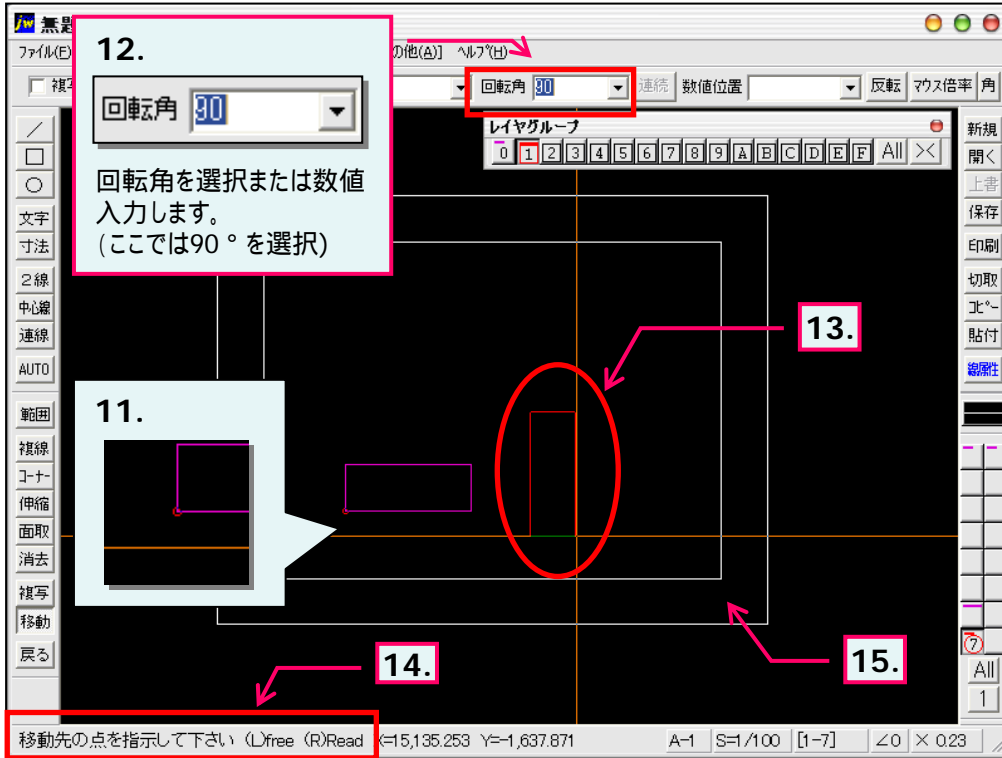


5-2(2). 線(図形)・文字の移動-2

移動-2



11. 基点として指示したい箇所(ここでは左下の角)をマウス右ボタンクリックします。

(R)Read

基点として再指示された箇所に印が表示されます。

12. 移動時に線(図形)を回転させます。

13. 移動選択された線(図形)が基点変更され、90°回転した状態で表示されています。(仮表示線)

14. ステータスバーに表示されるヒントを確認。

15. 移動先の点(11.で指示した基点が、その位置となります。)(ここでは右下の角)をマウス右ボタンクリックします。(R)Read



線(図形)・文字の回転は複写時にも同様の操作で行えます。

16. 図のように1.~5.で選択された線(図形)が90°回転した状態で移動されました。

17. 読取った移動先の点には(移動図形の基点と同位置)印が表示されます。

17.

