

ワイヤロープに巻付けることで視認性向上 カラー鉄線

電力を使用しないカラー鉄線で、昼間の安全対策

安全設備



本製品の特長

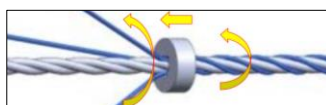
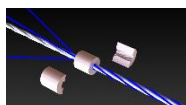
- 1 ワイヤロープの撚り溝に『カラー鉄線』を3本巻き付け、ワイヤロープの視認性を向上させて視線誘導としての機能を付加したものです。
- 2 カラー鉄線は直径φ5mm(直径φ3mm、6×7、スチール製のワイヤロープを塩化ビニールでコーティングしたもの)を使用。塩化ビニールコーティングは、酸・アルカリ・海水などによる腐食に強い特徴を有します。
- 3 カラー鉄線の色は、青・黄・緑・赤 から選択が可能です。



- 4 1本のワイヤロープに様々な色のカラー鉄線を巻くことも可能です。



- 5 巻き付け作業には専用の治具『理研スピンドル』を使用。これによりワイヤロープに短時間でカラー鉄線を巻き付けることが可能となります。



※特許番号6368449



製品一覧

西日本高速道路エンジニアリング関西株式会社

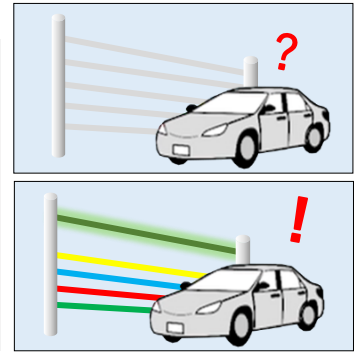
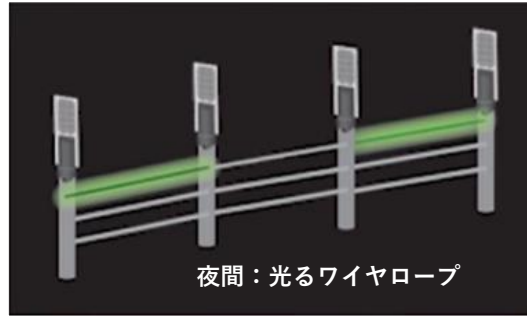
みち、ひと…未来へ。



製品概要

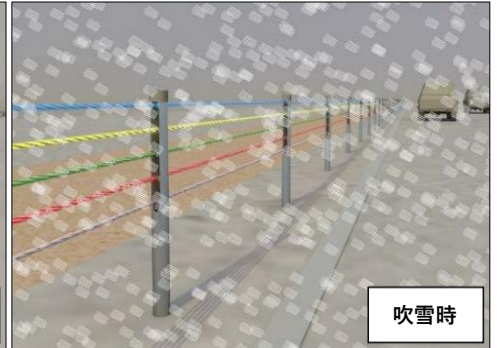
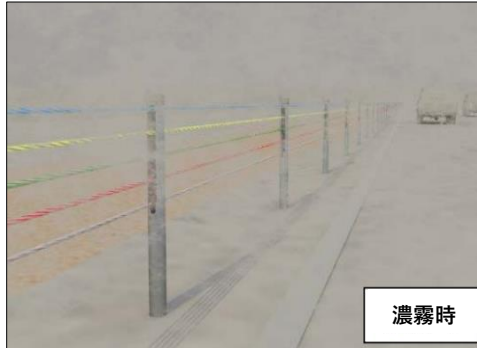
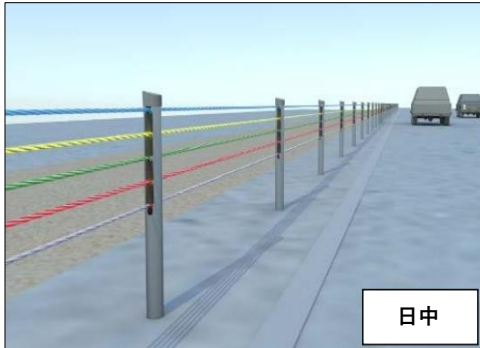
設置イメージ

『光るワイヤロープ』との併用により、昼夜ともに視認性が向上



※西日本高速道路(株)京都高速道路事務所管内 試験導入300m

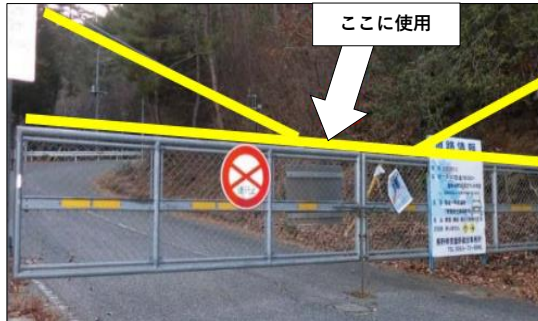
活用例：ワイヤロープの位置認識



その他の使用用途



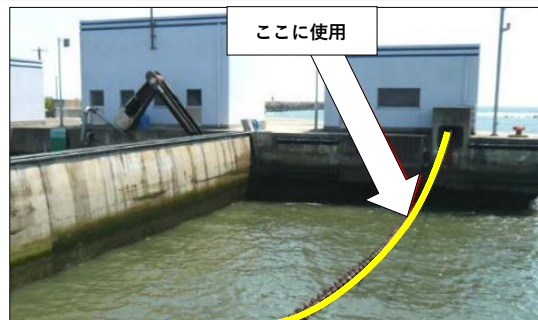
工場内の導線誘導用として



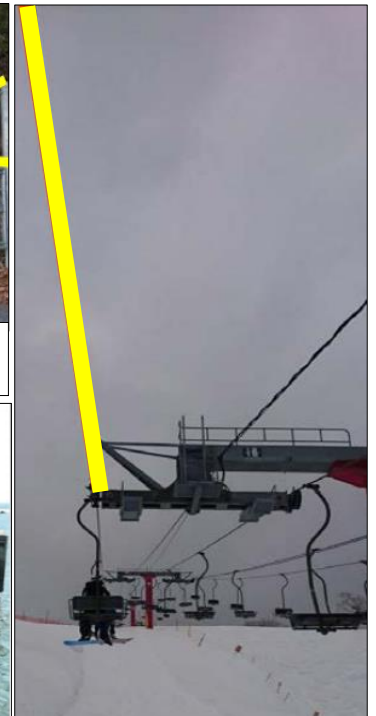
通行止めゲートの注意喚起として



歩行者の誘導や避難対策として



水門の注意喚起として



ワイヤロープの装飾として

