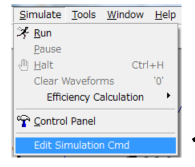
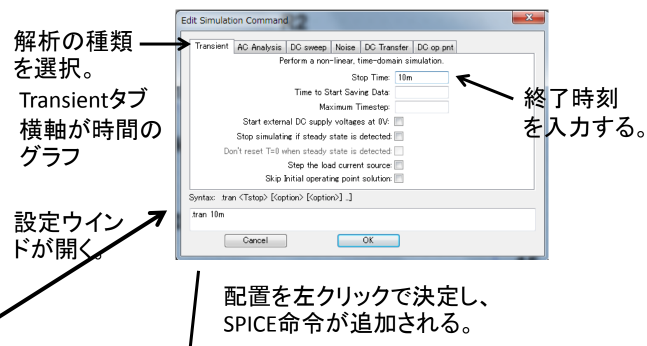
過渡解析について

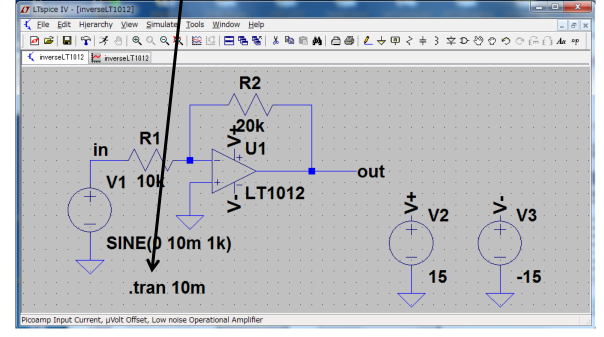
1)作成した回路を開く。

2)解析内容を設定する。



項目Simulate中の "Edit Simulation Cmd" を選択する。





3)解析を実行する。

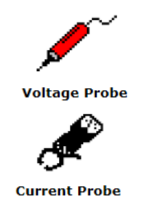
RUNアイコンを
クリックする。

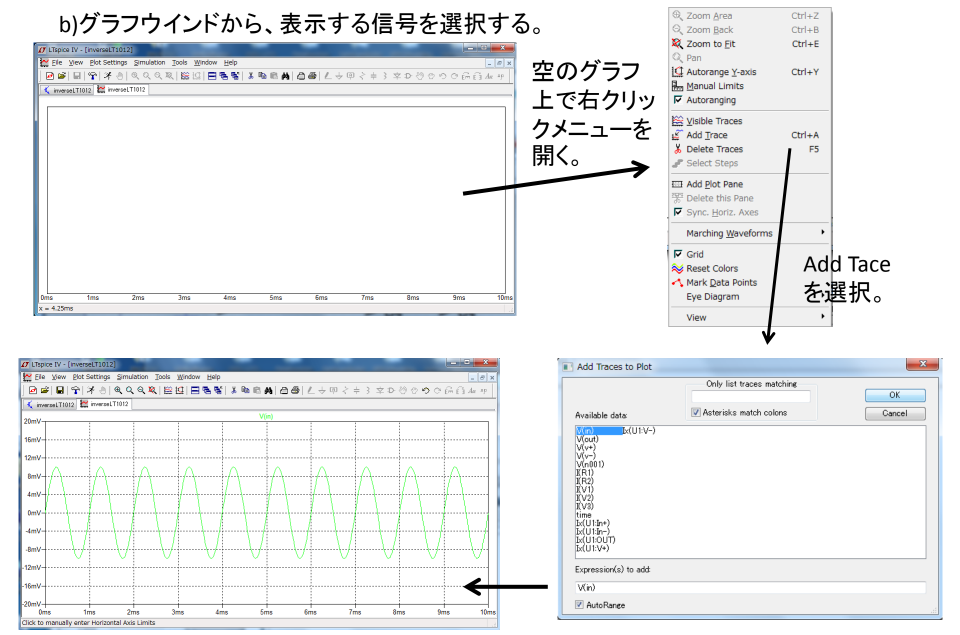
((注意))opampを指定する必要がある。

4)解析終了後、表示する信号を選択する。

a)回路図ウインドで、表示したい場所をクリックする。

T LTspice IV - [inverseLT1012] File View Plot Settings Simulation Tools Window Help **☑ ☞ 및 ☆ | ♥ | ♥ Q Q 및 | 絵談| | ■ 嘻 瞥 | 肽 噛 歯 幽 | ❷ ● | △ → 甲 ぐ ÷ 3 文 ⊅ 炒 ♡ ♡ ⊙ 品 舀 和 中** inverseLT1012 inverseLT1012 20mV-12mV-12mV-16mV--20mV-9ms 2ms 3ms 4ms 5ms 6ms 7ms 8ms 10ms 回路図において アイコンが以下の 様に変化します。





OKボタンで、グラフに表示されます。

表示可能データから、クリックすると Expression to add欄に追加される。

