

サンワサプライの 高耐荷重製品



モニターアーム VESA規格対応 75×75mmまたは100×100mm

水平可動タイプ 水平(左右)方向の可動範囲を細かく調整できる。となり同士での画面の確認作業などに便利。

クランプ式

ケーブルを通せるケーブル受け搭載。

チルト パン ロテーション スイング

耐荷重 **20kg**
通常品の約2倍※1

対応ディスプレイ **~49** インチ

478~376mm H456mm

耐荷重 **20kg**
通常品の約2倍※1

対応ディスプレイ **~49** インチ

728~626mm H706mm

高耐荷重水平アーム
CR-LA1701BK ¥22,000 (税抜価格) 重量:4.7kg
CR-LA1702BK ¥24,000 (税抜価格) 重量:5.3kg

水平・垂直可動タイプ 上下・左右に調節できます。立体的な動きが可能で、机上も有効活用できる。

グロメット式

スリムクランプ式

チルト パン ロテーション スイング

耐荷重 **8~20kg**
通常品の約2倍※1

対応ディスプレイ **32~49** インチ

ガスシリンダー内蔵

高耐荷重水平垂直多関節液晶モニターアーム(1面)

CR-LA1304W ¥32,000 (税抜価格) 重量:3.4kg

先にモニターをブラケットに取付けるタイプ。モニターを支えながらネジ固定するわずらわしさがなくなります。

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。

丸パイプ取付け

角パイプ取付け

対応支柱サイズ

丸パイプ 角パイプ

25~40mm 25×25mm 30×30mm

チルト パン ロテーション

耐荷重 **20kg**
通常品の約2倍※1

対応ディスプレイ **~34** インチ

1関節 短

耐荷重 **15kg**
通常品の約1.5倍※1

対応ディスプレイ **~34** インチ

3関節 長

高耐荷重支柱取付けモニターアーム
CR-LA357 ¥10,000 (税抜価格) 重量:1.3kg
CR-LA358 ¥14,000 (税抜価格) 重量:2.2kg

ディスプレイスタンド VESA規格対応 大型キャスター ノックダウン組立式 大物製品

120kgまでのテレビ会議システム
内蔵ディスプレイにも対応。

耐荷重 **120kg** 通常品の約2.7倍※1

対応ディスプレイ **50~86** 型

画面の高さ2段階設定

1285×1410 (mm) 1067 (mm) 1725 (mm) 801 (mm)

50~86型対応ディスプレイスタンド(高耐荷重)
CR-PL57BK ¥44,800 (税抜価格)

もしもの揺れや衝撃でも転倒しにくい
前後左右15°以上の転倒角に対応。

耐荷重 **90kg** 通常品の約2倍※1

対応ディスプレイ **55~100** 型

画面の高さ5段階設定

1208×1408 (mm) 950 (mm) 865 (mm) 1630~1830 (mm)

55~100型対応高耐荷重ディスプレイスタンド
CR-PL65BK ¥158,000 (税抜価格)

ディスプレイ設置したまま
電動上下昇降できる。

耐荷重 **80kg** 通常品の約1.8倍※1

対応ディスプレイ **60~86** 型

電動昇降

1863 (mm) 1203 (mm) 937~1897 (mm) 865 (mm) 800 (mm)

60型~86型対応 電動上下昇降液晶・プラズマ
ディスプレイスタンド(高耐荷重仕様)
CR-PL24BK ¥262,000 (税抜価格)

チェア

体の大きな方でも安心して座れる。

キャスター

ノックダウン
組立式

超頑丈! 背もたれ・座面幅広設計。

上下調節可能な
ランバーサポート



座面耐荷重
200kg
通常品の約2.4倍※1

蒸れにくい
メッシュ
生地

高耐荷重オフィスチェア
(ブラック)

SNC-NET23BK

¥53,000 (税抜価格)

サイズ:重量/W660×D750×H995~1065mm・19kg

背もたれ・座面ロックング ランバーサポート 大物製品



コンパクトなのに頑丈。

シンクロロックン
背もたれと座面が同調しながら可動。



座面耐荷重
150kg
通常品の約1.8倍※1

大きめ
座面・
背もたれ

高耐荷重オフィスチェア

SNC-T163シリーズ

各¥35,000 (税抜価格)

サイズ:重量/W620×D620×H875~965mm・14kg



導入しやすい低コストタイプ。

シンクロロックン
背もたれと座面が同調しながら可動。



座面耐荷重
120kg
通常品の約1.4倍※1

蒸れにくい
メッシュ
生地

高耐荷重メッシュチェア(ブラック)

SNC-NET20BK

¥28,000 (税抜価格)

サイズ:重量/W680×D680×H955~1045mm・13.6kg

モールドウレタン ランバーサポート 大物製品



プリンタスタンド

プリンタを省スペースに設置。

キャスター

アジャスター

ノックダウン
組立式

レーザープリンタ(A3まで)
UPS

3台のプリンタを設置。

中棚高さ5段階調節
置きたいものに合わせられる。



下段のスライダーは一定の
位置より前に出ない設計



w700
×
D600mm

50kg
50kg
50kg

総耐荷重
200kg
通常品の約2倍※1

100kg

700mm

スライド式

高耐荷重プリンタラック(W700)

LPS-T120H

¥58,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W700×D600×H1205mm・約28.8kg



w600
×
D500mm

50kg
50kg
50kg

総耐荷重
200kg
通常品の約2倍※1

100kg

600mm

スライド式

高耐荷重プリンタラック(W600)

LPS-T121H

¥49,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W600×D500×H1205mm・約25.8kg



重い機器をデスク下に収納。



40kg
10kg
100kg

スライド式

総耐荷重
140kg
通常品の約1.5倍※1

高耐荷重プリンタスタンド(W600×D620)

LPS-115 ¥75,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W600×D620×H600mm・24kg

再生材料使用製品 ホルムアルデヒド軽減製品 特注可能 日本製



ラック

複数の重い機器を省スペースに設置。

大型
キャスター

アジャスター

ノックダウン
組立式

レーザープリンタ(A3まで)
UPS NAS HDD

NAS・HDD・UPSの設置に。 モニター、キーボードも置ける。

50mmピッチで 機器に合わせて、補強パイプ・
棚板の高さを変更 バックパネル位置が変更可能。
(20段階)。



50mmピッチ

H1289
mm

50kg
50kg
50kg
50kg

総耐荷重
200kg
通常品の約2倍※1

1289mm

高耐荷重ラック(H1289)

RAC-HL4 ¥61,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W582×D650×H1289mm・26.9kg



H1589
mm

50kg
50kg
50kg
50kg

総耐荷重
200kg
通常品の約2倍※1

1589mm

高耐荷重ラック(H1589) 大物製品

RAC-HL5 ¥63,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W582×D650×H1589mm・28kg



ファイルワゴン

デスク周りの書類・プリンタを一括収納。

キャスター

ノックダウン
組立式

重いファイル・プリンタの収納に。 棚板を水平にし、プリンタ台としても。



3段

40kg
40kg
40kg

総耐荷重
100kg
通常品の約2.6倍※1

高耐荷重ワゴン(3段)

WG-208 ¥29,500 (税抜価格)

サイズ:重量:W700×D345×H1178mm・約17.65kg



2段

40kg
40kg

総耐荷重
80kg
通常品の約2倍※1

高耐荷重ワゴン(2段)

WG-207 ¥24,000 (税抜価格)

サイズ:重量:W700×D345×H803mm・約11.95kg



※1:弊社同ジャンル製品と比較しています。

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5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にのみご利用いただけます。(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。

高耐荷重製品 PDF250509_01 CF/AF/MO