

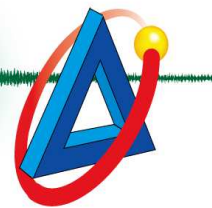
# Delta Tips

NMDT\_0003

## 測定データファイルの取り扱い編 (1)

NMR data processing software

Delta  
NMR Software  
v5.0



### 1 測定データファイル名をカスタマイズする

測定データのファイル名は[Header]タブの[storage\_filename]で指定したファイル名になります。  
例えば初期値である[\$(SAMPLE)\_\$(EXP.filename)]と設定されている場合に、  
サンプル名:Test でproton.jsp をそのまま測定すると、Test\_proton という名前で作成されます。



★ [storage\_filename]にはサンプル名だけでなく、日付などを設定することも可能です。

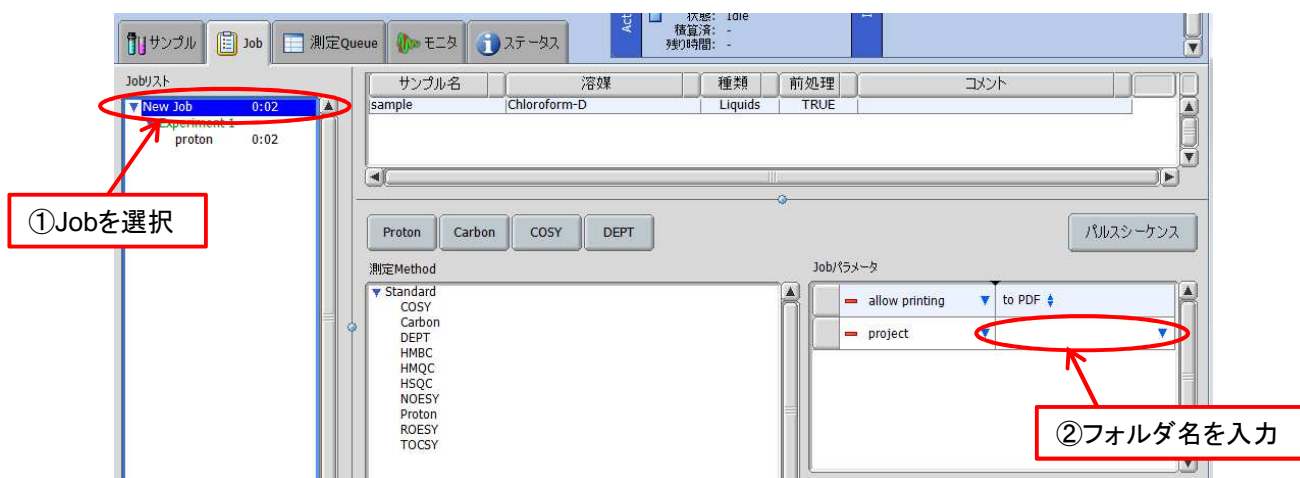
例) \$(YEAR)\$ (MONTH\_NUM)\$ (DAY\_NUM)\_\$(SAMPLE)\_\$(EXP.filename)

★ [storage\_filename]の初期値は、分光計の環境設定([Environment]-[Filename Pattern])にて設定可能です(ここで設定したファイル名は、自動測定には反映されません ⇒ 3)。

### 2 測定データを指定のフォルダに保存する

dataフォルダの一階層下のフォルダに格納することができます。

Jobリストにて、①任意のJobを選択する。② Jobパラメータの[project]の入力ボックスに任意の文字を入力する。⇒ この文字が保存されるフォルダ名になります。



