

# Delta Tips

NMDT\_0012

## 印刷パラメータを変更する (1)

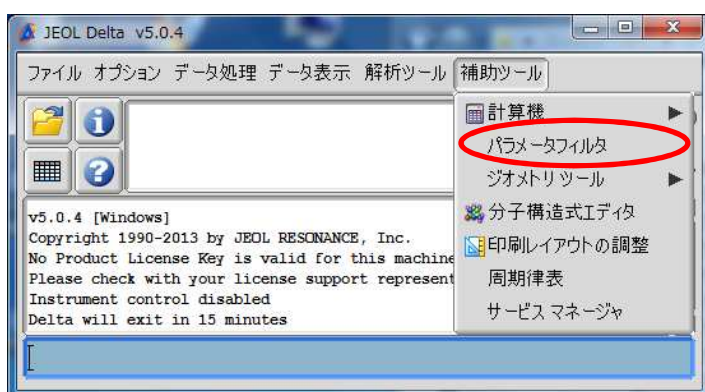
NMR data processing software

**Delta**  
NMR Software  
v5.0



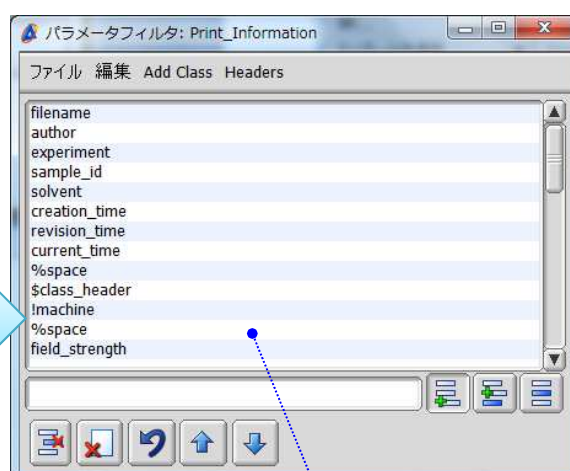
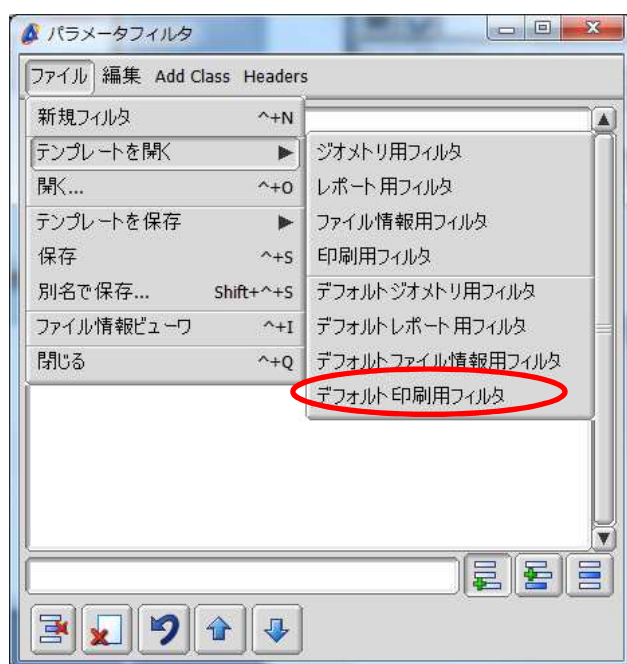
＜デフォルト設定を変更して新しいパラメータを追加したり削除することができます＞

Deltaウィンドウの[補助ツール]メニューから[パラメータフィルタ]を選択して、[パラメータフィルタ]ウィンドウを開きます。



[パラメータフィルタ]  
ウィンドウ

[パラメータフィルタ]ウィンドウで [ファイル]メニューから[テンプレートを開く] - [デフォルト印刷用フィルタ]を選択して、デフォルトの印刷パラメータを表示します。



デフォルトの印刷パラメータ

★ 追加できるパラメータは[ファイル情報ビューワ]で確認できます(⇒NMDT\_0013)。

# Delta Tips



ここでは溶媒名 (solvent) の前にオートサンプルチェンジャのロット番号 (changer\_slot) を追加する場合を例に説明します。

- ① [パラメータフィルタ] ウィンドウで [insert] ボタンをクリックして、solvent を選択する。
- ② 入力ボックスに追加したいパラメータ名 (changer\_slot) を入力し、Enter キーを押す。

① [insert] ボタンをクリックしてパラメータを選択

② 追加するパラメータを入力

★ パラメータを削除する場合は、パラメータを選択して [remove selectd] ボタンをクリックします。

- ③ [ファイル] メニューから [テンプレートを保存] - [印刷用フィルタ] を選択して、パラメータ設定を保存する。

File menu path: **File** > **テンプレートを保存** > **印刷用フィルタ**

JEOL RESONANCE

```

Filename = cahe_Carbon-1-2.jdf
Author = delta
Experiment = carbon.jxp
Sample_Id = cahe
Changer_Slot = 8
Solvent = CHLOROFORM-D
Creation_Time = 21-NOV-2013 17:36:01
  
```

Abundance vs. X: parts per Million - Carbon13