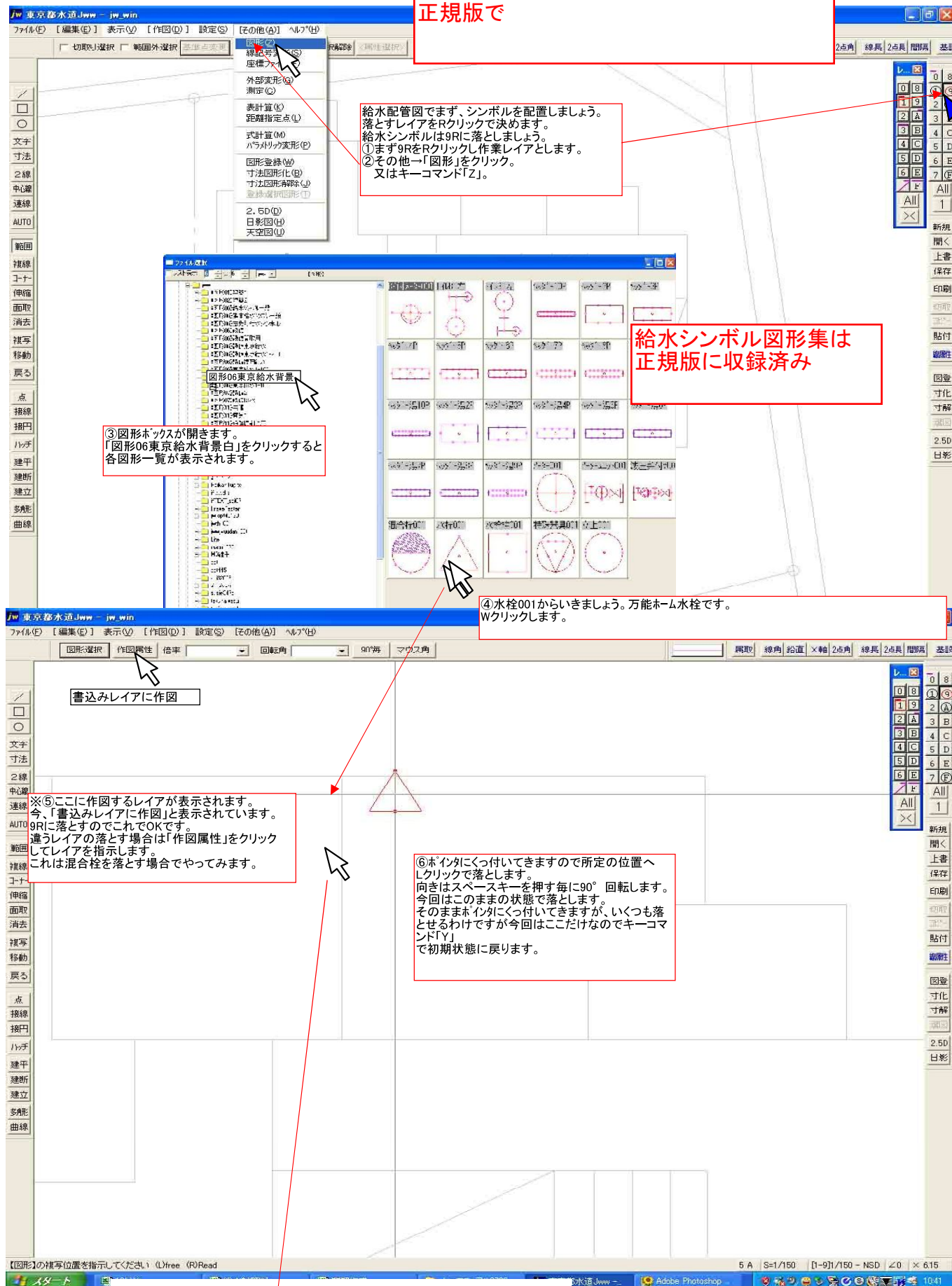


P113 線種設定、レイア設定は  
正規版で



給水シンボル図形集は  
正規版に収録済み

③図形ボックスが開きます。  
「図形06東京給水背景白」をクリックすると  
各図形一覧が表示されます。

④水栓001からいきましょう。万能ホーム水栓です。  
