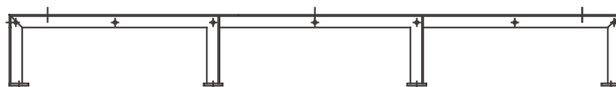
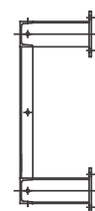
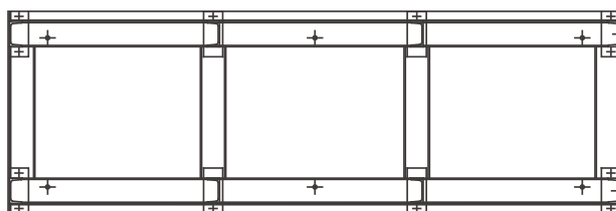


## 各種架台製品

小ロットから大ロットまでニーズ  
に応える製造体制

### ○ 特 徴

機器設置のベースやブラケット、点検歩廊など  
設置機器や設置場所に応じた形鋼加工製品を製  
作致します。状況に応じ当社スタッフが現地調査  
(実測) や製品の耐震計算を行うことも可能です。

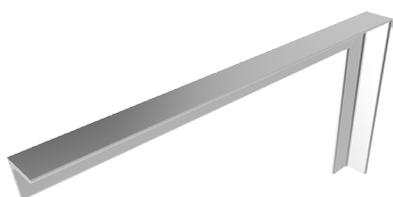


## 配管・ダクト用ブラケット



様々な機器、配線を支持する各種金物の製作を致します。

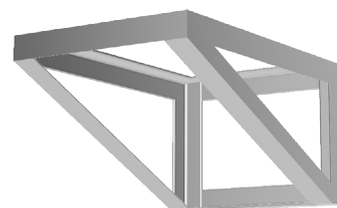
配線配管支持、金属ダクト・ケーブルラック支持、照明器具、監視カメラ、空調設備など様々な用途で使用するブラケット（支持金物）の製作を行います。支持物やアンカー部に使用する穴加工もご指定の場所と穴径にて加工致します。また設置場所に応じた表面処理も承ります。



