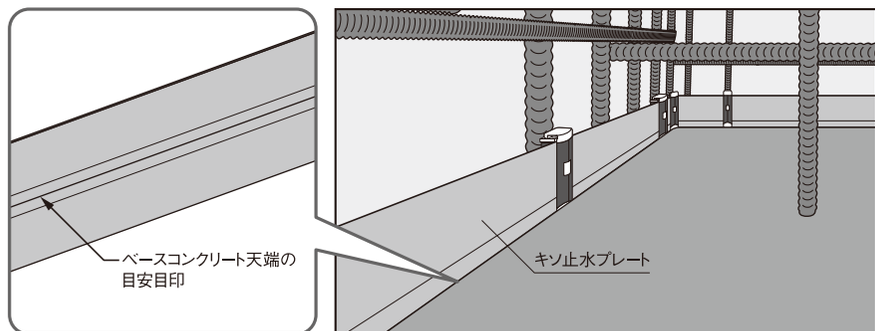
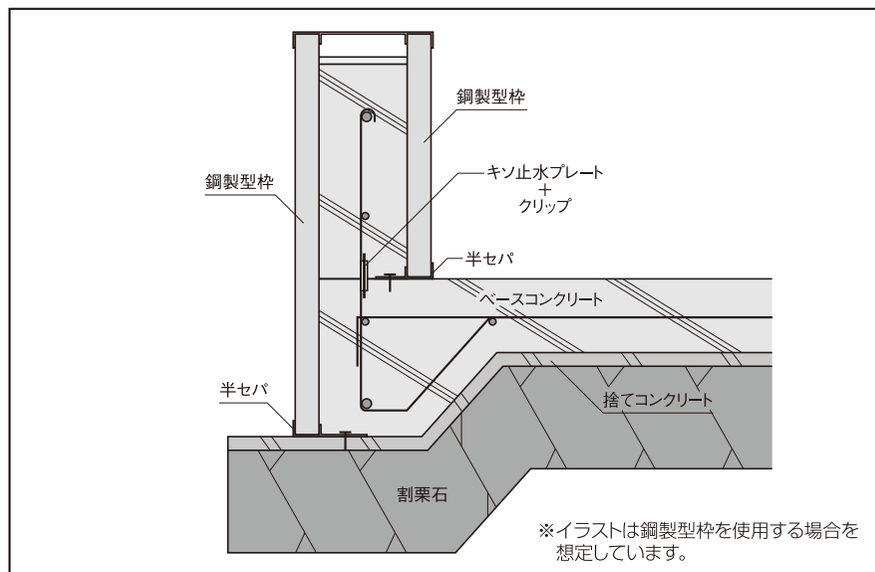


4 ベースコンクリートを打設します。

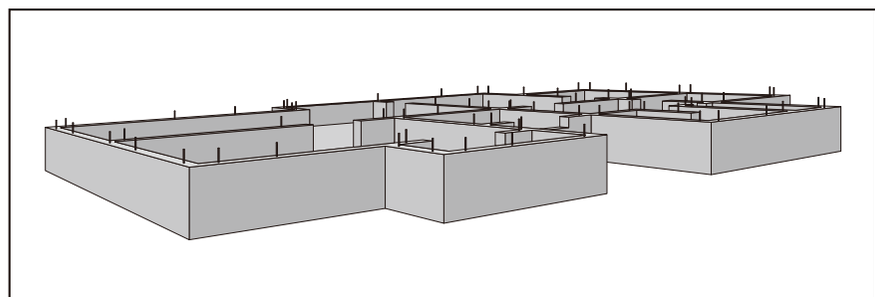
①ベースコンクリートを打設します。キソ止水プレートの中央部分に3本ラインが入っています。真ん中のラインがベースコンクリート天端の目安目印となっています。



