

🏠 在宅ワークに 📍 サテライトオフィスに

テレワークを快適にする 電動上下昇降デスク



ボタンを押すだけで机が上下に

同じ姿勢での体の不調

- 虚血性心疾患の原因 **30%**
- 肥満・むくみ
- 首・肩の痛み
- 糖尿病の原因 **27%**
- 背中・腰の痛みの原因 **95%**

昇降デスクの3つのポイント

- 座りすぎを減らし、健康維持
- メンタル活性化 集中力向上
- 歩く人と同じ目線になりコミュニケーションしやすい 意見交換が活性化

オフィスに合わせて、天板のサイズ・カラーが自由に選べるERD-Mシリーズ

ERD-Mシリーズ 電動上下昇降デスク

特注可能 | グリーン購入法 | ホルムアルデヒド軽減 | 省エネ | ノックダウン組立式 | 大物製品

[ホワイト] ○

[薄い木目] ●

[濃い木目] ●

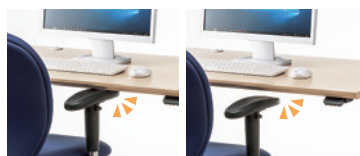


W(幅)	D700			D800		
	品番	税抜価格	サイズ / 梱包	品番	税抜価格	サイズ / 梱包
W1000	○ ERD-M10070W	¥224,000	W1000×D700×H630~1280mm-40kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1070×770×40mm-14.6kg 605×310×115mm-16.8kg	○ ERD-M10080W	¥225,000	W1000×D800×H630~1280mm-41.7kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1070×870×40mm-16.6kg 605×310×115mm-16.8kg
	● ERD-M10070LM			● ERD-M10080LM		
	● ERD-M10070M			● ERD-M10080M		
W1200	○ ERD-M12070W	¥234,000	W1200×D700×H630~1280mm-42.4kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1270×770×40mm-17.3kg 605×310×115mm-16.8kg	○ ERD-M12080W	¥235,000	W1200×D800×H630~1280mm-44.5kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1270×870×40mm-19.6kg 605×310×115mm-16.8kg
	● ERD-M12070LM			● ERD-M12080LM		
	● ERD-M12070M			● ERD-M12080M		
W1400	○ ERD-M14070W	¥244,000	W1400×D700×H630~1280mm-44.9kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1470×770×40mm-20.2kg 605×310×115mm-16.8kg	○ ERD-M14080W	¥245,000	W1400×D800×H630~1280mm-47.3kg 3個口/875×255×135mm-13kg 1470×870×40mm-22.8kg 605×310×115mm-16.8kg
	● ERD-M14070LM			● ERD-M14080LM		
	● ERD-M14070M			● ERD-M14080M		

1 感覚的に操作できるスイッチ
よく使う高さを3つまで設定できるメモリー機能。ダブルクリックによる自動昇降機能。立つ時間が設定できるリマインダー機能。専用アプリやソフトでスマホ・パソコンから操作可能。



2 狭い込み防止機能
障害物検知機能搭載で、障害物に当たると自動で約3cm戻る安全機能を搭載し、天板への狭い込みを防止します。



3 ケーブル口付き
配線しやすいケーブル口が2ヶ所あります。



共通仕様

- 出荷形態: ノックダウン組立式
- 付属品: ケーブルタイ、アジャスター
- 材質: 天板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板、脚フレーム/中脚フレーム/スチール(メラミン焼付塗装)、リフティングコラム/スチール(エポキシ樹脂粉末塗装)
- 電源ケーブル長: 3.2m
- 天板昇降範囲: H630~1280mm

4 充実のオプションで、さらに便利な環境へ



○ ERD-DR1
● ERD-DR1BK
¥19,500(税抜価格)



○ ERD-DR2
● ERD-DR2BK
¥16,500(税抜価格)



○ ERD-CPU1
¥12,000(税抜価格)



● ERD-CPU1BK
¥12,000(税抜価格)



○ ERD-QL1 (4個入り)
¥6,800(税抜価格)



● USB2LIN06 取扱要領
オプション価格

※掲載価格は全て税抜価格です。 ※1: 特注にて幅2100mmまで(100mmきざみ)、奥行き最小600~最大900mmまで変更が可能です。高さの可動範囲は変更できません。

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
大塚 TEL.06-6395-5310 福岡 TEL.092-471-6721

A3フラットベッドスキャナ

スキャン速度が速い!!



