

知っている、ちょっと幸せになれる

Delta Tips

NMDT_0033

アレイ測定データのリニアライズ

NMR data processing software

Delta
NMR Software
v5.0

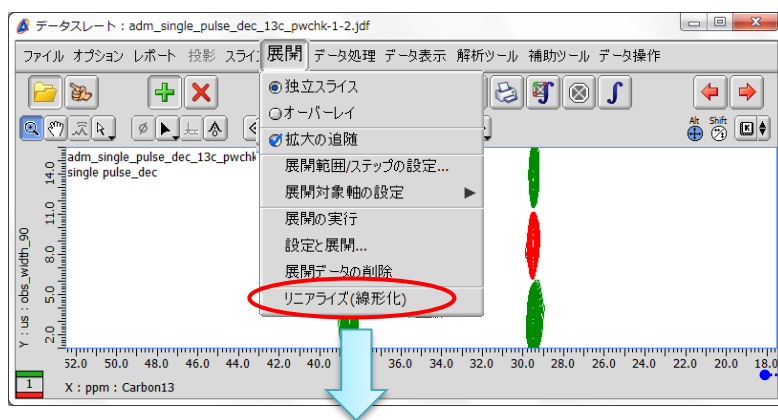


＜アレイ測定データを横並びに表示する方法＞

[データスレート]に表示したアレイ測定データを横軸方向に並べて表示することができます。90度パルス幅のチェックや拡散係数測定などで、信号の強度変化を確認するとき便利です。

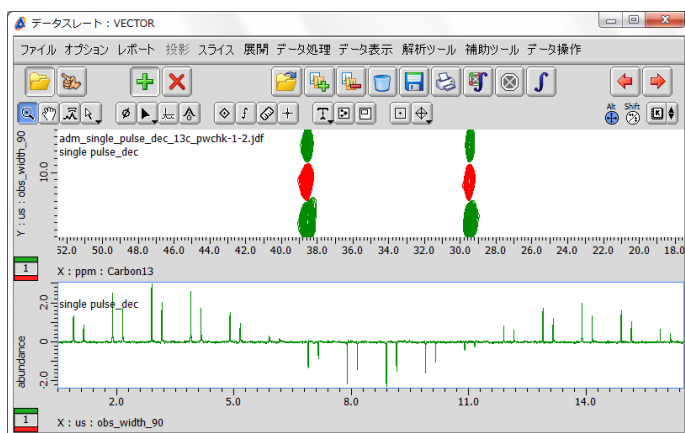
ここではパルス幅を変化させたアレイ測定データを例として説明します。

【展開】-【リニアライズ(線形化)】を選ぶ。

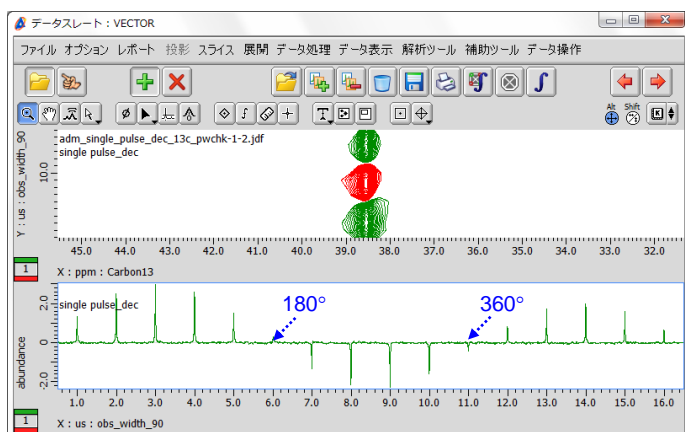


★アレイ測定データとは、特定の条件のみを変えながら連続測定したデータを、1つのファイルに保存したものです。

[データスレート]
(16点のアレイ測定データ)



←..... アレイ測定された16個の1次元データが横並びで表示されます。



←..... 任意の信号を拡大してリニアライズした例