

< 節点番号の変更 (再ナンバリング) について >

一度設定した「節点番号」は、「流量節点データ」の入力が画面で再ナンバリングが可能です。再ナンバリングを行う場合は、以下の点に注意して節点番号の割付を行って下さい。

- 1) 節点番号の割り振り (再ナンバリング) は「節点番号」の入力項目へ直接「上書き」で連続的に入力が可能です。入力の過程においては、同一ナンバーの節点番号があってもかまいません。(補足 : Ver2. 6. 0. 170 以前の旧 Ver では、節点番号入力時同一節点番号がある場合、入力設定ができませんでしたので、一旦別の番号に振り返る等の手法が必要でした。)
- 2) 再ナンバリングの入力が終わりましたら「OK」ボタンをクリックします。この時点で、同一節点がある場合は「節点番号 重複チェック」の画面が表示され、重複している節点番号の「登録No」(節点番号ではありません) が重複していると表示されますので、重複していない節点番号を再度入力し直して下さい。
- 3) 正しく節点番号が振られた (重複しない) 場合は、ワークシート上の管網図の節点番号が置換わります。また、同時に「管路データ」の入力項目「始点節点番号-終点節点番号」の番号も自動的に置き換わります。

**流量節点データ**

流量節点数: 7

NO	節点番号	地盤高(m)	管心深さ(m)	流出量 平常時
1	3	25.000	0.000	0.250
2	4	23.500	0.000	0.260
3	5	22.400	0.000	0.320
4	6	21.300	0.000	0.500
5	7	21.200	0.000	0.650
6	8	20.300	0.000	0.850
7	5	21.300	0.000	0.550
8				

節点番号 重複チェック

流量節点に同一節点番号が存在します。  
節点番号は重複しないように入力してください。

No.3とNo.7が重複しています

同じ節点番号の場合