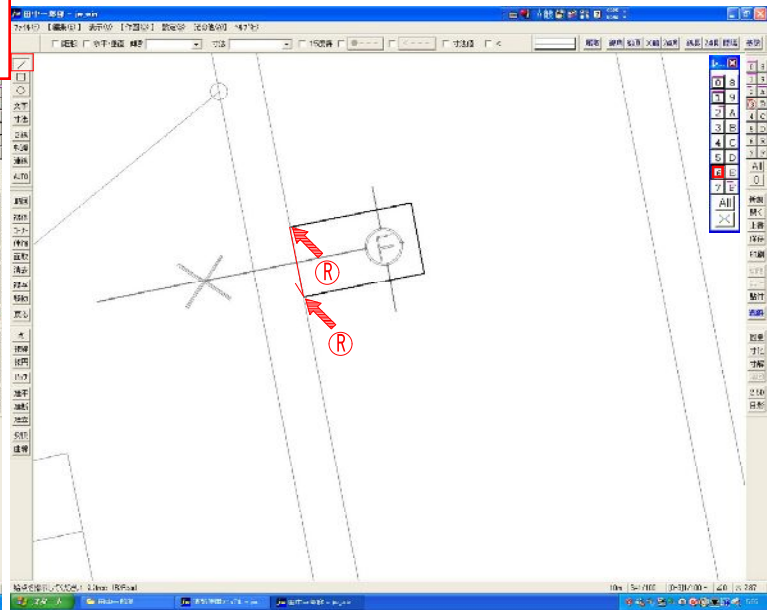
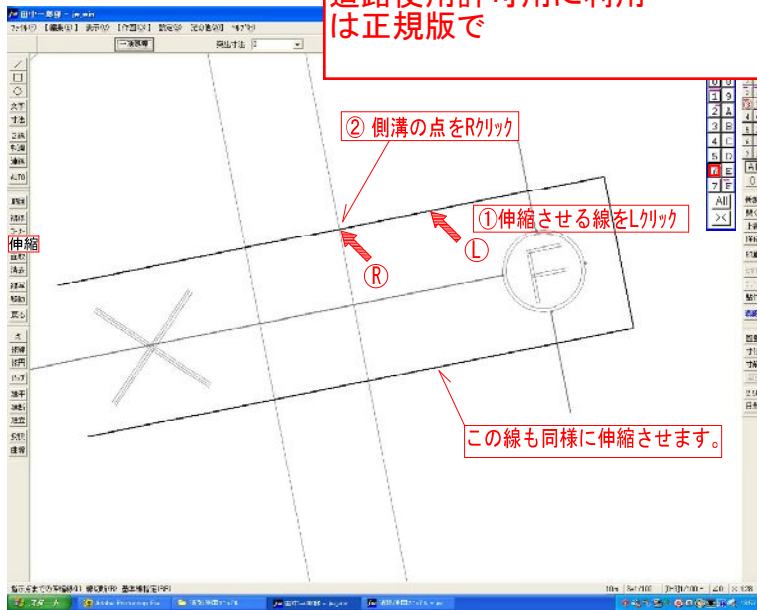


