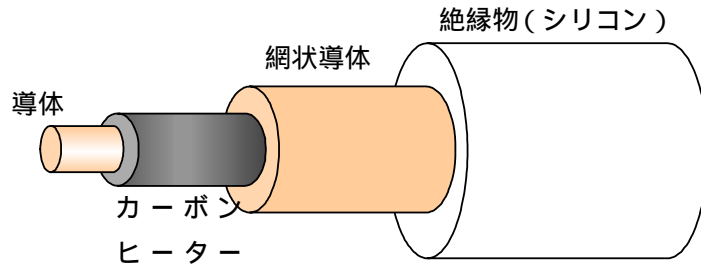


商品名等 (電気用品名等)	床暖房用コードヒーター
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>用途、機能、性能 床暖房に使用するための可撓(とう)性を有するコードヒーターである。床下に施工され、ヒーターからの輻射熱で床を温め暖房を行う。 ヒーターはPTC特性(温度が上昇すると抵抗値が大きくなり電気が通りにくくなる特性)を持ち、温度が自己制御される。</p> <p>構造、仕様、意匠 電線を同心状に配置したものと、平行に配置したものの2種類がある。構造的には下記の点で共通している。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・施工する面積に応じたサイズに予め加工されている。</li> <li>・端末は絶縁加工してある。</li> <li>・口出し線を有する。</li> <li>・コントローラーと組み合わせて使用する。</li> </ul> <p>主な使用者、販売先 工務店、電気工事士。</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>電気用品安全法上、「非対象」として取り扱う。</p> <p>(理由) 床暖房用に建築現場等で引き回して配線されるものであることから、床暖房(電気用品としては指定されていない)装置の部品というべきものである。</p>	

(参考図次頁)

(参考図) 床暖房用コードヒーター

床暖房用コードヒーター構造例  
電線を同心状に配置したもの



電線を平行に配置したもの

一定の長さのヒーターを必要な本数接続し、接続点と端末を絶縁加工する。

