

## レポート

### 44 | 簡単にレポート作成をしたい。

クイックレポート機能を使用して、ワンクリックでレポートが作成できます。  
レポートの内容は“レポート設定”で任意に設定可能です。

#### <HOW TO/STEP>

- ①メニューバーの中からレポート—クイック レポートを選択します。
- ②選択後、自動的に Word が起動しレポートが作成されます。
- ③レポートの内容は、レポート設定であらかじめ設定しておきます。

The image shows two screenshots. The top screenshot is from the 'RT Pro Photon' software interface. The menu bar includes 'プロジェクト(P)', '設定(S)', 'コマンド(C)', '表示(V)', 'レポート(R)', 'ウィンドウ(W)', and 'ペイン(A)'. The 'レポート(R)' menu is open, showing options: '現在のペイン(P)', 'クイック レポート' (highlighted with a red circle), 'レポート設定...', 'テンプレート設定...', 'テンプレート レポート', and '保存結果を MS-Word (F)'. A red arrow points from the 'クイック レポート' option to the bottom screenshot.

The bottom screenshot shows a Microsoft Word window titled '文書 1 - Microsoft Word'. The main content area displays a spectral analysis graph. The y-axis is labeled '(m/s / Newton)' and ranges from -6.2056 to 76.3884. The x-axis is labeled 'Frequency (Hz)' and ranges from 113.26 to 1257.56. The graph shows a cyan line plot with several peaks. A legend in the top right corner of the graph area indicates 'Hi 2.1 (f)'. The status bar at the bottom of the Word window shows '1 ページ 1 セクション 1/10 位置' and '図形の調整(R) オートシェイプ(U) 行 桁 記録 変更 拡張 上書 日本語'.

ワンクリックでレポートの作成が可能です。