Wクリックします。

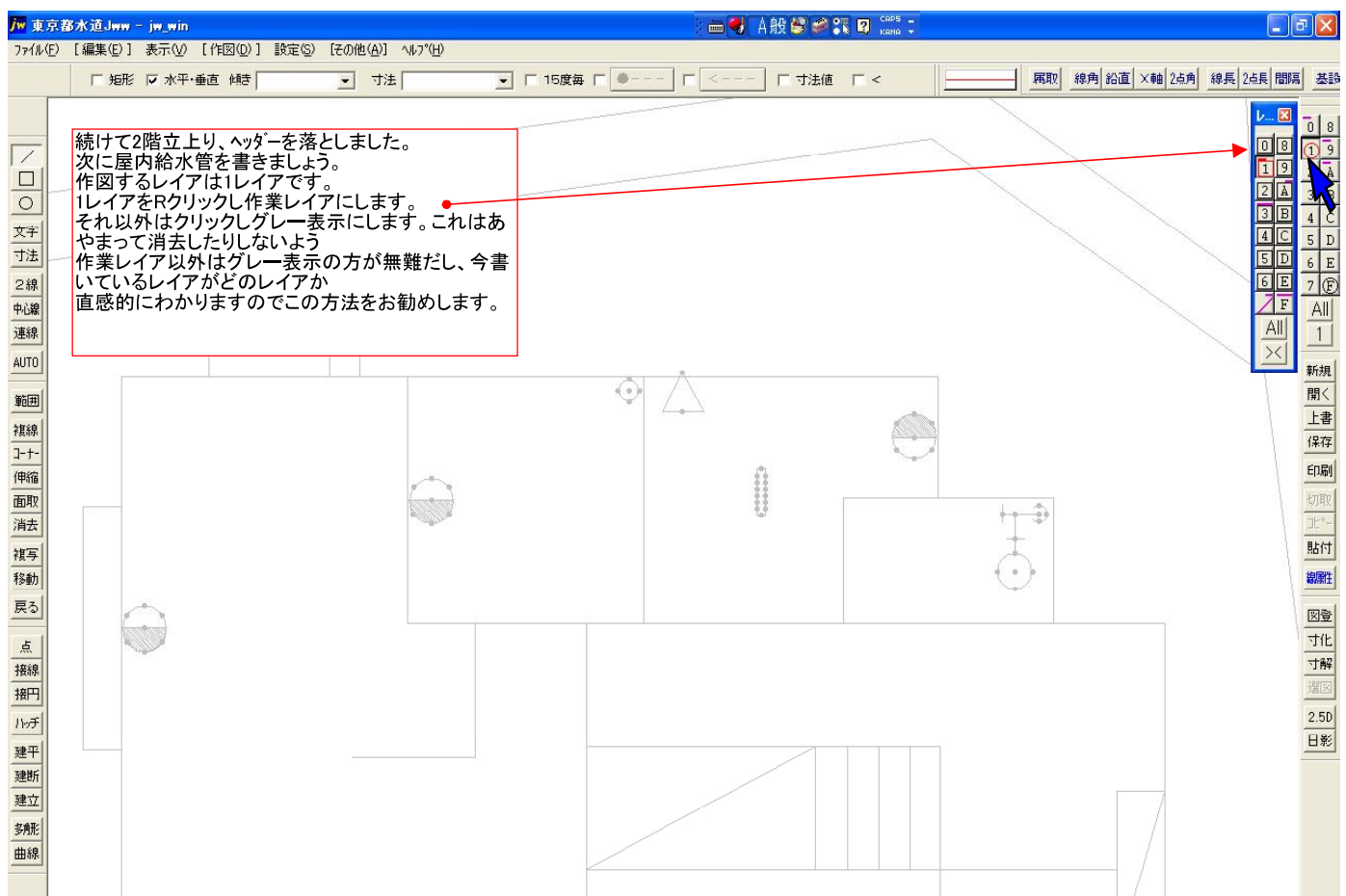
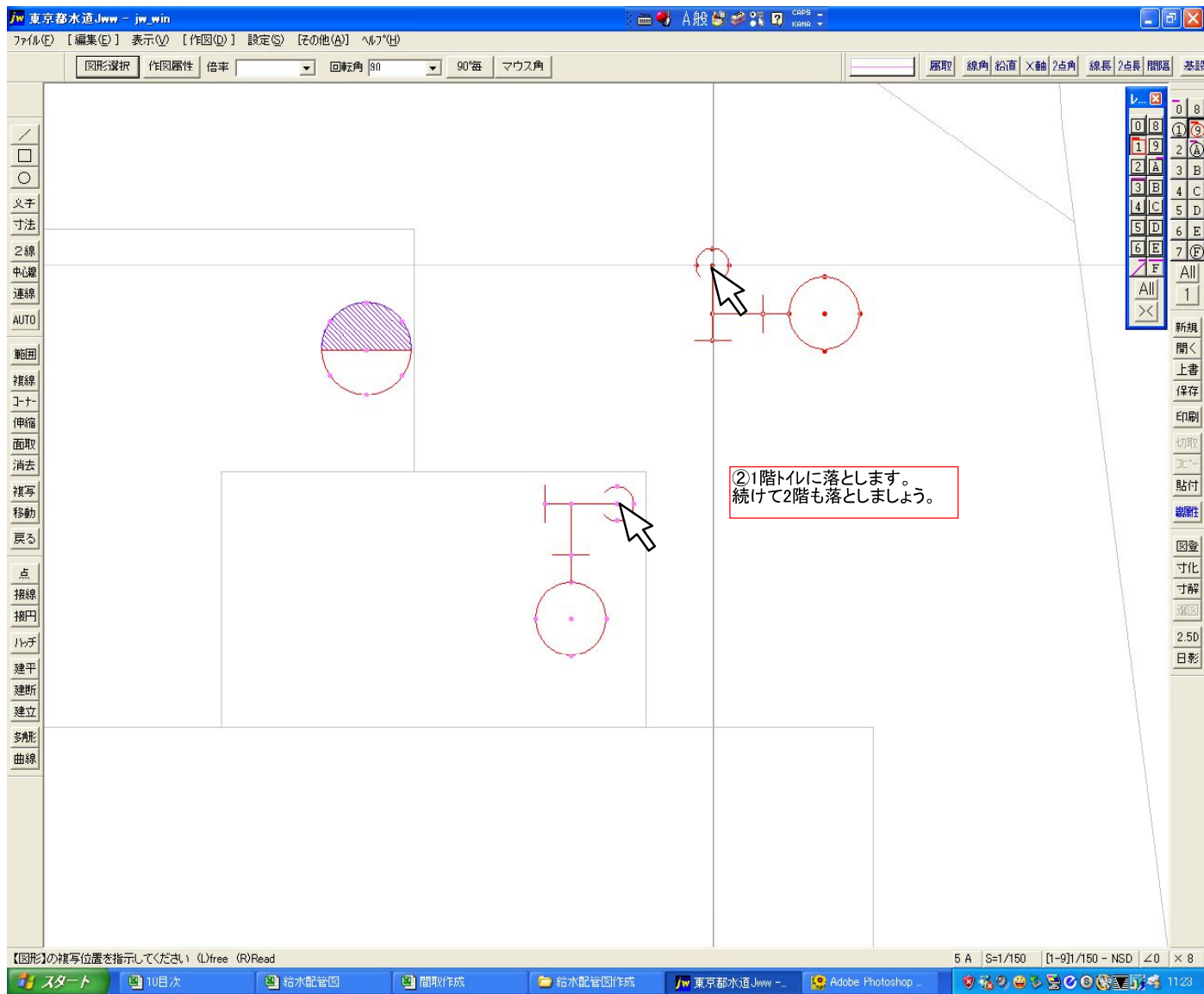
書き込みレイアに作図

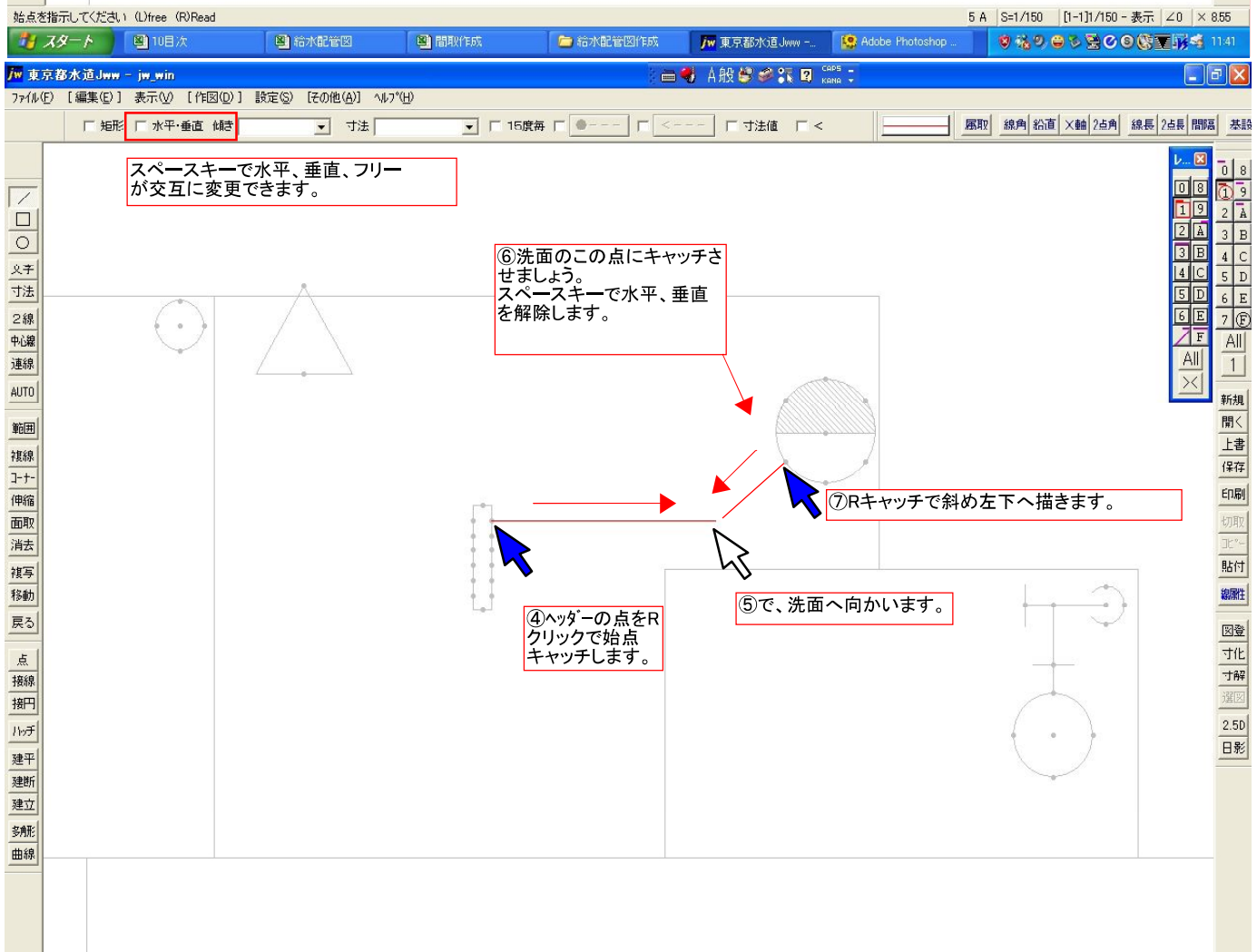
