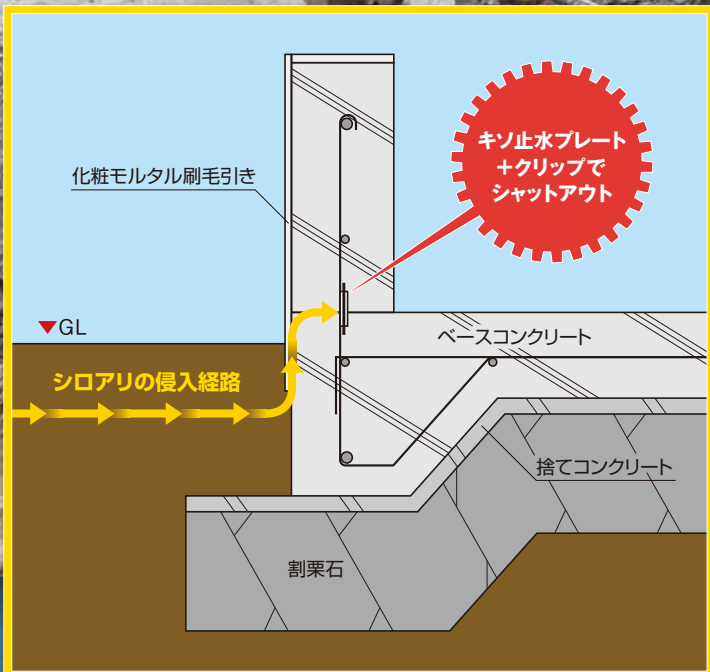
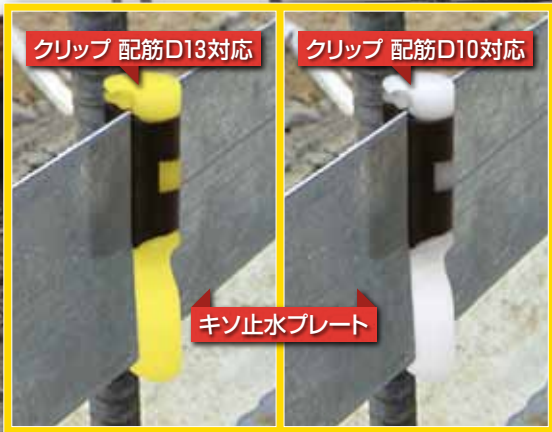


ベタ基礎の弱点を克服した

# キソ止水プレート

- コンクリートの打ち継ぎ箇所に埋め込まれた**キソ止水プレート**が、打ち継ぎからの浸水やシロアリをシャットアウト！
- **キソ止水プレート**は15m・20m・25mの長尺巻物なので、継ぎ目が少なく安心！
- **キソ止水プレート**は巻物になっているので取り扱いやすく、クリップで留めるだけの簡単施工！



# ベタ基礎の弱点を克服し、床下を浸水・シロアリからガード

ベタ基礎を立ち上がり部と底盤に分けて打設する工法は、コンクリートの打ち継ぎ箇所やセパレータの設置跡にわずかな隙間が残る場合が多く、この隙間から「水」や「シロアリ」が侵入してしまいます。

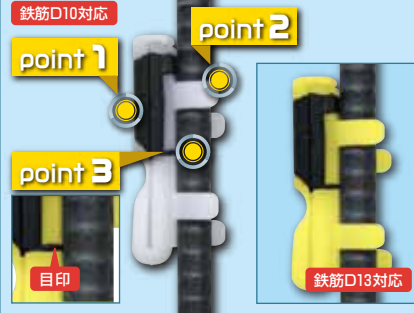
このベタ基礎の弱点を克服したのが「キノ止水プレート」。コンクリートの打ち継ぎ箇所に鋼板製のプレートを埋め込むことで、物理的に「水」や「シロアリ」の侵入経路を塞ぎます。また「キノ止水プレート」は、巻物の鋼板製プレートを鉄筋にクリップで取り付けるだけの簡単施工。クリップの軟質部がプレートの滑りを抑えることで高い施工性も実現しています。

## ■ キノ止水プレート



- point 1**  
中央ラインがベースコンクリート天端の目安ラインになっています。
- point 2**  
手が切れない様に、上端・下端はヘミング(折曲げ)しています。
- point 3**  
裁ちバサミで簡単に切れます。

## ■ クリップ



- point 1**  
軟質部分がキノ止水プレートをしっかり取り付け、ズレを防止します。
- point 2**  
パチンと鉄筋にはめるだけ。4つの足で上下のズレも防止します。
- point 3**  
軟質部分の下端が鉄筋へマークしたベースコンクリート天端レベルの目印になっています。

## ■ 施工の流れ

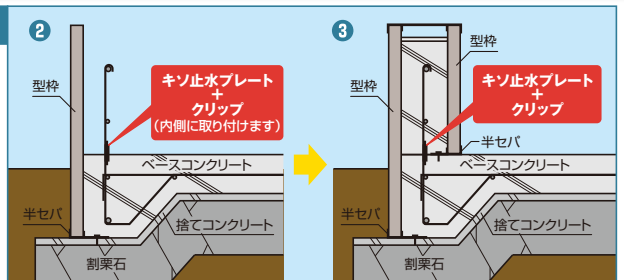
外周型枠はベースコンクリート打設終了後、脱型せずに同じ型枠で立ち上がりコンクリートを打設します。

