工具落下防止対策(小川)矛)

トルクレンチは、落下防止が必要な工具です。

今の落下防止対策で大丈夫ですか?

当社の落下防止対策は、 作業性、安全性が向上し、手間も掛かりません。



締付け・ソケット交換

中本体・ソケット・安全帯 の一体化



安心して、作業が進行し、安全作業を約束します。



☆ 電力機材サービス

本 社 〒105-0004 東京都荒川区東尾久3-27-7 TEL 03-3893-7100

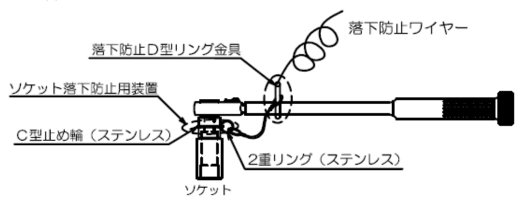
つくば事業所 〒300-3554 茨城県結城郡八千代町尾崎396-1 TEL 0296-49-3662

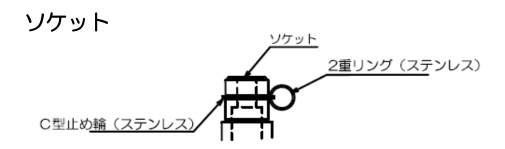
喜連川事業所 〒329-1412 栃木県さくら市喜連川5129-8 TEL 028-686-7064

トルクレンチ・ソケット落下防止装置 仕様(構造)

仕様(構造)

全体図





フリー回転するC型止め輪の、はめ込みにより ソケット回転時の絡み付きがなくなった。

2重リングをC型止め輪に取付ることで、 交換時には片方の2重リングからステンレス ワイヤーを外し、落下防止用ロープを付けて 対応することでソケットがフリー状態になら ず、落下阻止出来るようにした。



ソケット交換時・状態



株式 電力機材サービス

本 社 〒105-0004 東京都荒川区東尾久3-27-7 TEL 03-3893-7100

つくば事業所 〒300-3554 茨城県結城郡八千代町尾崎396-1 TEL 0296-49-3662

喜連川事業所 〒329-1412 栃木県さくら市喜連川5129-8 TEL 028-686-7064