

# スリット形遮断桿

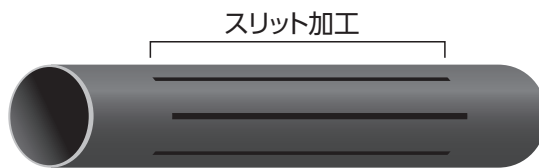
遮断桿の先端に取り付けて、踏切の無理な横断時における折損を低減させるための製品です。



- 無理な横断による折損の低減を実現
- 踏切内に閉じ込められても、容易に踏切外に脱出可能
- 従来の遮断桿に比べ、約10倍以上の耐久性(当社自復形しゃ断桿比)
- 独自のスリット加工により屈曲時の応力を分散

## 構造

パイプの軸方向にスリット加工を施すことで  
屈曲時の応力を分散。



材質 熱可塑性ポリエーテルエステルエラストマー



FRP遮断桿(C-3)

● 塗色(黄色と黒色の長さ、長さ比)はJIS準拠。

● 遮断桿の先端部に装着して使用します。

スリット形遮断桿

基本的にFRP遮断桿C-3の先端に使用することを想定。C-3以外の先端に使用する場合は、アタッチメント(別売)が必要となります。