

## 型式区分表 構造表 断面図

型式区分表 (以下の表に入力ください)

機器用電線の名称	区分												
	該当する数字を入力ください (該当しない場合は「0」)												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
一般電線	2	1	3	1	2	1	2	1	2	0	0	0	0

機器用電線の名称: 一般電線 / 複合電線 / チューブ / 一般高圧電線 / 複合高圧電線

区分項目: A. 導体数 B. 導体の断面積 C. 絶縁体の種類 D. 絶縁体の厚さ E. 内装 F. しゃへい G. 外被の種類

H. 外被の厚さ I. 外被の色または外装の色 J. 外径 K. 内径寸法 L. 高圧電線の外径

M. 高圧電線の最大電圧

各区分の詳細は [こちら](#) を参照ください。

構造表 (以下の表に入力ください)

Generic Type		一般電線	複合電線	チューブ
構造				
導体の断面積(AWG サイズ)		AWG26		
絶縁体	厚み (mm)	0.1mm		
	材質名	XL-PVC		
外被	厚み (mm)	0.3mm		
	材質名	PVC		
内径 (mm)				
外径 (mm)				

断面図

