

知っているのと、ちょっと幸せになれる

Delta Tips

NMDT_0061

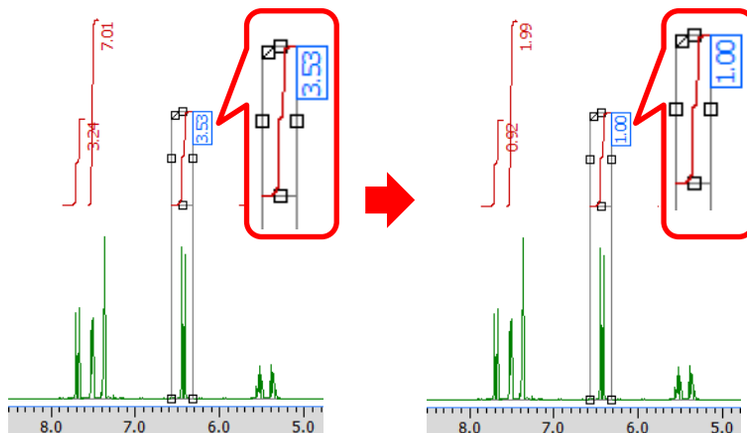
積分値の規格化

NMR data processing software

Delta
NMR Software
v5.0



設定された積分値を任意の値で規格化することができます。

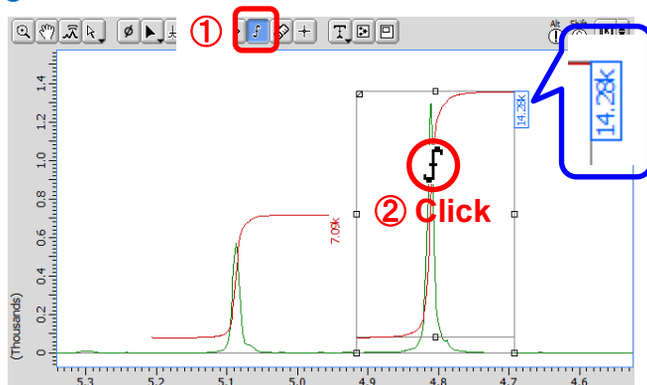


積分値の規格化

① ポインターバーの  ボタンをクリックする。

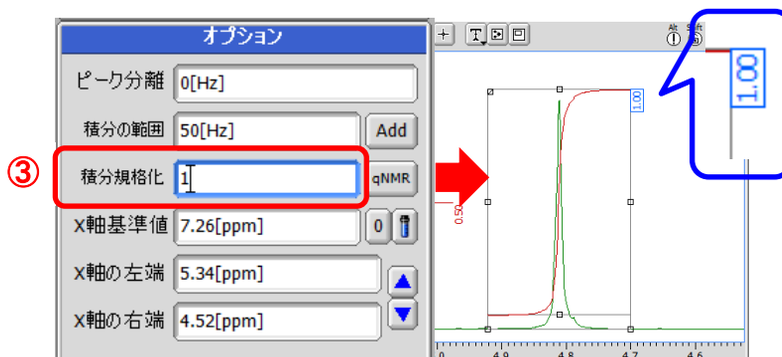
⇒ マウスポインターが  に変わります。

② 積分曲線を選択する。



