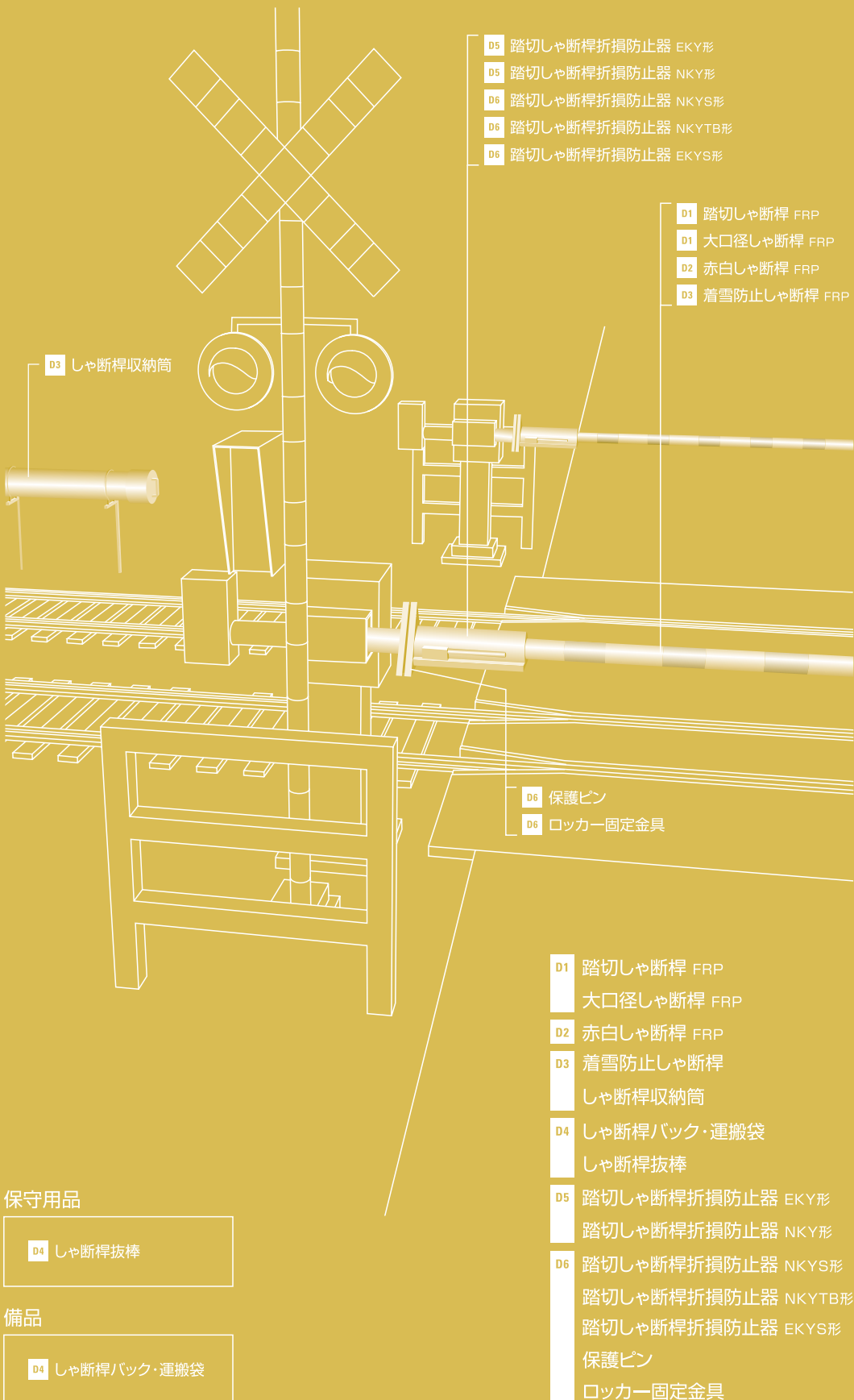


踏切用品



踏切しゃ断桿

FRP

特徴

- 各部品の寸法が1.5mの結合方式ですから運搬はもちろん、取付、取替作業が簡単です。
- 破断面も永年の技術により開発した材質により、さざれが出来ず安全です。
- FRP素材による絶縁性も良好です。



※各結合部品ごとの販売もしております。
※他、改良型(反射シート付)もございます。



改良型(反射シート付)

