

電源コード GB 中国規格 ※日本国内では使用できません

GB (中国) 規格

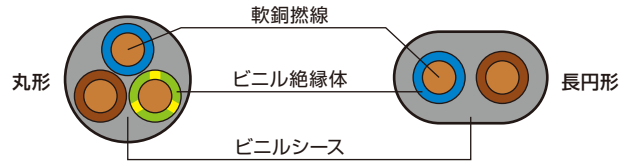
用途

電気機器等の電源コードとして使用されます。

特徴










- 1) 定格温度はすべて70℃以下です。
 定格電圧は60227IEC52(RVV)が300/300V、
 60227IEC53(RVV)は300/500Vです。
- 2) GB規格に合格したものです。
 刻印はCCCマークになります。

構造 / 性能



- ・2芯は LTCE2F 0.75と同じです。(0.75のみ)
- ・3芯は GTCE 0.75×3
 GTCE 1.0×3
 GTCE 1.5×3と同じ(寸法図)
 - 3種類とも60227IEC53(RVV)
 - 3×0.75
 - 3×1.0
 - 3×1.5

プラグ付電源コード

<p>KP-10MN (6A-250V)</p> 	<p>60227IEC52 (RVV) FLAT 2×0.75mm²</p>	<p>KS-15F (2.5A-250V)</p> 
<p>KP-722 (10A-250V)</p> 	<p>60227IEC53 (RVV) 3×1.0mm²</p>	<p>KS-31A (10A-250V)</p>  <p>KS-31AY (10A-250V)</p> 
<p>KP-707Y (10A-250V)</p> 	<p>60227IEC53 (RVV) 3×1.0mm²</p>	<p>KS-31A (10A-250V)</p>  <p>KS-31AY (10A-250V)</p> 
<p>KP-708Y (16A-250V)</p> 	<p>60227IEC53 (RVV) 3×1.5mm²</p>	