

今すぐ、グラフを作ろう!

ご連絡先

Origin のシリアル番号(下 7 桁) 体験版の場合は、「体験版」とお書き下さい。	
所属 :		
お名前 :	メールアドレス :	@
TEL :	FAX :	

1. 枠内に、作成したいグラフの最終形を手書きで描いて下さい。(別紙に添付していただいても構いません)

作成したいグラフは、{ 2D の XY 軸グラフ, 3D 曲面図, 等高線図, その他 }

分かりにくいと思われる部分には、
グラフに注釈を付けて下さい。

2. 各軸の最大値と最小値を記入し、スケールを選んで下さい。(4 つ以上の場合、余白にお書き下さい)

	データ 1	データ 2	データ 3
X 軸最小値			
X 軸最大値			
Y 軸最小値			
Y 軸最大値			
スケール	線形・対数・()	線形・対数・()	線形・対数・()

3. 入力したいデータを選んで下さい。(特殊な形式の場合、データをお送り頂く必要があります。)

- ワークシートにキーボード入力
- テキストデータ(CSV, TXT, DAT, 左記以外の拡張子)
- Excel データ
 → Origin にインポートした後、
 - Origin ワークシートに変換
 - Excel ファイルのままにする
- その他の形式 どのような形式か、詳細にお教えください。

内部保存

外部リンク保存

内部保存 : Excel ファイルを Origin ファイル内に保存。元の Excel ファイルとの整合性はなくなります。

外部保存 : Excel ファイルへのリンク情報のみ Origin に保存します。

4. インポートするファイルの構造について、選んで下さい。

- 1 列目が X データ、2 列目(以降)が Y データ (X Y Y Y Y ...)
- X データと Y データが交互になっている (X Y X Y ...)
- XYZ データ
- 行列データ