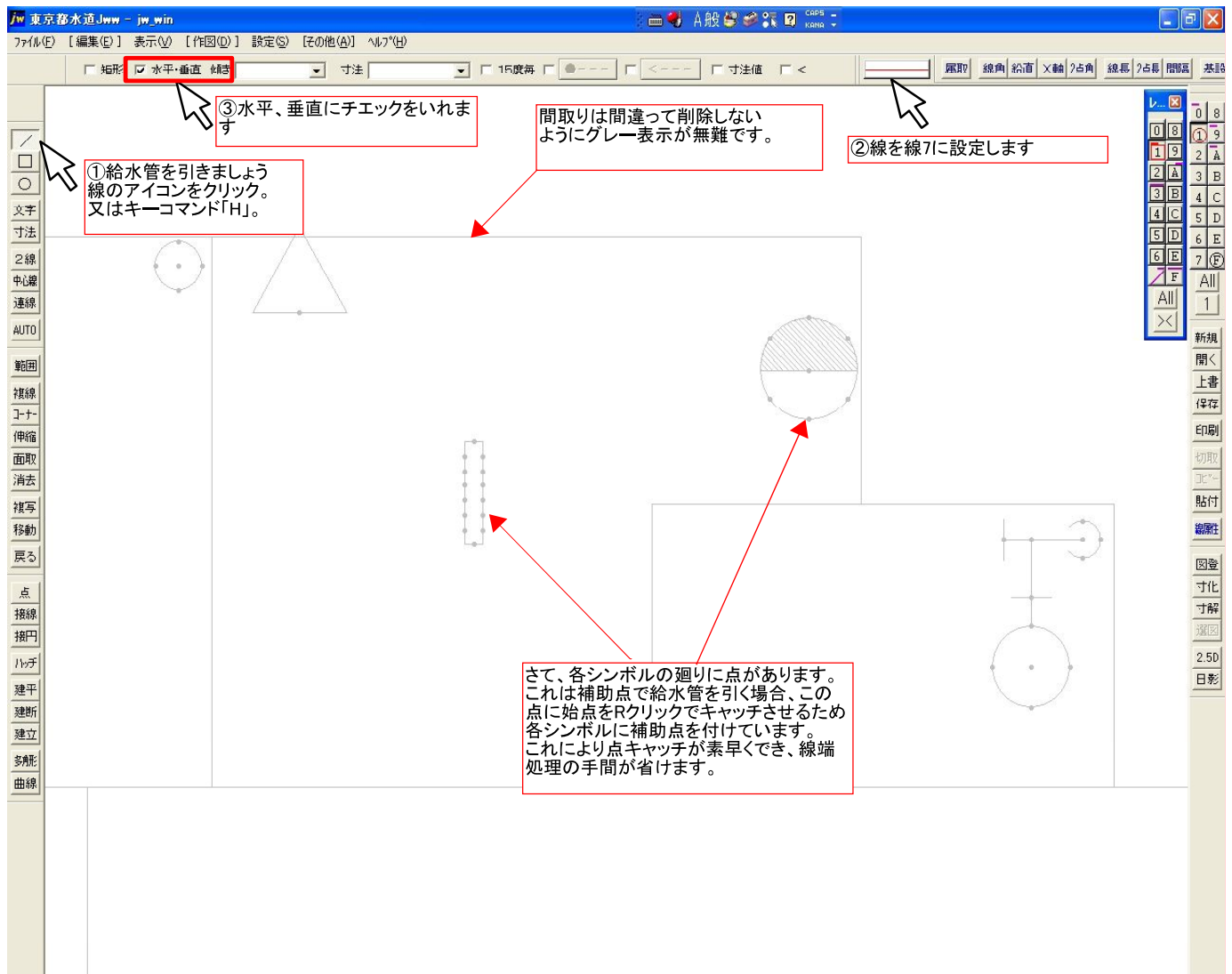
※⑤ここに作図するレイアが表示されます。  
今、「書き込みレイアに作図」と表示されています。  
9Rに落とすのでこれでOKです。  
違うレイアの落とす場合は「作図属性」をクリック  
してレイアを指示します。  
これは混合栓を落とす場合でやってみます。

