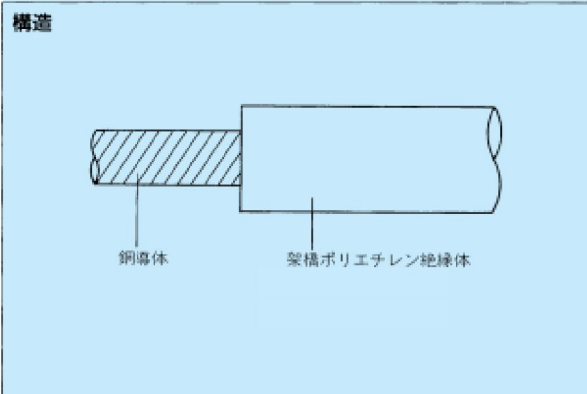


高压引下线 6600V PDC

規格 JIS C 3609、電力用規格、メーカー標準
 定格 6600V

●特長及び用途

おもに高压架空電線より柱上変圧器の1次側引き下げ用絶縁電線
 PDC：架橋ポリエチレン絶縁(90℃)



●構造・性能表

■架橋ポリエチレン絶縁高压引下线(PDC)

導 体			絶縁体 厚 さ (mm)	仕上り 外 径 約 (mm)	導体抵抗 (20℃) (Ω/km)	絶縁抵抗 (MQ km)	試験 電圧 (kV/1分)	概 算 質 量 (kg/km)
公称断面積 (mm ²) または直径 (mm)	素線数/素線径 (mm)	外 径 (mm)						
5.5 _{net}	7/1.0	3.0	3.0	9.0	3.33	2,500	12	105
8	7/1.2	3.6	3.0	9.6	2.31	2,500	12	135
14	7/1.6	4.8	3.0	11.0	1.30	2,500	12	205
22	7/2.0	6.0	3.0	12.0	0.824	2,500	12	290
30	7/2.3	6.9	3.0	13.0	0.623	2,500	12	365