

バルーンアーム2

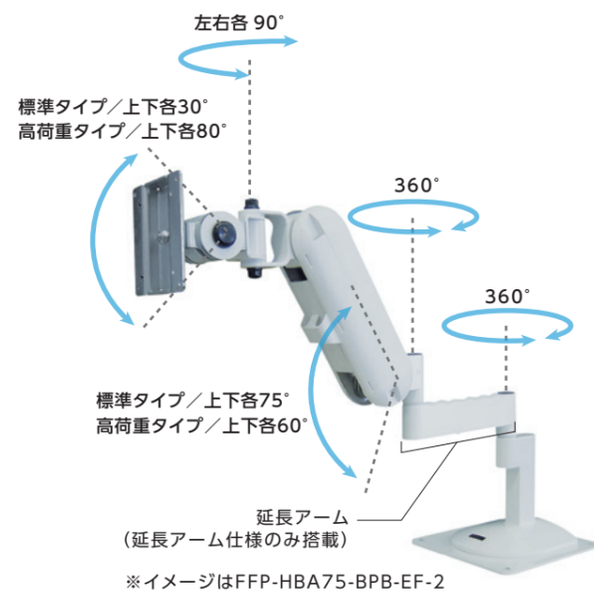
ガススプリングによる精度の高い可動と停止を実現。
高荷重タイプは15kg*のモニターまで搭載可能。



▲FFP-BA75-BPB-EF-2設置例

見やすい位置へモニターを調節

上下左右の回転ができる各関節で、見やすい位置へモニターを調節できます。



※モニターの厚みや画面サイズが大きい場合、表記の耐荷重値より性能が下がる場合があります。

ケーブルカバー

両サイドのカバー内部にケーブルを収納できます。



種類豊富な取付金具

設置場所・搭載モニターに応じて取付金具が選べます。

■取付方法(一例)



直付け垂直ベース

クランプ(大)

型番の
指定方法

1 本体選択 標準タイプ

高荷重タイプ

2 取付金具型番

3 延長アーム有りの場合

FFP-BA75 / HBA75--EF-2

商品の下に記載されている
アルファベットを加えて
ご指定ください。

例: FFP-HBA75-BCS-EF-2

1 モニターの質量に応じて、本体を選択します。

標準タイプ

タテ・ヨコ
兼用 最大搭載荷重
9kg RoHS
指令準拠

FFP-BA75-2

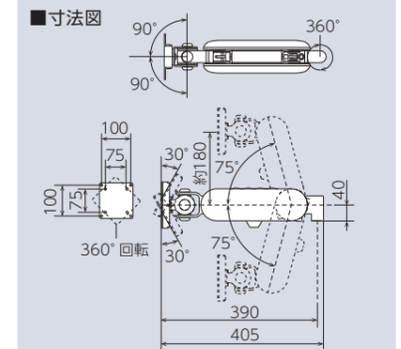
オープン価格

- VESA: 75×75, 100×100
- 質量: 約3.2kg(取付金具を除く)
- 付属品: モニター取付ネジ

※モニターの厚みや画面サイズが大きい場合、表記の耐荷重値より性能が下がる場合があります。



上下左右可動
前後傾斜
左右角度調節
縦横回転



高荷重タイプ

タテ・ヨコ
兼用 最大搭載荷重
15kg RoHS
指令準拠

FFP-HBA75-2

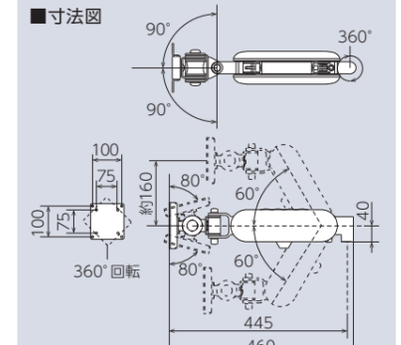
オープン価格

- VESA: 75×75, 100×100
- 質量: 約3.7kg(取付金具を除く)
- 付属品: モニター取付ネジ

※モニターの厚みや画面サイズが大きい場合、表記の耐荷重値より性能が下がる場合があります。



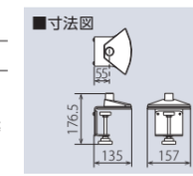
上下左右可動
前後傾斜
左右角度調節
縦横回転



2 設置環境やモニターのサイズに応じて、取付金具を選択します。

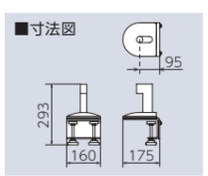
クランプ(小)

BCS
オープン価格
●質量: 約1.7kg
15V以下のモニターをテーブル等
でご利用の際にご選定ください。
取付可能なテーブル厚さ: 15~65mm



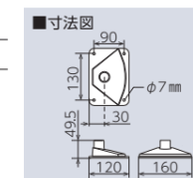
クランプ(大)

