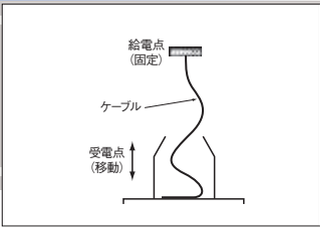
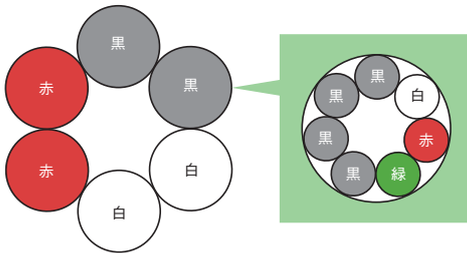


スプレッドケーブル(キーサイドクレーン用)

600V SPD-FHNCT

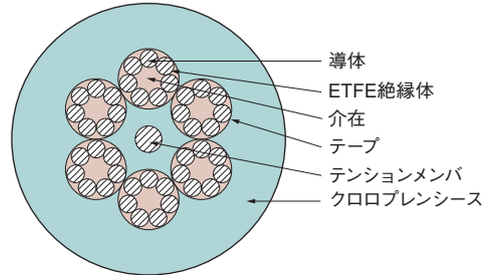


- 準拠規格:** 当社独自仕様
定格電圧: AC 600V
定格温度: 80℃
試験電圧: 3000V/1分
特長: 安定したバスケット収納性、耐しごき性に優れています。
用途: バスケット(スプレッド)方式
線心識別: 下図参照



断面図

600V SPD-FHNCT



■ご使用上の注意

- バスケットは、直径1.4m以上で、コーンのないものを使用してください。
- ケーブルをバスケットに収納するときは、ケーブルの巻方向を右巻きとしてください。(右巻き:上方向から見て、時計回り)
- ご使用時にケーブルの表面にグリースを塗布してください。

600V SPD-FHNCT

線心数	導体			絶縁体厚さ mm	シース厚さ mm	仕上外径 (約) mm	概算質量 kg / km	最大導体抵抗 (20℃) Ω / km	最小絶縁抵抗 (20℃) MΩ・km
	サイズ mm ²	構成 本/mm	外径 mm						
30	3.5	45/0.32	2.5	0.4	6.0	42	2,710	5.54	400
36	3.5	45/0.32	2.5	0.4	7.0	46	3,090	5.54	400
42	3.5	45/0.32	2.5	0.4	7.0	50	3,820	5.54	400

※上記、線心数以外はお問い合わせください。