

### ◎アルミケーブルの採用

本計画の本設幹線および、仮設配線の一部には、高機能型低圧アルミニウム導体CVケーブル（写⑮）を採用した。導体にアルミニウム、絶縁体に柔軟性架橋ポリエチレンを使用しており、銅線と比較して、同等の許容電流値において軽く、また、柔らかい特徴があり、作業性がよい。幹線敷設工事と仮設電気工事における省力化に寄与することができた。



⑮アルミケーブル