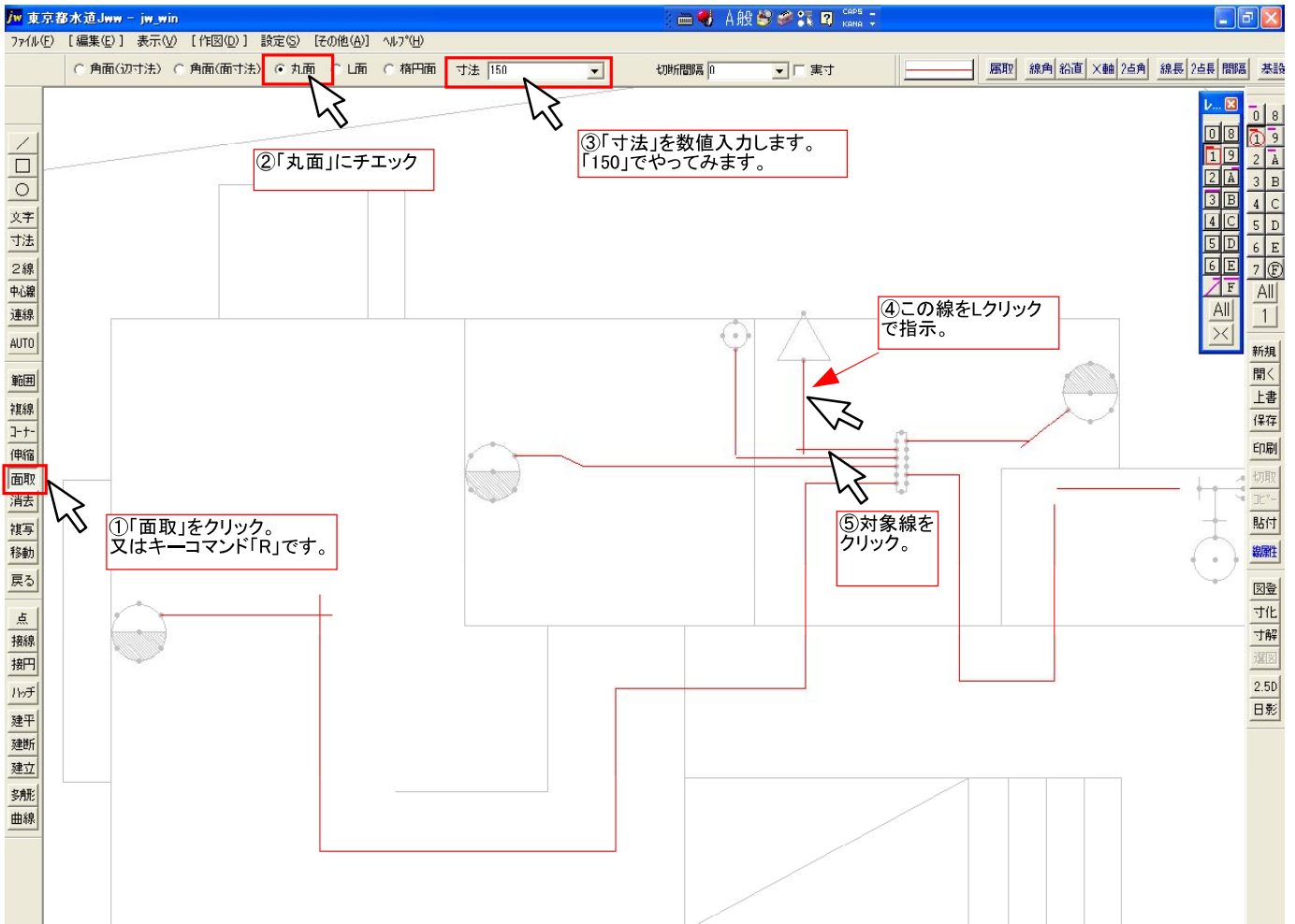
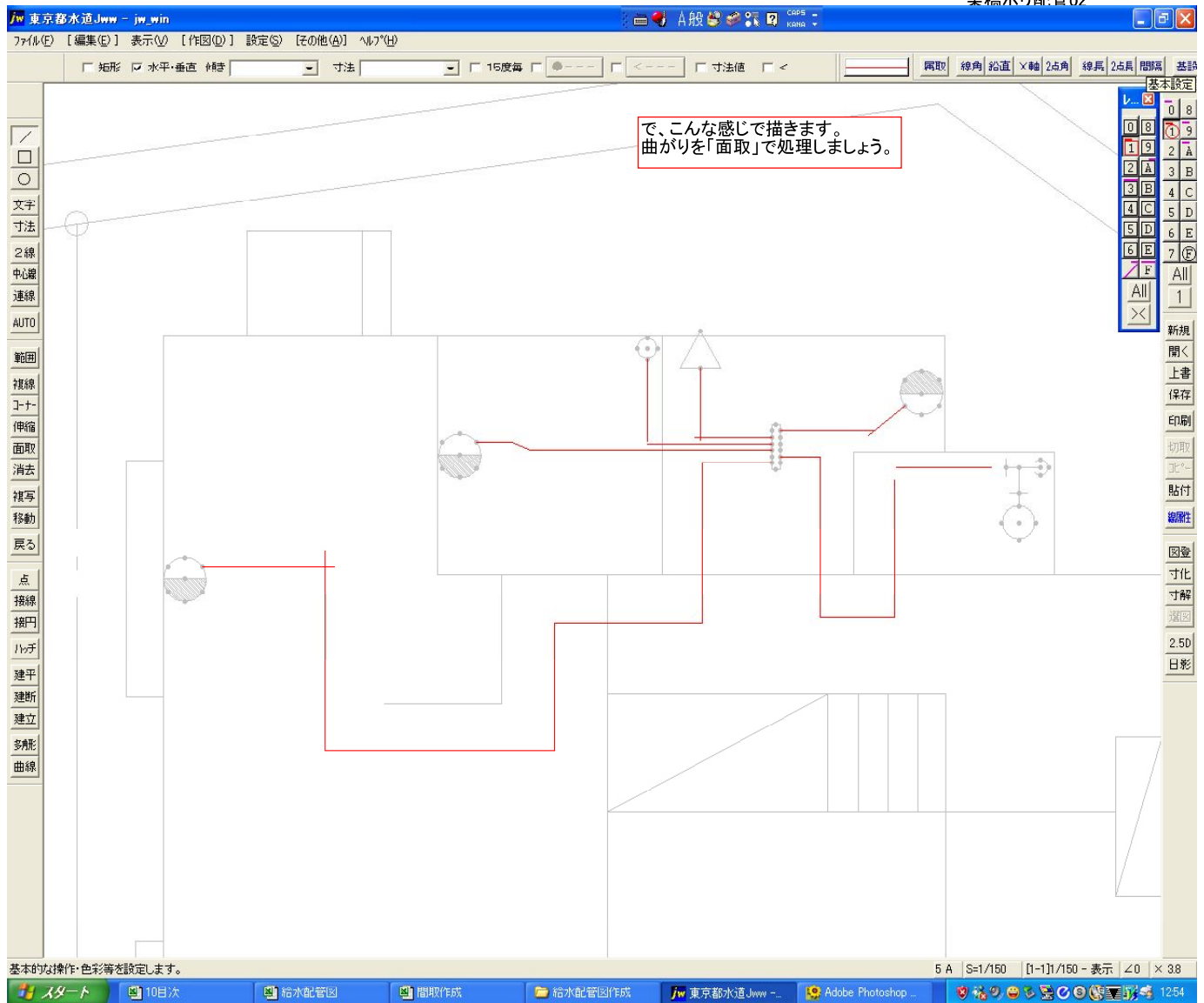
⑥ポイントにくっついてきますので所定の位置へ  
クリックで落とします。  
向きはスペースキーを押す毎に90°回転します。  
今回はこのままの状態です。  
