

# デンタルアーム2

診察・治療時にモニターを最適な位置や角度へ調節可能。



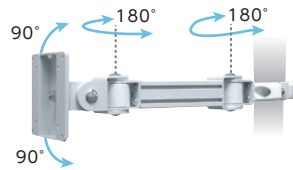
## 4軸 スタンダードタイプ

タテ・ヨコ 兼用  
耐荷重 **5.5kg**  
RoHS 指令準拠

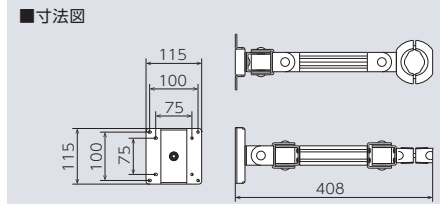
### FFP-DENT2-E0

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
- 質量 : 約2.2kg
- 付属品 : モニター取付ネジ



上下左右可動  
前後傾斜  
左右角度調節  
縦横回転



対応ポール径: φ25.4~50.8(mm)

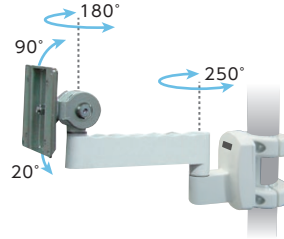
## 4軸 延長アームタイプ

タテ・ヨコ 兼用  
耐荷重 **9kg**  
RoHS 指令準拠

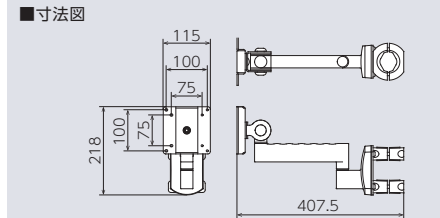
### FFP-DENT2-E1-18

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
- 質量 : 約2.8kg
- 付属品 : モニター取付ネジ



上下左右可動  
前後傾斜  
左右角度調節  
縦横回転



対応ポール径: φ25.4~50.8(mm)

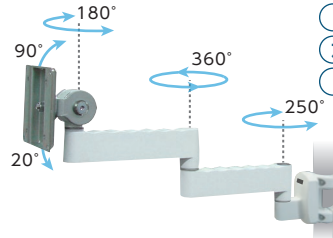
## 5軸 延長アームタイプ

タテ・ヨコ 兼用  
耐荷重 **9kg**  
RoHS 指令準拠

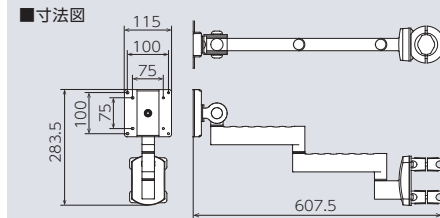
### FFP-DENT2-E2-18

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
- 質量 : 約3.6kg
- 付属品 : モニター取付ネジ



上下左右可動  
前後傾斜  
左右角度調節  
縦横回転



対応ポール径: φ25.4~50.8(mm)

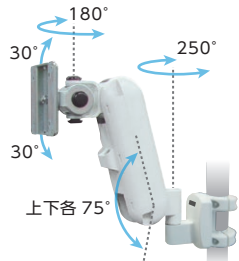
## バルーンアーム2タイプ

タテ・ヨコ 兼用  
耐荷重 **9kg**  
RoHS 指令準拠

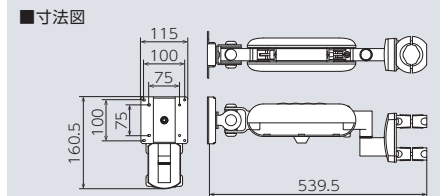
### FFP-DENT2-BA75

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
- 質量 : 約4.7kg
- 付属品 : モニター取付ネジ



上下左右可動  
前後傾斜  
左右角度調節  
縦横回転



対応ポール径: φ25.4~50.8(mm)

(バルーンアーム2) 垂直ベース+ポールクランプ付タイプ【FFP-BA75-BWPC-2】と同一仕様です。

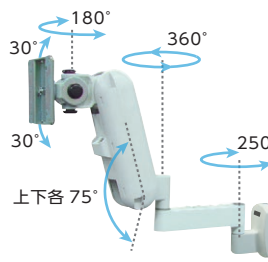
## バルーンアーム2 延長タイプ

タテ・ヨコ 兼用  
耐荷重 **9kg**  
RoHS 指令準拠

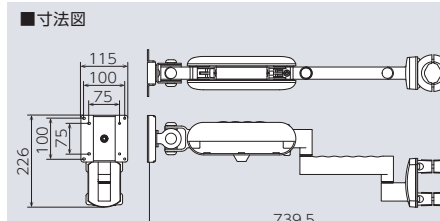
### FFP-DENT2-BA75-E1

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
- 質量 : 約5.5kg
- 付属品 : モニター取付ネジ



上下左右可動  
前後傾斜  
左右角度調節  
縦横回転



対応ポール径: φ25.4~50.8(mm)

(バルーンアーム2) 垂直ベース+ポールクランプ+延長アーム付タイプ【FFP-BA75-BWPC-EF-2】と同一仕様です。

\*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。