L型ブラケット



三角ブラケット



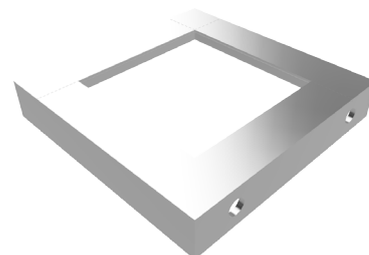
アングル架台



チャンネルブラケット



門型ブラケット

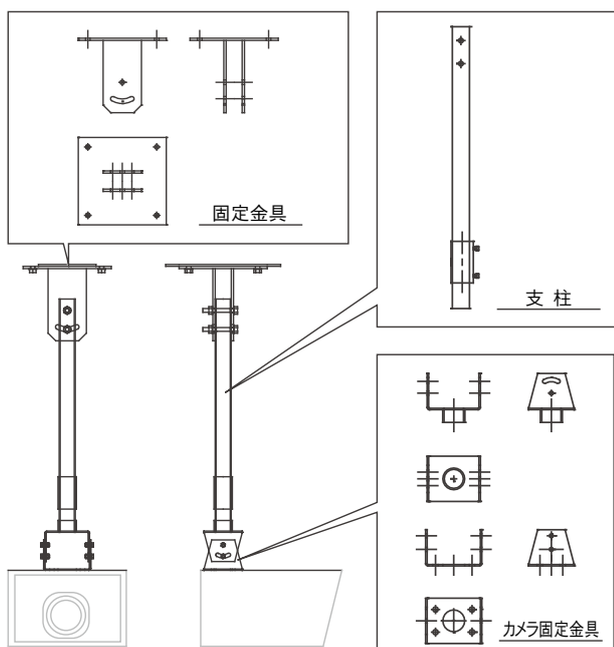


口の字ブラケット

# 照明・カメラ等架台

照明各メーカーに応じた  
機器固定架台を製作致します。

小ロット、大ロット問わず、あらゆるメーカーの照明・放送・カメラ  
機器固定用架台を製作致します。



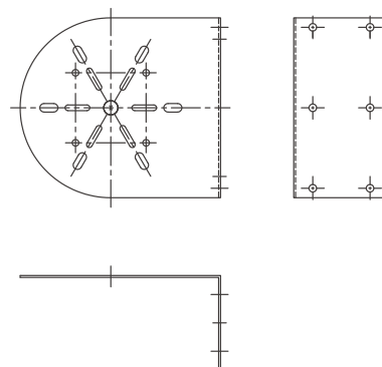
監視カメラ架台



トンネル照明用架台



回転灯用架台



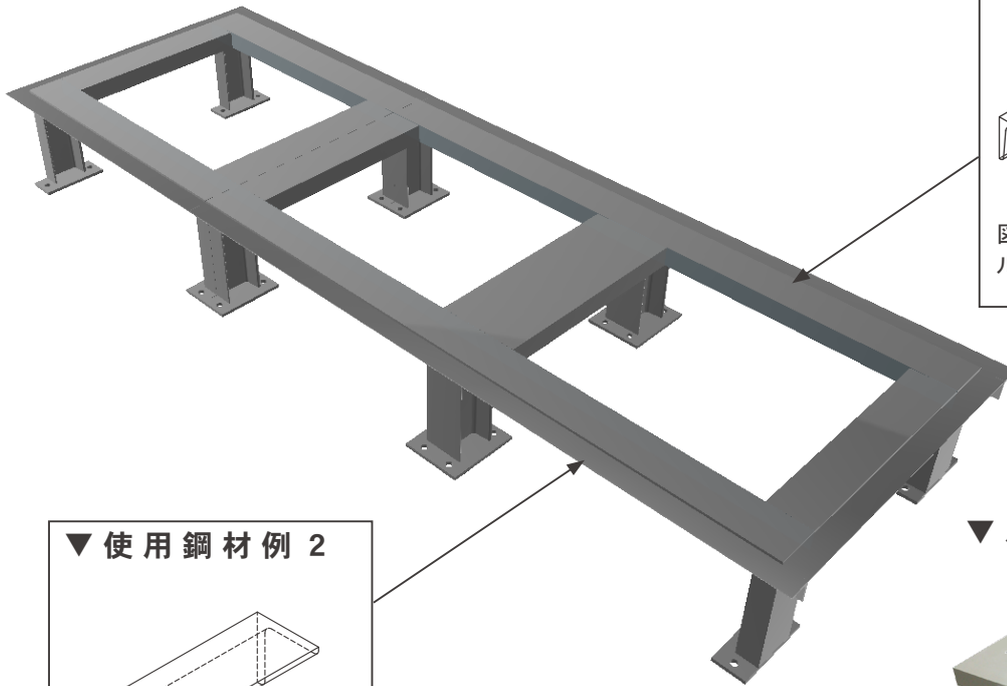
# フリーアクセス用架台1

分電盤・制御盤、などの各種電気機器を、基礎や建物躯体に固定するための支持材のことです。

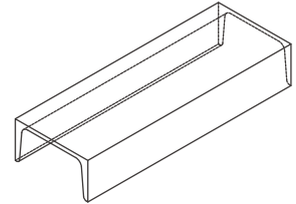
一般的に「フリーアクセス（FA）フロア」に対しての機器ベースとして使用し、各種ケーブル・コンセントなどを床内に納め、床上に配線の取出しが自由にできるよう、床下に空間を設けて二重構造にする為、このような架台が利用されます。

