

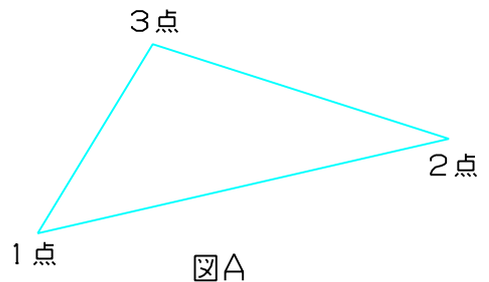
SOLIDによる平面の作成

コマンド名: **solid**

XY平面上に三角形, 四角形を作成する。

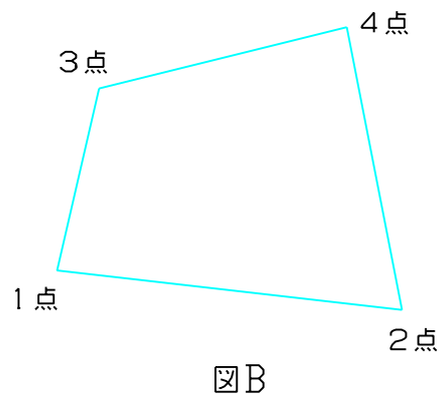
【三角形平面】

1. コマンドウィンドウより「solid」と入力する。
2. 図Aの1点, 2点, 3点をクリックする。
3. キーボードの[Enter]ボタンを2度押す。



【四角形平面】

1. コマンドウィンドウより「solid」と入力する。
2. 図Bの1点, 2点, 3点, 4点をクリックする。
3. キーボードの[Enter]ボタンを押す。

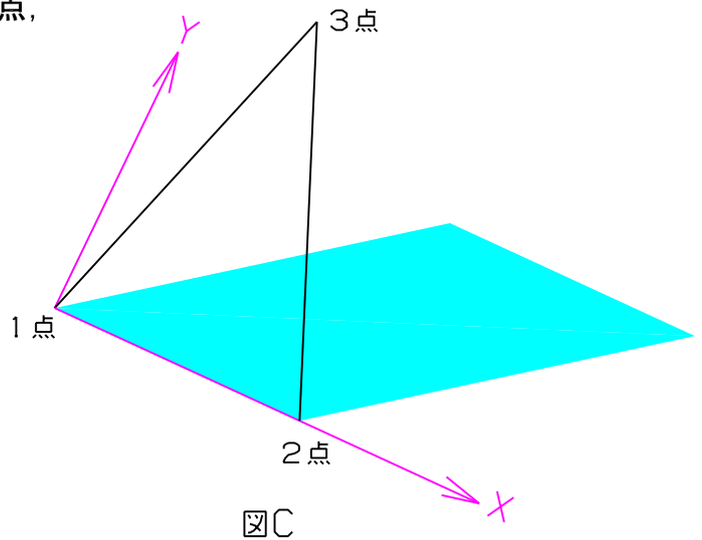


【任意の場所にXY平面を作る】

1. [ツール]メニューより、[UCS] – [3点]を選択する。
2. 図Cのように、XY平面を作りたい図形の1点, 2点, 3点をクリックする。

【作成したXY平面の解除】

1. [ツール]メニューより、[UCS管理]を選択する。
2. 「直前」をダブルクリックする。



作成例

