

# シーリング15〈小型天吊金具〉

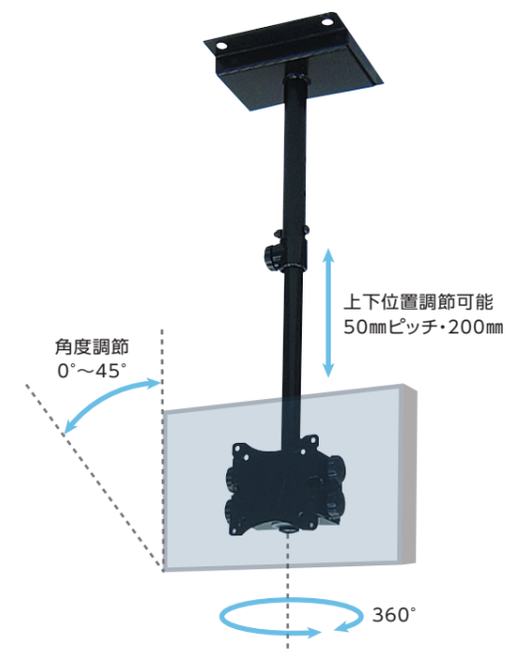
シンプルな部品構成で設置や調節がしやすい天吊金具。



▲21V型 設置例

## 設置環境に柔軟に対応

ディスプレイ位置・角度を細かく調節することができます。



## ポールの長さを選択可能

ポールの長さは3種類から選択可能です。



タテ・ヨコ 兼用
対応 ~32V
耐荷重 15kg
RoHS 指令準拠

### ポール長 600mm

**FFP-CA15-D-600**

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
  - 質量 : 約3.3kg
  - 付属品 : ディスプレイ取付ネジ
- ※天井への取付ネジは別途ご準備ください。

### ポール長 1100mm

**FFP-CA15-D-1100**

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
  - 質量 : 約3.9kg
  - 付属品 : ディスプレイ取付ネジ
- ※天井への取付ネジは別途ご準備ください。

### ポール長 1350mm

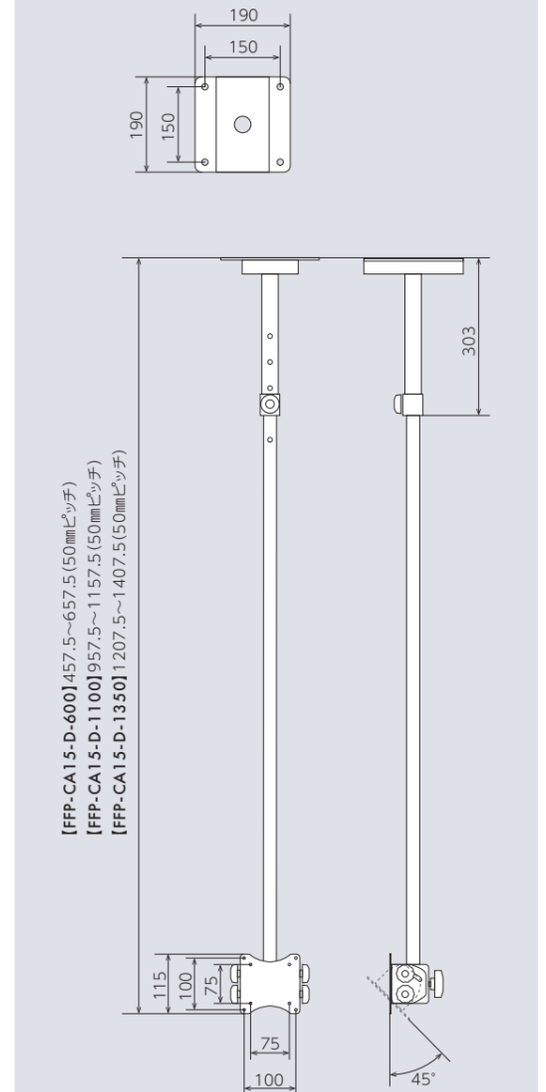
**FFP-CA15-D-1350**

オープン価格

- VESA : 75×75, 100×100
  - 質量 : 約4.2kg
  - 付属品 : ディスプレイ取付ネジ
- ※天井への取付ネジは別途ご準備ください。

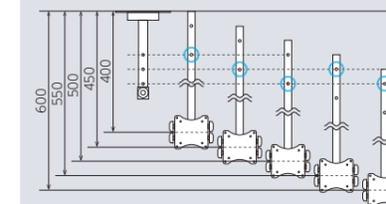


■寸法図



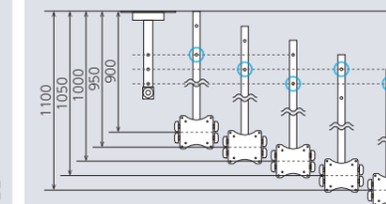
## 〈ディスプレイ設置位置に応じたポールの取り付け位置〉

■寸法図 [FFP-CA15-D-600]



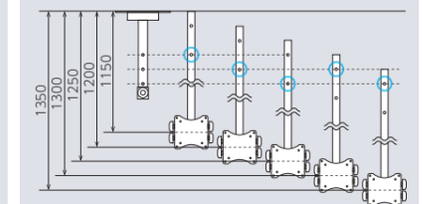
天井面からディスプレイ受け金具の中心までの距離400mm~600mm間で50mmピッチにて調節が可能です。

■寸法図 [FFP-CA15-D-1100]



天井面からディスプレイ受け金具の中心までの距離900mm~1100mm間で50mmピッチにて調節が可能です。

■寸法図 [FFP-CA15-D-1350]



天井面からディスプレイ受け金具の中心までの距離1150mm~1350mm間で50mmピッチにて調節が可能です。