

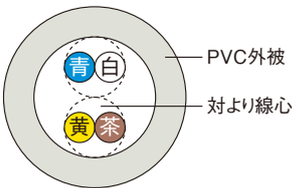
# KEK 電子ボタン電話用 屋内ケーブル

KEKは、電子ボタン電話用配線などの配線に使用される屋内配線用のケーブルで、0.5mm—2対・4対、0.65mm—2対・4対は、10BASE-Tに対応しています。またこのケーブルは、日本電線工業会規格 JCS 9068 (TIEV) に適合しています。

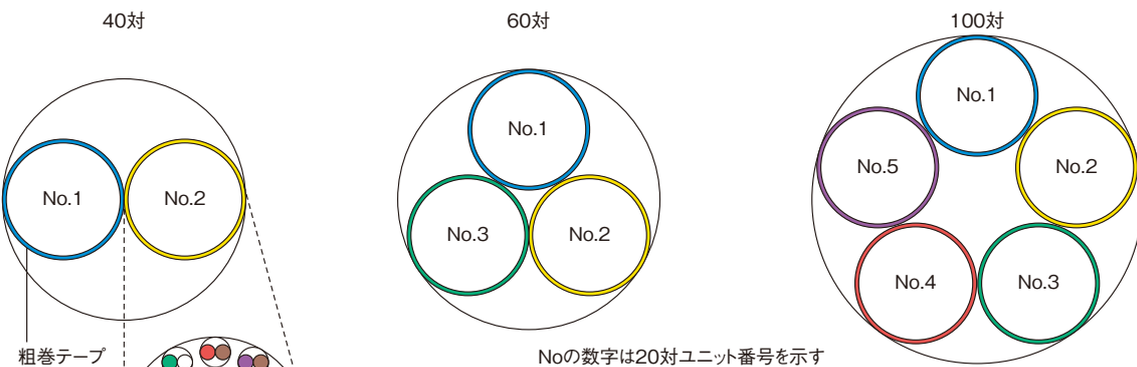
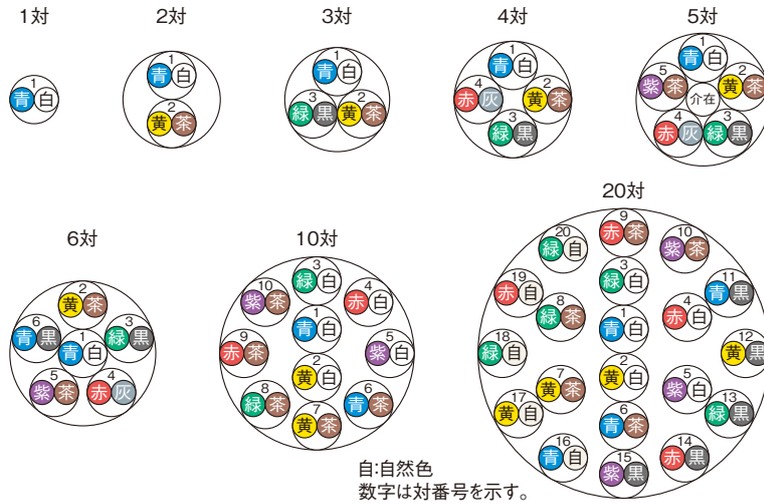
- 特長**
- 電気性能・雑音性能——線心は対よりとなっていて、しかも対よりピッチ、配列などに工夫をこらしてありますので、回線相互の漏話特性にすぐれ、また外部からの雑音にも強くなっています。
  - 配線作業——線心を色によって識別しておりますので、配線の際見分け易く、さらに仕上外径を小さくしてありますので、作業能率が向上します。

**用途** 一般型で通常の屋内配線に使用します。

## ●構造図



例示/2対ケーブル



## ●線心配列

対番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
絶縁体色	青	黄	緑	赤	紫	青	黄	緑	赤	紫
	白	白	白	白	白	茶	茶	茶	茶	茶
対番号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
絶縁体色	青	黄	緑	赤	紫	青	黄	緑	赤	紫
	黒	黒	黒	黒	黒	白	白	白	白	白

白：自然色

## ユニット配列

ユニット番号	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5
粗巻テープの色	青	黄	緑	赤	紫

## ●概要表

対数	導体径 (mm)	仕上外径 (mm)	電気特性				概算質量 (kg/km)	標準長 (m)	荷姿								
			導体抵抗 (20°C Ω/km)	試験電圧 (V・1分)	絶縁抵抗 (MΩkm)	静電容量 (nF/km (1kHz))				静電結合 (pF/500m(1kHz))							
1	0.4	2.5	147.5以下	AC350 または DC500	5000以上	平均60以下	平均50以下 最大200以下	7	200	タバ							
2		3.5						12	200								
3		4.0						16	200								
4		4.5						20	200								
5		5.0						24	200								
6		5.0						27	200								
10		6.5						50	100								
20		8.0						85	100								
40		14.0						185	100								
60		16.0						250	100								
100		18.0						400	500		ドラム						
1		0.5						3.0	93.5以下		AC350 または DC500	5000以上	平均60以下	平均50以下 最大200以下	9	200	タバ
2	4.0		16	200													
3	4.5		21	200													
4	5.0		27	200													
5	5.5		35	200													
6	6.0		40	200													
10	7.5		70	100													
20	9.5		120	100													
40	17.0		290	100													
60	19.0		370	500	ドラム												
1	0.65		3.5	56.5以下	AC350 または DC500	5000以上	平均60以下	平均50以下 最大200以下		14					200	タバ	
2			5.0							24					200		
3		5.5	35						200								
4		6.0	45						200								
5		6.5	55						200								
6		7.0	60						200								
10		9.0	110						100								
20		13.0	190						100								
40		22.0	460						500								
60		24.0	650						500	ドラム							

※0.5mm-2対・4対、0.65mm-2対・4対は10BASE-Tに対応しています。

※上記以外のサイズも製作致しますので、ご相談下さい。