ADCMT 8341 光スペクトラムアナライザーの使い方

- (1) 本体後ろの電源ボタンを入れる。
- (2) 前面パネル ON→Windows が立ち上がり、セルフチェック。しばらく、待つ。
- (3) セットアップ
 - ① 測定波長レンジ RANGE ボタンを押す。 MODE 画面で CW を選ぶ。 <u>CW RANGE</u>の CW RANGE ボタンを押す→CW_RANGE を選ぶ。
 - 光パワーのレベル設定 SET UP ボタンを押す。
 REF LEVEL の横のボタンを押す。
 AUTO REF ON OFF で ON を選ぶ。
 - ③ 波長セットアップ SET UP ボタンを押す。
 CENT/SPAN の横のボタンを押す。
 CENTER の横のボタンを押す。
 テンキーで波長を入れて Enter
 ★グラフの横軸を確認。横軸の単位が mm になっている場合、SCALE ボタンを押す。
 GRAPH SPEC COH で SPEC を選ぶ。SETUP ボタンを押す。CENTER 横 ボタンを押す。
- (4) 波長測定

本機の MEASURE ボタンを押す。

- SINGLE REPEAT STOP を選んで押す。
- (5) コヒーレンス長測定

SETUP を押す。

SCALE ボタンを押す。

RESOLN NORM HI で HI を選ぶ。(見つからない時は PREV MENU を押す)。 GRAPH SPEC COH で COH を選ぶ。MEASURE を押す。