当社で製作する架台は等辺山形鋼（L型のアングル鋼）や、溝形鋼（C型のチャンネル鋼）を組み合わせた形状の製品を多く製作しております。

## ▼チャンネル架台タイプ

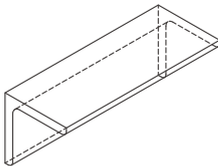


### ▼使用鋼材例1



図の本体は溝形鋼（チャンネル）を組み合わせた形状です。

### ▼使用鋼材例2

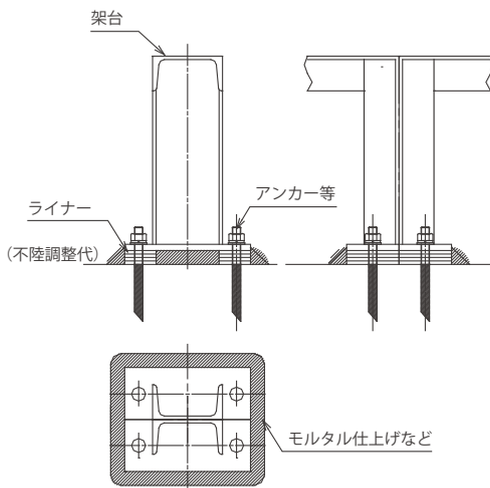


図の本体周囲は等辺山形鋼（アングル）を取付けています。

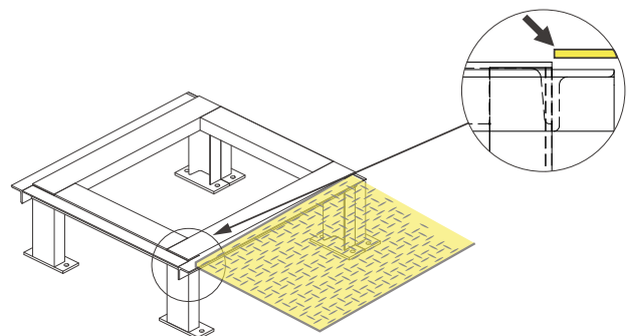
## ▼パイプ脚タイプ



## ▼ベース部詳細例



## ▼フロア部用加工



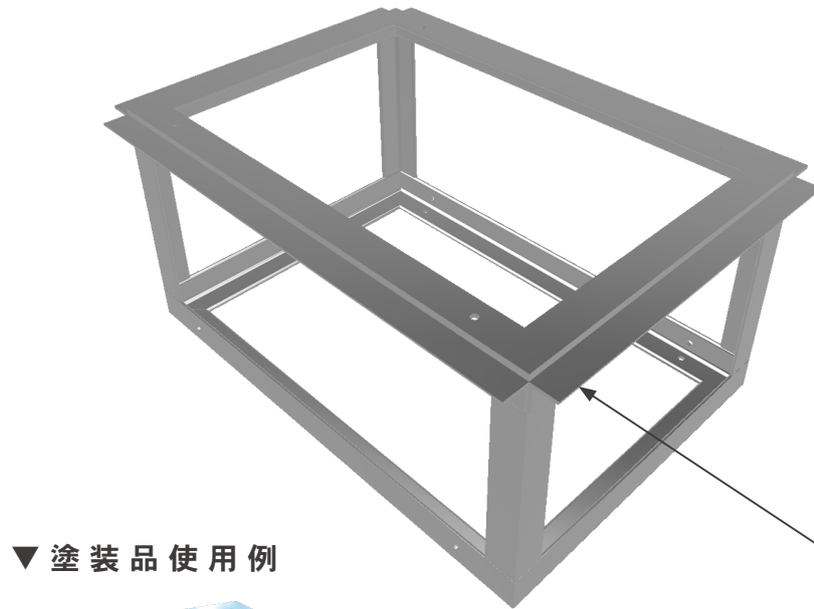
等辺山形鋼（アングル）を周囲に取付け、縞板等を置きFAフロア通路を確保できます。

## フリーアクセス用架台 2

下記もご依頼の多いフリーアクセス床の盤取付け架台です。本体は等辺山形鋼（アングル）にて製作し、機器固定用、ホールインアンカー用の孔加工などを施し、焼付塗装等の表面処理を施した製品を数多く出荷しています。

