

簡易ロック式アーム

内視鏡 放射線読影 デンタル ICU HCU ナースステーション

型番の指定方法 **1** 本体選択 モニターアーム KVMアーム ノートPCアーム キーボードアーム **2** 取付金具型番 **3** 延長アーム有りの場合
FFP-SL01/SL02/SL03/SL04- ○ ○ **-EF-2**

※スライド式垂直ベースとフランジベースは型番最後の「-2」が付きません。例: FFP-SL01-P600



▲FFP-SL02-P600設置例

1. 使用用途に応じて、本体を選択可能です。

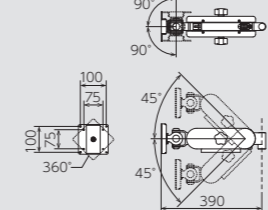
モニターアーム

タテ・ヨコ 兼用 耐荷重 **9kg** RoHS 指令準拠

型番 **FFP-SL01**
 VESA 75×75, 100×100
 質量 4.1kg (取付金具を除く) 塗装色 ホワイト

上下左右可動
 前後傾斜
 左右角度調整
 縦横回転

■寸法図



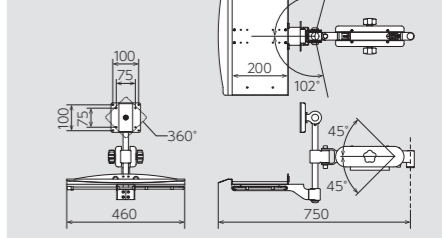
KVMアーム

タテ・ヨコ 兼用 耐荷重 **9kg** キーボードレイ 耐荷重 **5kg** RoHS 指令準拠

型番 **FFP-SL02**
 VESA 75×75, 100×100
 質量 6.6kg 塗装色 ホワイト

上下左右可動
 前後傾斜
 左右角度調整
 縦横回転

■寸法図



キーボードレイ 有効寸法: 460×200mm
 マウストレイ ストローク: 168.8mm

ノートPCアーム

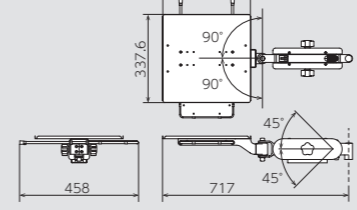
※ノートPC専用のアームです。

ノートPCレイ 耐荷重 **5kg** RoHS 指令準拠

型番 **FFP-SL03**
 質量 5.1kg (取付金具を除く) 塗装色 ホワイト

上下左右可動
 左右角度調整

■寸法図



ノートPCレイ 有効寸法: 337.6×337.6mm

キーボードアーム

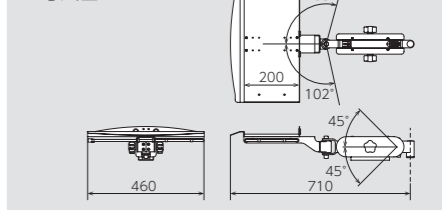
※キーボード専用のアームです。

キーボードレイ 耐荷重 **5kg** RoHS 指令準拠

型番 **FFP-SL04**
 質量 5.2kg (取付金具を除く) 塗装色 ホワイト

上下左右可動
 左右角度調整

■寸法図



キーボードレイ 有効寸法: 460×200mm
 マウストレイ ストローク: 168.8mm

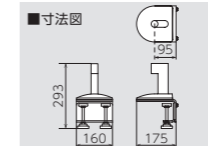
2. 設置環境に応じて、取付金具を選択可能です。



クランプ(大)

テーブル等でボルト等を使わずに固定する際にご確認ください。取付可能なテーブルの厚さ: 15~65mm

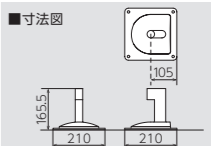
BCB



直付け水平ベース(大)

テーブルやカウンターにアームを直接ボルトで固定する際に使用します。

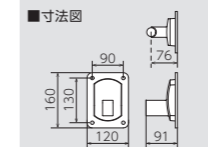
BPB



直付け垂直ベース

壁面などの垂直面に設置する際に使用します。

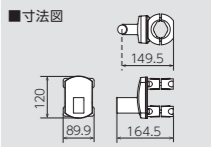
BPW



垂直ベース+ボールクランプ

アームをボールに取り付ける際に使用するクランプです。25.4φ~50.8φのボールに対応。

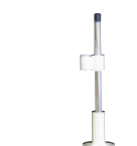
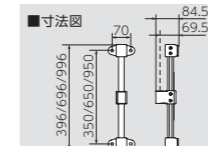
BWPC



スライド式垂直ベース各種

壁面などの垂直面に設置する際に使用します。(300mm/600mm/900mmの3種)

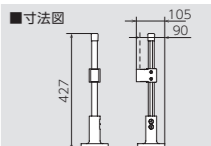
P300/P600/P900



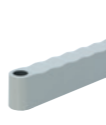
スライド式フランジベース

テーブルやカウンターなど水平面に設置する際に使用します。アーム取り付け位置高さが調整可能です。

FLB



3. 延長アームの有無を選択します。



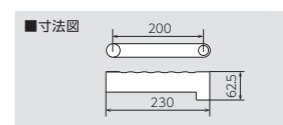
延長アーム

アームの長さを延長する際に使用します。質量: 約0.6kg

EF



取付イメージ



※スライド式垂直ベース各種およびスライド式フランジベース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。

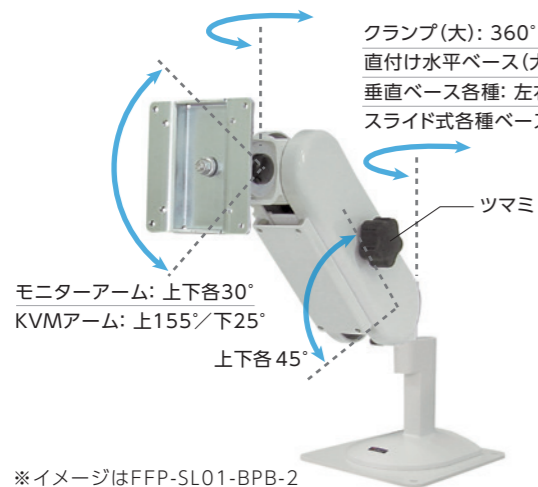
ツマミを回すだけで角度固定が可能。
 ノートPCやキーボードが搭載できる機種もラインナップ。

アーム位置の調整と固定が可能

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整できます。また、本体側面のツマミを回すだけで、アーム本体の角度固定が可能です。

モニターアーム: 左右各90°
 ノートPCアーム: 左右各90°
 その他のアーム: 左105°/右102°

クランプ(大): 360°
 直付け水平ベース(大): 360°
 垂直ベース各種: 左右各100°
 スライド式各種ベース: 左右各110°



※イメージはFFP-SL01-BPB-2

豊富なアームラインナップ

モニターに加えキーボードも搭載可能なアームや、ノートPC・キーボード単体用のアームもご用意。

KVMアーム
 モニターとキーボードが搭載可能。



ノートPCアーム
 ノートPC専用のアーム。



キーボードアーム
 キーボード専用のアーム。



※上記イメージは全てボールクランプ付垂直ベース仕様

この製品のPOINT! ロック機能を完備しており、アームを固定しながらの作業が可能です!