BCB
オープン価格
●質量: 約3.8kg
17V以下のモニターをテーブル等
でご利用の際にご選定ください。
取付可能なテーブル厚さ: 15~65mm



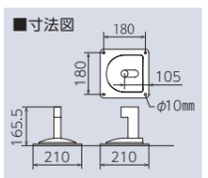
直付け水平ベース(小)

BPS
オープン価格
●質量: 約0.9kg
テーブル等にアームを直接ボルト
で固定する際に使用します。
15V以下のモニター用です。



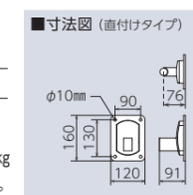
直付け水平ベース(大)

BPB
オープン価格
●質量: 約2.9kg
テーブル等にアームを直接ボルト
で固定する際に使用します。
17V以上のモニター用です。



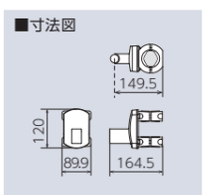
垂直ベース/ 直付け垂直ベース

BW/BPW
オープン価格
●質量: [垂直ベース]約0.4kg
[直付け垂直ベース]約1.3kg
壁面等に設置する際に使用します。



垂直ベース+ ポールクランプ

BWPC
オープン価格
●質量: 約1.3kg
アームをポールに取り付ける際に
使用するクランプです。
25.4φ~50.8φのポールに対応。



3 延長アームの有無を選択します。

延長アーム

EF

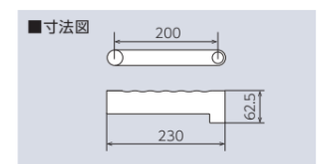
オープン価格

- 質量: 約0.6kg
- アームの長さを延長する際に使用します。

※クランプ(小)および直付け水平ベース(小)には取り付けできません。
※2本以上の取り付けはできません。



取付イメージ



バルーンアーム2

〈標準タイプ〉各イメージ

					
FFP-BA75-BCS-2 ●本体 ●クランプ(小)	FFP-BA75-BCB-2 ●本体 ●クランプ(大)	FFP-BA75-BCB-EF-2 ●本体 ●クランプ(大) ●延長アーム	FFP-BA75-BPS-2 ●本体 ●直付水平ベース(小)	FFP-BA75-BPB-2 ●本体 ●直付水平ベース(大)	FFP-BA75-BPB-EF-2 ●本体 ●直付水平ベース(大) ●延長アーム
					
FFP-BA75-BW-2 ●本体 ●垂直ベース	FFP-BA75-BW-EF-2 ●本体 ●垂直ベース ●延長アーム	FFP-BA75-BPW-2 ●本体 ●直付垂直ベース	FFP-BA75-BPW-EF-2 ●本体 ●直付垂直ベース ●延長アーム	FFP-BA75-BWPC-2 ●本体 ●垂直ベース ●ポールクランプ	FFP-BA75-BWPC-EF-2 ●本体 ●垂直ベース ●ポールクランプ ●延長アーム

〈高荷重タイプ〉各イメージ

					
FFP-HBA75-BCS-2 ●本体 ●クランプ(小)	FFP-HBA75-BCB-2 ●本体 ●クランプ(大)	FFP-HBA75-BCB-EF-2 ●本体 ●クランプ(大) ●延長アーム	FFP-HBA75-BPS-2 ●本体 ●直付水平ベース(小)	FFP-HBA75-BPB-2 ●本体 ●直付水平ベース(大)	FFP-HBA75-BPB-EF-2 ●本体 ●直付水平ベース(大) ●延長アーム
					
FFP-HBA75-BW-2 ●本体 ●垂直ベース	FFP-HBA75-BW-EF-2 ●本体 ●垂直ベース ●延長アーム	FFP-HBA75-BPW-2 ●本体 ●直付垂直ベース	FFP-HBA75-BPW-EF-2 ●本体 ●直付垂直ベース ●延長アーム	FFP-HBA75-BWPC-2 ●本体 ●垂直ベース ●ポールクランプ	FFP-HBA75-BWPC-EF-2 ●本体 ●垂直ベース ●ポールクランプ ●延長アーム

カラーバリエーション



バルーンアーム2 〈ブラック〉

特注でブラック塗装も可能です。

※ブラック塗装は標準色より納期が掛かり、また標準色と価格が異なります。詳細はお問合せください。

OPTION

垂直面用アルミレール

壁面などのアームの取付位置を微調節できる縦横兼用の専用レールです。
※垂直ベースの取り付けにはアルミレール直付プレートが必要となります。



L600mmタイプ縦型設置例

垂直面用アルミレール(縦横兼用)

【L600mmタイプ】 **FTK-XYA600**

【L1000mmタイプ】 **FTK-XYA1000**

オープン価格

垂直ベース専用アルミレール直付プレート

【縦設置用】 **FFP-BA-PWA-Y-2**

【横設置用】 **FFP-BA-PWA-X-2**

オープン価格