

型番	CHL-30
測定対象	クロロフィル
測定範囲	0.0 ~ 200 $\mu\text{g/L}$ (ウラニン換算蛍光強度)
最小分解能	0.1 $\mu\text{g/L}$ (ウラニン換算)
表示	LCD 3.1/2桁
測定原理	蛍光測定法
測定波長	励起波長 460nm 蛍光波長 590nm
再現性	$\pm 2\%$ 以内(一定条件で)
測定方式	センサー部浸漬測定 表示10秒後オートパワーオフ
警報表示	BAT・CAL・S・ERR・測定範囲外で点滅表示
測定水条件	5 ~ 35 (凍結しない事・直射日光避ける事)
周囲条件	温度:0 ~ 40、湿度:0 ~ 90%RH以下
保護構造	防塵・防水構造(IP63相当)
電源電圧	アルカリ乾電池 LR1(単5)×4ヶ(DC6V)
外形寸法	48 × 32 × 350mm
重量	約300g
付属品	乾電池4ヶ(内蔵)・計器緩衝ゴム・専用測定容器