

ユニバーサルプレートの加工

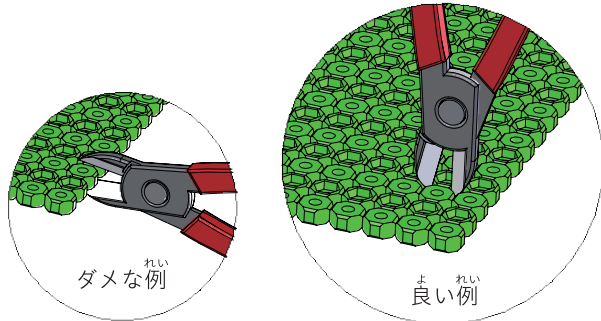
ユニバーサルプレートを、ミニロボを作るのに必要な形状に切り出します。加工手順を読んで、ユニバーサルプレートを切りましょう。

ユニバーサルプレートの加工手順

- ①：ランナーAからユニバーサルプレートを切り離します。
- ②：切り離したユニバーサルプレートを下の絵「重ねてなぞる! ユニバーサルプレート見本」に重ねます。
(ユニバーサルプレートの表裏は絵と違っていても問題ありません。)
- ③：ピッタリ重ねると、ユニバーサルプレートの下に赤い切り取り線が見えます。
- ④：切り取り線にそって、油性マジックでユニバーサルプレートに線を描きます。線の位置がずれると、切り出した部品の形状が違ってしまいますので、線がずれないように、全ての線を描くまではユニバーサルプレートを絵から離さないようにしてください。
- ⑤：すべての線を描き終わったら、ユニバーサルプレートを絵から外し、マジックの線にそってユニバーサルプレートをニッパーで切ります。
(ユニバーサルプレートがうまく切れない場合は、【切り方の例】を参考にしてください。)
- ⑥：切り出した部品が目的の形状になっているか、部品(ミドリ①~⑥)に重ねて確認してください。
(もし形状が違っていた場合は、ユニバーサルプレートの余った部分で作り直してください。)

【切り方の例】

ニッパーを使ってユニバーサルプレートを切ります。横から切り進めようとする、ニッパーの刃が奥まで届かず、切り進められません。(ダメな例)
上からニッパーの刃を入れて、つながっている部分を一箇所ずつ切りましょう。(良い例)



重ねてなぞる! ユニバーサルプレート見本

