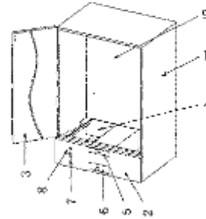


<p>一般家庭の室内で使用する衣類乾燥器</p>	
<p>概要 ・品質 ・性能</p>	<p>衣類格納箱の湿った空気を冷却器に当てて水分を取り除き、冷えた空気を電球で暖めながら緩やかにファンで循環させて衣類を乾燥する衣類乾燥器。</p> <p>一般に使用されている衣類乾燥機は熱風や温風を衣類に吹き付けて湿気を取り除くのが大半で、熱源として電力やガスを使用する。このため、設置工事が必要なうえ、工事費用や運転費用も高額で一般家庭の室内で使用するには難しく騒音も大きい。また、自然乾燥を採用した装置では外気を取り入れて湿気を含む空気を排出しなければならず配管が必要で、雨天の日は乾燥が難しいという問題がある。</p> <p>本衣類乾燥器はこうした問題を解消。熱源に大電力やガスを使用しないため経済的で、動作音も静かなため深夜でも部屋の中で使用できる。そのうえ、湿気を外に出さないため雨天でも乾燥でき、乾燥後は自動的に電源が切れるため安心して外出も可能。</p>
<p>用途</p>	<p>① 室内での衣類の乾燥</p> <p>技術 ① 形態 特許実施権供与、生産委託 ② 相手先 企業規模は問わない ③ 地域 国内に限る</p>
<p>実用化 ・情報</p>	<p>[試作・実験] 未了 [製造・販売実績] 無し [技術情報の提供] 特許公報等 [情報提供者] 工藤 二郎 [連絡先] りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p> <p>特許 特許登録 特許第4773587号 登録日 平成23年7月1日 特許権者 工藤 二郎 発明の名称 「衣類乾燥器」</p> <p>等</p>

【衣類乾燥器の外観図】



【扉を閉じた断面図】