下図では上部のアクセス床を固定する部分のアングルはボルト止めを記載していますが、本体に直接溶接することも多い製品です。

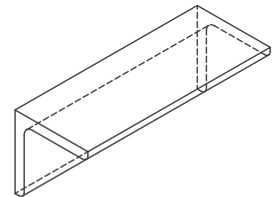
### ▼アングル架台サイコロ型



### ▼塗装品使用例

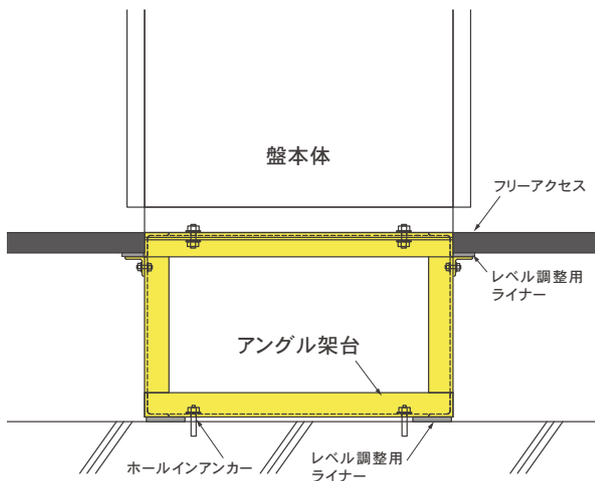


### ▼使用鋼材例



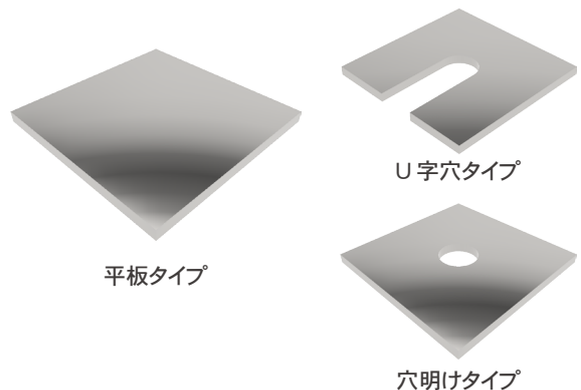
