

# Sliding Mount 固定/可動アーム

## 垂直スライドアーム

RoHS



無料  
貸出  
A023

VESA  
75

VESA  
100

2D  
CAD

壁面

アルミ  
フレーム



Delivery  
納期

ココが  
特長

### 省スペースでの上下スライド可動を実現したアーム

- 壁面・アルミフレーム(30mm・40mm角)取付に対応。
- 上下150mmスライド機能搭載。
- チルト・ピボット機能搭載。
- モニタ固定のため、最低3kg必要。



ご注意

- ・モニタ重量が耐荷重を下回る場合でも、モニタ重心位置によりアームにかかる荷重が変わるため、モニタを保持できない場合があります。
- ・モニタにより、可動範囲通りにならない場合があります。

### 出荷日

1~5台	翌日(当日)
6台以上	都度見積

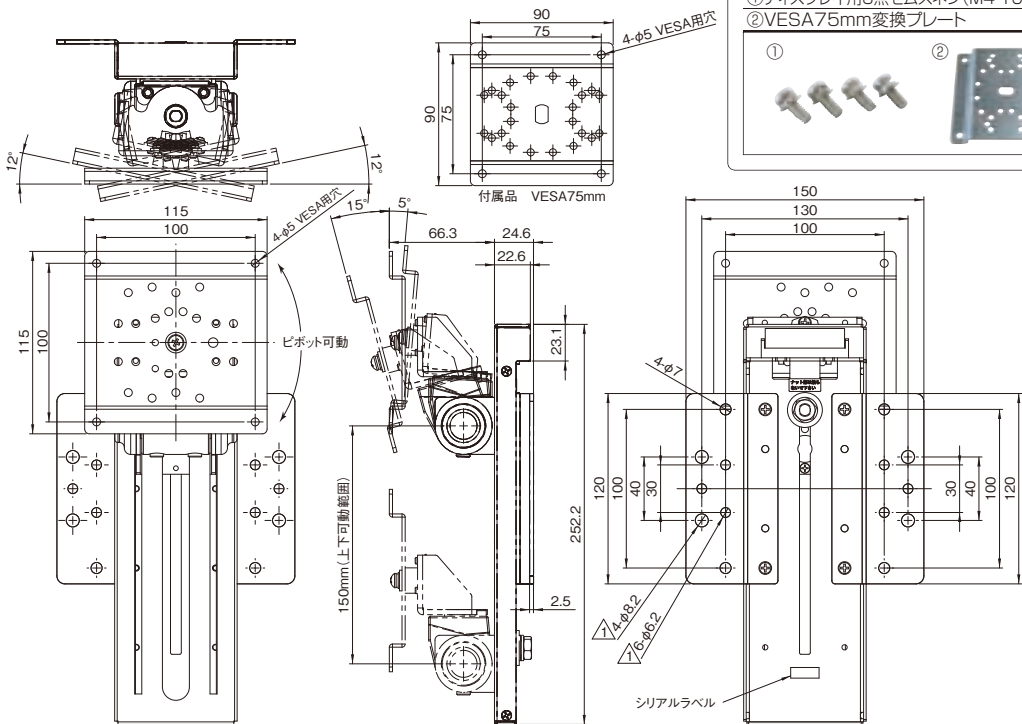
当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



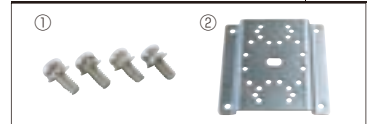
型式	可動					耐荷重 (kg)	重量 (kg)	単価		
	上下	左右	ピボット	チルト 前 後				1~9台	10~29台	30台以上
DPAM-VMSSL-R	150mm	12°	360°	15°	5°	3~6	1.5	¥14,900	¥14,400	¥13,900

### 外形寸法図



### 付属品

①ディスプレイ用3点セムスネジ(M4-10)	4個
②VESA75mm変換プレート	1個



水平・垂直可動

フレキシブル  
可動

固定・首振り

スタンド

ラック・  
オプション

### 取付方法

#### ■ステップ1



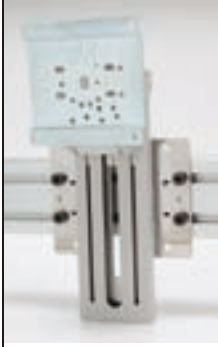
アルミフレームの溝に先入れ  
ナットを挿入します。\*

#### ■ステップ2



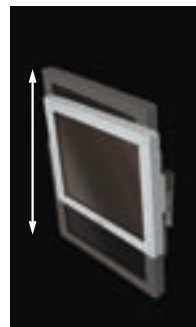
アームの穴位置にあわせ、  
ボルトで固定します。\*

### 取付例



溝間30mm、40mmピッチの  
アルミフレームに取り付け可  
です。\*

### 可動イメージ



上下150mmで可動します。



後方5°、前方15°で  
首を振ります。

—上方からの図—



左右それぞれ12°で可動します。

\*アルミフレーム関連パーツは  
下記サイトでご覧下さい。

ミスミFA フレーム [検索](#)

2012.9

2013.8

9165

ディスプレイ



固定・首振り