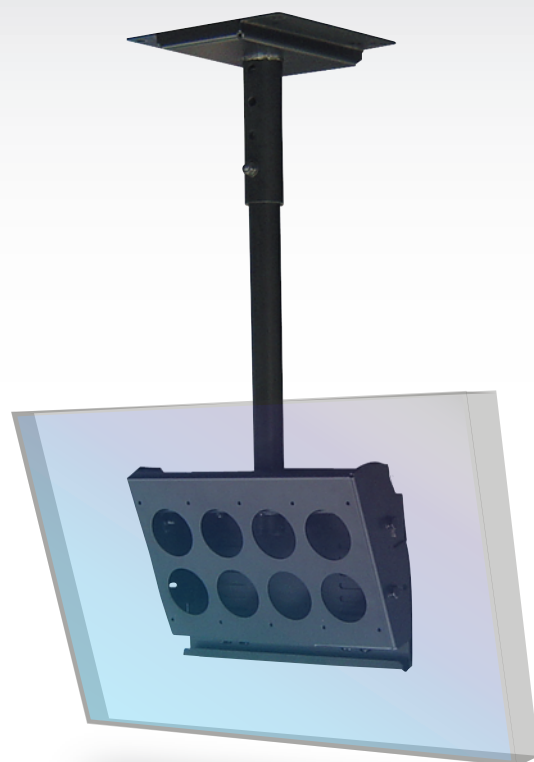


VESA規格準拠のモニターを取り付けられます。

## 空間を広く使い モニターの利便性を向上!!

### ■ 特徴 features

- 省スペースな空間を有効活用出来ます。
- 配線をポール内に通すことが可能です。
- 空間に馴染む薄型設計です。



FFP-CA4-700/900/1100

#### 天吊金具活用事例

- 案内情報や通行人の誘導にご使用出来ます。
- アミューズメント施設、各種ホール駅やサービスエリアで活用出来ます。

#### 機能

- チルトは3段階に調整可能です。  
(0°、10°、20°)
- VESA規格準拠のモニターに対応しております。
- 背面にSTBを設置する事が可能です。
- モニターは50kgまで搭載可能です。



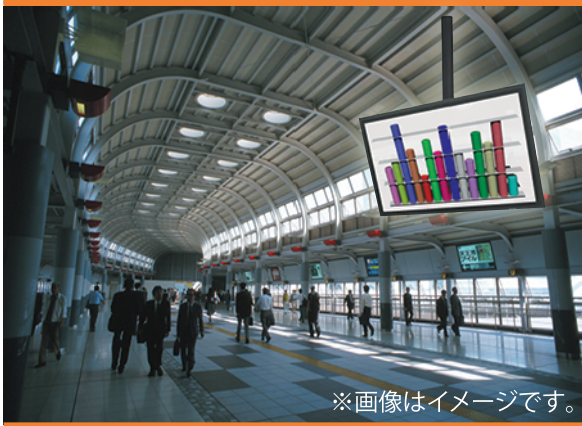
#### 【ポール内ケーブル】

配線をポール内部に通し、上部出口から出す事ができます。  
穴の出口は55×20、ポール内径はφ 48.6です。



#### 【設置イメージ】

## 使用例



※画像はイメージです。

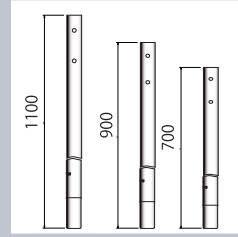
- 駅構内やホテル、アミューズメント、テーマパーク、施設等で使用できます。

## 特長



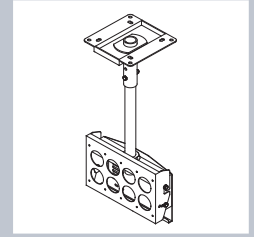
### 【STBの取り付け】

背面にSTBを取付ける事が可能です。金具にPCを収納する事が出来ます。(STB取り付け金具はオプションになります)



### 【ポールの種類】

ポールの種類は1100mm、900mm、700mmの3種類から選択する事が可能です。※

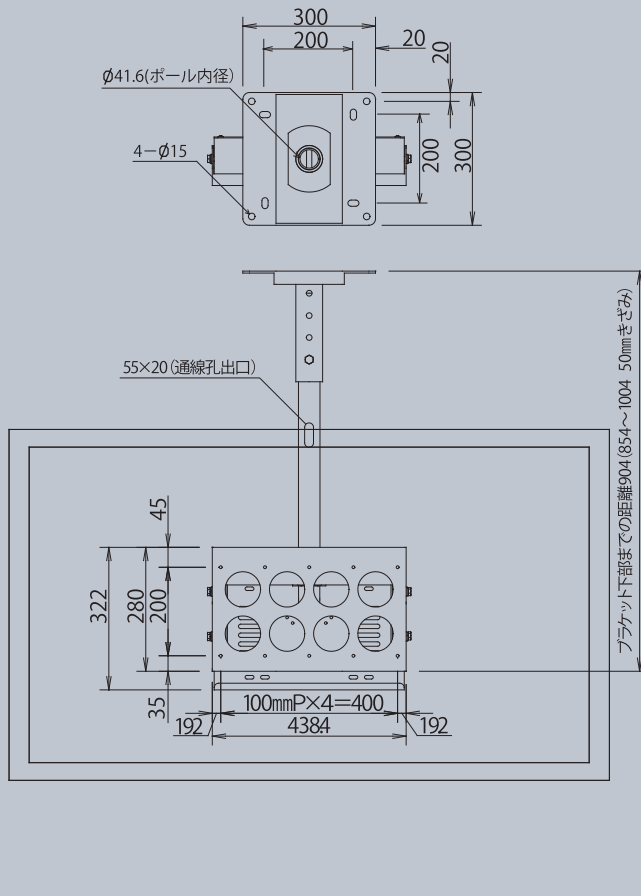


### 【薄型設計】

多くの設置空間に馴染む薄型の設計にしました。乱雑になりがちな配線も収納出来ます。従来品より約70mm薄くなりました。

※ポールの長さによって型式番号が変わります。  
700mm=FFP-CA4-700 / 900mm=FFP-CA4-900 / 1100mm=FFP-CA4-1100  
対応モニター、STB取り付けについてはお問い合わせ下さい。

## 寸法図



※図面の取り付けポールは700mmになります。  
RoHS指令に準拠した製品です。



### 日本フォームサービス株式会社

本社 〒136-0071 東京都東区亀戸4-36-14  
 東北営業所 〒981-8003 宮城県仙台市泉区南光台4-28-8  
 関西営業所 〒534-0025 大阪市都島区片町2-2-40 (大発京橋ビル)  
 九州営業所 〒814-0013 福岡県福岡市早良区藤崎2-11-40  
 千葉工場 〒289-1751 千葉県山武郡横芝光町長山台1-4  
 東京工場 〒132-0025 東京都江戸川区松江2-29-19

TEL:03-3636-0011 FAX:03-3636-0088  
 TEL:022-273-8333 FAX:022-273-8334  
 TEL:06-6356-1296 FAX:06-6356-1298  
 TEL:092-844-5528 FAX:092-844-5530  
 TEL:0479-82-2121 FAX:0479-82-0700  
 TEL:03-3654-4118 FAX:03-3654-4119

URL <http://www.forvice.co.jp> E-Mail [info@forvice.co.jp](mailto:info@forvice.co.jp)

お客様への注意とお願い ●品質改良、安全性向上の為、予告なく製品の仕様を変更する場合がございます。 ●カラー印刷の都合上、製品の色彩は若干異なります。



QR-00042 (千葉工場) JQA-EM0620 (千葉工場)