大口径しゃ断桿

FRP

特徴

- しゃ断桿の高さを150mmにすることで視認性が大幅にアップしました。
- 標準のC形しゃ断機への取付が可能です。

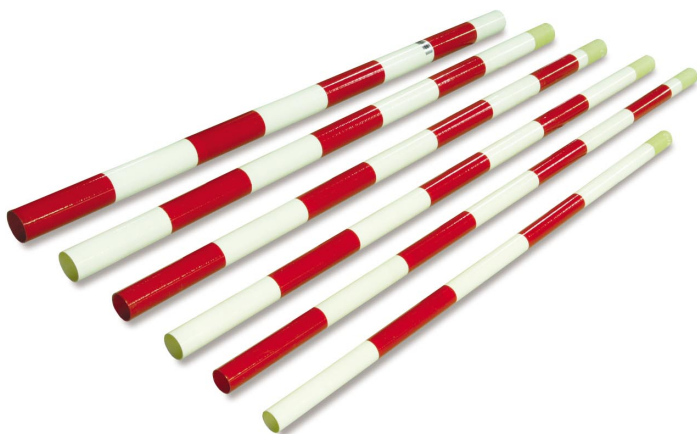


※各結合部品ごとの販売も可能です。

型式	全長	結合本数	結合部品 No
WC-64150	4.50m	3本	C3-46150,C2-64150,C1-64150
先端にC-5Nを接続した場合	5.90m	4本	C3-46150,C2-64150,C1-64150,C-5N

赤白しゃ断桿

FRP



特徴

■黄黒のSCしゃ断桿と同様の商品構成になります。

型式	全長	結合本数	結合部品 No
SC-3.9 RW	3.91m	3本	C-3RW,C-2RW,C-1BRW
SC-4 RW	4.27m	3本	C-3RW,C-2RW,C-1RW
SC-5.2 RW	5.28m	4本	C-4RW,C-3RW,C-2RW,C-1BRW
SC-5.6 RW	5.64m	4本	C-4RW,C-3RW,C-2RW,C-1RW
SC-6 RW	6.0m	5本	C-5RW,C-4RW,C-3RW,C-2RW,C-1ARW
SC-7 RW	7.0m	5本	C-5RW,C-4RW,C-3RW,C-2RW,C-1RW
SC-8 RW	8.0m	6本	C-6RW,C-5NRW,C-4RW,C-3RW,C-2RW,C-1BRW

※各結合部品ごとの販売もしております。

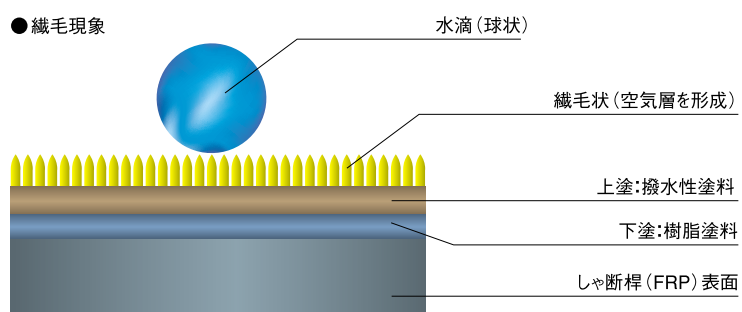
着雪防止しゃ断桿 FRP

特徴

■表面を織毛状とする事で空気層が形成され水滴が球状となり弾かれます。



着雪防止しゃ断桿



しゃ断桿収納筒

特徴

■据置型のしゃ断桿収納筒です。



しゃ断桿バッグ 運搬袋

特徴

■帆布製のため、雨に強く丈夫です。(CB-2)