②ベースコンクリート打設後、立上り部分の型枠の建込およびコンクリート打設を行ってください。



③養生期間をにおいて、脱型を行って完成です。



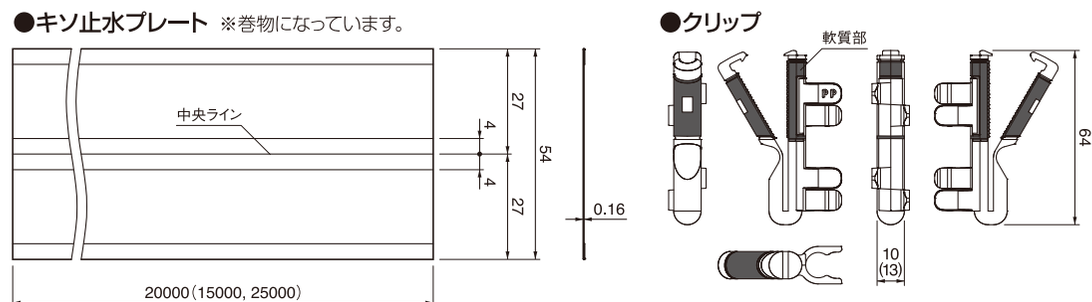
キソ止水プレート

KSP-5430・KSP-5440・KSP-5450・KSP-5430-D13・KSP-5440-D13・KSP-5450-D13

施工説明書

この度はキソ止水プレートをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。正しく据え付けていただく為に、また製品の性能・品質・安全性を確保する為に、この施工説明書をよくお読みいただき施工してください。

製品寸法図(単位:mm)



梱包内容

品番	部材	キソ止水プレート	クリップ(鉄筋D10対応)	品番	部材	キソ止水プレート	クリップ(鉄筋D13対応)
KSP-5430		15M/巻×2巻	10個/袋×5袋=50個	KSP-5430-D13		15M/巻×2巻	10個/袋×5袋=50個
KSP-5440		20M/巻×2巻	10個/袋×6袋=60個	KSP-5440-D13		20M/巻×2巻	10個/袋×6袋=60個
KSP-5450		25M/巻×2巻	10個/袋×7袋=70個	KSP-5450-D13		25M/巻×2巻	10個/袋×7袋=70個

安全上のご注意 必ずお守りください。

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

●表示内容と記号の意味は、次のようになっています。

- 注意** この表示を無視して誤った使い方をすると、人が傷害を負う可能性および物的損害の発生の恐れがあります。
- キソ止水プレートは長尺品のため巻物となっており、巻きが戻ろうとする力が常に掛かっており危険ですので、必ず手で巻きを押さえながら施工してください。
- キソ止水プレートの小口でケガをする恐れがありますので注意してください。

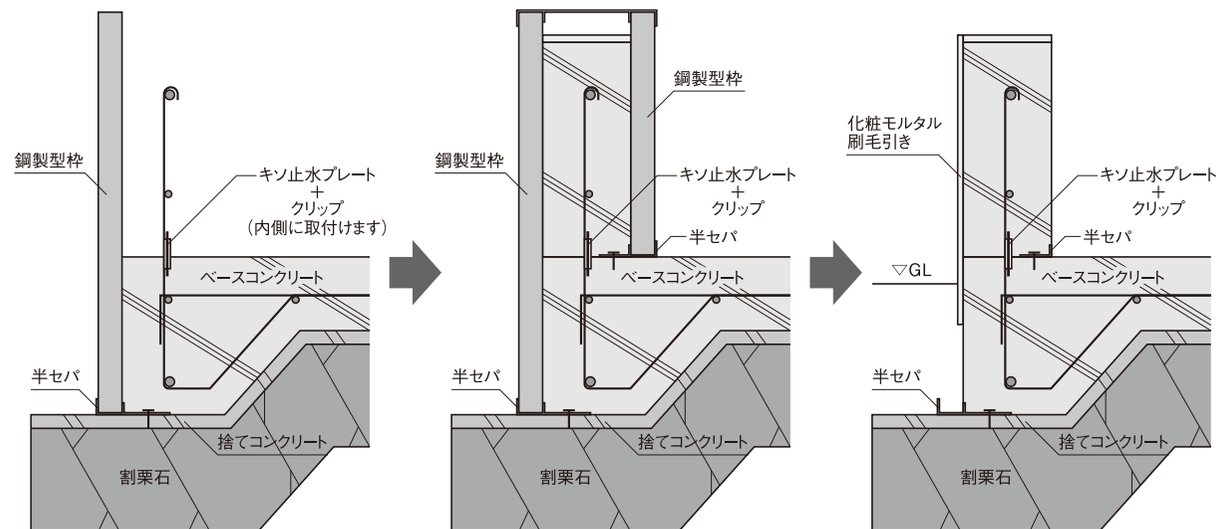
城東テクノ株式会社 本社:〒573-1132 大阪府枚方市招提田近3-14-1
Tel.072(868)6611(代) Fax.072(868)6687