③ 「オプション」パネルの「積分規格化」ボックスに規格化定数を入力する。

⇒ 積分値が規格化されます。

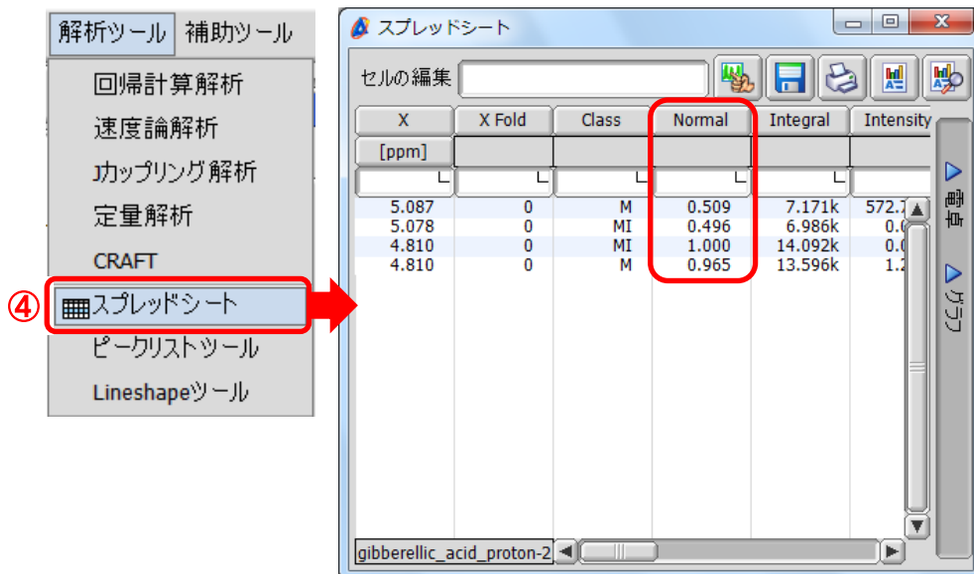




積分値の規格化結果は「スプレッドシート」ウィンドウで確認できます。

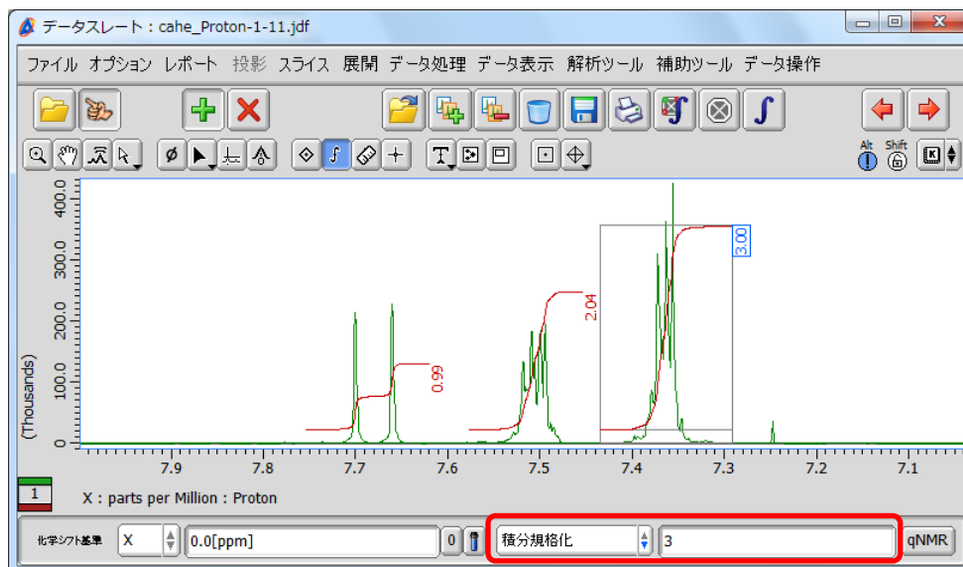
④ メニューバー[解析ツール]—[スプレッドシート]を選択する。

⇒ 「スプレッドシート」ウィンドウに規格化結果「Normal」が表示されます。



★ 「データスレート」ウィンドウについて

「データスレート」ウィンドウのオプションバーで「積分規格化」を選択し、規格化定数を入力してください。

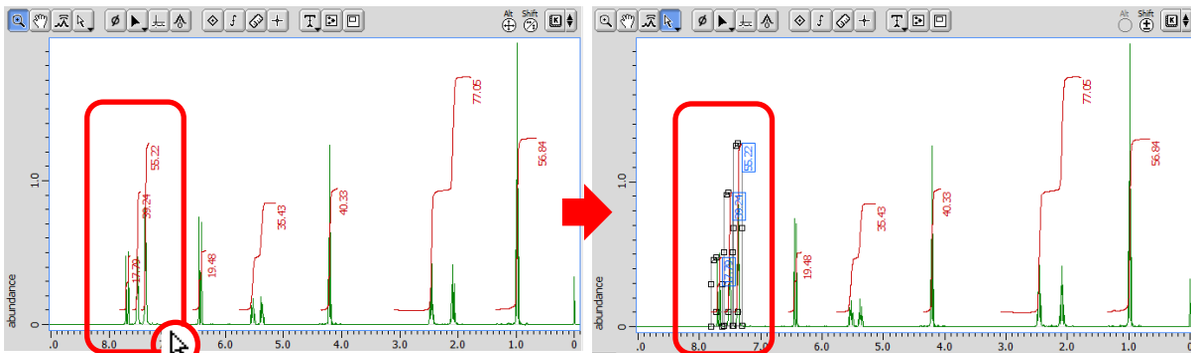




