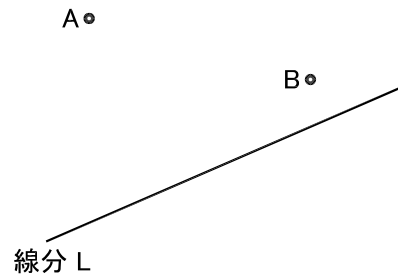


作図のポイント

[005]

線分 L 上に中心点があります。
2つの点 A、B を通る円を作図してください。



Hanabusa Facility Desing Office

[Keyword] ・線外の2点を通る円 ・線分上に中心

A点、B点間に線分を描きます。 ①

[線分] コマンド:line



線分 AB に垂直二等分線を描きます。 ②

[002]参照

線分 L との交点を「O」とします。



交点 O を中心として、半径 OA、または半径 OB となる円を描きます。

[円] コマンド:Circle



円の中心点を指定:

カーソルを交点 O に合わせクリックします。 ③

指定点からカーソルに未確定の円がついてきます。



円の半径を指定:

交点 O を中心として、

半径 OA または半径 OB の円を描きます。 ④

線上の中心から、

線外にある2つの点を通る円を描くことができます。