側溝に伸縮させます。
「伸縮」はコマンド「T」

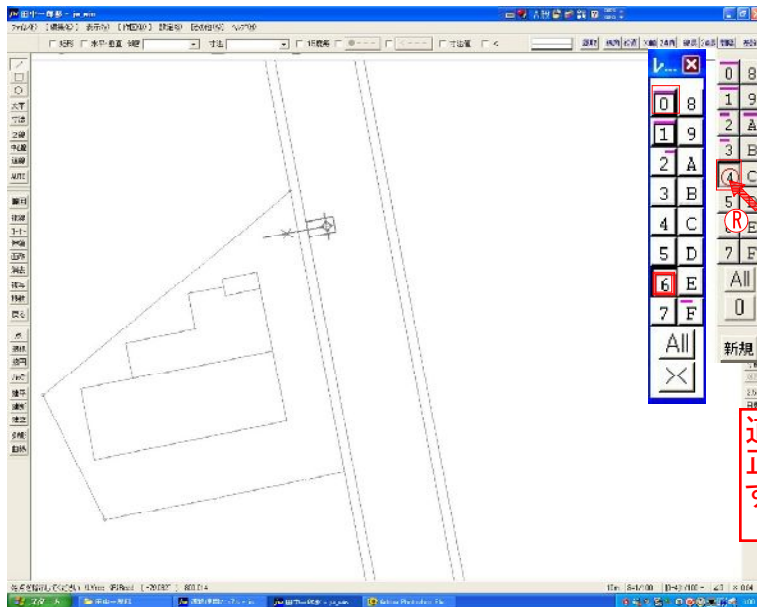
P233～236
給排水図で余分な情報を削除し
道路使用許可用に利用
は正規版で

側溝に伸縮した。直線で掘削面を閉じます。²³⁶ 道路04
「直線描画」は「H」コメント



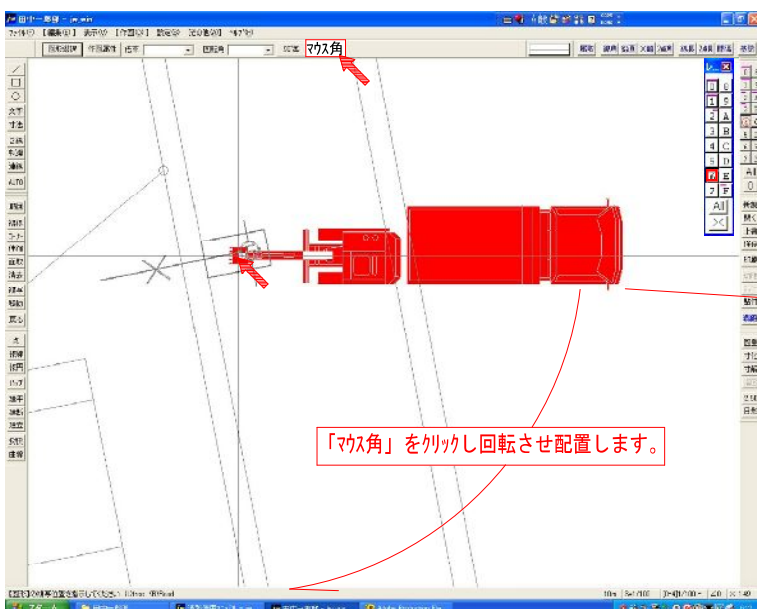
重機を配置します。作図するレイを4Rにします。
それ以外のレイは「表示のみ」にします。

