

ワンステップで作業開始！
玉掛ワイヤロープに簡単接続できる革新的なフック

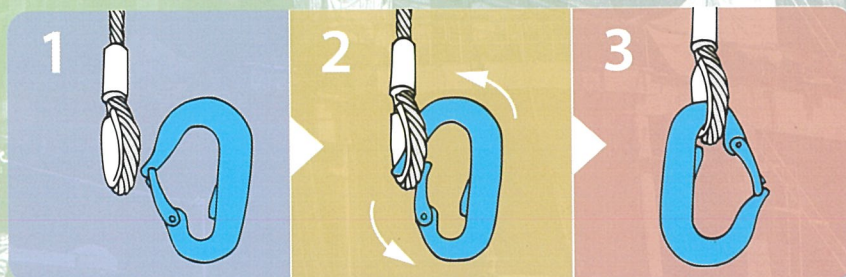
フックル[®]



ワイヤロープを
直接取り付け
られる構造！

ハズレ止めが
フックとフラットに
なっているため
ワイヤロープの
はずれを防止！

カンタン取り付け！
ワイヤロープをカチャッと入れてフックルを正しい位置にセットするだけ！



『フックル[®]』は玉掛ワイヤロープを直接取り付けることができる、株式会社ホリウチのオリジナルフックです。

従来のフックはワイヤロープの加工時に取り付けなければならず、ワイヤロープが損傷した際にはワイヤロープを切断する必要がありました。フックルは接続金具を使用せず直接フックにワイヤロープを取り付けることで、作業の手間を軽減します。

Point 1 組み立て作業なし

シャックル・カップリングを使用せずに、ワイヤロープに直接取り付けができるので組み立て作業の必要がなく作業効率がUP。

Point 2 安全設計

ワイヤロープと同じ安全率6で設計しています。

Point 3 ワイヤロープのみの交換可

取り付け・取り外しが簡単に出来るので、ワイヤロープのみを交換することが可能です。ワイヤロープから取り外して別の現場でも再度使用できます。

[フックル仕様]

使用可能ワイヤロープ径

9 mm、10 mm、12 mm

基本使用荷重

1.3 トン

型名

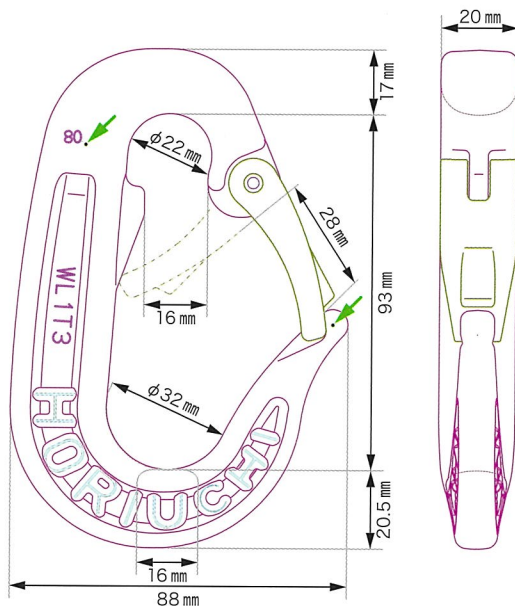
H-1.3

自重

0.6 kg

エンボスマーク

交換・廃棄の基準になるエンボスマークを入れています。(右図緑の矢印)エンボス寸法80 mmの5%を超えたら交換・廃棄してください。



付属品



【取り付け見本】

ワイヤロープの抜け防止用付属品として同梱しております。(部品として別売りの取り扱いもしております。)

[使用上の注意]

- 玉掛の際にワイヤロープスリングが正しい位置に掛かっているか確認してください。
- 荷重はフックの中心に正しく掛かるようにしてください。
- 使用荷重以下で使用してください。
- フックを吊り荷に巻き付けた状態、フックが固定された状態でのフックの横荷重での使用はしないでください。
- 衝撃荷重はかけないでください。
- 熱影響・腐食性(酸、アルカリ等)を受ける環境での使用はしないでください。
- 危険行為(投下や放り投げ)や持ち運びの際に引きずったりしないでください。破損の原因になります。
- アークストライク(溶接によるアース傷)のあるものは使用しないでください。

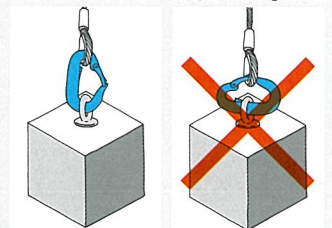
[メンテナンス、点検、修理方法(部品購入)]

- ハズレ止めの交換が可能です。
- 以下の状態での使用は不可。
 - ・ノギスにてエンボスマークの測定し、基準寸法より大きいもの。
 - ・フックの厚さが元の寸法の5%以下に摩耗または腐食しているもの。
 - ・亀裂が発生しているもの。
 - ・著しいサビや腐食のあるもの。

カタログ記載の製品は、関連法規や規格を参考に弊社が設計した製品です。誤った使用方法や予期せざる目的で使用された場合に起きた事故につきましては責任は負いかねます。

本製品は予告なしに一部変更する場合があります。

[正しいフックルの取り付け方向]



正しい取り付け方向 誤った取り付け方向



東京支店 〒135-0016 東京都江東区東陽 1-7-13 SH第2ビル
 千葉支店・木更津営業所 〒292-0838 千葉県木更津市潮浜 1-17-90 木更津総合卸商業団地協同組合内
 千葉営業所 〒290-0061 千葉県市原市八幡石塚 2-2-13
 名古屋営業所 〒476-0015 愛知県東海市東海町 5-3 日本製鉄株式会社 名古屋製鉄所構内
www.horiuchi-web.co.jp/

TEL: 03-5683-1611 FAX: 03-5683-1620
 TEL: 0438-36-0897 FAX: 0438-36-0270
 TEL: 0436-42-8600 FAX: 0436-42-8666
 TEL: 052-604-0424 FAX: 052-601-9402

