-02BL	ブルー	¥1,380
	KB-STP6-02W	ホワイト	
3m	KB-STP6-03BL	ブルー	¥1,600
	KB-STP6-03W	ホワイト	
5m	KB-STP6-05BL	ブルー	¥2,240
	KB-STP6-05W	ホワイト	
10m	KB-STP6-10BL	ブルー	¥3,700
	KB-STP6-10W	ホワイト	
15m	KB-STP6-15BL	ブルー	¥5,180
	KB-STP6-15W	ホワイト	
20m	KB-STP6-20BL	ブルー	¥6,680
	KB-STP6-20W	ホワイト	
30m	KB-STP6-30BL	ブルー	¥9,760
	KB-STP6-30W	ホワイト	

※掲載価格は全て税抜価格です。

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

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 福岡 TEL.092-471-6721



1次元・2次元コード両対応

物流・検品や、QRコードなど2次元コードを読みたい時に。



BCR-005 2次元バーコードリーダー
¥34,800(税抜価格)

USB Windows 10 8.1 8 7 Vista

- 30フレーム/秒の高速読み取りが可能です。
- 読み取ったバーコードデータはキーボードデータとして直接パソコンに入力可能です。

セットおすすめ！
オートセンシング機能をONにするスタンド。
BCR-005STD 専用スタンド
¥2,800(税抜価格)

- 読み取り可能コード種類: JAN, Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN/ISSN, Code 93, GS1 Databar, UCC/EAN-128, PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec
 - 読み取り深度: Code 39 (6.6mil)/30~60mm, EAN 13 (1.3mil)/40~180mm, DataMatrix (1.5mil)/20~120mm, QR code (1.5mil)/20~140mm, PDF417 (1.5mil)/40~160mm
 - センサー: CMOS (640x480pixels) ■スキャン角度: 0°/360°、ピッチ: ±50°、スキャン幅: ±50°
 - スキャン速度: 30フレーム/秒 ■印刷コントラスト: ≥20%
 - 光源: 675±3nmLED ■インジケータ: LED&ビープ音
 - 入力電圧: 5VDC±0.25V ■耐外乱光: 0~1,000,000lux
 - 消費電流: 最大350mA ■保護構造: IP42
 - 環境: 使用温度/湿度: 0°C~60°C, 湿度: 5%~95RH% (結露なきこと)、保存温度: -20°C~70°C
 - サイズ・重量: W65xD90xH165mm・110g±5g (ケーブル除く)
 - ケーブル長: 2.4m
- USB接続 2次元コード対応 1次元コード対応 オートセンシング

スタンド+オートセンシング機能付き

小売店や検品など両手を自由に使いたい時に。



BCR-002 バーコードリーダー
¥20,800(税抜価格)

USB Windows 10 8.1 8 7 Vista

- スタンド付きで、オートセンシング機能(自動読み取り機能)が使用可能です。
- 300スキャン/秒の高速読み取りが可能です。
- USB接続でパソコン本体から電源供給されるので、専用電源が不要です。
- 読み取ったバーコードデータはキーボードデータとして直接パソコンに入力可能です。

付属スタンドを使って、オートセンシングに切替えます。

- バーコード種類: JAN, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 11, ISSN, ISBN, Code 93, ITF-6, ITF-14, Codabar, Code 128, GS1 Databar, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI
 - 分解能: 0.1mm (4mil) ■印刷コントラスト: ≥30%
 - 距離: Code39 (5mil): 45~155mm, EAN13 (13mil): 35~585mm
 - 光源: 赤色LED (610~640nm) ■インジケータ: LED&ビープ音
 - 走査速度: 300スキャン/秒 ■耐外乱光: 1,000,000lux
 - 消費電流: 85mA/5VDC ■保護構造: IP42
 - 環境: 使用温度/湿度: 0°C~50°C, 湿度: 5%~95RH% (結露なきこと)、保存温度: -10°C~60°C
 - サイズ・重量: 本体: W65xD90xH160mm・110g (ケーブル除く) ■ケーブル長: 2.4m
- USB接続 CCD読み取り 1次元コード対応 オートセンシング

USB接続のハンディタイプ

物流・図書館などパソコンと併せて使用する時に。



BCR-003 バーコードリーダー
¥12,000(税抜価格)

USB Windows 10 8.1 8 7 Vista

- 高性能CCDエンジンを搭載したバーコードリーダーです。
- 300スキャン/秒の高速読み取りが可能です。
- USB接続でパソコン本体から電源供給されるので、専用電源が不要です。
- 読み取ったバーコードデータはキーボードデータとして直接パソコンに入力可能です。

- バーコード種類: JAN, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 39, Code 93, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 128, EAN/UCC 128, Code 11, Chinese Post
 - 分解能: 0.1mm (4mil) CODE 39 ■印刷コントラスト: ≥30%
 - 距離: 280mm (34mil) ■光源: 赤色LED (622~628nm)
 - インジケータ: LED&ビープ音 ■走査速度: 300スキャン/秒
 - 耐外乱光: 1,000,000lux ■消費電流: 最大120mA/5VDC
 - 保護構造: IP42 ■環境: 使用温度/湿度: 0°C~60°C, 湿度: 10%~85RH% (結露なきこと)
 - サイズ・重量: 本体: W65xD90xH160mm・110g (ケーブル除く)
 - ケーブル長: 2.4m
- USB接続 CCD読み取り 1次元コード対応

