

16 モニターアーム

上下に2画面設置可能な液晶モニターアーム。

CR-LAC211BK デュアルモニターアーム(上下・2画面) **¥7,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。

上下
2面
タイプ



4969887 197127

**上下で2面設置可能
取付け方法は2通り**

アーム一つにつき8kgまでの液晶モニターの取付けに対応。

クラフ式 グロメット式

チルト・パン機能で見やすい角度に調整できる。 画面を360°回転できる。

特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 上下で2面設置できるクラフ式液晶モニターアームです。
- VESA規格(75×75mm、100×100mm)に準拠した液晶ディスプレイの取付けが可能です。

梱包	1個口/510×150×95mm・約2.7kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	マウント/スチール、プラスチック、EVA、アーム部/スチール、ブラケット部/スチール、プラスチック
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×30-8本、M4×12-8本)、スペーサー(8個)

重量 2.3kg
耐荷重 アーム一つにつき8kg

モニター位置を自由に調整できるガススプリング式の1画面タイプ。

CR-LAC1405BK モニターアーム(ガススプリング式・シングルアーム) **¥6,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 2-8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。

1面
タイプ



4969887 197059

**13~32インチサイズのモニターに対応
取付け方法は2通り**

クラフ式 グロメット式

3関節を動かして、見やすい高さ・角度に調整できる。 画面を360°回転できる。

特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 水平空間に対して大きく伸縮する3関節のスタイリッシュな液晶モニターアームです。
- 奥行き幅広いデスクなどでの使用に最適です。

梱包	1個口/420×148×135mm・約2.35kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	クラフ/スチール・ABS樹脂、アーム/スチール・アルミ・ABS樹脂、ブラケット/スチール
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×12、M6×12-各4本)、ワッシャー(4個)

重量 1.9kg
耐荷重 2~8kg

モニター位置を自由に調整できるガススプリング式の2画面タイプ。

CR-LAC2405BK モニターアーム(ガススプリング式・デュアルアーム) **¥11,000**(税抜価格)

クラフ グロ メット チルト パン ピボット 32 新規格 2-8 VESA バック
※一般的な目安です。耐荷重内であれば表記以上のサイズのモニターにも対応可能。

左右
2面
タイプ



4969887 197066

**アーム一つにつき、13~32インチサイズの
モニターに対応、取付け方法は2通り**

クラフ式 グロメット式

3関節を動かして、見やすい高さ・角度に調整できる。 画面を360°回転できる。

特長・仕様 **10月上旬発売予定**

- 水平空間に対して大きく伸縮する3関節のスタイリッシュな2画面タイプの液晶モニターアームです。

梱包	1個口/405×240×140mm・約3.9kg
出荷形態	ノックダウン組立式(お客様組立て)
材質	クラフ/スチール・ABS樹脂、アーム/スチール・アルミ・ABS樹脂、ブラケット/スチール
付属品	調整用工具、ディスプレイ取付けネジ(M4×12、M6×12-各8本)、ワッシャー(8個)

重量 3.5kg 耐荷重 アーム一つにつき2~8kg

※アーム位置によってアーム同士が干渉します。