図は本体及び周囲も等辺山形鋼（アングル）で製作した製品です。

### ▼アングル架台施工例



### ▼レベル調整用プレート（ライナー）

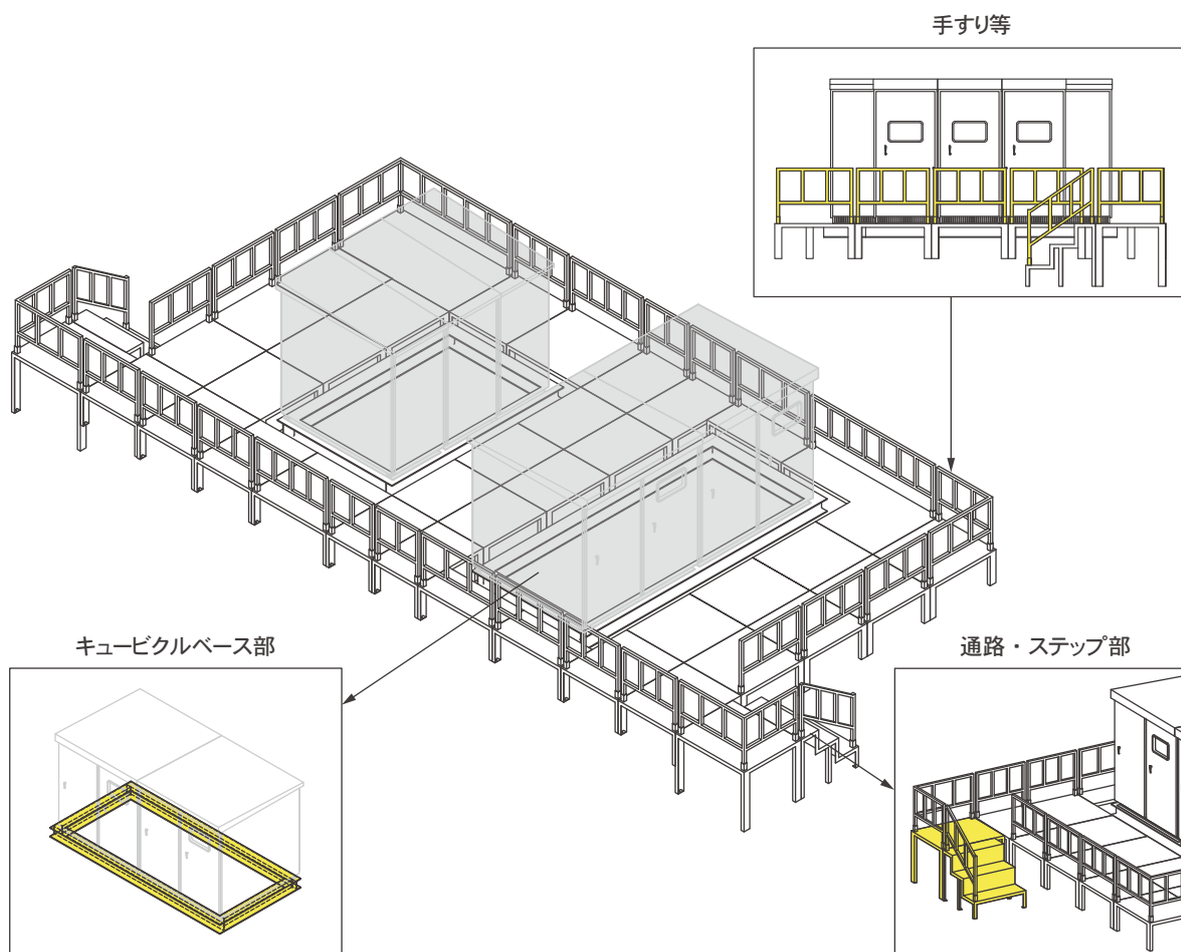
レベル調整用のプレート（ライナー）もご依頼ください。  
（SUS製50×50の一部在庫製品もございます。）  
その他、レベル調整部品の取り付け加工も対応いたします。