そのままポイントにくっついてきますが、いくつも落  
とせるわけですが今回はここだけなのでキーコマ  
ンド「Y」で初期状態に戻ります。

で、決定です。

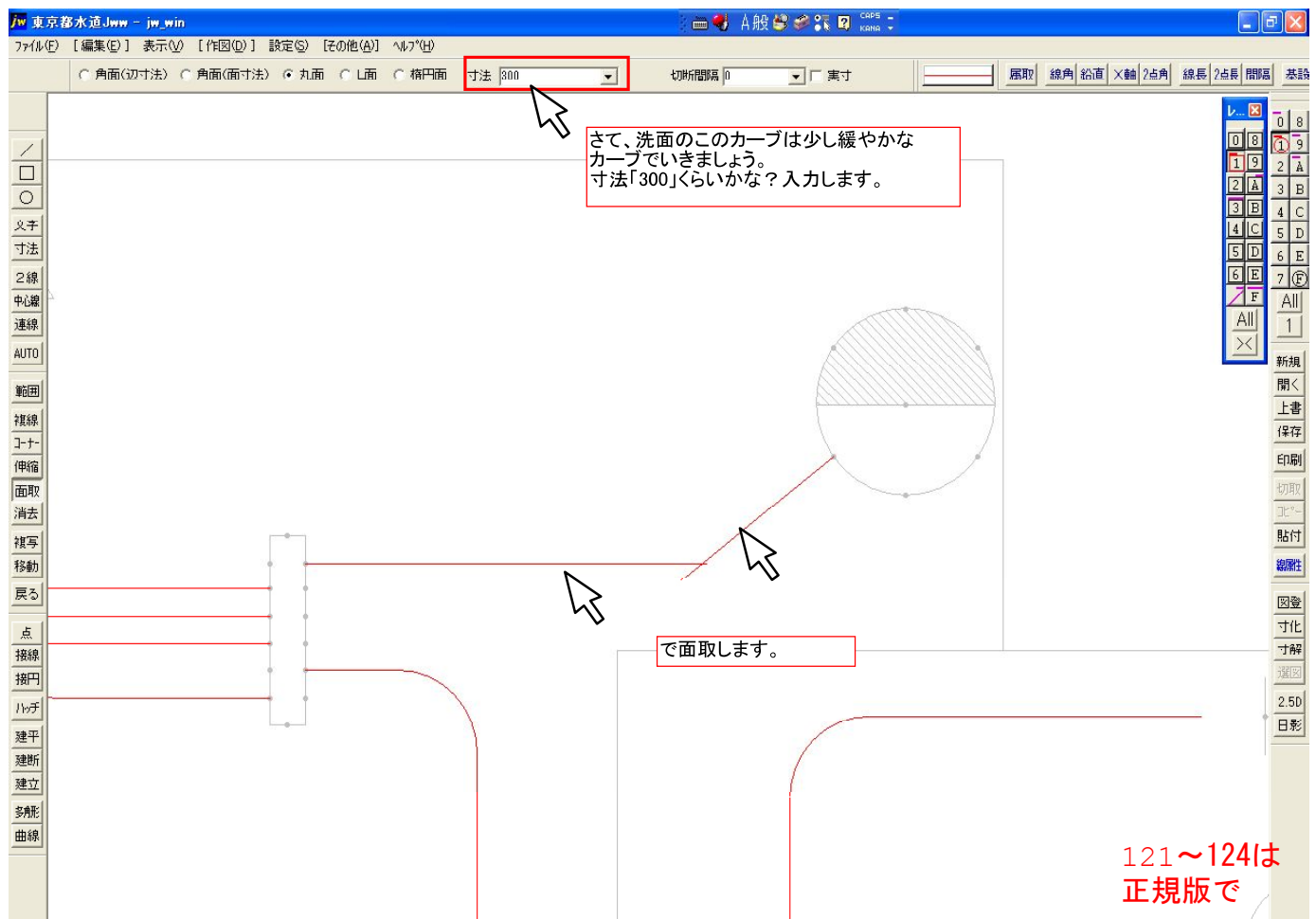
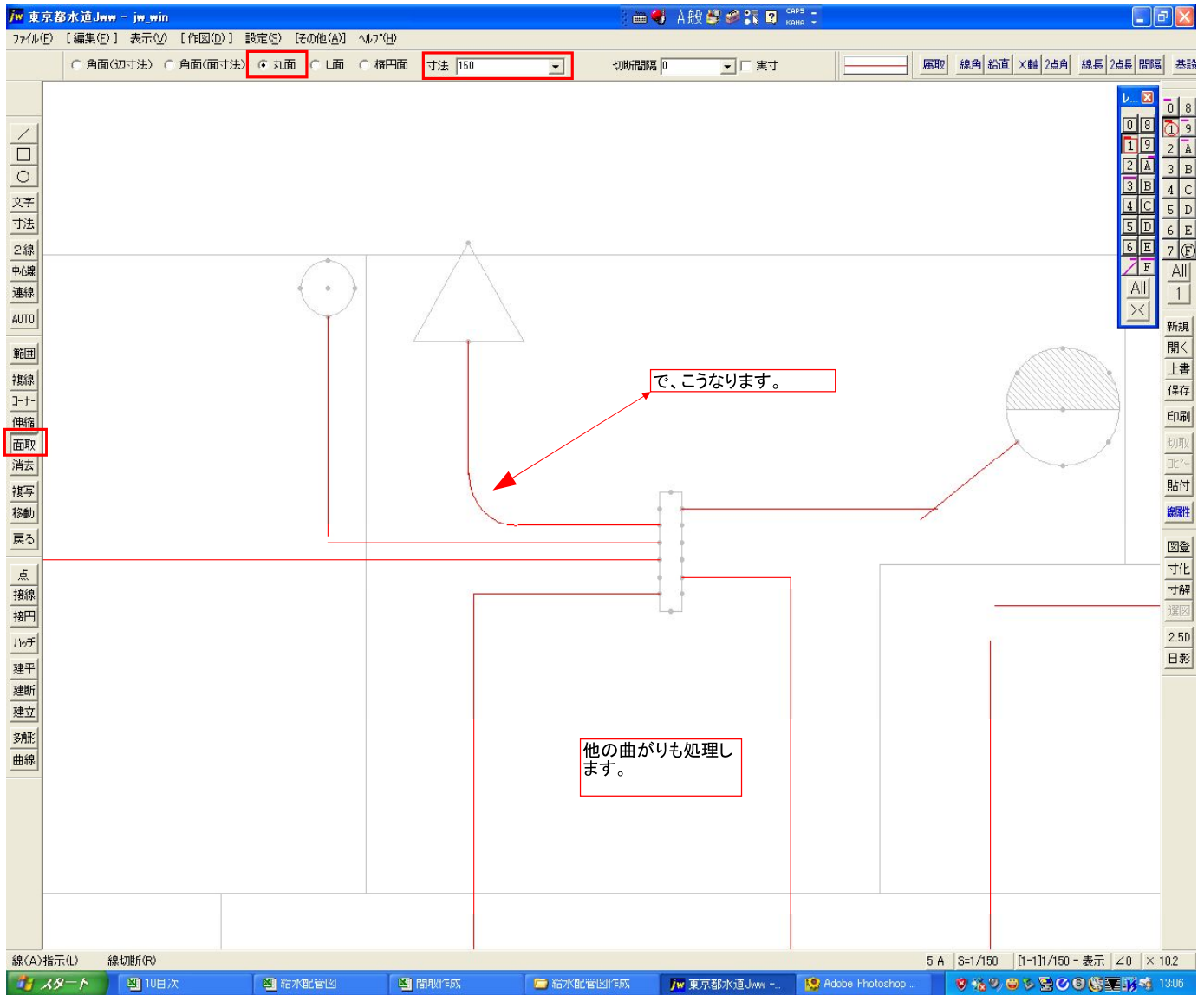
