

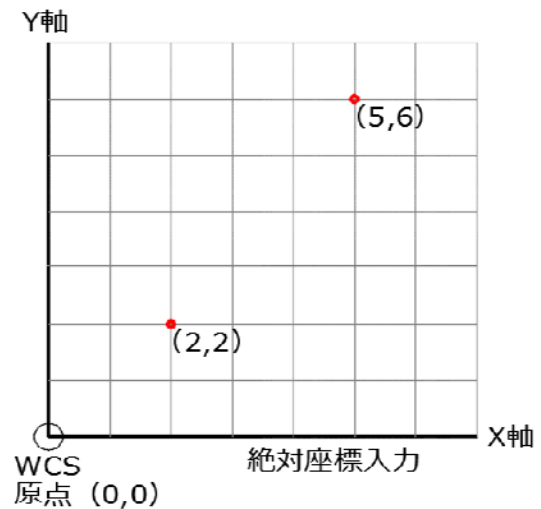
■ ■ AutoCAD の操作の基本 / はじめから ■ ■

[06] 絶対座標入力 / WCS

■ AutoCADの原点（図面左下）を基準とした座標入力方法です。

■ (0,0,0) が原点です。
(X値、Y値、Z値) を示しています。

■ 原点 (0,0,0) は「WCS」の交点と一致しています。
WCSには、「W」文字がついて表示されます。



■ X : 原点 (0,0) から水平軸に沿った距離と方向です。

■ Y : 原点 (0,0) から垂直軸に沿った距離と方向です。

<例> コマンド「長方形」で、「一方のコーナを指定」と表示されたとき、キーボードから「0,0」と入力して [Enter] キーを押すと原点を指定したことになります。

■ (WCS) ワールド座標系は、すべてのオブジェクト、他の座標系を定義する基準となっております。

■ アイコンの表示は「ucsicon」と入力して「表示」、「非表示」を切替えることができます。

ワールド座標二次元表示

