

商品名等 (電気用品名等)	水酸基を利用した除臭装置
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>○用途、機能、性能 当該装置は、下水処理場などで発生する硫化水素ガス、悪臭を放つ揮発性有機物、火災などによる煙の臭いなど公共的悪臭源を脱臭する装置である。内蔵するUVランプの特定波長の紫外線によって空気中の水分を分解し水酸基（-OH）を生成して、その水酸基を含む空気を内蔵送風機で吹き付けることによって、悪臭源を分解する。</p> <p>○構造、仕様、意匠 UVランプと送風機を内蔵する。UVランプの強度切換え、送風機の色速度切換え等の機能を有するものもある。</p> <p>寸法：W386mm×L1128mm×H712mm、重量：62.7kg 定格：120V、8A（米国仕様）</p> <p>○主な使用者、販売先 上下水道処理施設、余剰活性汚泥保管所、廃棄物保管所、悪臭を発する機械加工工場、リネン室等</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「電気除臭機」として取り扱う。</p> <p>(理由) 紫外線で空気中の水分を分解し生成した水酸基（-OH）を吹き付けることで悪臭源を分解して、悪臭を取り除く用途のものであることから、「電気除臭機」で対象として取り扱うことが妥当と判断する。</p>	