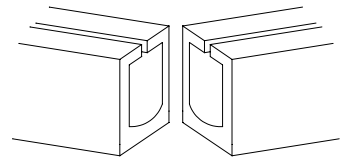


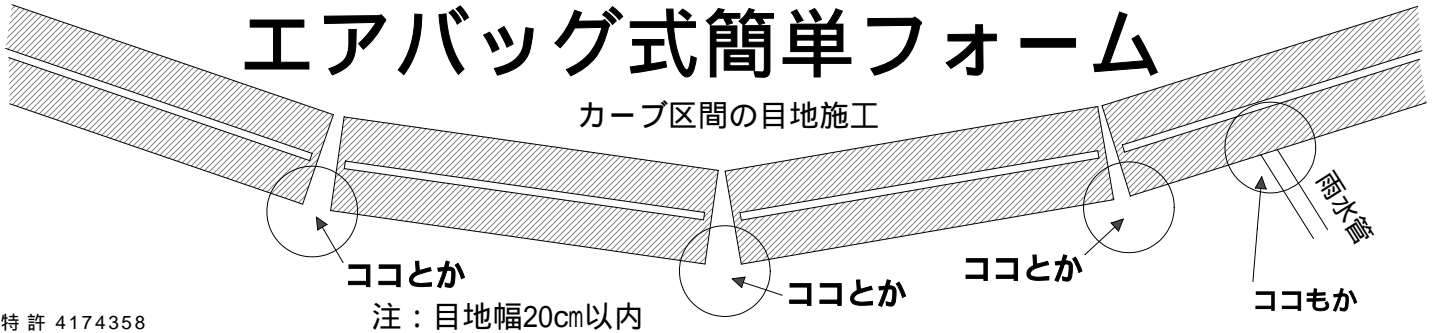
# スリット側溝の空いた接合箇所 目地の施工にお困りでは？



新しい側溝の接続工法です。側溝にとって目地って大事！

## エアバッグ式簡単フォーム

カーブ区間の目地施工



特許 4174358

注：目地幅20cm以内

### たくさんのメリットがあります！

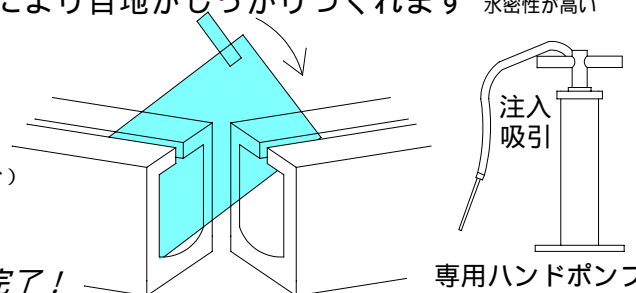
雨水管の接続箇所にもお使い下さい。

従来は側溝を切断して突き合わせていました。危険な切断作業が不要になります。

エアバッグ  
内側の風船式型枠です  
一箇所に一枚使いきりです(廃プラ処分)

大幅な施工コストダウン  
粉塵騒音が発生しない  
なにより目地がしっかりつくれます

簡単で単純な施工  
内面なめらか  
水密性が高い



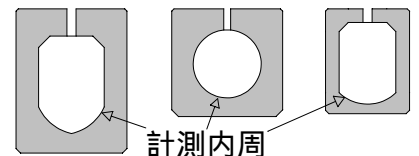
- 施工手順
- 1 内部にエアバッグを挿入して空気を送る
  - 2 そと型枠をあてがってモルタル注入
  - 3 モルタル硬化後エアバッグをしぼませスリットより回収

ハイ完了！

専用ハンドポンプ

いろんな側溝の形状に柔軟にフィット

A 内周630mm ~ 950mm	4,600円	P 注入吸引専用ポンプ	6,800円
B 内周950mm ~ 1120mm	5,200円	バッグ 1枚当りのお値段です	
C 内周1120mm ~ 1260mm	6,300円	スリット幅が狭いと反復利用できません	
D 内周1260mm ~ 1400mm	8,000円	内周1400以上用はご相談下さい	

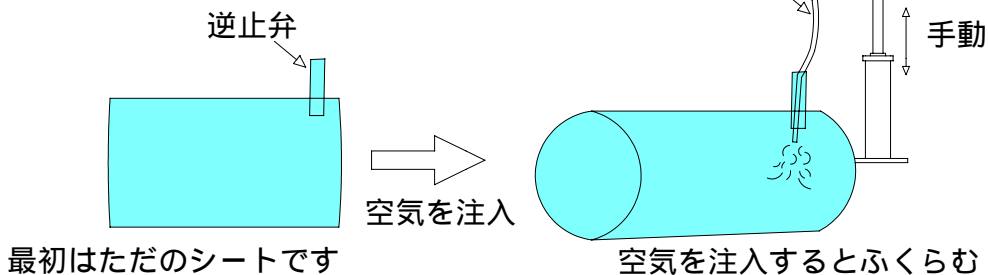


注：スリットの形状によっては反復使用もしくは、使用できないことがあります

### エアバッグ式簡単フォームの仕組み

エアバッグ式簡単フォーム

ダブルアクションポンプ



ホームページアドレス

<http://web.thn.jp/bio>

販売者 (株)バイオマス富士  
静岡県富士市森島18-1  
TEL 0545-61-3659 FAX 0545-61-3715