

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。
CW RANGE の CW RANGE ボタンを押す→CW_RANGE を選ぶ。
 - ② 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。