※材質・板厚については当社工場在庫によりますのでお問い合わせください。

# キュービクル周辺金物1

キュービクル周辺に使用する各種架台や足場・ステップ・手すり等の金属製部材も全て製作致します。

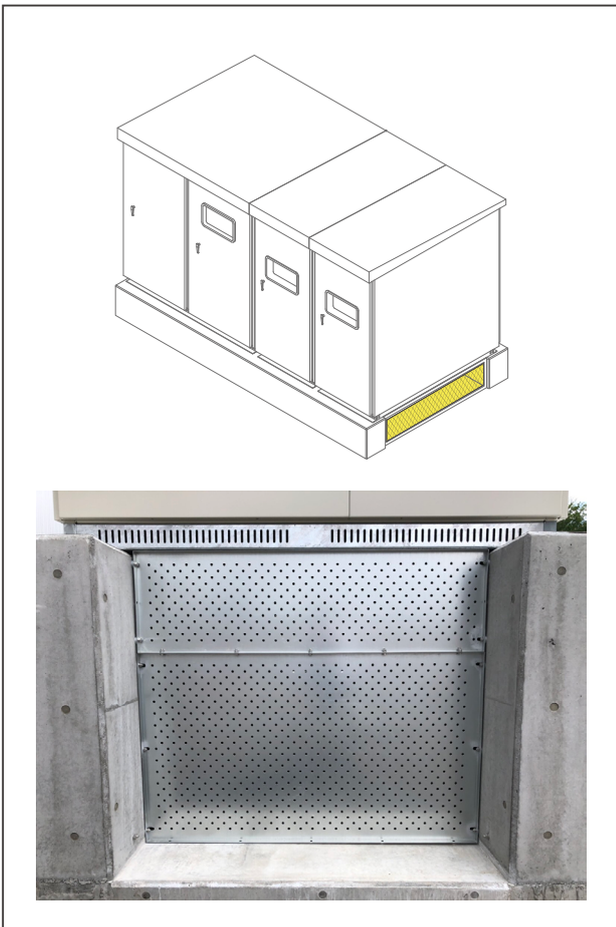


## キュービクル周辺金物 2

屋上部などに設置する際の設備架台、配管支持部材、点検歩廊、防鳥網などの周辺金物も多く製作しています。



防鳥網



点検歩廊・ステップ等



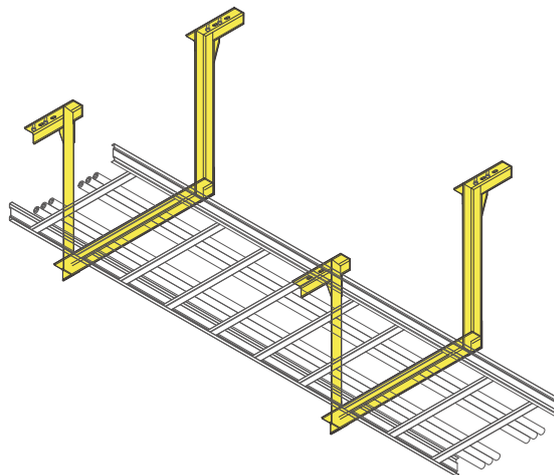
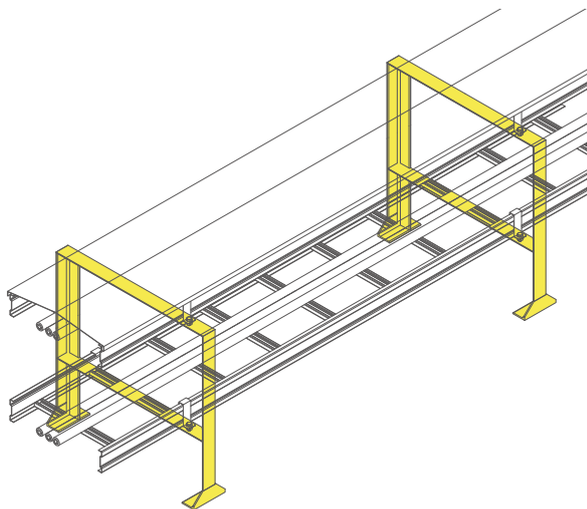
# ケーブルラック架台

ケーブルラックを固定する為の架台です。各メーカーのあらゆるサイズのケーブルラックを床面・壁面・天井等固定場所を問わず製作します。多段の配線にも対応し、ご希望の色目の焼付塗装・溶融亜鉛めっきなど表面仕上げも対応します。



