

もつと安心・確実固定！
 ☆基礎工事の定番です。

新

バージョンアップしました！

更に固定力アップで使いやすくなりました！

新 アンカーホルダー-ver.2 登場！

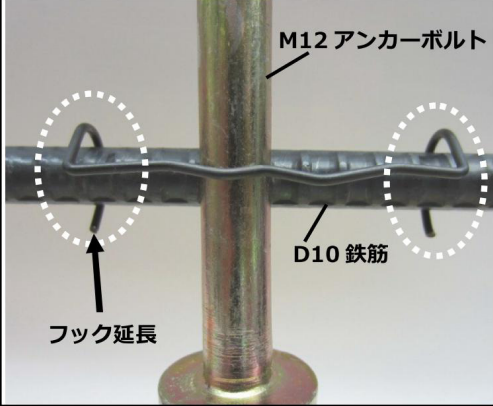
アンカーボルトを一発で確実・安心固定します！

新 Ver.2 は M12 アンカーボルトと D10 鉄筋の固定力を改良しました！

新 アンカーホルダー Ver.2 バージョン・ツェ登場！

更に強力で使いやすくなりました！

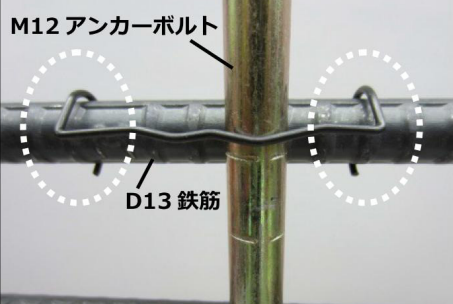
- ① M12 アンカーボルトと D10 鉄筋との固定具合を改良しました！
- ② フック部を延長し、かかりを改良しました！




D13 用アンカーホルダー更新のお知らせ

D13 用アンカーホルダーが更に強力で使いやすくなりました！

* D10 鉄筋へのかかりを改良しました！ *



フック部を延長し、鉄筋に深く強固にかかるように改良しました！



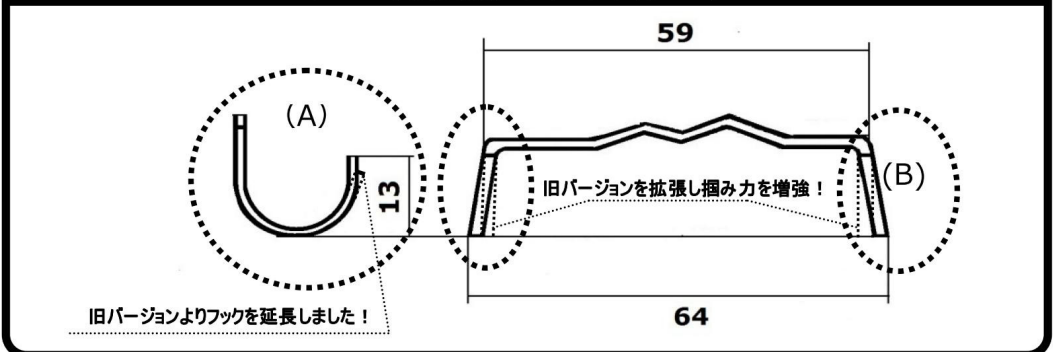
M16 アンカーボルトと D10 鉄筋に D13 用アンカーホルダーが使用できます！
 ※M14.5~M16mm 対応可能です。

ご案内：アンカーホルダー-D13 用は順次 Ver.2 に移行されています！お急ぎの方はお近くの取扱店までお問い合わせ下さい。

アンカーホルダー-D13 用 Ver.2 の主な変更箇所：

- A) D10 鉄筋に掛り易くするため、「両先端のフック」を延長し、内側に丸く曲げ込みました。
- B) D10 鉄筋への固定力を更に強くするため、両フック部を外側へ広げ、D10 鉄筋への掴まりを強固にしました。

Ver.2 (改良版) バージョン・ツェ



ライコ・インターナショナル ジャパン株式会社

只今、絶賛出荷中です！ご注文後直ぐにお届けできます！

お取引先の金物販売店様、金物メーカー様でもご購入頂けます。または当社までおたずねください。

今すぐ当社案内またはホームページよりサンプル請求ください。アンカーホルダーVer.2の無料サンプルをお届けします！



ライコ・インターナショナル ジャパン株式会社 / オリジナル建築資材・建材輸出入
 〒302-0109 茨城県守谷市本町 3447-7 / 電話：0297(21)6641 FAX：0297(21)6642
 ライコ アンカーホルダー ←検索 url: www.wrico.co.jp/kenchikushizai.html

無料サンプル
依頼書

新登場！「アンカーホルダーver.2」
絶賛発売中につき、旧バージョンから改良版をお試
しされたい方へも適用できます！

送信専用 FAX 番号
0297(21)6642

はい、無料サンプルを請求します！ 下記のご希望サンプルよりお選びください。

チェック	アンカーホルダーver.2 のサンプル種別	ご案内
<input type="checkbox"/>	4本入り無料サンプル（今回の同封サンプルと同様です。）×3袋	お手数ですが下記のアンケート欄にご記入をお願い致します。
<input type="checkbox"/>	ちょっと多めに試したいセット：D13用×25本入＝小袋入り×1袋	お手数ですが下記のアンケート欄にご記入をお願い致します。
<input type="checkbox"/>	とにかくお試しセット（アンケートのご協力願ひ）：D13用&D16用（50本+10本） （本無料サンプルに付き後日、別途アンケート返信回答が必要となります）	お手数ですが下記のアンケートへのご回答をお願い致します。また、後日、当社よりサンプルのお試し後の「評価用アンケートを送付させて頂きますので返信ください。

アンケートのご協力頂きありがとうございます。

- 今回はじめて「アンカーホルダー」の案内を受けた 以前も見た 今回は検討したい
- アンカーホルダーは初めて見た。 知り合いが使っていた。 施主からの指示で使用している。 チラシやサンプル郵送で知った。
- 知っていたが使っていなかった。 （ 無料サンプルがあれば試していた。）
- 理由： 取り扱い先が分からなかった。 価格や数量が分からなかった。 実際に試したかった。
- 該当者のみ： これから結束することを考えている。 田植え方式である。（理由： 今でも問題ない
- アンカーホルダーのお試しを頂いた方へ： 簡単に使えた。 これからも使う。 使い難かった。
- 固定力の調整ができることを知っていた（調整して使った。） D16用も使っている（M14.5mm,14.6mm,16mm など）
- 現在のアンカーボルト固定方法について：
- 主筋部の固定： 型枠に固定金具で固定している 番線で結束している アンカーホルダー その他
- 補助筋部の(腹筋)固定： 主筋部を固定具で固定しているので不要 番線で固定 アンカーホルダーを使用
- 主筋の寸法について： D13鉄筋を採用 D16鉄筋採用 その他
- アンカーボルトの寸法について： M12 M16 M14.5~14.6mm 含む 異形(寸法____) その他_____
- 他メーカー品について： 樹脂製があるのを知っている。 知らなかった。 他製品を使っている
- 樹脂製よりバネ鋼の方がコンクリートと相性が良いと思う。 樹脂製は夏季の軟化や冬季の硬化が気になる。

ご回答ありがとうございました。ご希望のサンプルを送付させて頂きます。今しばらくお待ちください。

本紙をダウンロードの上、ご記入後に FAX 送信下さい。送信 FAX 番号：0297(21)6642

<サンプル送付先> お客様名： Eメール： @	ご担当者名/部署名：
	電話番号：
送付先ご住所：	FAX 番号：