1枚あたり
3.8秒の
高速スキャン

A3 サイズ
対応

高解像度
2400 dpi
対応

※2400dpiでの出力サイズはA5サイズまでです。



スキャンした時
影が入りにくい!

A3サイズ対応で効率よくスキャン!

見開きの雑誌や大きめの写真、A3の会議資料なども1度でスキャンできるので、作業効率アップ。



見開きのA4雑誌に



設計図や大きめの写真に



A4用紙を2枚同時に

スキャン速度とファイル容量

スキャン速度は使用する環境やスキャンする原稿によって変動します。以下の表を目安にしてください。

スキャンサイズ：A3 / 保存形式：BMP / スキャンモード：グレースケール

解像度	スキャン速度	ファイルサイズ
100dpi	約3.8秒	約5.5MB
200dpi	約3.8秒	約22MB
300dpi	約6秒	約50MB
600dpi	約21.3秒	約199MB
1200dpi	約100秒	約795MB
2400dpi	約400秒	約3181MB

※フルカラー2400dpiに設定した場合はファイル容量の関係上、ほとんどのソフトウェアでA3サイズ全体のスキャンができません。A3原稿をスキャンする際は、範囲を指定するか、解像度1200dpi以下の設定にしてください。

※使用するソフト環境よりスキャン可能なサイズの上限が変動する場合があります。

最大2400dpiの高解像度

※2400dpiでスキャンする場合には一部制限があります。データ容量は800MB以下、出力サイズはA5サイズ以下にしてください。

最大2400dpiの高解像度でのスキャンに対応しているため、作品などのデータ化や印刷・商業目的での利用にも適しています。

**100~
2400** dpi
設定可能



スピード重視なら 300dpi 程度	精細な文書もOK 600dpi 程度	イチオシの高画質! 1200~2400dpi
簡単な資料や名刺などのデータ化に	写真や図の入った資料などのデータ化に	作品などのデータ化や印刷・商業目的で利用可能

厚みのある書籍にも対応

フタが上下に可動し厚みのある書籍にも対応します。



手元のボタンでかんたん操作

手元のボタンを押すだけで手軽にスキャンできます。



PSC-12UF A3フラットベッドスキャナ オープン価格

●OCR機能搭載で画像化された文字をテキストデータに変換できます。



USB Windows 10 8.1 8 7 Vista XP

- 仕様
- インターフェース:USB Ver.2.0準拠(USB Ver.1.1上位互換)
 - 解像度:2400×2400dpi ※A5サイズまで
 - 読み取りセンサー:カラーコンタクトイメージセンサー
 - スキャンエリア:304×426mm
 - スキャン速度:3.8秒/ページ(200dpi/A3サイズ)
 - 電源:ACアダプタ(12V/2A)
 - オートパワーオフ機能:15分
 - サイズ・重量:W565×D394×H54mm・約4.3kg
 - 付属品:ACアダプタ、USBケーブル、CDドライブ、取扱説明書
 - 対応機種:各社DOS/Vパソコン、NEC PC98-NXシリーズ
 - ※但し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
 - 対応OS:Windows 10-8.1-8-7-Vista-XP

スキャンモード カラー グレースケール モノクロ

保存形式 BMP PNG JPEG PDF TIF Multi-page PDF Multi-page TIF

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.06-6395-5310 福岡 TEL.092-471-6721

HDMI信号の長距離伝送や延長におすすめ!

HDMI長尺ケーブル



国内
全数検査

HDMIアクティブケーブル

KM-HD20-APR○Lシリーズ HDMIアクティブケーブル(4K/60Hz対応) オープン価格

4K
60Hz/30Hz対応
HDR対応



φ約7.3mm(10m・15m)
φ約9.5mm(20m・25m)

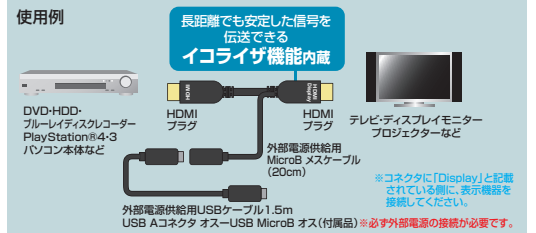
外部電源供給用
USB MicroB
ケーブル(1.5m)

- HDMI端子を持つDVD・HDDレコーダー、高解像度テレビ、プロジェクターなどの機器を接続するケーブルです。
 - プレイステーション®4などの4K HDRの映像信号に対応した高性能HDMIケーブルです。
 - 4K/60Hz(Premium HDMI)解像度の映像に対応したアクティブHDMIケーブルです。
- ※本製品には信号の向きがあります。接続する方向(機器)を間違えて接続すると使用できません。

