

### 位置調節が自由自在な液晶モニターアーム 3 種を発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範)は、ディスプレイの位置を上下左右方向へ自在に動かせる液晶モニターアーム「CR-LA1301 シリーズ」「CR-LA1302WN2」「CR-LA1303WN」を発売しました。



#### 【掲載ページ】

水平垂直多関節液晶モニターアーム CR-LA1301BKN2/LA1301WN2、CR-LA1302WN2、CR-LA1303WN

<http://sanwa.jp/pr/CR-LA1301-3>

「CR-LA1301 シリーズ」は 1 画面用、「CR-LA1302WN2」は左右に 2 画面、「CR-LA1303WN」は上下に 2 画面、ディスプレイを設置できる水平垂直多関節液晶モニターアームです。

いずれも画面の位置を上下左右自在に動かすことができ、自由な位置に設定できます。2 画面用「CR-LA1302WN2」「CR-LA1303WN」の 2 本のアームもそれぞれ独立して動かすことができ、別々に位置を調整できます。

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るので、少ない力でディスプレイの位置調整を行えます。各アームには 2～10kg までのディスプレイが搭載可能で、VESA 規格の取り付けに対応しています。

設置方法はクランプ式(板厚 10mm～50mm に対応)とグロメット式(板厚 60mm まで)が選べます。クランプはスリムタイプを採用しているため、デスクのフレームやバックパネルに干渉しづらくなっています。ディスプレイからのケーブルは、アーム下面のケーブルホルダーへ通すことができるので、配線をスッキリさせることができます。

モニターアームを使えばディスプレイを机の上に設置する必要がなくなるので、机の上を広く使えるようになります。

2 画面用の「CR-LA1302WN2」「CR-LA1303WN」はデュアルディスプレイとして使用でき、作業領域を増やすことでパソコン作業を効率的に行うことができます。画像や動画編集、プログラミングなどには左右に作業領域を増やせる「CR-LA1302WN2」、Excel などの表計算やリスト表示には上下に作業領域を増やせる「CR-LA1303WN」が適しています。

ご使用環境に合わせてお選びください。

<CR-LA1301BKN2/LA1301WN2、CR-LA1302WN2、CR-LA1303WN 共通>

#### 【特長】

- クランプ式、グロメット式の取り付け方法が選べるモニターアームです。
  - 1面タイプです。(CR-LA1301BKN2/LA1301WN2)
  - 左右2面タイプです。(CR-LA1302WN2)
  - 上下2面タイプです。(CR-LA1303WN)
  - 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たモニターアームです。
  - 使用する目線の高さに合わせて、位置を変更することができます。(完全固定ではありません)
- ※初期設定においてアームの保持力は強い状態になっています。搭載の機器ディスプレイに合わせて保持力の調整をお願いいたします。
- 対応するディスプレイ重量は1アーム 2.0~10.0kgです。
  - チルト角度は105°動きます。
  - スリムクランプを採用でデスクのバックパネルなどの干渉を受けません。
  - 取付けできる天板厚は10~50mmです。(グロメットは10~60mmまで)
  - VESA75×75、100×100mmに対応しています。
  - アームがそれぞれ独立して動作するため、それぞれのモニターの位置を調整することができます。(CR-LA1302WN2、CR-LA1303WN)
- ※ディスプレイは実際の製品には付属していません。
- ※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。取り付けにおいてはディスプレイ重量と耐荷重を基準として選定してください。

#### 【仕様】

##### ■カラー:

ブラック(CR-LA1301BKN2)

ホワイト(CR-LA1301WN2、CR-LA1302WN2、CR-LA1303WN)

##### ■重量:

3.4kg(CR-LA1301BKN2/LA1301WN2)

6.8kg(CR-LA1302WN2)

9.5kg(CR-LA1303WN)

##### ■梱包:

1個口/475×195×140mm・4.0kg(CR-LA1301BKN2/LA1301WN2)

1個口/580×225×165mm・7.5kg(CR-LA1302WN2)

1個口/755×240×175mm・10.0kg(CR-LA1303WN)

##### ■出荷形態:ノックダウン組立式

##### ■材質:

クランプ/アルミ・スチール、アーム/アルミ(CR-LA1301BKN2/LA1301WN2、CR-LA1302WN2)

支柱/スチール、クランプ/アルミ・スチール、アーム/アルミ(CR-LA1303WN)

##### ■可動範囲:

画面回転(ローテーション)/180°

左右(スウィング)/360°

画面左右(パン)/180°

画面上下(チルト)/105°

■耐荷重:アーム1つにつき2~10kg

■付属品:

ディスプレイ取り付けネジ(M4×12・4本)(CR-LA1301BKN2/LA1301WN2)

ディスプレイ取り付けネジ(M4×12・8本)(CR-LA1302WN2、CR-LA1303WN)

【関連ページ】

モニタアーム／タブレットアーム・スタンド

[https://www.sanwa.co.jp/product/desk\\_rack/monitor\\_arm/index.asp](https://www.sanwa.co.jp/product/desk_rack/monitor_arm/index.asp)

文教サプライ

<https://www.sanwa.co.jp/bunyou/index.html>

デスク周りを整理整頓して作業効率UP!

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/desk-seiri/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/desk-seiri/index.html)

映像・音響に関する現場をサポート!映像・音響関連サプライ

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/visual/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/visual/index.html)

エルゴノミクス(人間工学)特集

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/ergo/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/ergo/index.html)

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[https://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。