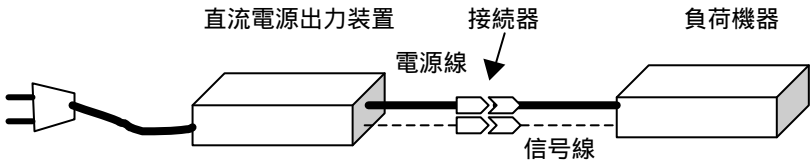


商品名等 (電気用品名等)	信号線付直流電源出力装置
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>用途、機能、性能 接続機器を介し、本体と負荷機器とを電源電線及び信号線で結び、直流出力及び負荷機器を制御する信号を供給する。負荷機器は利用目的に応じ複数のものが使用可能であり、使用者は電源供給及び信号制御について、使用・不使用を自由に選択できる。</p> <p>使用形態は以下のとおり、 信号線を使用して、直流出力装置と負荷機器が一体不可分の関係で使用される 信号線を使用せず、負荷機器に直流出力のみを供給する</p>  <p>構造、仕様、意匠 定格：100V、50/60Hz、1kVA以下。</p> <p>主な使用者、販売先 一般消費者</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>上記使用形態のうち、 の場合は、全体(直流出力装置+負荷機器)の電気用品名で対象として取り扱う。 の場合は、直流出力装置を、特定電気用品の交流用電気機械器具の「直流電源装置」として取り扱う。</p> <p>(理由) 使用形態 については、直流出力装置と負荷機器が一体不可分の関係であることから、全体の電気用品名で対象とすることが妥当である。 使用形態 については、両者の接続に信号線を有していたとしても、複数の負荷機器に単にDC電源を供給することから、直流出力装置のみを、特定電気用品の「直流電源装置」として取り扱うのが妥当と判断する。</p>	