ケーブル長	品番
10m	KM-HD20-APR100L
15m	KM-HD20-APR150L
20m	KM-HD20-APR200L
25m	KM-HD20-APR250L



特注不可



国内
全数検査

KM-HD20-A○L3シリーズ ハイスピードHDMIロングケーブル(アクティブ) オープン価格

4K
60Hz/30Hz対応
10~20mまで※1
※1:4K/60Hz 8bit 4:2:0
モードに対応します。
HDR信号は非対応です。



FULL HD 1080p対応
KM-HD20-A300L3
KM-HD20-A400L3
※KM-HD20-A400L3の場合、
1080p出力は、ノーマルカラー
時のみです。
(ディスプレイでの1080pは
使用できません)

φ約7.5mm(10m・15m)
φ約8.5mm(20m・30m・40m)



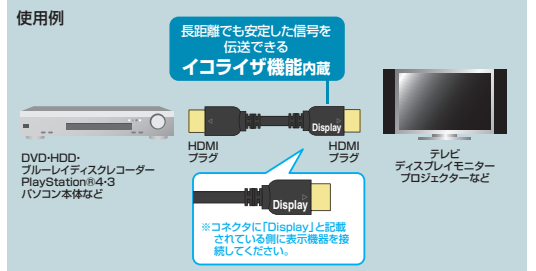
WEB KM-HD20-A100L3

- HDMI端子を持つDVD・HDDレコーダー、高解像度テレビ、プロジェクターなどの機器を接続するケーブルです。
 - プレイステーション®4などの1080pの映像信号に対応したハイスピードHDMIケーブルです。
- ※プレイステーション®4 Proの4K/HDR映像には対応していません。

ケーブル長	品番
10m	KM-HD20-A100L3
15m	KM-HD20-A150L3
20m	KM-HD20-A200L3
30m	KM-HD20-A300L3
40m	KM-HD20-A400L3



特注不可



光ファイバHDMIケーブル(映像+音声用 HIGH SPEED対応)

KM-HD20-PFB○シリーズ 光ファイバHDMI2.0ケーブル オープン価格 特注お問合せ

4K
60Hz/30Hz対応
HDR対応



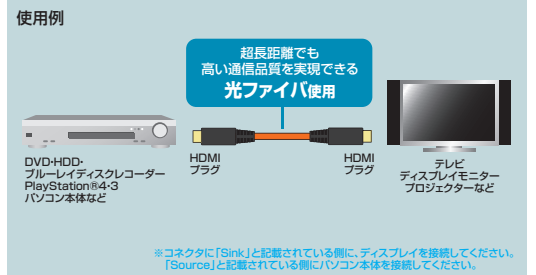
※写真は実際の製品と異なる場合があります。

- 4K/60Hz(Premium HDMI)、18Gbpsの高速伝送に対応した光ファイバHDMIケーブルです。
- 明暗差を活かした立体感のある映像を送送することができるHDRに対応しています。
- 長距離でも安定した信号を送送可能な850nm光ファイバを採用しています。

ケーブル長	品番
10m	KM-HD20-PFB10
15m	KM-HD20-PFB15
20m	KM-HD20-PFB20
30m	KM-HD20-PFB30
50m	KM-HD20-PFB50



特注お問合せ



KM-HD20-FB○シリーズ 光ファイバHDMIケーブル オープン価格 特注お問合せ

FULL HD 1080p 対応



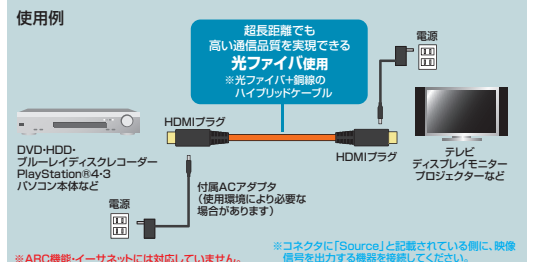
WEB KM-HD20-FB10

- 1080pの映像信号に対応したハイスピードHDMIケーブルです。
- 長距離でも安定した信号を送送可能な850nm光ファイバを採用しています。
- 3D映像に対応しています。※機能に対応した機器が必要です。

ケーブル長	品番
10m	KM-HD20-FB10
20m	KM-HD20-FB20
30m	KM-HD20-FB30
50m	KM-HD20-FB50
100m	KM-HD20-FB100



特注お問合せ



新感覚!