▼ 床固定架台

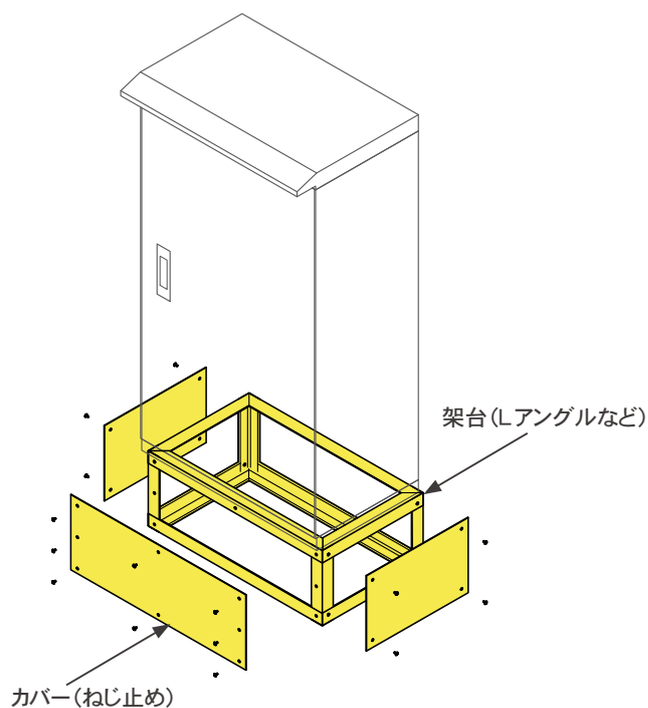
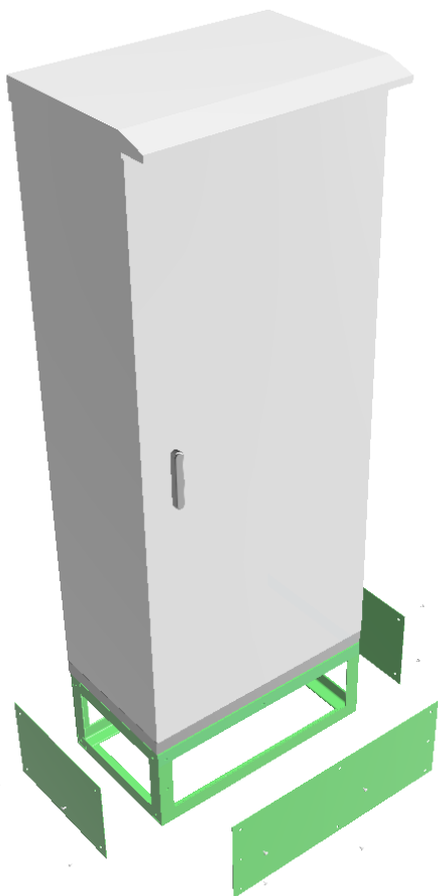
▼ 天井固定架台



# 自立盤用架台

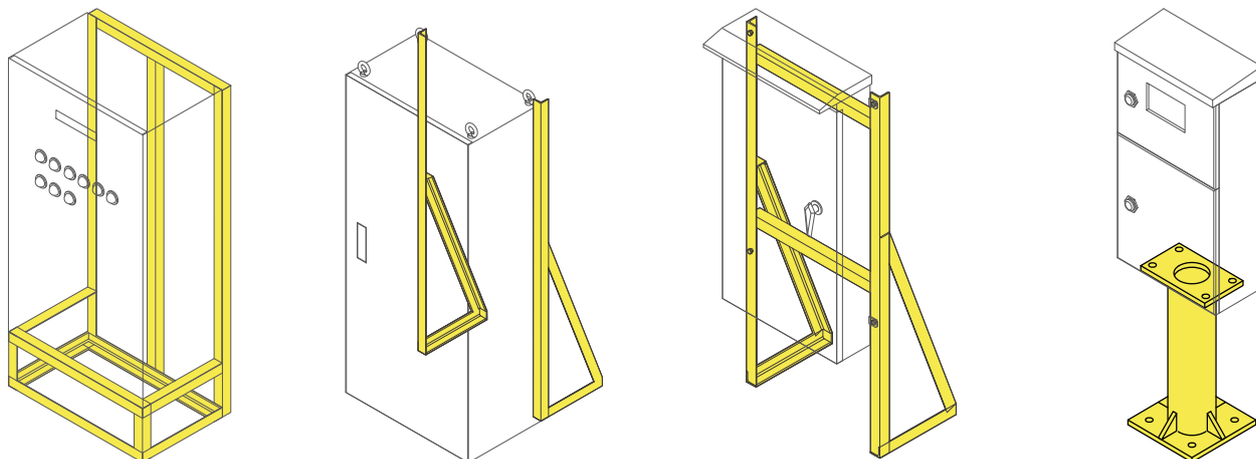
自立盤用の転倒防止架台・耐震架台を製作致します。  
盤形状やサイズ、設置場所によって様々な形状の架台の製作を致します。