しゃ断桿抜棒

用途

- 桿の差込部分が抜けない場合に使用して下さい。
- 桿の内径に合った当金を装着した抜棒を垂直にたて、抜け難いしゃ断桿パーツを内側から突きます。

※弊社製しゃ断桿に対応します。



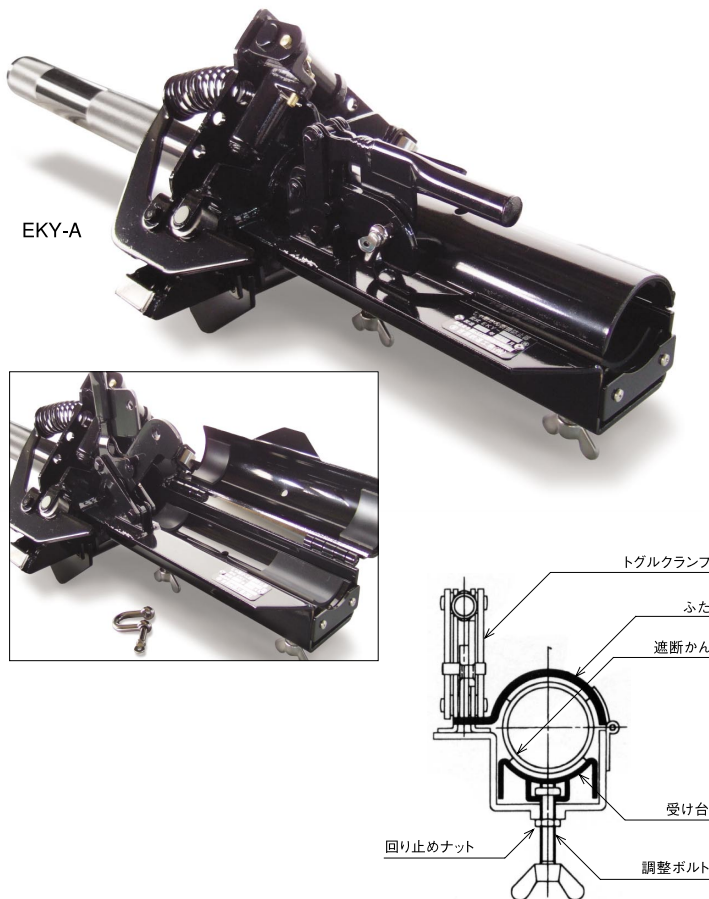
踏切しゃ断かん 折損防止器

EKY形

特徴

- しゃ断桿の交換作業が極めて容易です。工具を使わずに短時間でできます。
- 両方向共、斜め45度に屈折することにより、より早く自動車を避難させることができます。
- 復帰ばねにより、すみやかに通常位置へ戻します。
- 干渉機構により、遮断かんが戻った際の反対側への振れ過ぎや、風による振動を抑えます。
- 鎖錠機構により、直立状態での強風による誤作動を防ぎます。
- 保護ピン機構により、強風やいたずらによる線路側への作動を抑えられます。

品形	仕様
EKY-A	パイプ長550
EKY-B	パイプ長650(積雪区間 雪覆用)
EKY-C	パイプ長760(積雪区間 雪覆用)



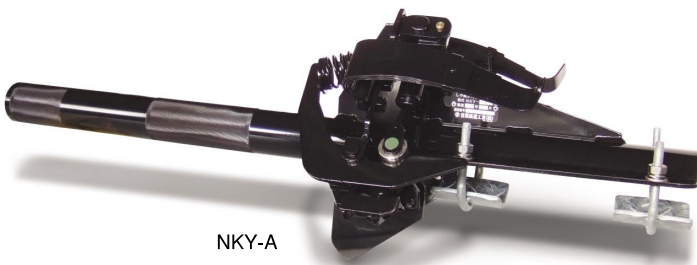
踏切しゃ断かん 折損防止器

NKY形

特徴

- 両方向共、斜め45度に屈折することにより、より早く自動車を避難させることができます。
- 復帰ばねにより、すみやかに通常位置へ戻します。
- 干渉機構により、遮断かんが戻った際の反対側への振れ過ぎや、風による振動を抑えます。
- 鎖錠機構により、直立状態での強風による誤作動を防ぎます。
- 保護ピン機構により、強風やいたずらによる線路側への作動を抑えられます。

品形	仕様
NKY-A	パイプ長550
NKY-B	パイプ長650(積雪区間 雪覆用)
NKY-C	パイプ長760(積雪区間 雪覆用)



踏切しゃ断かん 折損防止器 NKYS形

特徴

■小型化により、障害物検知装置との干渉等が発生しません。軽量仕様です。

品 形	仕 様
NKYS-A	パイプ長550
NKYS-B	パイプ長650
NKYS-C	パイプ長指定



NKYS-A

踏切しゃ断かん 折損防止器 NKYTB形

特徴

■蝶ボルトにより、しゃ断桿の着脱が容易です。

品 形	仕 様
NKYTB-A	パイプ長550
NKYTB-B	パイプ長650
NKYTB-C	パイプ長指定



NKYTB-A

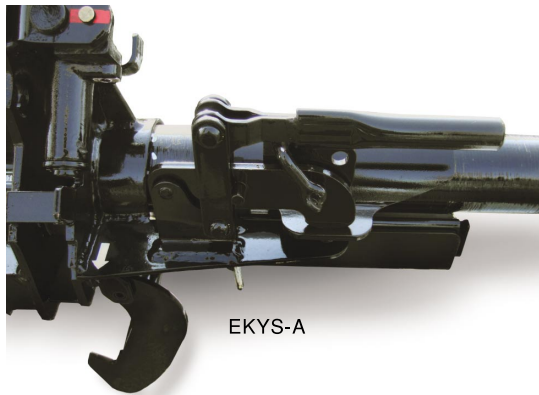
踏切しゃ断かん 折損防止器 EKYS形

特徴

■小型化により、障害物検知装置との干渉等が発生しません。軽量仕様です。

■しゃ断桿の交換作業が極めて容易です。工具を使わずに短時間でできます。

品 形	仕 様
EKYS-A	パイプ長550
EKYS-B	パイプ長650
EKYS-C	パイプ長指定



EKYS-A

保護ピン

特徴

■線路側の作動抵抗力を増やし、強風やいたずらによる路線側への誤動作を防止します。



黄銅製

鉄製

ロッカー固定金具

特徴

■折損防止器に追加装着する事により、強風発生時等に針金類を使用する事なく容易に折損防止器を動作不可能な状態にします。