やわらかく、からみにくいコードを使ったタップ

FABTAP

ファブリックコードタップ

3個口
.....
2P

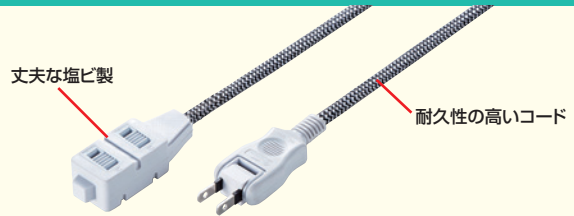


新感覚!ファブリックコード



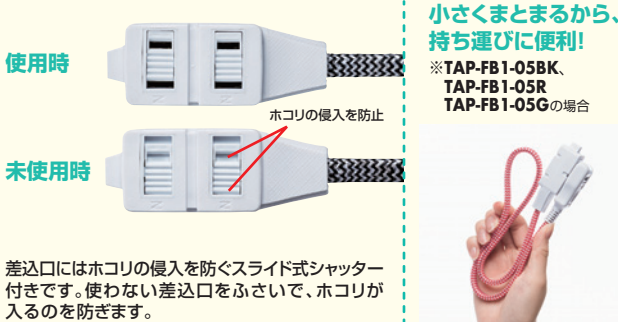
ポップでレトロなヘリンボーン柄の布地が特長の新感覚のファブリックコードタップです。やわらかく、絡みにくいコードを採用しています。

強度もしっかり。



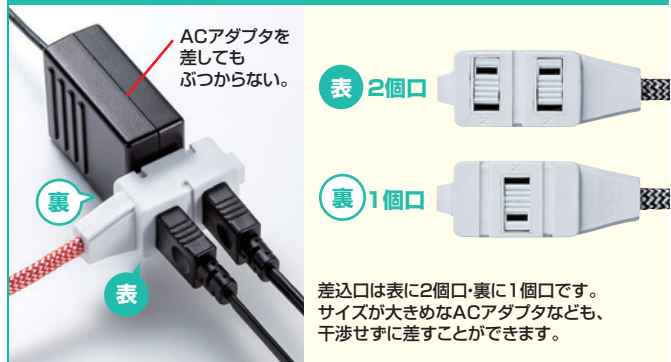
コードは通常よりも折り曲げに強いものを使用しています。タップは割れにくい塩ビ製で、強度もしっかりしています。

ホコリが入りにくい差込口



小さくまとまるから、持ち運びに便利!
※TAP-FB1-05BK、TAP-FB1-05R、TAP-FB1-05Gの場合

裏・表に差込口があるから配線スッキリ。

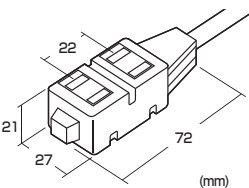


差込口は表に2個口・裏に1個口です。サイズが大きめなACアダプタなども、干渉せずに差すことができます。

TAP-FB1シリーズ ファブリックコードタップ



- <特長・仕様>
- 差込口は両面(表×2個口、裏×1個口)にある小型スリムタイプです。
- タップの消費電力合計は1500Wまで可能なので、出張先で電源を3分配して機器の充電などに使うこともできます。
- プラグはトラッキング予防の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: 125V・1.5A(合計1500W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・3個口
- コード: VVF 1.8mm²



コード長	品番・税抜価格	品番・税抜価格	品番・税抜価格
0.5m	TAP-FB1-05BK ¥1,500	TAP-FB1-05R ¥1,500	TAP-FB1-05G ¥1,500
1m	TAP-FB1-1BK ¥1,800	TAP-FB1-1R ¥1,800	TAP-FB1-1G ¥1,800
2m	TAP-FB1-2BK ¥2,300	TAP-FB1-2R ¥2,300	TAP-FB1-2G ¥2,300

