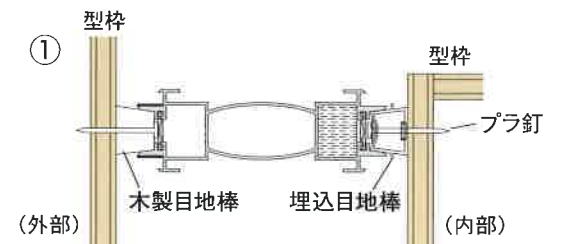


新製品 垂直スリット 埋込目地棒施工 特許取得

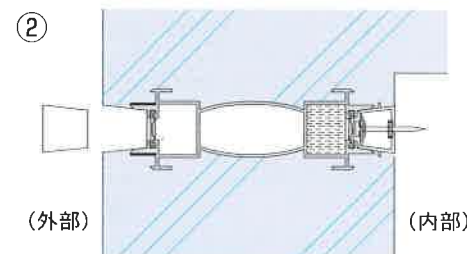
特許第5462015号

手間が省け大幅なコストダウン!! 仕上がりがきれい

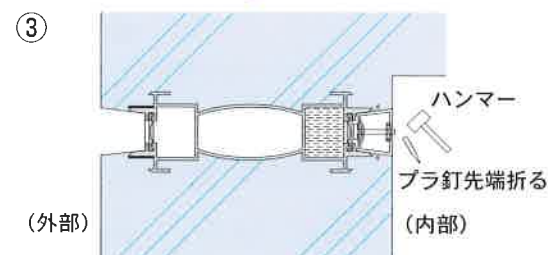
施工手順



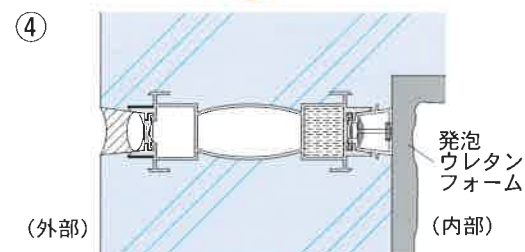
型枠(内部側)に壁厚に応じた埋込目地棒をプラ釘等で固定、スリットをセットする



コンクリート打設、型枠解体

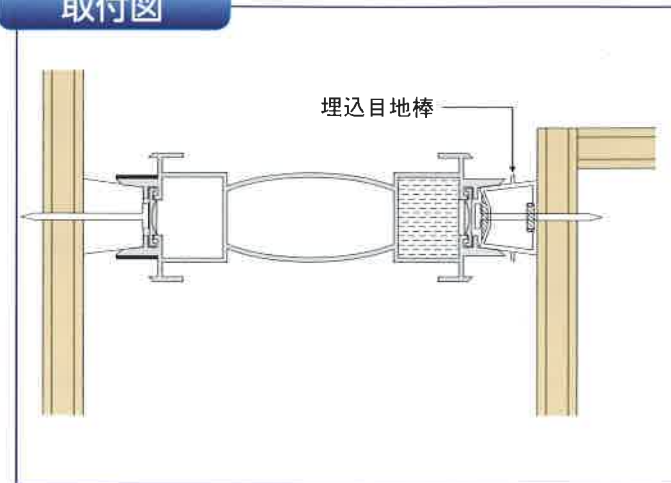


取り付けしたプラ釘の先端をハンマー等で折る

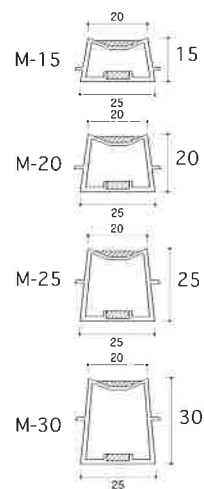


外部コーキング材充填、内部側、発泡ウレタン吹付け

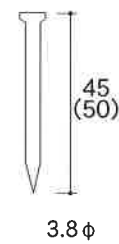
取付図



埋込目地棒



プラ釘



メリット

- 目地棒脱けい不要
- コーキング、モルタル充填等不要
- 仕上がりがきれい!!

施工写真

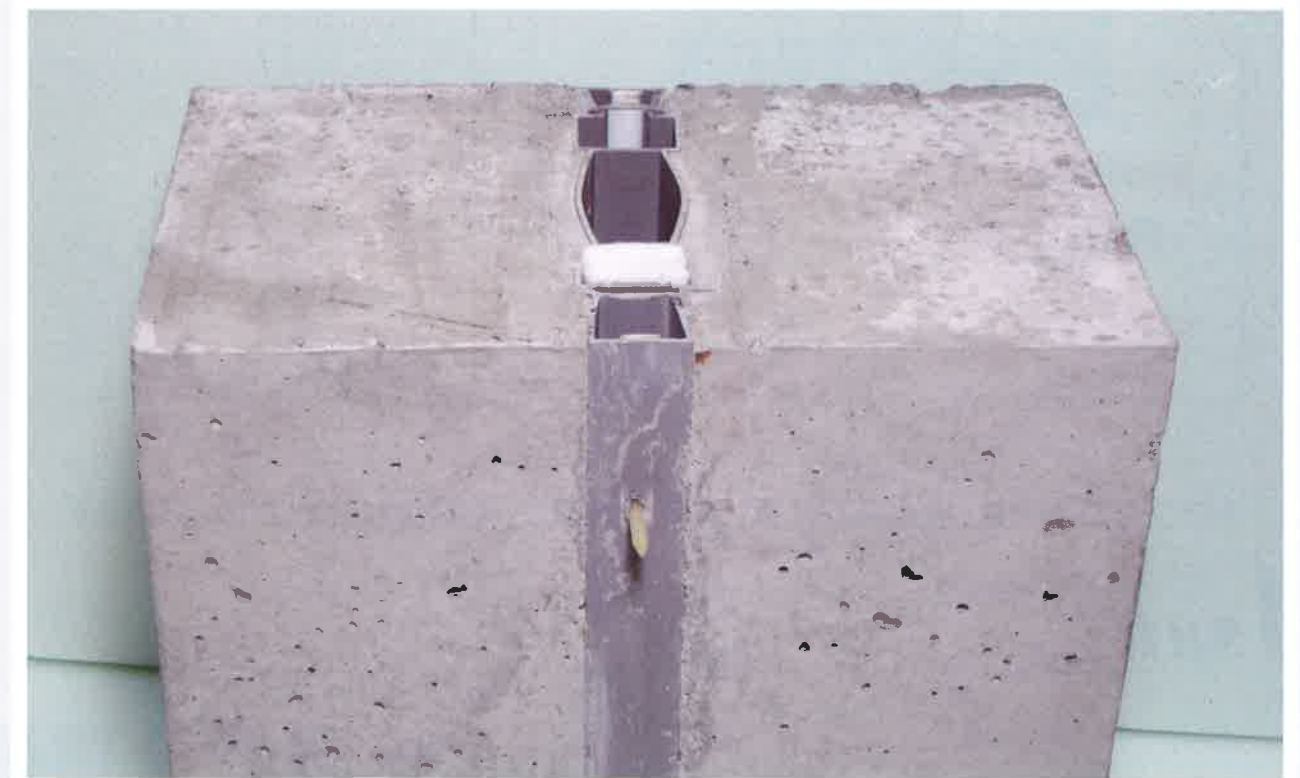
発泡ウレタン吹付



目地補修なし



埋込目地棒使用



埋込目地棒(型枠解体後)