★ 二階層以下でも下記の書式で指定可能です。

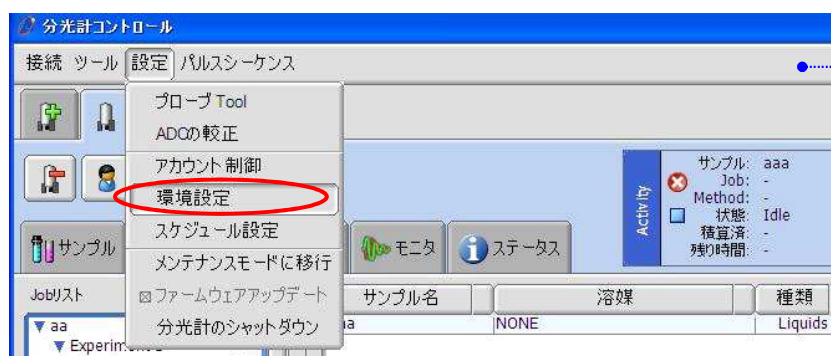
例) test¥test¥test



## 3 測定ファイル名にデフォルトで日付が入るようにする

はじめに[分光計コントロール]ウィンドウで[接続]-[ユーザーの変更]を選び、consoleでログインします。

① [設定]メニューから[環境設定]を選び、[環境設定]ウィンドウを開く。

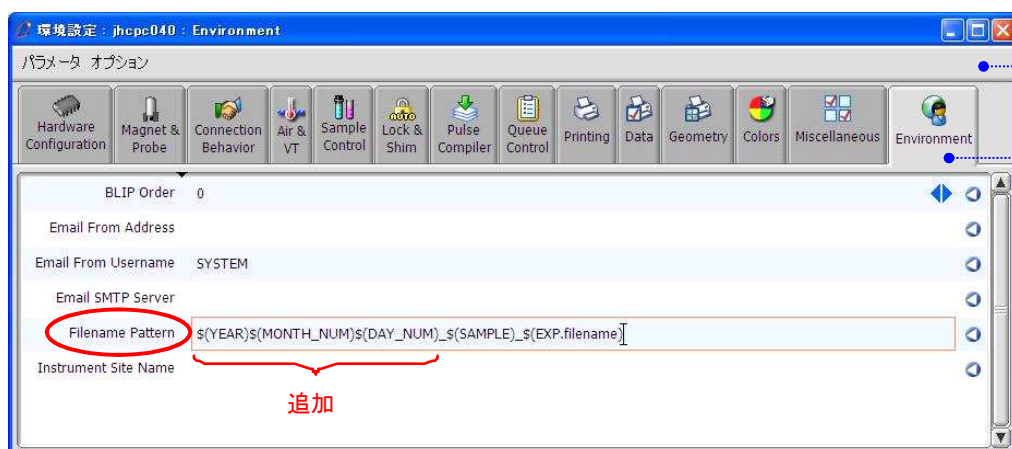


[分光計コントロール]  
ウィンドウ

② [環境設定]ウィンドウの[Environment]タブを開き、[Filename Pattern]に日付指定の書式を追加する(赤字部分)。

(例)  $\$(YEAR)\$(MONTH\_NUM)\$(DAY\_NUM)\_ \$(SAMPLE)\_ \$(EXP.filename)$

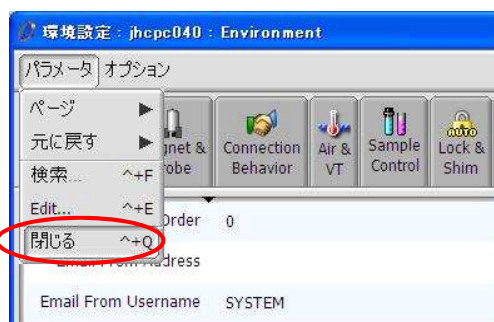
\* NUM を入力しないと、March Tuesday のようになります。



[環境設定]  
ウィンドウ

[Environment]タブ

③ [パラメータ]メニューから[閉じる]を選び、[環境設定]ウィンドウを閉じる。



! 上記の設定は、オートメーションテンプレートを使わない測定で有効です。オートメーションテンプレートを使用した自動測定には反映されません。