

# 使用条件・目的をお聞かせ下さい！！

素材を厳選し高度な加工でお応えします。

## エンジニアリングプラスチック部品

＜材質＞

ポリアセタール  
6ナイロン  
66ナイロン  
MCナイロン  
UHMW-PE  
ポリプロピレン  
ポリエチレン

＜使用業種＞

建設機械  
産業機械  
食品製造・包装機械  
搬送機械



## スーパーエンジニアリングプラスチック部品

＜材質＞

ポリイミド  
ポリアミドイミド  
PEEK  
PES

＜使用業種＞

半導体製造装置  
液晶パネル産業  
医療機器  
検査装置  
光学機器部品



## 駆動関連部品

＜材質＞

MCナイロン  
ポリアセタール

＜使用業種＞

半導体製造装置  
液晶パネル産業  
医療機器  
検査装置

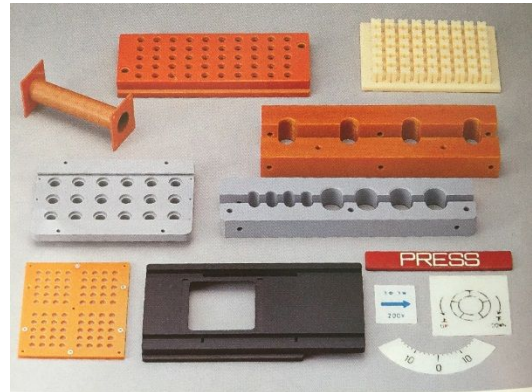


もちろん、ご選定された材料でお応えいたします！！

## 電気絶縁材料製品

＜材質＞  
ベークライト  
塩化ビニール  
ポリエステル  
ファイバー

＜使用業種＞  
半導体製造装置  
液晶パネル産業



## カバー関連製品

＜材質＞  
アクリル  
塩化ビニール  
ポリカーボネイト  
PET  
各種プレート

＜使用業種＞  
産業機械  
食品製造  
医療機械  
搬送機械



## 金属加工製品

＜材質＞  
アルミ  
ステンレス  
各種金属材料

＜使用業種＞  
半導体製造装置  
液晶パネル産業  
産業機械  
食品製造  
医療機械  
搬送機械