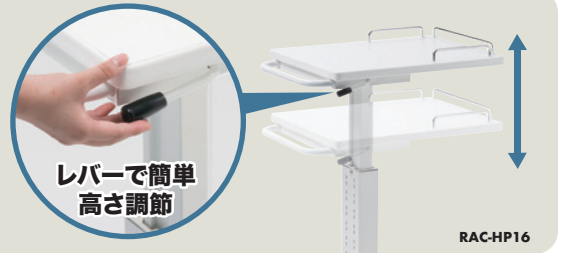
※掲載価格は全て税抜価格です。

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

狭いところでも使いやすい

上下昇降 電子カルテカート

作業に合わせて高さ調節！
効率よく動ける！



レバーで簡単
高さ調節

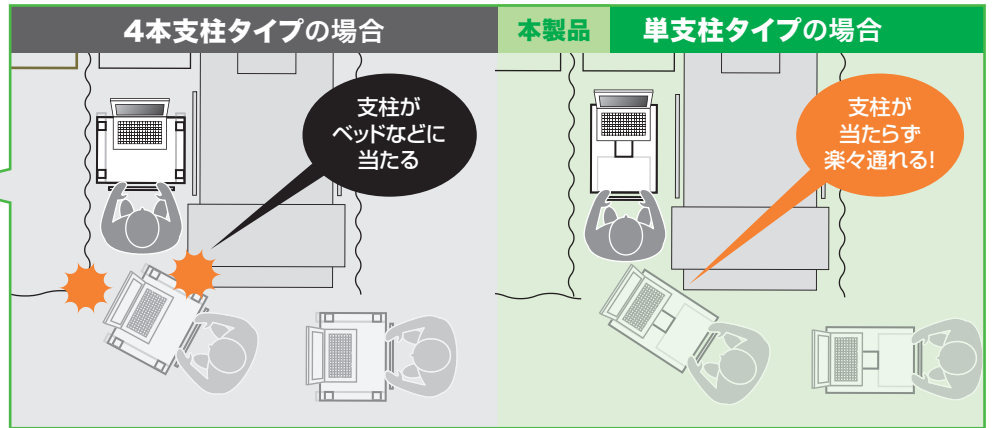
RAC-HP16

ベッドわきなど狭いところでも通りやすい単支柱タイプ

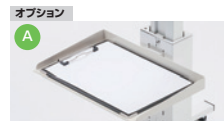


RAC-HP16 上下昇降電子カルテカート ¥99,000 (税抜価格)

600
メイン
天板 450



- サイズ:W450×D672×H739~939mm
- 重量:13.8kg
- 梱包:1個口/580×685×175mm・21.2kg
- 出荷形態:ラックダウン組立式
- 材質:天板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板、フレーム/スチール(焼付塗装)
- 総耐荷重:10kg



RAC-HP16用中棚
RAC-HP16NT
¥14,000 (税抜価格)



RAC-HP16用プラスチックトレー
RAC-HP16TR
¥17,000 (税抜価格)



RAC-HP16用バッテリートレー
RAC-HP16BT
¥15,000 (税抜価格)

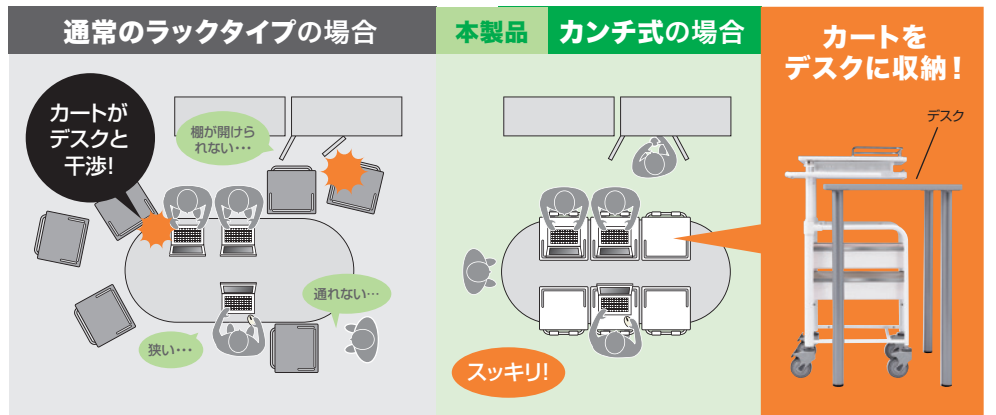
デスクに挟み込んで使え、スタッフステーションを広く使える

- クリーン 購入法
 - エコ商品 わつと
 - 再生材料 製品
 - ホム7/7/7/7/7 軽減
 - 抗菌 対応
 - 大型 対応
 - 静音 対応
 - 組立 出荷
 - 大物 製品
- ※オプションを除く。



RAC-HP101WN カンチ式上下昇降電子カルテカート ¥130,000 (税抜価格)

