

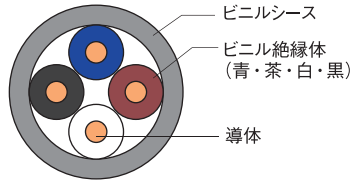
## 4C デンワセン

埋込屋内電話線

【特長】 木造・プレハブ住宅等の先行配線用として壁埋め込み式の配線に適しています。  
シース厚は1.5mmと厚くしてあるので、配管不要です。

認証区分	規格・区分	認証番号
JIS	—	—
JCS	—	—
電気用品安全法	—	—

### 【構造】



【仕様】 (使用温度 及び 曲げ半径の詳細については、技術資料をご参照下さい。)

サイズ (mm)	絶縁体 厚さ (mm)	絶縁体 外径 (mm)	シース 厚さ (mm)	仕上 外径 (mm)	製品質量(ドラム質量込み)						梱包寸法			使用温度(°C)			導体 抵抗 (Ω/km)	絶縁 抵抗 (MΩ/km)	曲げ 半径 (mm) 以上
					100m ケース入り		500mドラム		1000mドラム		縦 (mm)	横 (mm)	高さ (mm)	最高	最低温度				
					条長	kg	kg	(ドラム)	kg	(ドラム)					固定	移動			
0.65	0.4	1.45	1.5	6.7	100	18.0	—	—	—	—	380	290	130	60	-25	-15	56.5	100	67

※1ケース3本入りの重量

※絶縁物の許容温度は60°C

表面表示	4Cデンワセン	FUJI E.W.C	製造年
------	---------	------------	-----

### 各電話線の比較表

	シース	シース厚	絶縁	より方	適用
FCT	ビニル	—	ポリエチレン	対より	一般配線
FCT-U	ビニル	厚い	ポリエチレン	対より	先行埋込
2Pカッド線	ビニル	—	ビニル	カッドより	一般配線
4Cデンワ線	ビニル	厚い	ビニル	カッドより	先行埋込