

商品名等 (電気用品名等)	電動昇降フード収納/IHクッキングヒーターシステム
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>○用途、機能、性能</p> <p>本システムは、電動昇降収納棚部、レンジフード部及びドロップイン型IHクッキングヒーターとの間で、相互の赤外線信号制御で連動しており、IHクッキングヒーターの手元操作部のスイッチ操作により、電動昇降収納棚部が上下昇降する。</p> <p>製造事業者 A社：電動昇降収納棚部（レンジフード部のフィルター及び化粧パネルを含む。） B社：レンジフード部（送風機、ファンボックス、制御部及び排気ダクト接続部を含む。） C社：ドロップイン型IHクッキングヒーター</p> <p>施工：各ユニット及び部材毎に出荷され、使用者宅にて設置工事され、システムキッチンとして完成されるものである。</p> <p>○構造、仕様、意匠</p> <p>電動昇降収納棚部は、電動機によるギア駆動でベルト懸垂により収納棚が垂直昇降する。この際、レンジフード部のフィルター部も連動して昇降する。</p> <p>IHクッキングヒーターは、調理台組込み専用であり、スイッチ操作部の操作により電動昇降収納棚部の昇降、レンジフード部の照明及び換気がクッキングヒーターのON/OFFに連動しており、照明及び換気の自動ON/OFFが可能。</p> <p>定 格：電動昇降収納棚部 100V、50/60Hz、200/240W レンジフード部 100V、50/60Hz、73.5/84W IHクッキングヒーター 単相、200V、50/60Hz、 5.8kW（最大）</p> <p>○主な使用者、販売先</p> <p>一般住宅向け、施工事業者が現地施工</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>電動昇降収納棚部は、特定電気用品以外の電気用品中、交流用電気機械器具の「その他の電気機械器具付家具」として取り扱う。</p> <p>レンジフード部は、特定電気用品以外の電気用品中、電動応用機械器具の「換気扇」として取り扱う。</p> <p>ドロップイン型IHクッキングヒーターは、特定電気用品以外の電気用品中、電熱器具の「電磁誘導加熱式調理器」として取り扱う。</p> <p>(理由)</p> <p>電動昇降収納棚部（A社）の収納棚は、日本標準商品分類中分類83「家具」に該当することから、電動昇降収納棚部は、レンジフード部を含む総体で「その他の電気機械器具付家具」として取り扱うことが妥当と判断する。</p> <p>レンジフード部（B社）は、調理台の空気を排気するものであることから、「換気扇」として取り扱うことが妥当と判断する。</p> <p>ドロップイン型IHクッキングヒーター（C社）は、調理台の天部に落とし込み設置して使用する電磁式調理器であることから、「電磁誘導加熱式調理器」として取り扱うことが妥当と判断する。</p>	