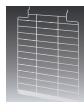
500
メイン
天板 500



- サイズ:W500×D567×H947~1097mm
- 重量:18kg
- 梱包:1個口/550×640×1000mm・25kg
- 出荷形態:組立出荷
- 材質:天板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板、フレーム/スチール(エポキシ樹脂粉体塗装)、キャスター/TPR(車輪外周)、PP(車輪内部)、PA(カバー部)、
- トレー/ABS樹脂、トレー用レール/アルミ
- 付属品:プラスチックトレー(2個)
- 総耐荷重:30kg



追加用プラスチック
トレー(1個)
RAC-HP10OTR
¥9,000 (税抜価格)



サイドネット
RAC-HP100SNW
¥10,500 (税抜価格)



底棚板
RAC-HP100NTWN
¥7,400 (税抜価格)



ワイヤーバスケット
RAC-HP100WBL (大)
¥9,000 (税抜価格)
RAC-HP100WBS (小)
¥8,000 (税抜価格)



バーコードリーダーホルダー
RAC-HP100BRH
¥11,500 (税抜価格)



※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

SN1902-05

大きめのディスプレイや、
通常より重い医療用ディスプレイなどにおすすめ！

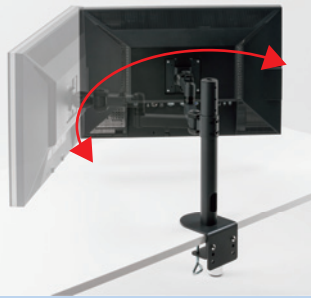
高耐荷重モニターアーム



設置場所に合わせて選べる3タイプ

他にも状況に合わせて選べる豊富なラインナップ
WEBサイトへ! 3104 検索

水平可動タイプ



水平方向の可動範囲を細かく調整でき、
隣の人に確認してもらう用途にも最適。

耐荷重
20
kg H500
mm



クランプ式

品番	CR-LA1701BK
品名	高耐荷重水平アーム
税抜価格	¥17,800
特長	<ul style="list-style-type: none"> ●水平空間に対して全方向に自由に動かすことができます。 ●大型ディスプレイや医療用ディスプレイなど重量のあるものに対応したアームです。 ※デスクなどへの設置の際はディスプレイの重量、アームの重量に耐えることのできる箇所へ取付けてください。
重量	4.7kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

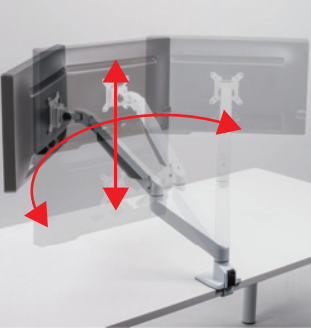
耐荷重
20
kg H700
mm



クランプ式

品番	CR-LA1702BK
品名	高耐荷重水平アーム
税抜価格	¥18,800
重量	5.3kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

水平垂直可動タイプ



上下・左右に調節でき、
立体的な動きが可能で、
あらゆるニーズに応えます。

耐荷重
8~20
kg



スリムクランプ式

クローゼット式

ガス
シリンダー
内蔵

品番	CR-LA1304W
品名	高耐荷重水平垂直多関節液晶モニターアーム
税抜価格	¥26,800
特長	<ul style="list-style-type: none"> ●8.0~20.0kgまでのディスプレイに対応した高耐荷重タイプです。 ●画面の位置を上下左右、自由に動かして机上を有効活用できます。 ●水平アームと、ガスシリンダーを内蔵した垂直アームを組み合わせています。
重量	3.4kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm



先にモニターをブラケットに
取付けるタイプなので、モニター
を支えながらネジ固定する大変さ
がなくなります。

支柱取付けタイプ



支柱へ取付け可能なアーム。
液晶テレビの取付けにも対応。

耐荷重
20
kg 25~40
mm 支柱用



品番	CR-LA357
品名	高耐荷重支柱取付けモニターアーム
税抜価格	¥7,800
重量	1.3kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

耐荷重
15
kg 25~40
mm 支柱用



品番	CR-LA358
品名	高耐荷重支柱取付けモニターアーム
税抜価格	¥10,800
重量	2.2kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

耐荷重
20
kg 40~60
mm 支柱用



品番	CR-LA359
品名	高耐荷重支柱取付けモニターアーム
税抜価格	¥7,800
重量	1.3kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

耐荷重
15
kg 40~60
mm 支柱用



品番	CR-LA360
品名	高耐荷重支柱取付けモニターアーム
税抜価格	¥10,800
重量	2.2kg
VESA規格	75×75mm・100×100mm

※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