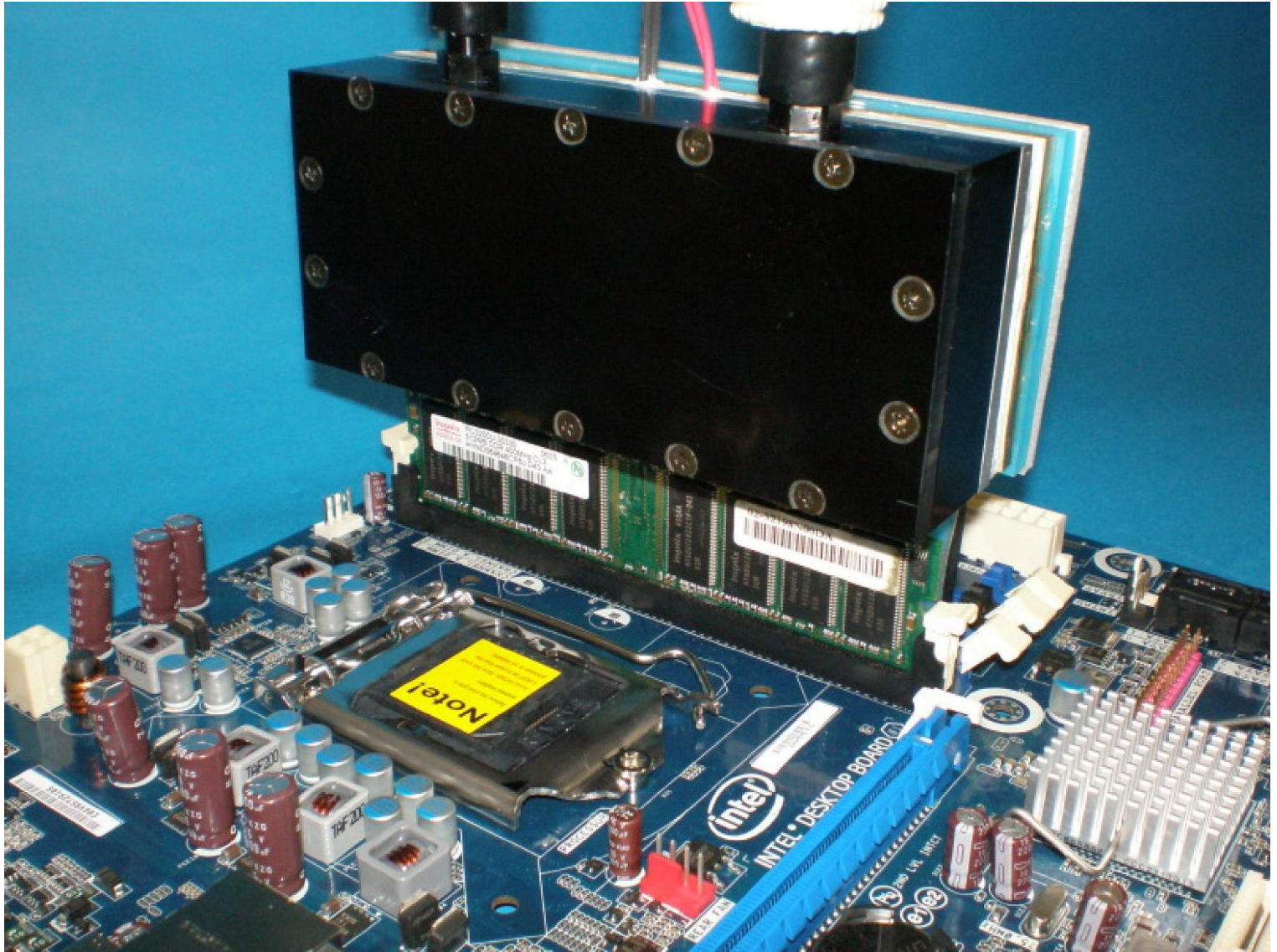


実装メモリーボード温特試験システム

-40℃～+80℃(水冷式)ペルチェプレート



特 長

- 実装メモリー温特試験用に設計されたペルチェ冷却・加熱プレート。
- 温度範囲は-40℃～+80℃のワイドレンジ。
- ペルチェ素子搭載、冷却・加熱が場所をとらずに卓上で手軽に温特試験。
- Pt100 センサーにより±0.1℃の精密な温度制御が可能。

仕 様

温度範囲(℃)	-40℃～+80℃
冷却面寸法	30x120 mm (ユニット寸法 100x140 mm)
温度制御装置	FC-5410型 温度制御装置 (センサーPt-100)
放熱方法	CGA-1111 型 冷却チラーによる
冷却加熱方式	ペルチェ素子
システム価格	¥989,000