

Delta Tips

NMDT_0026

データスレート編 (3)

NMR data processing software

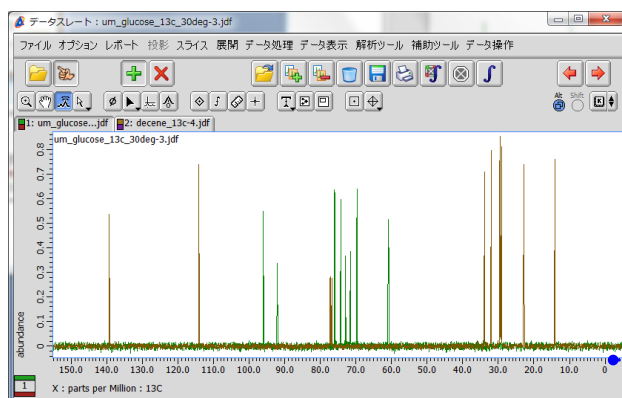
Delta

NMR Software
v5.0



< 重ね描きデータの表示を変更する方法 >

[データスレート]では、重ね描きデータの拡大/縮小や位置など、表示を自由に変更することができます。



個別に表示の変更を行う場合はタブを選択してレイヤーを変更します(⇒ ①)。

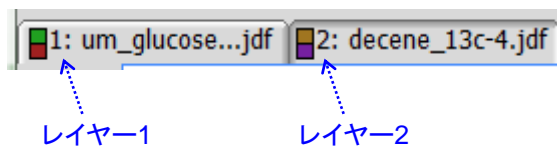
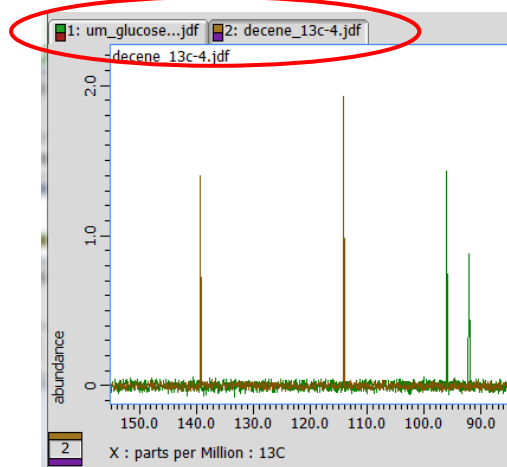
データをY軸方向に拡大/縮小するには [Pointer Bar]の  [Y-Gain]ツールを使います。

XY軸方向に移動するには  [Pan]ツールを使います(⇒ ②、③)。

すべての表示変更を初期状態に戻すには  [Kメニュー]ボタンを使います(⇒ ④)。



① レイヤーの変更(タブの切り替え)

