

ケーブルサポート

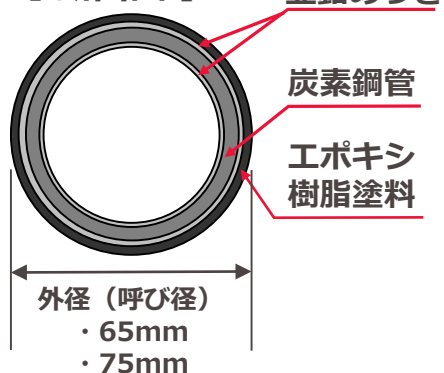
【用途】 人孔（マンホール）内において、地中電力ケーブルおよび接続箱を支持するために使用する。

【仕様】

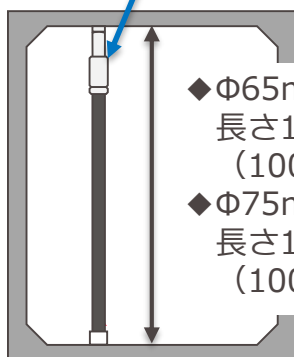
- ケーブルや接続箱を支持するための支柱。
- ケーブルサポートへ受金物を取り付け、受金物へ受碍子を設置して、ケーブルを支持する。
- 鋼管製のケーブルサポートを採用。
- ケーブルサポート先端の調整ボルト及びナットにて、サポートの長さを、設置箇所（人孔内の高さ）に合わせて微調整できる構造。

鋼管製のケーブルサポートの構造

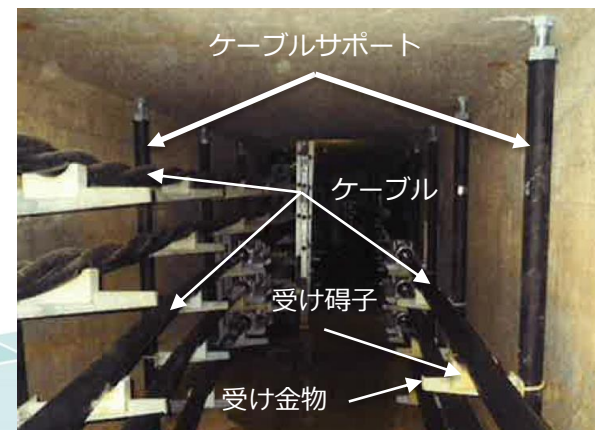
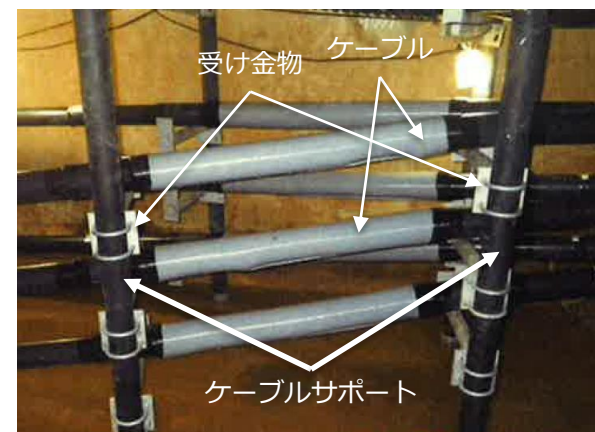
【断面図】



調整ボルトおよびナットにより、人孔高さに合わせる



- ◆Φ65mm
長さ1200～2400mm
(100mmピッチ)
- ◆Φ75mm
長さ1200～5000mm
(100mmピッチ)



《 構成材料 》

部位	材質	適用規格 (JIS)	仕様
本体	炭素鋼管	G3444 「一般構造用炭素鋼管」	STK400
防食	溶融亜鉛めっき	H8641 「溶融亜鉛めっき」	2種55
	エポキシ樹脂塗料	K5551 「構造物用さび止めペイント」	C種1号・2号