

商品名等 (電気用品名等)	局部冷却装置
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>用途、機能、性能 冷水をチューブ内で循環させ、チューブ先端のクールチップで局部等を冷却する冷水製造装置である。</p> <p>レーザー光源の冷却、各種電気設備の部分冷却、エステティックサロン又は医療機関等における人体の局部冷却等に用いる。</p> <p>構造、仕様、意匠 電源回路、コントロール回路、電子冷却装置(ペルチェ素子)、水循環用ポンプで構成され、本体にクールチップ付チューブを接続して使用する。</p> <p>基本的には、冷水製造装置であるが電子冷却回路を反転することにより、温水の製造も出来る。</p> <p>定格：100V、600W</p> <p>主な使用者、販売先 研究施設、製造現場、病院、エステサロン等</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>非対象として取り扱う。</p> <p>(理由)</p> <p>機器内の循環水を電子冷却装置(ペルチェ素子)で冷却(又は加温)することから、機能的には「電気冷水機」と同等であるが、電気冷水機は冷媒を用いた圧縮式又は振動式の冷却装置を有したものに限り対象として取り扱っているため、電気用品安全法上は、非対象として取り扱うのが妥当と判断する。</p>	