

商品名等 (電気用品名等)	無風空調装置
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>○用途、機能、性能 当該製品は通常のアパート装置と異なり、吹出送風が直接体に当たる不快感を使用者に覚えさせない、無風の空調装置である。 室外機で圧縮された冷媒を、室内機の熱交換パネル内冷媒管経路に循環することで室内空気との熱交換を行い、自然対流及び輻射効果によって冷房及び暖房を行う。</p> <p>○構造、仕様、意匠 当該製品は、冷凍回路を備えたインバータ室外機と、送風装置を備えていない室内機とで構成される。 室外機は、通常のアパート冷房機の室外機と同様、コンプレッサ、冷却ファンを備えた熱交換器、制御回路から構成されている。 室内機は、通常のものとは異なり送風用のファンが設けられておらず、特殊構造の熱交換パネル及び、熱交換パネルで発生した結露水を強制排出するためのドレンアップポンプ（電磁ポンプ）を内蔵したドレン排水部から構成されている。</p> <p style="padding-left: 40px;">定格 : (室外機) 100V、50/60Hz、2.5kW (冷房時) (室内機) 100V、50/60Hz、16W</p> <p>○主な使用者、販売先 戸建住宅の居間・寝室、病院の病室、老人ホーム、介護施設、保育所など。</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>特定電気用品以外の電気用品のうち、電動応用機械器具の「電気冷房機」として取り扱う。</p> <p>(理由)</p> <p>当該製品は室内機に送風装置を備えていないが、冷媒を用いた冷却装置によって室内の空気を冷却するものであることから、「電気冷房機」として取り扱うことが妥当と判断する。</p>	