P115～116のシンボルの配置  
は正規版で

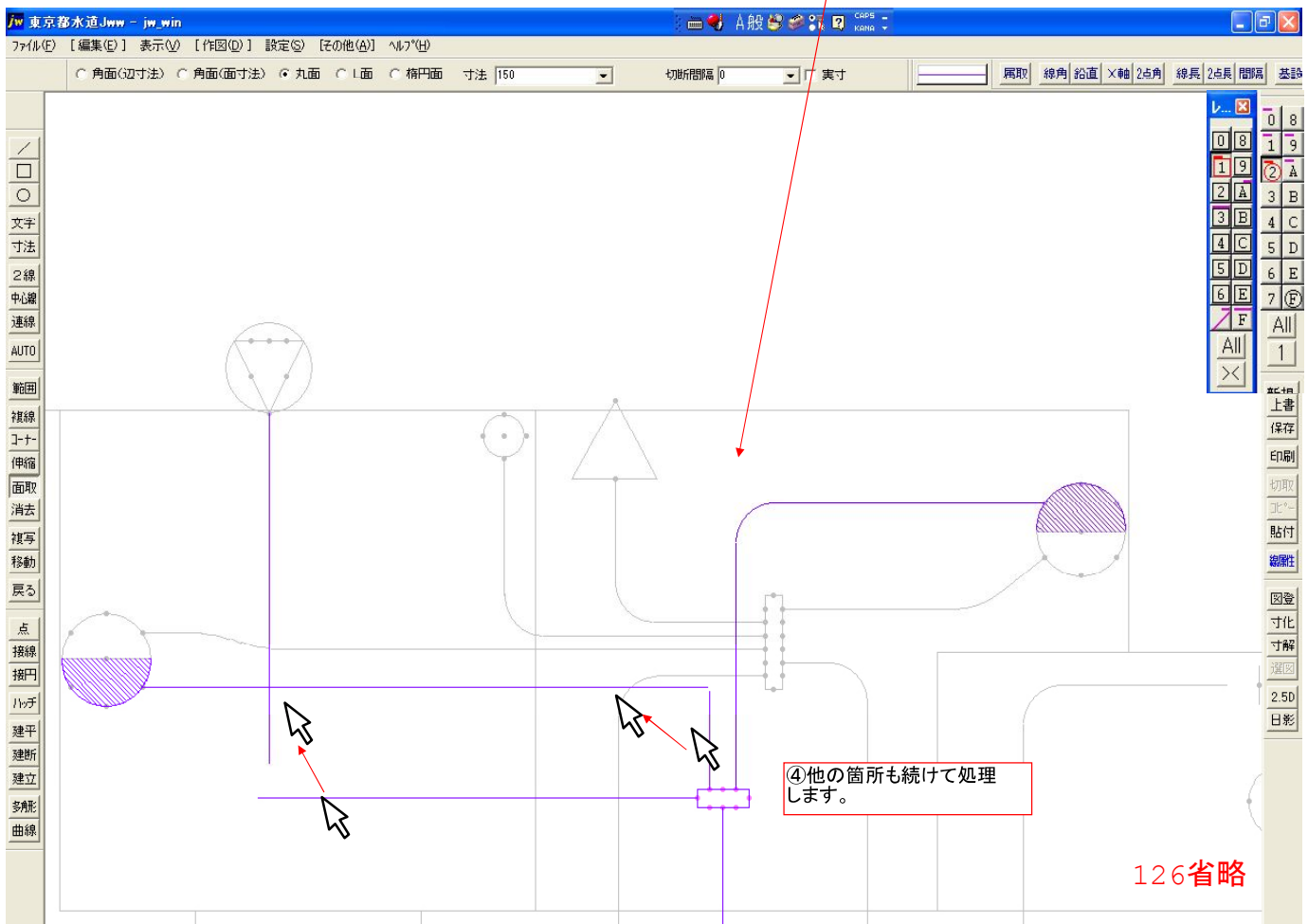
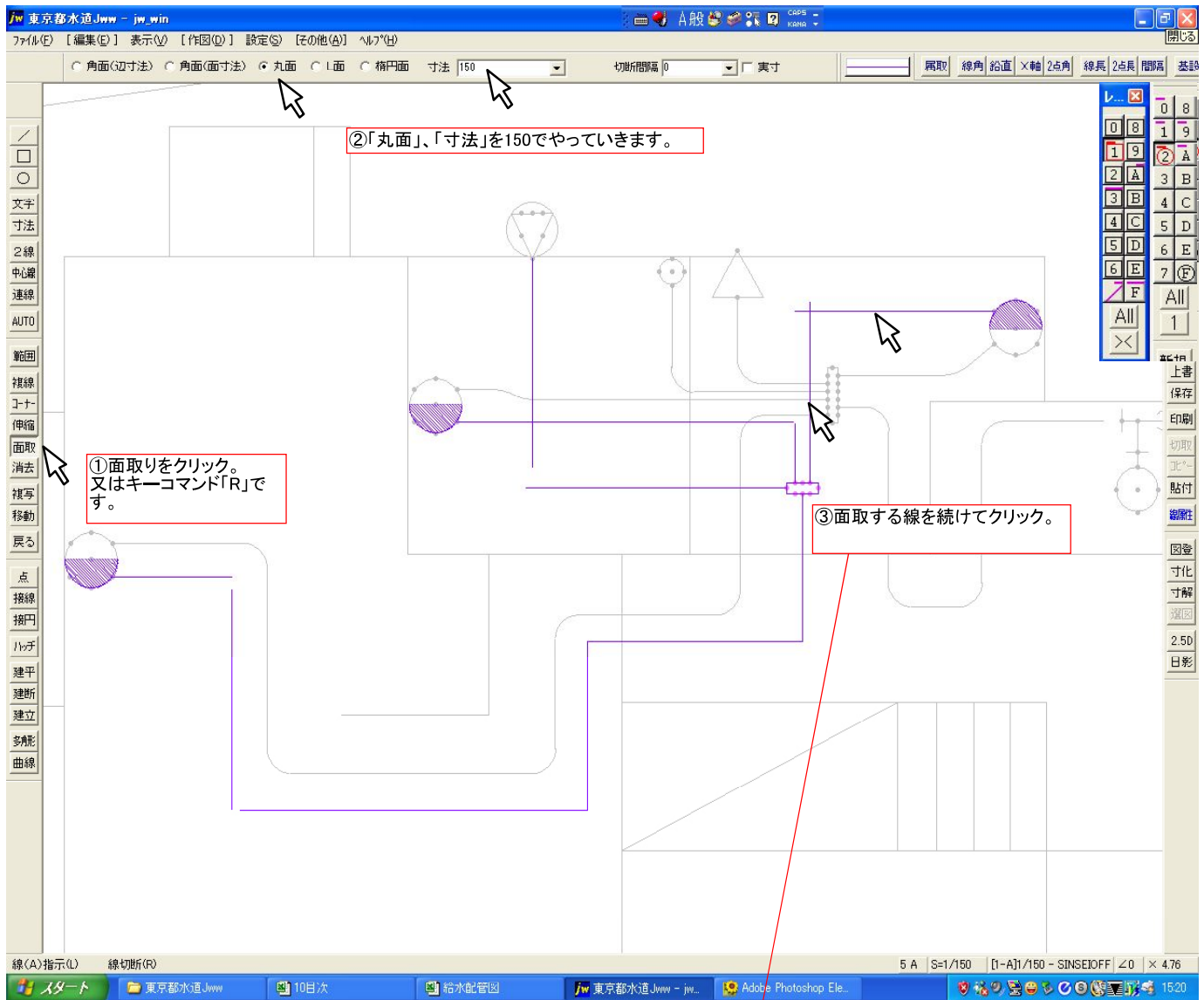


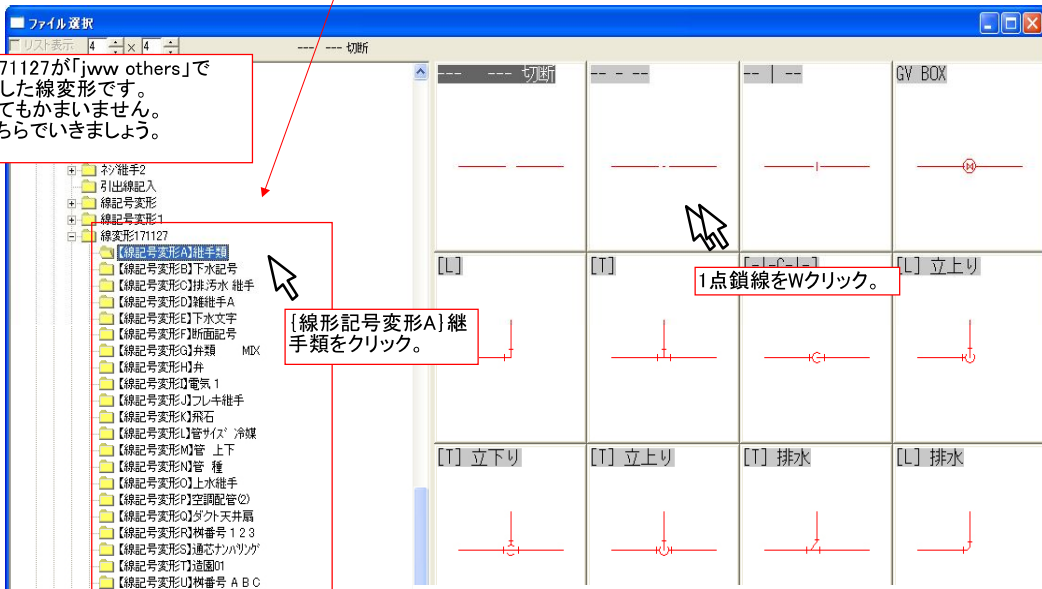
