

特許番号  
第5004144号  
NETIS登録番号  
CB-130009-A

## Return Buckle [輸入品]

(従来スペック)

SPEED締め金具  
リターンバックル  
リターンバックルARA

作業時間の大幅短縮！  
収納持ち運びに便利なコンパクト設計  
安全性 品質の向上！

新製品

## Return Buckle ARA [輸入品]

(アラねじ・IBねじ)

ターンバックルに新革命！ 次世代ターンバックルの登場です！

次世代ターンバックル「リターンバックル」とは？

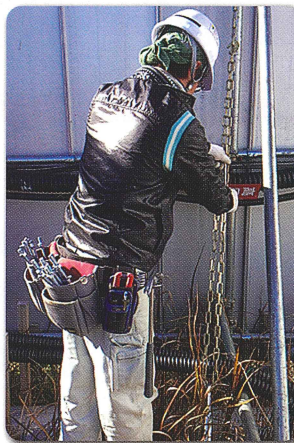
特徴その1  
スピード



通常のターンバックルに比べ、約半分の時間で作業できます

手でしか回せなかったターンバックルを電動ドリルやインパクトドライバー、ラチェットレンチ等の工具で締め込み、取り外し作業ができます。また、チェーンを緩めずピンと張ったままフックを掛ける事ができますので時間を大幅に短縮できます。

特徴その2  
コンパクト



緩めた状態でも  
締めた状態でも  
長さは変わりません

通常の半分の長さのコンパクト設計。  
腰袋にも沢山収納できるため、高いところにも持ち運びが可能です。

特徴その3  
安全性  
身軽な装備で安全に作業を行えます

身を乗り出しての作業や両手の塞がった作業が減るので安全性が向上します。



工期半分！ 施工らくらく！リターンバックルの使い方

Step1



チェーンの端にフックを引っ掛けます。チェーンはピンと張ったまま作業ができます。

Step2



もう片方のフックをチェーンに掛けます。リターンバックルの長さは締めても変わりません。

Step3



ドリル等でいっさく締めていきます。

Step4



通常の半分以下の時間で作業完了！

今までに無い新しい設計で特許を取得！