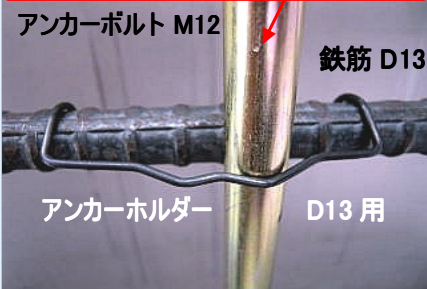


今すぐサンプルで使い易さを実感ください！

とにかく仕事が早く、簡単、固定力抜群！
使い易さで全国のユーザー様に支持されています！



- ①仕事が速く、取付け3秒で完了！
- ②田植え方式より断然安心・確実！
- ③アンカーボルトの横倒れ・自沈なし！

実用新案登録商品

ライコ インターナショナル ジャパン 株式会社

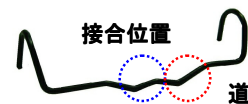
www.wrigo.co.jp/kenchikushizai.html

全国実績多数の人気定番商品です。

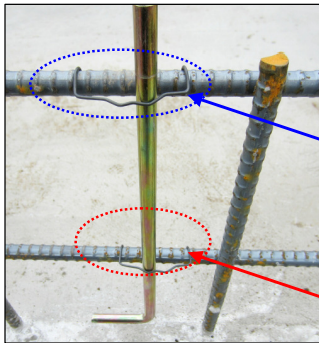
強力なバネ鋼でアンカーボルトを固定します！

アンカーホルダー

アンカーボルトを確実に！一発固定！



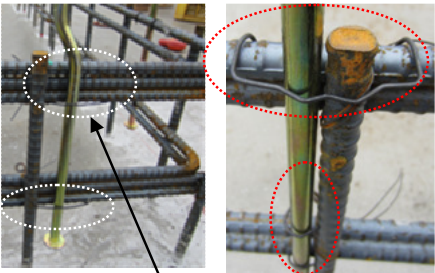
道具不要で簡単施工！



D13 鉄筋 使用時のアンカーボルト 接合位置

D10 鉄筋 使用時のアンカーボルト 接合位置

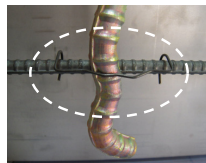
- ☆ 使い方は工夫次第でいろいろ！
- ☆ とても便利で仕事も楽々！
- ☆ ダブル鉄筋等どこでもOK！
- ☆ 誰にでも安定した施工が可能！



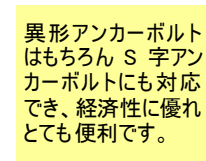
通常は上からフックを鉄筋に引っ掛けますが、クランクタイプのアンカーボルトを使用する場合は、位置的に上からセットするのが難しい時には、下からフックを引っ掛けることができます。

☆樹脂製とは違い気温の変化による緩みや、割れることが無く、またコンクリートとの相性が良く安心です！

- ☆ 異形アンカーボルトは固定抜群！
- ☆ 固定力の調整も自在にできます！



異形タイプのアンカーボルトにもピッタリ固定でき適応範囲が広く便利です。



異形アンカーボルトはもちろん S 字アンカーボルトにも対応でき、経済性に優れとても便利です。



コンクリート流し込みやパイプレーターの振動でもアンカーボルトは強固に保持されて安心です！

満足度 No.1!

アンカーボルトを確実に固定します！即解決します！

使って安心！全国実績多数で喜ばれています！

アンカーボルトを鉄筋と確実に固定していますか？満足していますか？
もし、確実に結束固定していないなら今日から解決しましょう！
安心施工の「アンカーホルダー」が今までの悩みを解決します！

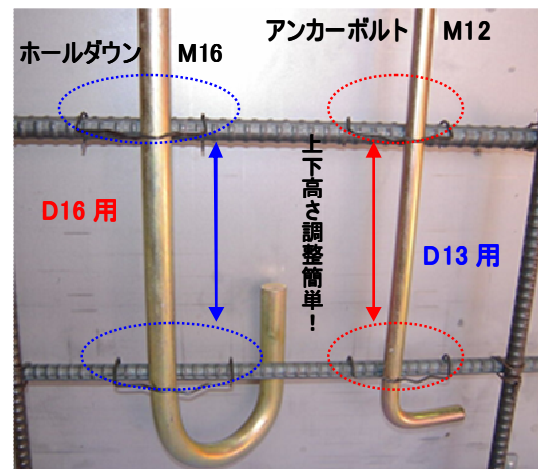
基礎工事のアンカーボルト設置を工具不要で手早くしっかり確実に固定できます。基礎の主筋と補助筋にバネ鋼の保持力で固定します。アンカーボルトの横倒れや沈み込みををしっかり守ります。固定力も調整できる優れものです。コンクリートの流し込みやパイプレーターの振動でもしっかり固定で安心です。真夏の暑さでも樹脂製の固定具のように柔らかくなって緩んだり、割れたりもしません。アンカーボルト埋め込み位置の精度アップ抜群！

コスト・パフォーマンス抜群で今日から安心して使えます！

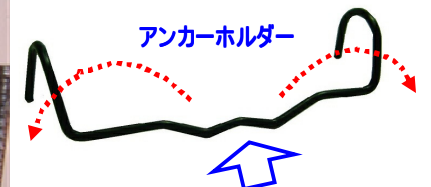
道具不要、簡単施工、しかも経済的！

バネの力で固定力抜群！ズれない、緩まない、取り付け簡単！

サイズは 2種類だけ！D13用とD16用ですべて対応！



☆簡単に固定力アップできます！☆



中央部に両親指を当て、アンカーホルダーを反り返すように押し広げると更に固定力アップ。

基礎工事の改善は今すぐできる「アンカーホルダー」から！
確実なアンカーボルトの設置ときれいな基礎を応援します！



施工例サイト

この2種類で、アンカーボルト M12 ~ M16 と鉄筋 D10 ~ D16 の組合せに対応します！

アンカーホルダー

検索