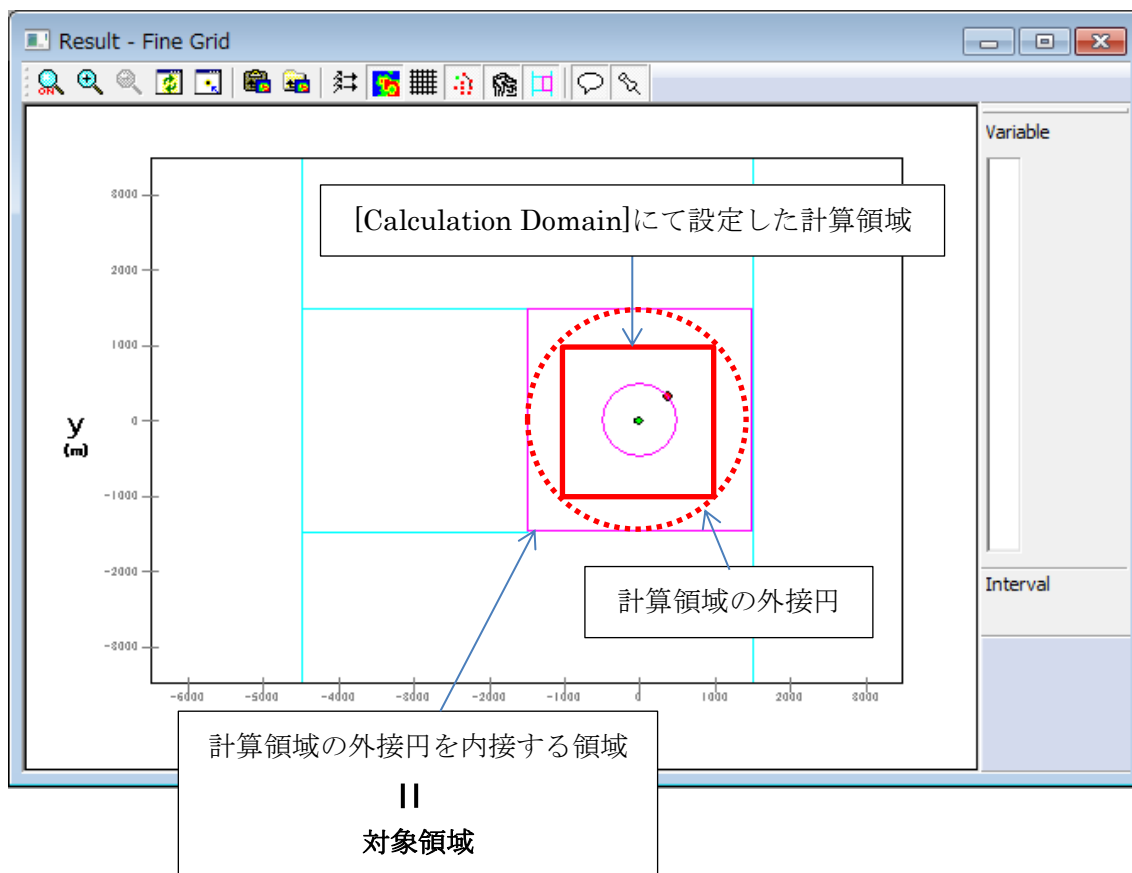


MASCOT の計算領域



MASCOT の対象領域は、計算領域として設定した領域の外接円を内接する領域が設定されます（設定した計算領域に対する $\sqrt{2}$ 倍）。

付加領域は、対象領域と同じサイズが設定されます。

緩衝領域は、対象領域に対する設定倍率の領域が設定されます。

[Calculation Domain]で設定した領域が 2000m とすると、

$$2000 \times \sqrt{2} = 2,828.43$$

対象領域は 2,828.43m となります。