★ 選択された複数の積分値の合計を規格化値として、設定された積分値を規格化することができます。

⑤ ポインターバーの ボタンをクリックし、マウスポインター で積分データをドラッグする。

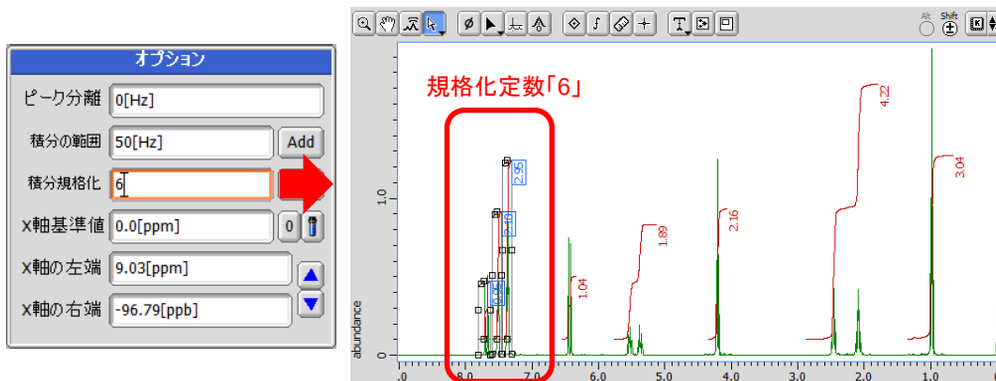
⇒ 選択された積分曲線に枠が表示されます。



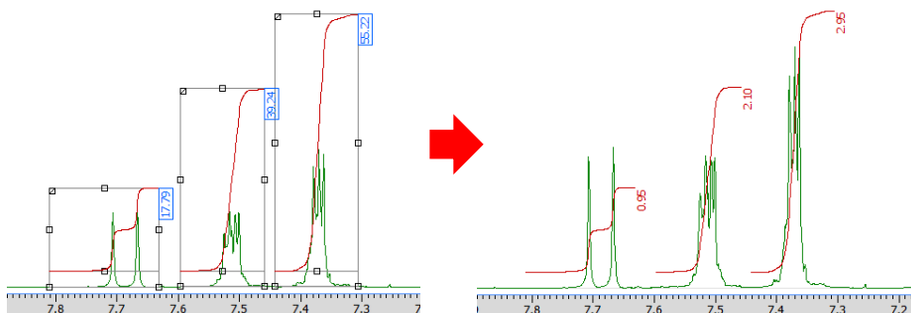
⑤ Drag

⑥ 「オプション」パネルの「積分規格化」ボックスに規格化定数を入力する。

⇒ 積分値が規格化されます。



⇒ 選択された積分値については、設定された規格化定数における割合が表示されます。



規格化定数「6」における割合