

アンラックル 《中分ワイヤーロープ脱着工具》

【特許第7037156号】【特許第7070841号】

大型ターンバックルの締め付け・取り外し作業が『安全』『短時間』『楽々』できる!!!



装置概要

- 人力で行っていた大型ターンバックルの回転作業が、電動工具を使用することで、楽々、時間短縮!!
- 回転部に巻き込み防止装置を装備し、安全作業が可能!!

使用効果

- 従来のパイプレンチを使った作業に比べ、作業時間が大幅に短縮（従来の作業の約1/2の時間で作業が可能）
- 人力により行っていた回転作業が、電動工具に置換したことで大幅な省力化を実現



従来工法との比較

従来工法



- 問題点①：作業員の身体的負担が大きい
- 問題点②：作業に膨大な時間がかかる
- 問題点③：作業員の熟練度等に差がある



新規工法



- 改善点①：作業員の体力負担が軽減
- 改善点②：作業時間は従来の約2分の1
- 改善点③：作業員の熟練度等に差がなく、誰でも時短作業

仕様

- 本体寸法 / L582mm × W110mm × t100mm
- 本体重量 / 4.6kg
- 適用ターンバックルサイズ / 30-32
- 最大トルク値 / 200N・m

(マキタ充電式インパクトドリルTW285DRGX18V 6.0Ahを用いて測定)



お問い合わせ先：株式会社ネクスコ・メンテナンス新潟

本社 技術安全管理部

〒940-2121 新潟県長岡市喜多町字金輪 138-1

TEL：0258-46-7266 FAX：0258-46-7079

技術開発商品
サイトはこちら