「図形11道路使用」を開いて「重機01」をクリック。
「図形」はコマンド「Z」。



重機がホ・ンタにくっ付いてきます。

重機配置完了です。



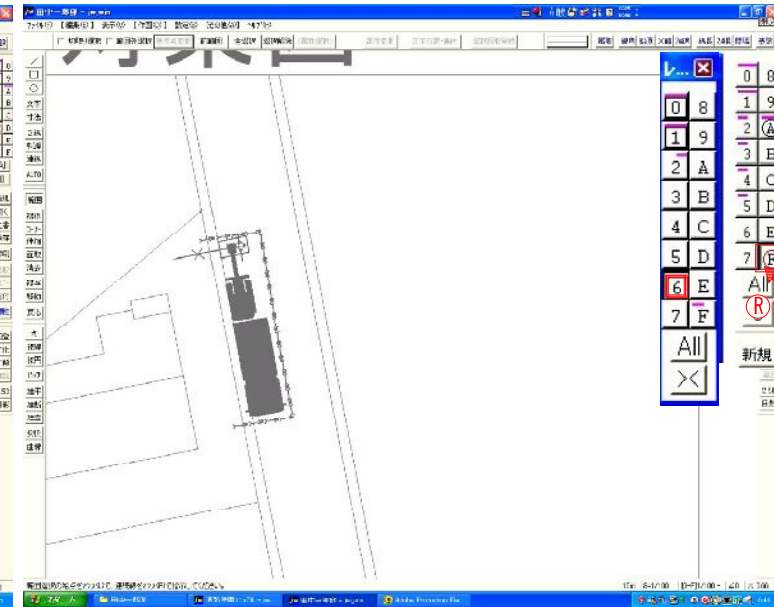
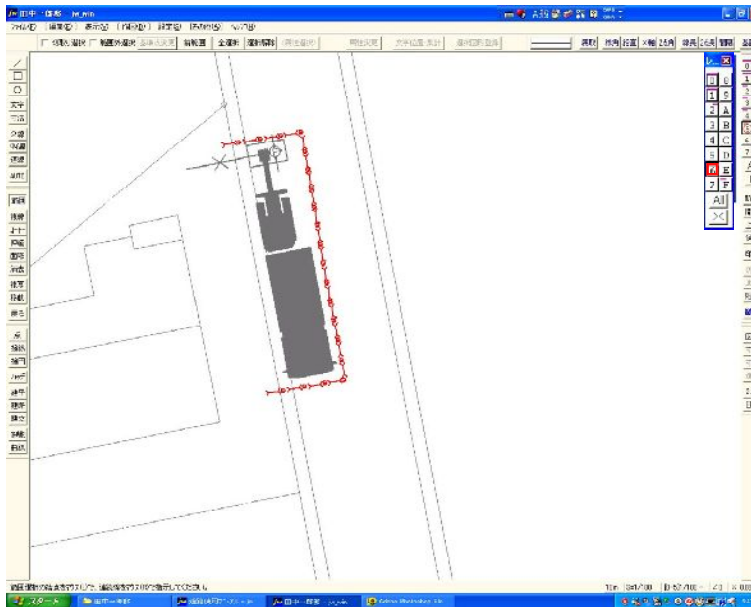
「バリアード」を配置します。
レイアを「6RG-5R」の作図します。

