知っていると、ちょっと幸せになれる

Delta Tips

NMDT_0032

ピークマーカと積分曲線を 一時的に非表示にする

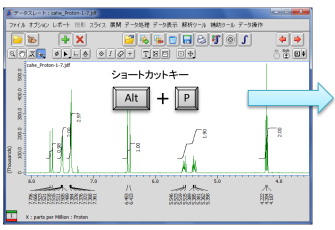


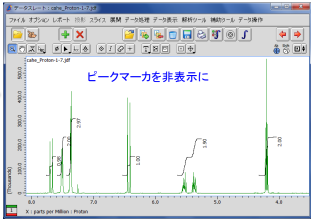
[1Dプロセッサ]ウィンドウ あるいは [データスレート]に表示されたピークマーカや積分曲線を一時的に非表示にすることができます。

[PIP]モードでマルチビューを作成した時などに便利です(⇒3 マルチビューの場合)。

1 ピークマーカの表示/非表示

スペクトル上でキーボードの[Alt]キーと[P]キーを同時に押すことで、ピークマーカの表示/非表示を切り換えることができます。

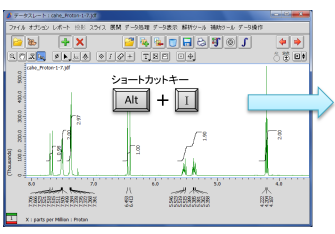


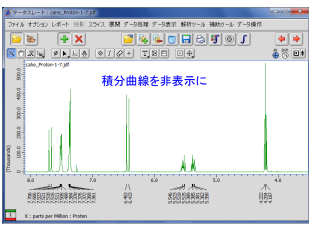


★ 上記のショートカットキーは、スペクトル上で右クリックすると表示されるコンテキストメニューのコマンド [オプション]ー[ピーク]ー[ピークマーカの表示]に対応します。

2 積分曲線の表示/非表示

スペクトル上でキーボードの[Alt]キーと[I]キーを同時に押すことで、積分曲線の表示/非表示を切り換えることができます。





★ 上記のショートカットキーは、スペクトル上で右クリックすると表示されるコンテキストメニューのコマンド [オプション]ー[積分]ー[積分]に対応します。

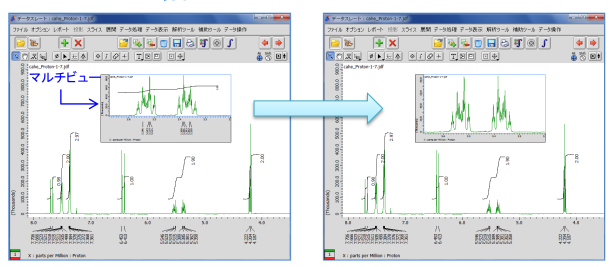


知っていると、ちょっと幸せになれる

Delta Tips



3 マルチビューの場合



ピークマーカと積分曲線を非表示にした マルチビューの例

- ★ピークマーカや積分曲線などの表示切り替えは選択されているジオメトリのみに反映されるため、 はじめにジオメトリ(この場合はマルチビュー)を選択する必要があります。
- ★ データスレートの場合は[オプション]ー[コネクトフィーチャー]をあらかじめオフにしておきます。

