

維持製品



立入防止柵乗り越えツール らくごえ君



「シートベルトの廃材を再利用した、
環境にやさしく丈夫な柵越えツール」

柵越えを
安全に

高速道路等での作業時、立入防止柵を安全に乗り越えるために開発されました。小型で持ち運びにも便利です。

らくごえ君を
利用するメリット

- シートベルトの強度で作業者をしっかりと支えます。
- 柵の胴縁に引っ掛けるだけですぐに使用できます。
- 軽量で収納にも場所を取らないので、脚立と違い様々な現場に持ち込みができます。

明日へ繋ぐ、未来に繋ぐ

中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社

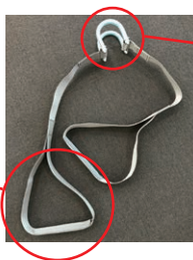
概要

シートベルトの再利用で作られたエコ商品

「らくごえ君」は車のシートベルトの廃材をリサイクルして作られています。シートベルト頑丈さを持ち、なおかつ環境にも優しい商品です。金属のフックを柵の胴縁に引っ掛け、ベルトの輪になっている部分(あぶみ)に足をかけて柵を乗り越えられるようになっています。柵に出入口扉や開口部が無いような場所で活躍します。



あぶみ (足をかける部分)



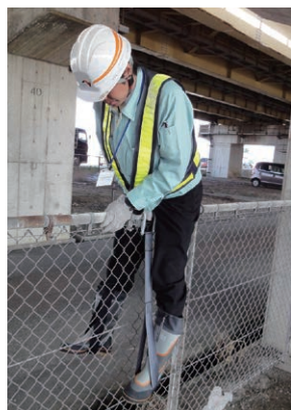
フック (柵に引っ掛ける部分)

使用上の注意

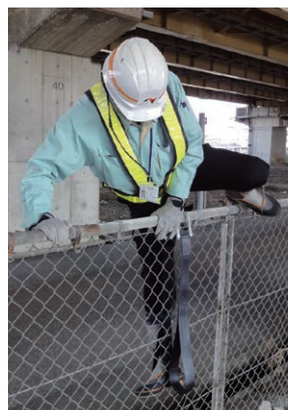
らくごえ君の正しい使い方



金属のフックを柵の胴縁にかけ、ベルトの輪の部分(あぶみ)に足をかけます。



柵をまたぎ、反対側の輪(あぶみ)に足をかけます。



柵を乗り越えます。



着地したら輪(あぶみ)から足をはずします。

- 立入防止柵乗り越えツールとしての用途以外に使用しないでください。
- 本製品を掛ける立入防止柵が破損していないか確認してからお使いください。
- 1.5mを越える高さの立入防止柵には使用しないでください。
- 飛び乗ったり、飛び降りたりせず、ゆっくり慎重に乗り降りしてください。
- 体重と荷物の合計が耐荷重を超える使用は絶対にしないでください。
- 同時に二人以上乗らないでください。
- 柵越えに使用する際には用地管理者の許可を得てください。
- フックは、胴縁φ48mmとφ70mmの2タイプがあります。
現場の胴縁に合ったサイズをお使いください。
- 柵越え場所付近に出入口扉が無い場合に、用地管理者の許可を得て使用してください。

(問合せ先)

中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社

名古屋市中区錦1-8-11 DPスクエア錦9F 〒460-0003
TEL:052-212-4551(代表)052-212-4597(営業部直通)

中日本エンジ名古屋

検索

FAX:052-203-5106

https://www.c-nexco-hen.jp/ mail:info.yy@c-nexco-hen.jp