「図形11道路使用」を開いて「バリアード01」をクリック。
「図形」はコマンド「Z」。

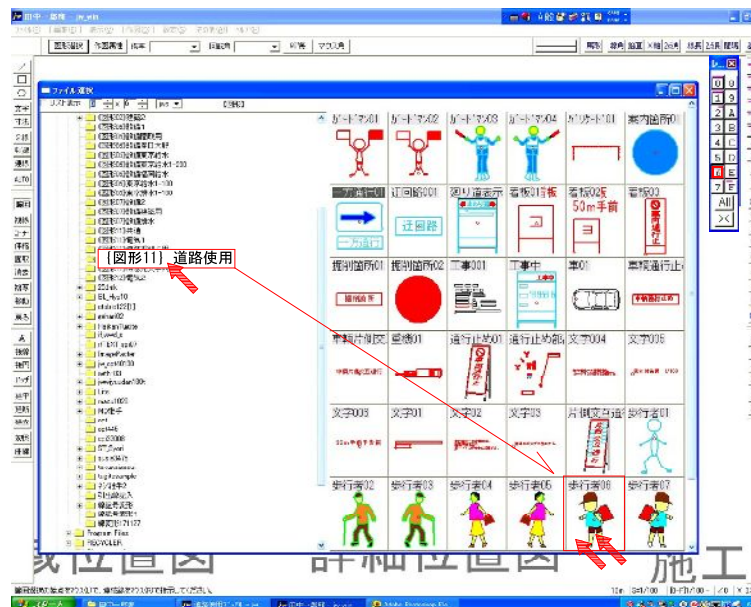


「重機」の場合と同様に「マヌ角」で配置します。

さて「保安設備」、「歩行者」を配置します。
これらは「リット図形」化していますので「6RG-FR」に配置します。



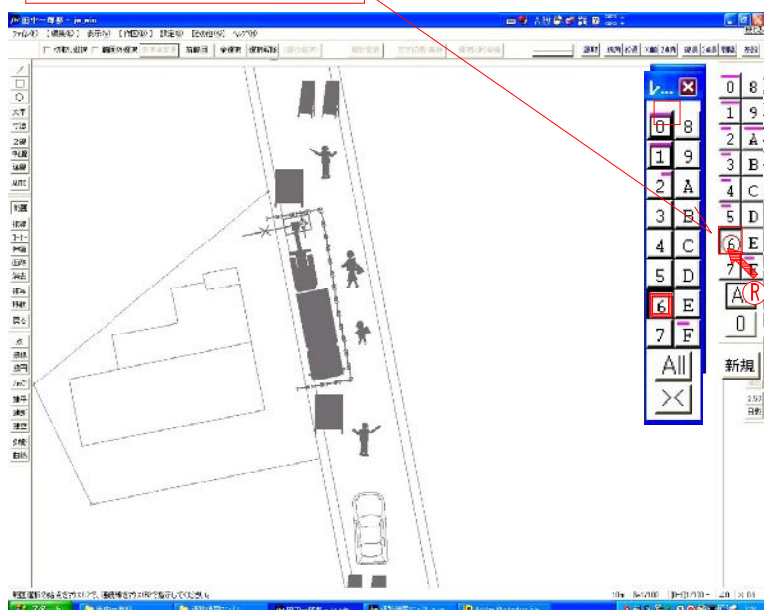
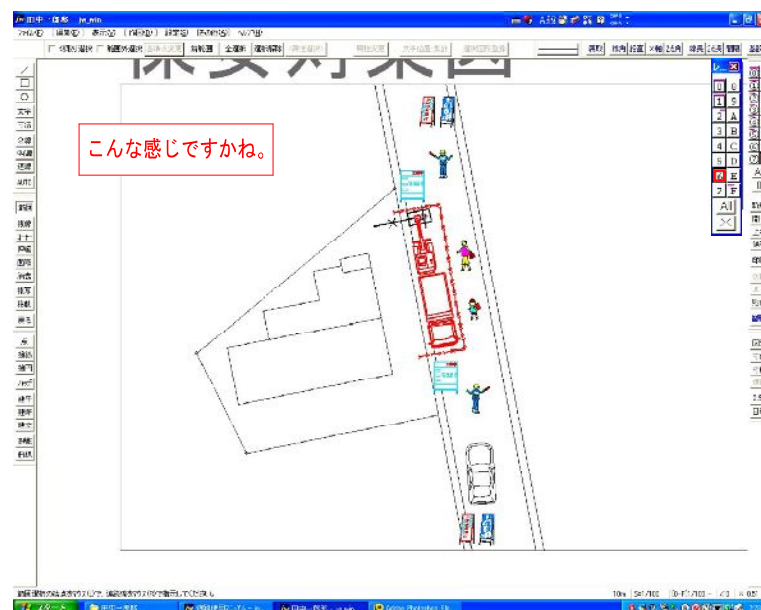
「歩行者06」の子供を配置してみます。