## ▼ 盤下架台



盤下部に配線を通せるようにサイコロ型にアングル鋼で架台製作します。また配線を隠しつつメンテナンス性も考慮し、開口部の周囲をふたの取り付けをして目隠しするのが一般的です。

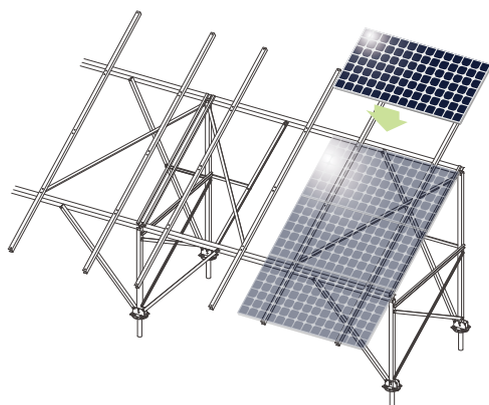
## ▼ 盤転倒防止・固定架台形状例



# 太陽光パネル用架台

パネルメーカー  
設置場所を問わず製作  
可能です。

金属加工技術の強みを活かし、各パネルメーカーの架台製作が可能です。  
10kw用架台から大規模メガソーラー用架台製作まで広く対応可能、最適な太陽光パネル架台をご提供いたします。



## ▼陸屋根用太陽光架台



## ▼野立て用太陽光架台

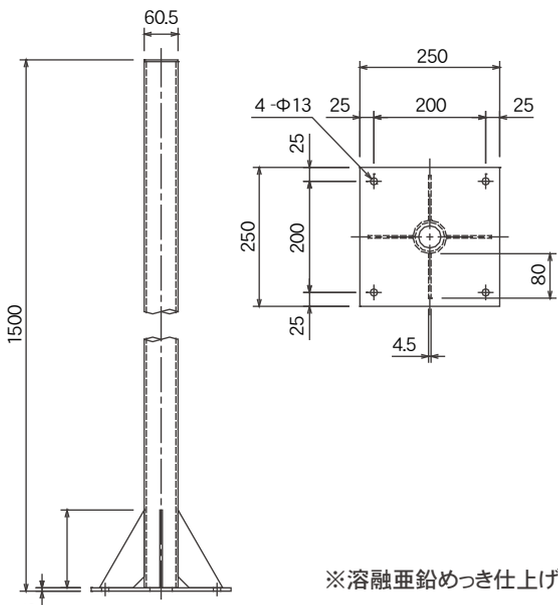


# パイプ加工製品

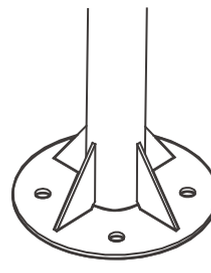
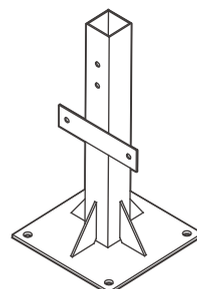
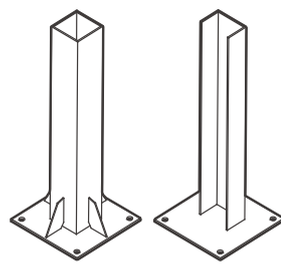
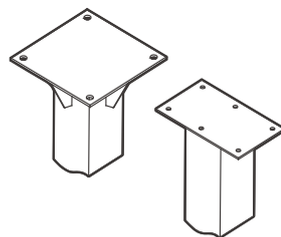
自立盤、制御盤、配線支持に使用する支柱（パイプスタクション）や照明支柱の形状変更使用するポールアダプター等、丸パイプ・角パイプの加工も承ります。

## ▼パイプスタクション

機器や配線取付けに使用するパイプスタクションも様々な形状・長さで製作致します。  
下記仕様のスタクションは当社標準在庫品ですのですぐにご準備が可能です。



## ▼パイプスタクション製作例



## ▼アングルスタクション

