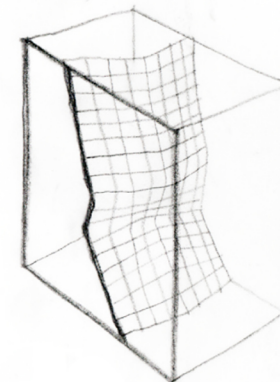
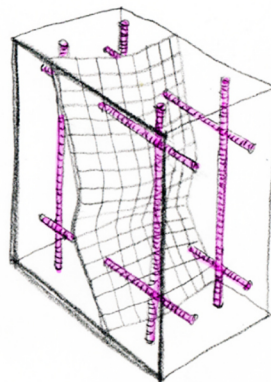


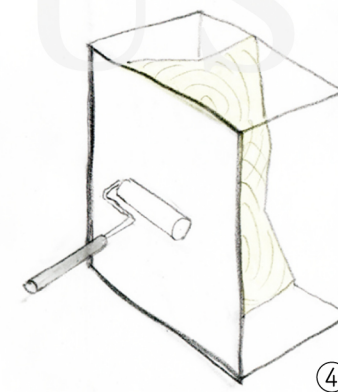
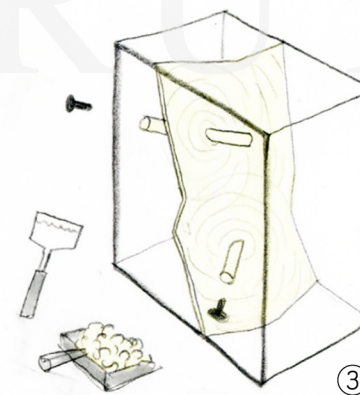
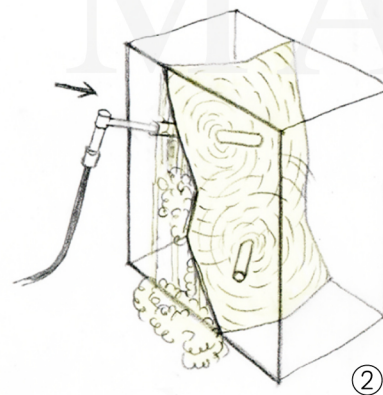
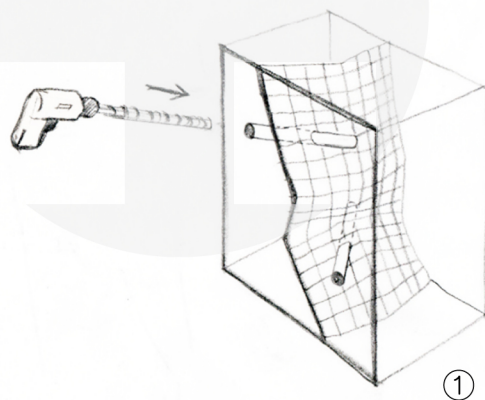
ひび割れ部分
<表面的に見える部分>



ひび割れ部分
<コンクリート内部の様子>



※コンクリート内部の鉄骨を省き、
ひび割れ部分のみを簡略化した
立体図で工程を説明します。



①注入するための削孔

欠陥部へ到達するように削孔します。

②注入開始

高圧ポンプにより注入します。

③注入終了

駆体表面に付着した材料を剥がし
モルタルにて穴埋めします。

④美装処理

仕様及び汚れ具合に応じて
美装処理を行います。