重ね合わせた順にタブが作成されます。表示を変更したいスペクトルのタブをクリックして選択します。

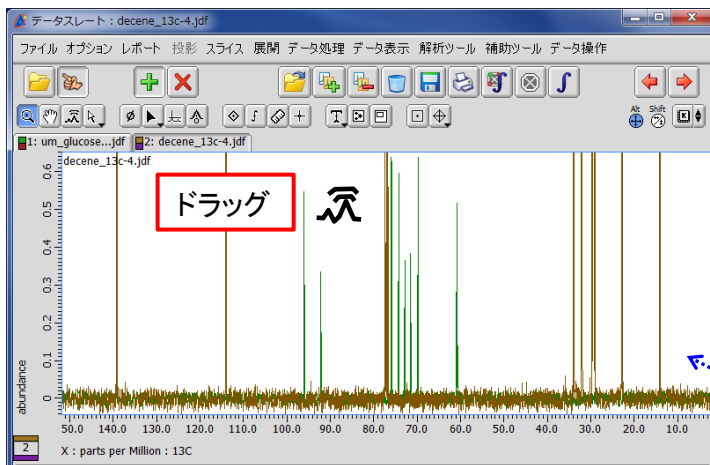



現在選択されている
レイヤー番号

2 スペクトルをY軸方向に拡大／縮小する

[Pointer Bar]の  をクリックして、スペクトルエリアでマウスポインター  をドラッグします。



★ 選択したスペクトルだけを拡大/縮小する場合は、[Alt]キーを押しながらドラッグします。



[Alt]キーを押すと
ポインターが  に
変わります。

スペクトルエリア

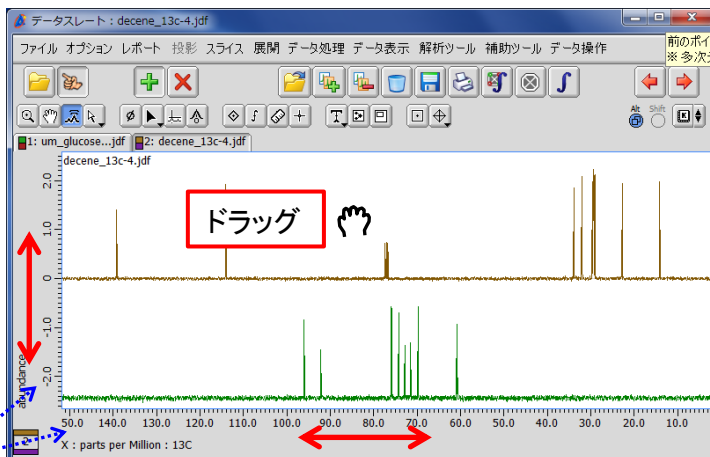
3 スペクトルをXY方向に移動する


[Pointer Bar]の  をクリックして、スペクトルエリアでマウスポインター  をドラッグします。

★ 選択したスペクトルだけを移動する場合は、[Alt]キーを押しながらドラッグします。

★ 移動方向をX軸 もしくはY軸方向のみに限定する場合は、[Shift]キーを押しながらドラッグします。

★ [Alt]キーと[Shift]キーを押しながらドラッグすると、選択したスペクトルだけをX軸 もしくはY軸方向のみに移動することができます。



[Altキー]を押すと
ポインターが  に
変わります。

ルーラーエリア

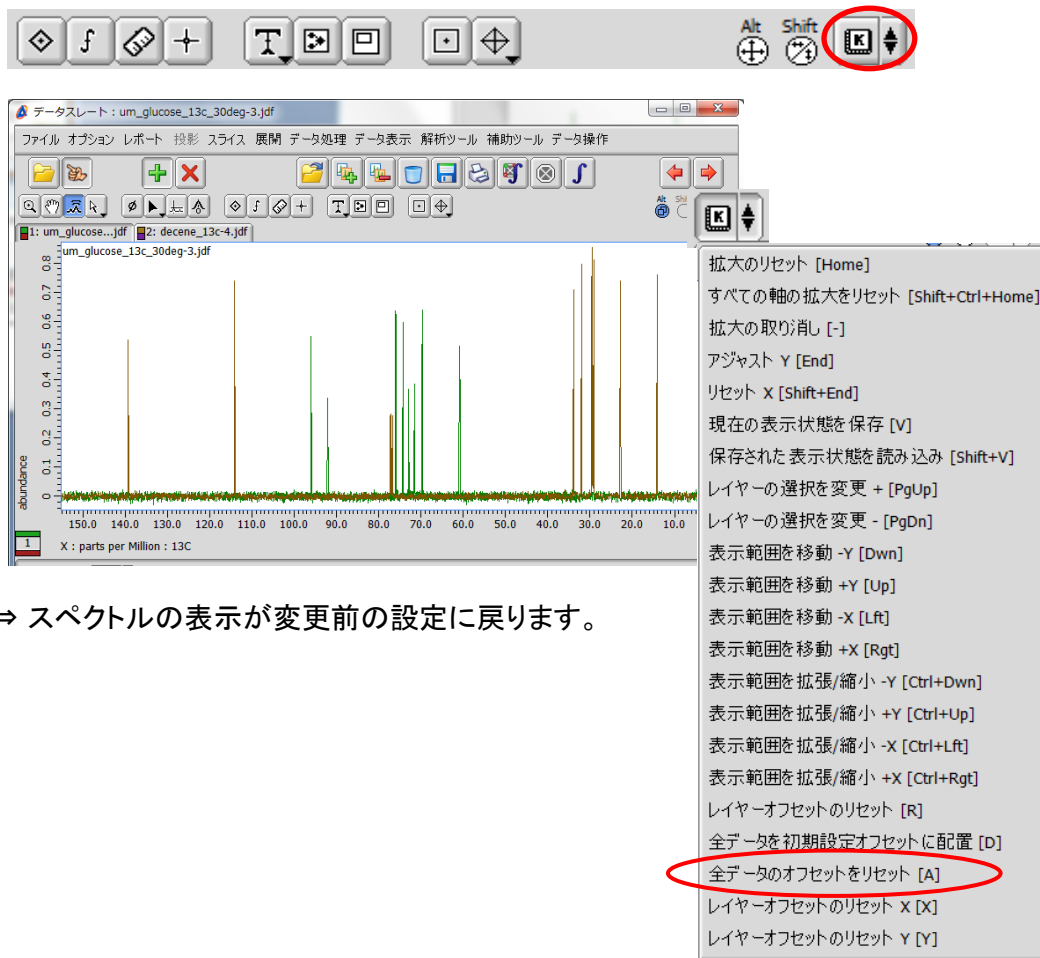
★ ルーラーエリアでドラッグしても、X軸 もしくはY軸方向のみの移動ができます。

! レイヤー1 のスペクトルを移動することはできません。



4 表示の変更をリセットする

すべての表示を初期状態に戻すには [Pointer Bar] の右側にある [Kメニュー] ボタンを押すと表示されるメニューから [全データのオフセットをリセット] を選択します。



⇒ スペクトルの表示が変更前の設定に戻ります。