他の図形を同様に配置します。

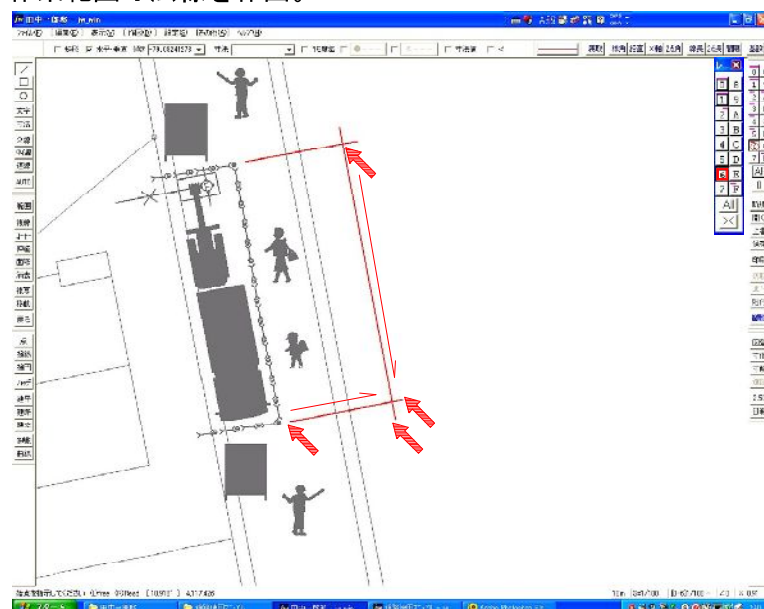
寸法線を入れましょう。

「6RGの6R」に作図します。



「線描画」はコマンド「H」。

作業範囲寸法線を作図。

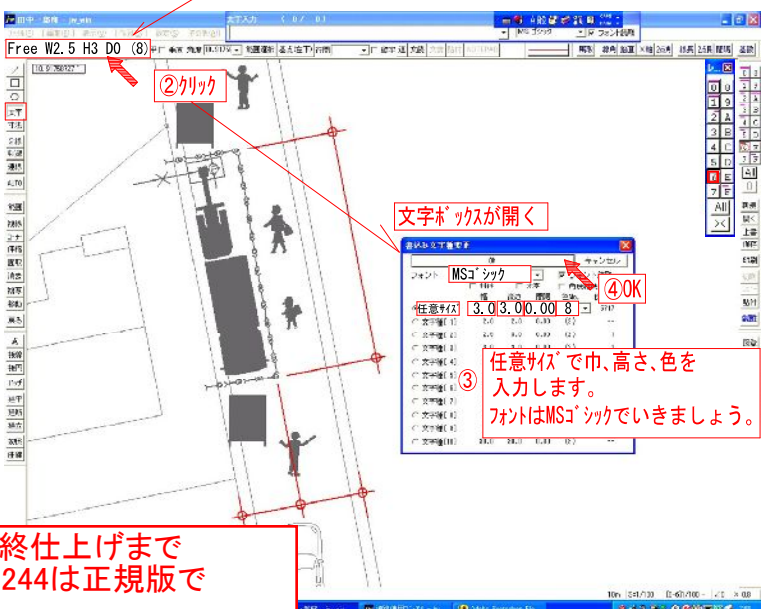
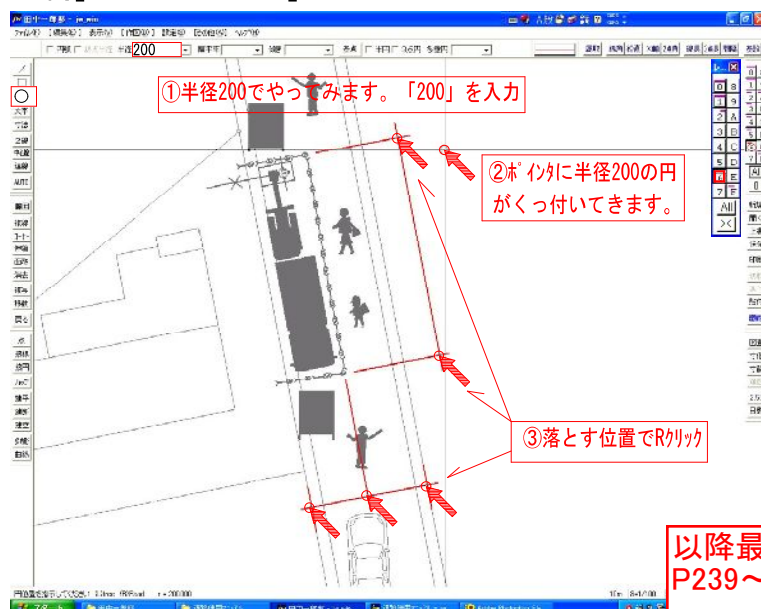


道路巾線も入れ、中心円を落としましょう。

「円」はコマンド「E」

寸法を入れましょう。① 文字種を変更します。今はW2.5、H3.0、(8)の設定です。

文字入力コマンドは「A」



以降最終仕上げまで
P239～244は正規版で