

余白には何もかかないこと

グラフをかく前にレイアウトを考えること。  
適切に大きさはなるようにする。

余白には何もかかないこと

軸のタイトル、単位は  
この方向でかくこと。  
(文字の下側に軸がある方には)

軸の増加方向には  
矢印をかく

点(プロット)は  
見やすい大きさに  
する

理論的に  
なめらかな直線  
または曲線に  
なる線は  
・定規  
・雲形定規  
などを使って  
なめらかに結ぶ  
(折れ線はして)

余白には何もかかないこと

軸のタイトルと単位を  
必ずつける。  
(y軸(垂直軸)は  
文字の方向に注意)

切りやすい所で  
目盛数字をかく

この曲線は雲形定規  
2枚使用した

軸には  
目盛を入れる

軸の増加  
方向には  
矢印をかく

原点には  
0をかく

1.0 2.0  
 $V_2$  [V]

軸のタイトルと単位を  
必ずつける

☒ ○ 発光ダイオードの電圧-電流特性

グラフも図なので  
図番号をつける

グラフ(図)にはタイトルをつけること

(○には通し番号が  
入る)

余白には何もかかないこと 250×180 コクヨ ホ-19