

発泡スチロールの切削加工

お客様からお預かりした3Dデータを基に3次元切削加工機を用いた発泡スチロールの加工を行っております。2次元では把握しづらい形状の確認や、試作検討段階での物合わせ・嵌合の確認、工業製品だけでなく、モックアップ・展示品・芯材等にもご利用頂いております。金属やプラスチックより、安価で軽量の製品をご提供いたします。

・ 一体加工対応可能サイズ

1800×900×200～400（形状による）

※深さは形状による

※その他サイズは別途ご相談

・ 取扱い素材

発泡スチロール（20倍～90倍程度）

ケミカルウッド

アクリルボード

※その他素材は別途ご相談

・ 3次元データ

Parasolid 形式

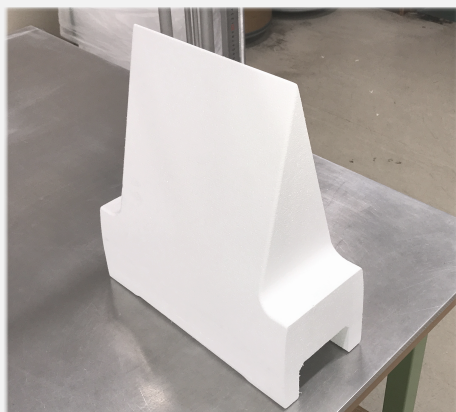
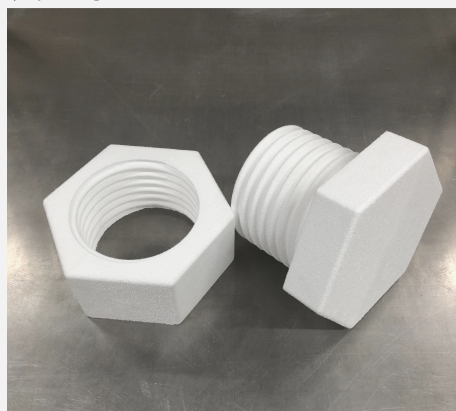
IGES 形式

STL 形式

STEP 形式

DAIRYU
EPS NcM
Numerical Control Machining

製作事例



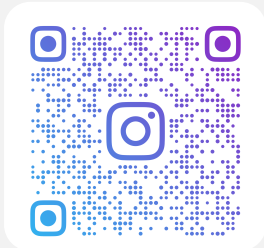
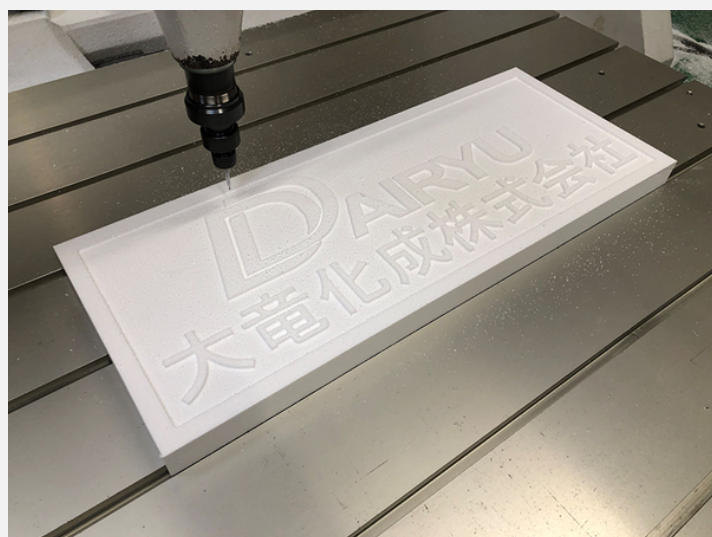
大竜化成株式会社

〒574-0053

大阪府大東市新田旭町6番6号

大竜化成株式会社 設計グループ

sekkeig@dairyunet.com



NCMInstagram



DIRYUEPSNCMHP