

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！

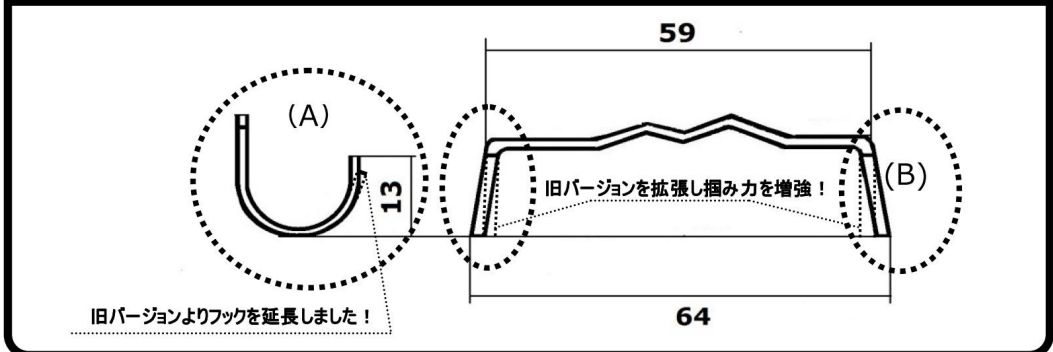
※M14.5~M16mm 対応可能です。

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：

