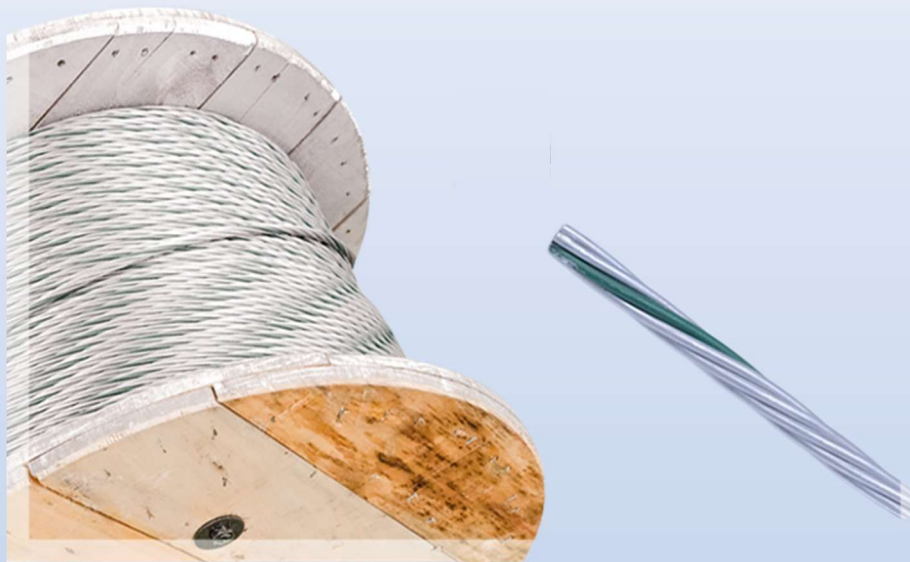


アルミ覆鋼より線

錆びにくいため塩害地区の支線として使用できます。



特 長

- 信頼できる構造
鋼心にアルミを厚く被覆させた素線をより合わせています。
1985年の電力会社様への納入以来、長年ご使用いただいています。
- いろいろな用途
支線やメッセンジャーワイヤーの他、バックネットやフェンスにも使用されています。
支線を引き留めるための巻付グリップもご用意しています。
- 優れた耐食性
通常の亜鉛めっき鋼より線の3倍以上の耐食性があります。

種 類

公称断面積 (mm ²)	構 成 (本/mm)	外 径 (mm)	標準質量 (kg/km)	引張荷重 (kN)
22	7/2.0	6.0	146.4	26.6以上
30	7/2.3	6.9	193.6	34.6以上
38	7/2.6	7.8	247.4	44.2以上
55	7/3.2	9.6	374.7	64.3以上
70	7/3.5	10.5	448.3	77.0以上
90	7/4.0	12.0	585.7	99.0以上

※他に45mm²もラインナップにあります。

亜鉛めっき鋼より線との比較

～沖縄県与那国島で暴露した結果～

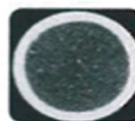
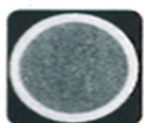
亜鉛めっき鋼より線

アルミ覆鋼より線



～海岸地帯で10年間暴露した結果～

アルミ覆鋼より線



亜鉛めっき鋼より線