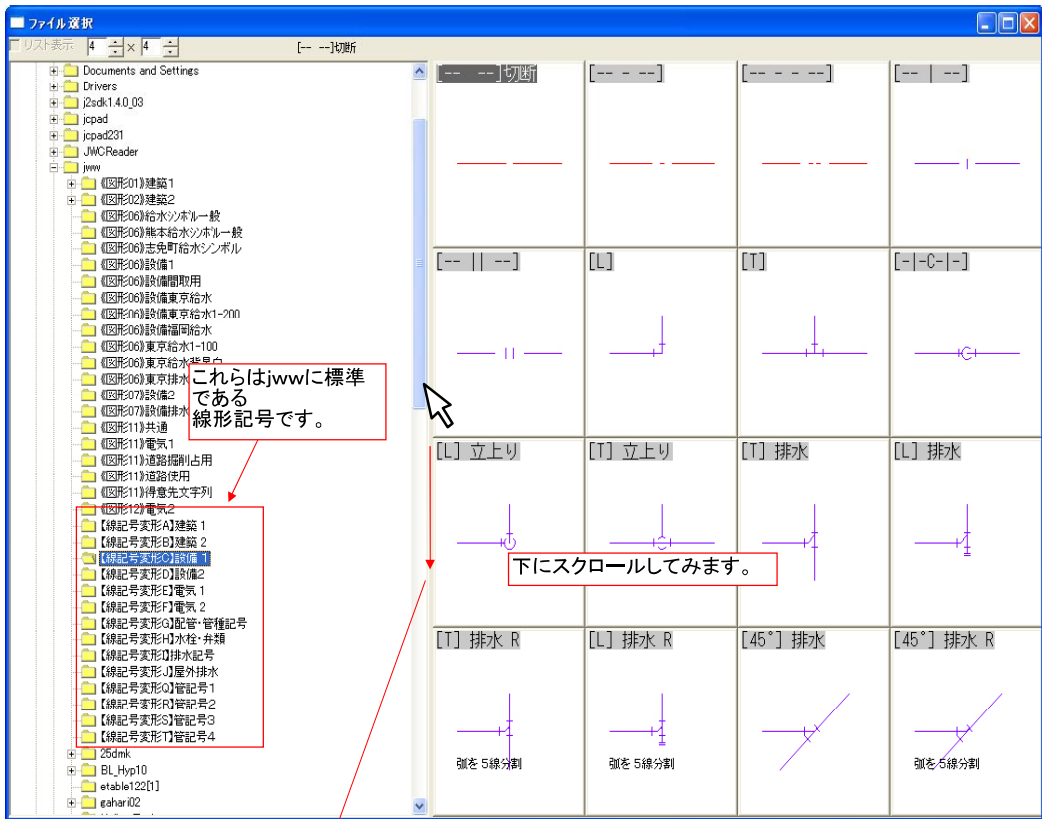












線の交差処理	128
メーターの配置	133
斜めの道路に平行な線を描く。	136
継手記号	138
止水栓を配置	147
距離計測(寸法値計測)	149
距離計測(距離測定)	152
文字入力、管種表示等	154
基準線の角度を読取りその角度で文字	157
頻繁に使う文字は図形登録します。	159

⑤ アイソメ図作成	
Jwwのアイソメの基本確認	166
給水、給湯を個別にアイソメ化。	171
シンボルの配置と立上りを描きます。	179
⑥ 排水配管図作成	
給水配管図の間取をそのまま利用	184
違うレイアGに縮尺を変えて貼付け	185
内部間仕切りを破線に変更	189