



6600V KIP

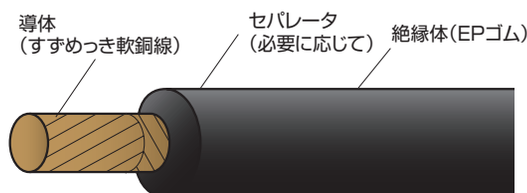
高圧電気機器の内部配線に使用する6.6kV EPゴム絶縁電線です。



テクニカルデータ

適用規格	JIS C 3611
適合規格	—
型式記号	—
定格電圧	6600V
定格温度	80°C
難燃性	—

構造図



構造表

線心数	導体(TA)			セパレーター 厚さ(mm)	絶縁体(EPゴム)		電気特性		
	サイズ(mm ²)	構成(本/mm)	外径約(mm)		厚さ(mm)	外径約(mm)	導体抵抗 (20°C)Ω/km>	絶縁抵抗 (20°C)MΩ·km<	耐電圧 (水中)AC.kV/1min
1c	8.0	7/1.2	3.6	—	4.0	12.0	2.41	100	18
1c	14	7/1.6	4.8	—		13.0	1.35	100	
1c	22	7/2.0	6.0	—		14.0	0.849	100	
1c	38	7/2.6	7.8	—		16.0	0.502	100	
1c	60	19/2.0	10.0	0.038		18.0	0.313	90	
1c	100	19/2.6	13.0			21	0.185	70	
1c	150	37/2.3	16.1		25	0.121	60		
1c	200	37/2.6	18.2		28	0.0951	50		
1c	250	61/2.3	20.7	4.5	30	0.0744	50		
1c	325	61/2.6	23.4		33	0.0582	50		

商品名 6600V KIP



納期区分	商品コード	線心数	サイズ(mm ²)	絶縁標準厚(mm)	仕上外径約(mm)	許容電流 気中暗きよ (40°C) (A)	概算質量 (kg/km)	販売単位/m			
								1~9m	10~49m	50~99m	100m
★	14600010	1c	8	4.0	12.0	71	215	○	○	○	○
★	14600020	1c	14	4.0	13.0	100	295	○	○	○	○
★	14600030	1c	22	4.0	14.0	135	390	○	○	○	○
★	14600040	1c	38	4.0	16.0	190	565	○	○	○	○
★	14600050	1c	60	4.0	18.0	250	815	○	○	○	○
★	14600060	1c	100	4.0	21	350	1,250	○	○	○	○
★	14600070	1c	150	4.0	25	450	1,800	○	○	○	○
★	14600080	1c	200	4.5	28	520	2,290	○	○	○	○
★	14600090	1c	250	4.5	30	615	2,870	○	○	○	○
★	14600100	1c	325	4.5	33	705	3,550	○	○	○	○

納期区分	★ 在庫品	😊 メーカー在庫品	⚠ 製作品
販売方法	○: 切断可能	—: 切断不可	○は切断条長により価格が変わる場合があります。

※納期区分は2014年10月現在の状況です。