### 【配筋の内側へ施工する場合】

- ① 外基礎(全周)の鉄筋に910mmピッチ以内でクリップをセットし、キノ止水プレートを取り付けます。キノ止水プレートは内側に取り付けます。
- ② ベースコンクリートを打設します。キノ止水プレートの中央ラインがベースコンクリート天端の目安ラインになっています。
- ③ 内型枠を施工し、立ち上がりコンクリートを打設します。
- ④ 養生期間をおいて、脱型します。

### 【配筋の外側へ施工する場合】

- ① 外基礎(全周)の鉄筋に910mmピッチ以内でクリップを外向きにセットします。
- ② キノ止水プレートを型枠と配筋の間に落とし込み、クリップに差し込んだ後クリップで固定します。固定していない部分は全て鉄筋に結束線留めをします。
- ③ ベースコンクリートを打設します。
- ④ 内型枠を施工し、立ち上がりコンクリートを打設します。
- ⑤ 養生期間をおいて、脱型します。

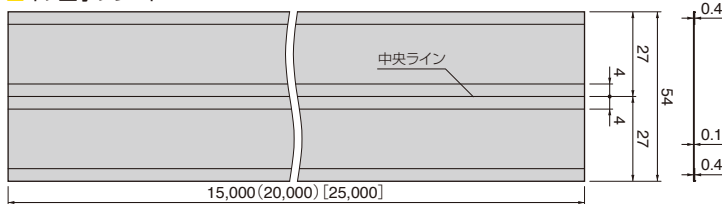


※イラストは、【配筋の内側へ施工する場合】の鋼製型枠使用時を想定しています。

## ■ 製品仕様

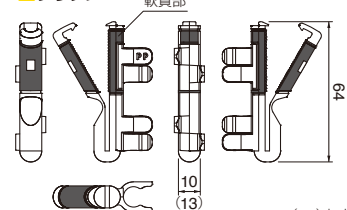
品名	キノ止水プレート					
	鉄筋D10対応			鉄筋D13対応		
対応	30m分入り	40m分入り	50m分入り	30m分入り	40m分入り	50m分入り
タイプ						
品番	KSP-5430	KSP-5440	KSP-5450	KSP-5430-D13	KSP-5440-D13	KSP-5450-D13
色・柄	キノ止水プレート:シルバー, クリップ:ホワイト			キノ止水プレート:シルバー, クリップ:イエロー		
材質	キノ止水プレート:亜鉛めっき鋼板, クリップ:PP(軟質部:エラストマー)			キノ止水プレート:亜鉛めっき鋼板, クリップ:PP(軟質部:エラストマー)		
梱包	1セット/ケース			1セット/ケース		
正価	14,000円/セット	16,000円/セット	18,000円/セット	16,000円/セット	18,000円/セット	20,000円/セット
セット明細	キノ止水プレート 30m(15m/巻×2巻) クリップ 50コ(10コ/袋×5袋)	キノ止水プレート 40m(20m/巻×2巻) クリップ 60コ(10コ/袋×6袋)	キノ止水プレート 50m(25m/巻×2巻) クリップ 70コ(10コ/袋×7袋)	キノ止水プレート 30m(15m/巻×2巻) クリップ 50コ(10コ/袋×5袋)	キノ止水プレート 40m(20m/巻×2巻) クリップ 60コ(10コ/袋×6袋)	キノ止水プレート 50m(25m/巻×2巻) クリップ 70コ(10コ/袋×7袋)

### ■ キノ止水プレート



※( )内寸法はKSP-5440 ※[ ]内寸法はKSP-5450

### ■ クリップ



※( )内寸法は鉄筋D13対応

## ■ 推奨別売品

### 水抜栓

基礎区画中央に設ける多機能水抜き。排水と防湿を兼ね、さらにシロアリ侵入も防止します。



### キノ点検口

浴室気密断熱区画部分の点検に必要な不可欠な断熱点検口。型枠に設置する打込みタイプです。



### キノスリーブ

基礎立ち上がり時にセットするコンクリート打込みタイプのサヤ管。シロアリの侵入を防ぎます。



### 配管カバー

外部に露出している配管をカバーすることで、配管の耐久性や美観をアップさせます。※キノスリーブとの組合せ商品となります。



## Information インフォメーション

- Joto製品は、PL法に基づく製品保証体制を取っております。
- 掲載の正価には、消費税は含まれていません。予めご了承ください。
- 製品仕様は予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。
- 掲載の製品の色は、印刷条件などにより実際の製品の色と多少異なる場合がありますので予めご了承ください。

## 城東テクノ株式会社

本社 〒573-1132 大阪府枚方市掘提田近3丁目14番地1 TEL 072-868-6611(代) FAX 072-868-6687

城東テクノホームページ <http://www.joto.com>

本製品に関する技術上のお問い合わせは **フリーダイヤル【J】0120-106011**