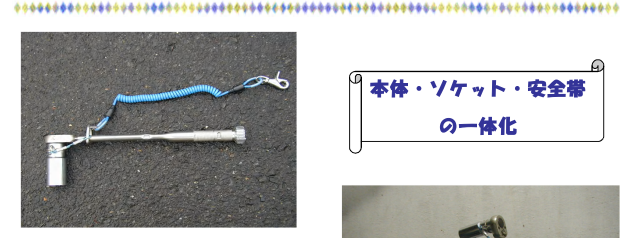
工具窓下防止效策(小川)升)

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

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

T114-0003 TEL 03-5933-6560 東京都北区豊島6丁目9番5号

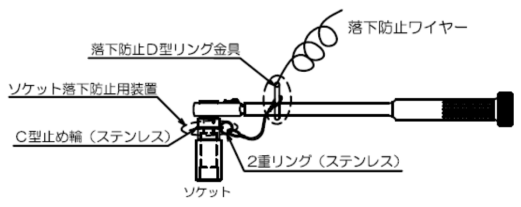
つくば事業所 **〒**300-3554 茨城県結城郡八千代町尾崎396-1 TFI 0296-49-3662

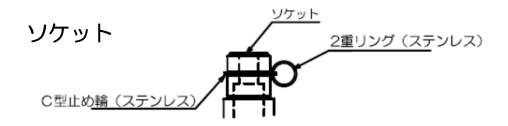
TEL 028-686-7064 喜連川事業所 **T**329-1412 栃木県さくら市喜連川5129-8

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



紫 電力機材サービス

本 社 〒114-0003 東京都北区豊島6丁目9番5号 TEL 03-5933-6560

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