城東テクノホームページ <http://www.joto.com>

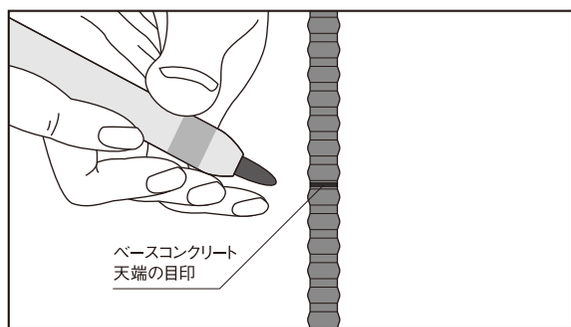
◎本製品に関する技術上のお問い合わせは **フリーダイヤル ☎ 0120-106011**

1 施工の前に

- ◆本製品は、下図の様に基礎外周にキソ止水プレートを取付けることで、ベースコンクリートと立上りコンクリートの打継面からの止水やしるありの侵入を防ぐことを目的としています。
 - ◆下図の様にキソ止水プレートは縦筋に対して内側に取付けます。
 - ◆外周部分の型枠は、ベースコンクリート打設が終了後、脱型せずに同じ型枠で立上りコンクリート打設を行う手順となります。
 - ◆外周型枠はキソ止水プレート施工完了後に施工していただくことをおすすめします。
 - ◆施工中に溜まってしまった雨水などを排出するため、基礎区画中央部に設ける別売品の水抜栓(品番:VCK-75)の使用をおすすめします。
- ※下図イラストは、鋼製型枠を使用する場合を想定しています。

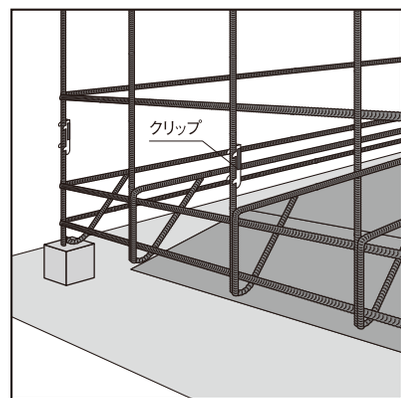
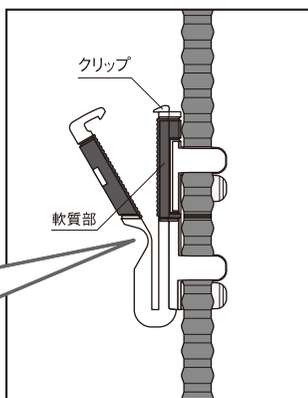
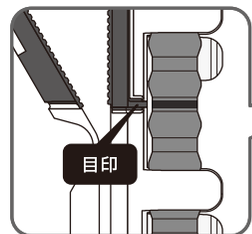


- ◆鉄筋を施工し、ベースコンクリート天端レベルを出し終わった状態からスタートします。ベースコンクリート天端レベルの目印を鉄筋にマーカーなどでつけた状態にしてください。



