

項目	仕様
型番	X0855
測定温度範囲	-196～420℃
測定精度	±0.025℃（全温度範囲）
温度分解能	0.001℃
測定間隔	1sec
使用環境	温度：0～60℃、湿度：0-95%（結露無き事）
センサ	200Ω白金測温抵抗体
シース材料	インコネル600
シース挿入深さ	min 101.6mm
校正	NISTまたはDAkkSトレーサブル（推奨校正周期：1年）
寸法	グリップ部：長さ=89mm、直径=32mm シース部：長さ=457mm、直径=6.35mm