Bluetooth+USB充電タイプ

棚卸しなど広範囲で使う時に。



BCR-001 ブルートゥースバーコードリーダー
¥46,800(税抜価格)

USB Windows 10 8.1 8 7 Vista
Mac OS Android iOS

- 充電タイプなので電池を交換する必要もなく、経済的です。
- Bluetooth記録モードと内蔵メモリ記録モードに対応しており、使用環境によって使い分けが可能です。
- Bluetooth Class2に適合しており、屋外で10mの無線通信が可能です。
- BluetoothプロファイルSPPまたはHIDに対応していますので、Windows/パソコンはもとより、Apple Mac, iPadやタブレットとの連携も可能です。

USB充電ケーブル シリコンカバーケース ストラップ

- 適合規格: Bluetooth Class2 (SPP/HIDサポート)
 - 通信距離: 10m (屋外環境) ※使用環境によって異なります。
 - 消費電流: HIDモード/170mA, SPPモード/170mA
 - バーコード種類: JAN/EAN/UPC, NW-7 (CODABAR), CODE39, CODE93, CODE128, EAN128 (GS1-128), Matrix2of5, RSS-14 (GS1-Databar)
 - マイクロプロセッサ: 32bit CPU ■PC5値: 0.3mm
 - 距離: 40~280mm ※バーコードの解像度によって異なります。
 - 光源: 緑色LED (525nm) ■走査速度: 650スキャン毎秒
 - メモリ: 2MB (約20,000個データ/EAN13コード)
 - 電源: 400mAh (USB充電方式) ■EMC規格: CE, RoHS, TELECOM
 - 動作回数目安: 5400回、5秒/1スキャン時 (フル充電時)
 - ※Bluetooth接続状態で、5秒に1回スキャンした場合
 - 環境: 使用温度/湿度: 0°C~50°C, 湿度: 0%~95RH% (結露なきこと)、保存温度: -20°C~60°C
 - サイズ・重量: W27.5xD68xH16mm・27g (内蔵/バッテリー含む)
- Blue tooth USB充電 CCD読み取り 1次元コード対応 抗菌

天板・脚
を自由に
組み合わせ

様々な場所で使用できる

シンプルデスク

▶一般企業に! ▶官公庁に! ▶学校に! ▶工場に!

組み立て
カンタン

モニターアーム
取付け可能



キャスター
SH-MDL7C
シリーズ

アジャスター
SH-MDL7AD
シリーズ

ロックダウン
組立式

大物製品
SH-MDT7P
シリーズ

車上渡し
SH-MDT1809P
シリーズ

ミーティング用



個人用

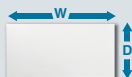


共通仕様 材質:<SH-MDLシリーズ>スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)、<SH-MDTシリーズ>天板/木製(メラミン化粧板)、フレーム/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)

天板・脚を自由に組み合わせてデスクを作れる!

STEP1.

天板を選ぶ



W1400・1800mm
D900mm

STEP2.

脚の高さ / 脚のタイプを選ぶ



H700・720・800mm

W800・1000・1200mm
D600mm

H700・720・800mm

アジャスター

アジャスター

キャスター

ミーティング
用



(税込価格)
¥49,300~¥52,500

個人
用



(税込価格)
¥24,300~¥28,000

STEP1. 天板を選ぶ

幅	奥行	品番	税抜価格
W1400	D900	SH-MDT14090P	¥41,000
W1800		SH-MDT18090P	¥43,000



STEP2. 脚の高さ/脚のタイプを選ぶ

高さ	品番	税抜価格	脚のタイプ
H700	SH-MDL70AD	¥8,300	アジャスター
H720	SH-MDL72AD	¥8,500	
H800	SH-MDL80AD	¥9,500	



使い方

ミーティングデスク



W 800	D600	SH-MDT8060P	¥16,000
W1000		SH-MDT10060P	¥17,000
W1200		SH-MDT12060P	¥18,000
W 800	D600	SH-MDT8060P	¥16,000
W1000		SH-MDT10060P	¥17,000
W1200		SH-MDT12060P	¥18,000



H700	SH-MDL70AD	¥8,300	アジャスター
H720	SH-MDL72AD	¥8,500	
H800	SH-MDL80AD	¥9,500	
H700	SH-MDL70C	¥8,800	キャスター
H720	SH-MDL72C	¥9,000	
H800	SH-MDL80C	¥10,000	