2 クリップを鉄筋に取付けます。

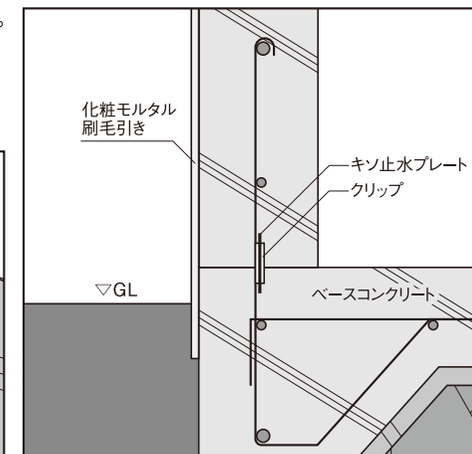
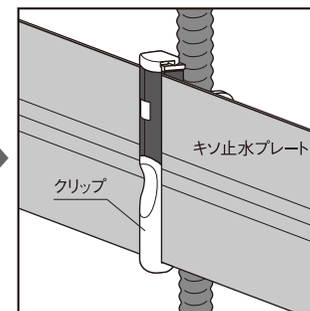
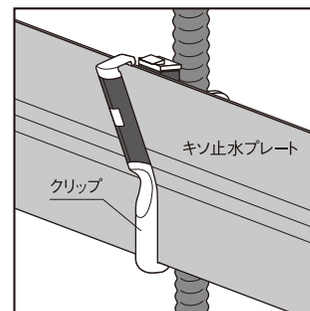
クリップゴム部分の下端と鉄筋へマークしたベースコンクリート天端レベルが合う様に取付けます。取付け向きは内側へ向くように取付けます。コーナー部分には必ず取付け、910mmピッチ以内で取付けてください。



※クリップの色は、鉄筋D10用は白色、鉄筋D13用は黄色となります。

3 キソ止水プレートをクリップに取付けます。

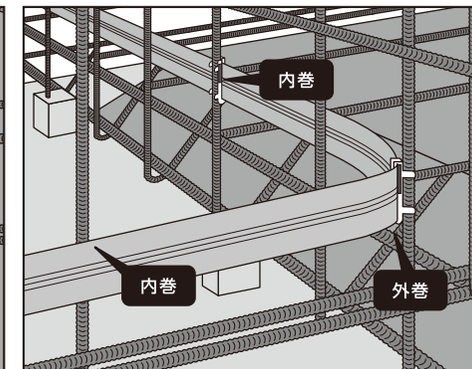
- ①クリップにキソ止水プレートを奥まで差し込み、パチッと止め付けます。キソ止水プレートは内側へ取付けます。外側ですと、ベースコンクリート打設時に、コンクリート圧で外側に膨れます。



※コーナーなど鉄筋が密集していて、内側へキソ止水プレートの取付けが難しい場合の施工。

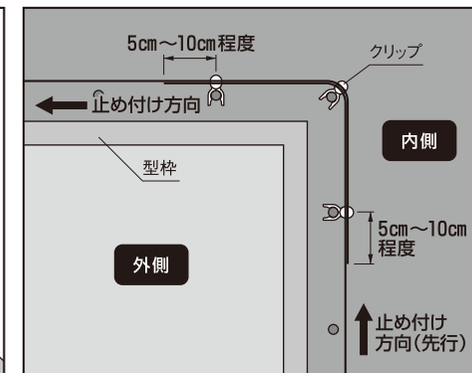
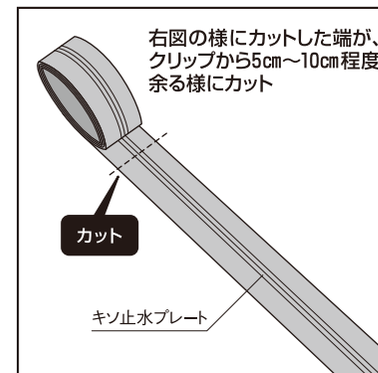
【外周型枠が後施工の場合】

右図の様に鉄筋が密集している箇所は、外側へ逃げて、再度内側へ取付けてください。



【外周型枠が先施工の場合】

右図の様に止め付け方向(先行)のキソ止水プレートをカットしてクリップに取付けます。重ねた部分は2個以上のクリップで取付けてください。



- ③ジョイント部分は、キソ止水プレートをクリップ部分で重ね合わせて止めます。必ず、隣の鉄筋にクリップを1個追加して止め付けてください。(二重部分にクリップ2カ所止め)

