

## AS (オーストラリア) 規格

品名	Cat No.	適用規格
ライトデューティ フレキシブルコード	LTCE-2F	AS/NZS 60227.5
オーディナリーデューティ フレキシブルコード	GTCE-2F	AS/NZS 60227.5
	GTCE-2	
	GTCE-3	
プラグ	KP-562	AS/NZS 3112
	KP-552	
コネクタ	KS-15F	AS/NZS 60320.1
	KS-31A	
	KS-31AY	

## AS ビニルキャブタイヤコード

(Ordinary Duty Flexible Cord Cat. No. GTCE-3 GTCE-2 GTCE-2F)

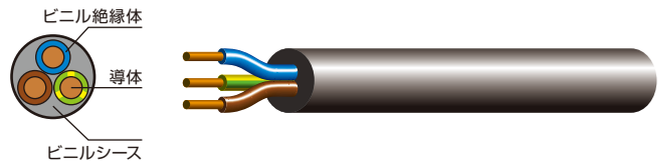
### 用途

250V以下の電源に使用されるコードです。  
また、仕上り外径の太さで各々の用途別に分かれます。

### 構造/性能

### 特長

- 1) 定格温度75℃以下、定格電圧250V以下です。
- 2) AS規格AS/NZS 60227に合格したものです。



Cat. No.	導体		導体数	ビニル絶縁体		ビニルシース		定格電圧 V	定格温度 ℃	許容電流 A
	断面積 mm <sup>2</sup>	構成 本/mm		平均厚 mm	外径 mm	平均厚 mm	外径 mm			
GTCE-3 (H05VV-F)	0.75	24/0.20	3	0.65	2.4	0.90	7.0	250/440	70	7.5
	1.0	32/0.20	3	0.65	2.6	0.90	7.4	250/440	70	10
	1.5	30/0.20	3	0.75	3.1	1.00	8.7	250/440	70	15
GTCE-2 (H05VV-F)	0.75	24/0.20	2	0.65	2.4	0.90	6.6	250/440	70	7.5
GTCE-2F (H05VVH2-F)	0.75	24/0.20	2	0.75	2.4	0.85	4.1×6.6	250/440	70	7.5
LTCE-2F (H03VVH2-F)	0.75	42/0.15	2	0.55	2.4	0.65	3.5×5.8	250/250	70	7.5

【絶縁体の色】 3芯は 淡青・茶・緑/黄 2芯は 淡青・茶

銅線販売  
平編銅線

配線材  
チューブ

電源コード

スピーカー

信号ケーブル

粉体設備

航空宇宙関連  
ケーブル

資料(規格)

# 電源コード AS オーストラリア規格 ※日本国内では使用できません

## プラグ付電源コード

規格名：AS3112, AS3109

<p>KP-562 (7.5A -250V)</p> 	<p>LTCE-2F×0.75mm<sup>2</sup> (H03VVH2-F)</p> 	<p>KS-15F (2.5A-250V)</p> 
<p>KP-552 (7.5A -250V)</p> 	<p>GTCE-3×0.75mm<sup>2</sup> (H05VV-F) MAX 2M GTCE-3×1.0mm<sup>2</sup> (H05VV-F)</p> 	<p>KS-31A (10A-250V)</p>  <p>KS-31AY (10A-250V)</p> 

銅線販売  
平編銅線

配線材  
チューブ

電源コード

スピーカー

信号ケーブル

粉体設備

航空宇宙関連  
ケーブル

資料(規格)