個人デスク



※掲載価格は全て税抜価格です。

共通オプション、合わせて使えるチェア・モニターアームは次ページへ

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

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 福岡 TEL.092-471-6721

天板・脚を自由に組み合わせて作れるシンプルデスク SH-MDシリーズ | 共通オプション

デスクパネル デスク天板に取付け、スペースを仕切ることによってプライバシーを保護し、集中しやすい空間を作ります。



H410mmタイプ

- デスク天板にクランプで取付けるアクリル製デスクトップパーティションです。
- フロスト調のアクリルパネルなので、暗くならず圧迫感がありません。
- スペースを仕切りながらも、顔を上げるとコミュニケーションが取りやすい高さ360mm仕様です。
- ※パネルの高さは410mmです。天板上に360mm、下に50mmの位置で固定します。
- パネルを上下逆に取付けると、幕板として使うことができます。
- 出荷形態:ノックダウン組立式
- 材質:パネル/アクリル、クランプ/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)

対応デスク幅(mm)	対応デスク天板	品番	税抜価格
W 800	SH-MDT8060P	SPT-DP80	¥12,500
W1000	SH-MDT10060P	SPT-DP100	¥16,500
W1200	SH-MDT12060P	SPT-DP120	¥19,000
W1400	SH-MDT14090P	SPT-DP140	¥24,000
W1800	SH-MDT18090P	SPT-DP180	¥26,000



H600mmタイプ

- フロスト調のアクリルパネルなので、暗くならず圧迫感がありません。
- 1枚でデスクパネルと幕板を合わせたサイズになっています。
- パネルを上下逆にすることで2通りのサイズでの取付けが可能です。デスクパネル330mm/幕板270mm、デスクパネル225mm/幕板375mm
- ※天板上面からのサイズです。
- 天板の端とパーティションの間にケーブルなどを通すことができます。
- ※5mmの隙間があります。
- ※1デスクと同じ幅ではありません。
- 出荷形態:ノックダウン組立式
- 材質:パネル/アクリル、クランプ/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装) ※白色塗装

対応デスク幅(mm)	対応デスク天板	品番	税抜価格
W1000	SH-MDT10060P	SPT-PMK90※1	¥19,800
W1200	SH-MDT12060P	SPT-PMK120	¥24,800

ケーブル配線トレイ デスク天板に取付け、タップやケーブルをまとめて収納することで、デスク周りをすっきりとさせます。

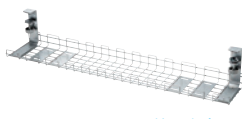
CB-CTシリーズ 汎用タイプ

- デスク背面に取付けてキレイにタップやケーブルの配線ができます。汎用タイプで様々なデスクに取付け可能です。
- デスク天板に汎用クランプで締め付けて取付けます。※バックパネル、配線口、パーティションなどで取付けられない場合もあります。
- 対応天板厚:10~40mmまで



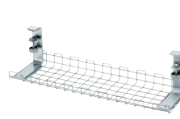
CB-CT3取付けイメージ

ワイヤー・Lサイズ



※SH-MDT8060Pに取付けた場合、ケーブル配線トレイの方が幅が長くなります。

ワイヤー・Sサイズ



メッシュ



※SH-MDT8060Pに取付けた場合、ケーブル配線トレイの方が幅が長くなります。

品番	CB-CT3	CB-CT4	CB-CT5
税抜価格	¥7,800	¥6,800	¥6,800
特長	●スチールワイヤータイプで、幅385mmのケーブル配線トレイです。	●スチールワイヤータイプで、幅537mmの小型ケーブル配線トレイです。	●メッシュタイプ(布製)で、幅900mmです。●ケーブルなどを仮固定できるベルクロファスナー付きです。
サイズ	W885×D164×H161mm・2.06kg	W537×D164×H161mm・1.52kg	W900×D156×H163mm・1.8kg
材質	スチール	スチール	スチール/ナイロンメッシュ
付属品	クランプ×2個	クランプ×2個	クランプ×2個、ベルクロファスナー×4本

デスクと合わせて使いやすい!

チェア・モニターアーム

通気性抜群のスタイリッシュなメッシュチェア。

SNC-NET14AG メッシュチェア
¥9,800(税抜価格)



- サイズ:重量:W620×D680×H880~970mm・10.2kg
- 機能:ガス圧リフト装置、背もたれ/座面ロック機能(高さ調節可能)、ランバーサポート、肘あて付き

キャスター付きで研修などに便利、収納できるネ스팅チェア。

SNC-ST6G ミーティングチェア
¥17,800(税抜価格)



- サイズ:重量:W550×D560×H740mm・6.0kg

画面共有にも最適な水平可動タイプ。

CR-LA1002N 水平多関節液晶モニターアーム
¥17,000(税抜価格)



- ディスプレイは机上面から315~455mmの範囲で調整できます。
- アームにケーブルフックがあり、ケーブルを引っ掛けることができます。
- 重量:2.4kg
- 対応VESA規格:75×75mm・100×100mm

※想定されるディスプレイサイズは一般的な目安を示しています。取付けにおいてはディスプレイの重量と耐荷重を基準として選定してください

※掲載価格は全て税抜価格です。

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

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 福岡 TEL.092-471-6721

サンワサプライ株式会社