

### その改修方法で大丈夫ですか? ドレン廻りの漏水対策!!

# DR 工法 (特許取得済) 特第 6433038 号



あなたのマンションは ゲリラ豪雨に耐えられますか? 「ルーフドレン」問題は「DR工法」で解決!!

屋上やルーフバルコニーに設置されている、ドレン(集水口)の劣化や防水改修工事の際に設置した改修 ドレンによる減径が原因でゲリラ豪雨に対応できない等の問題が発生しています。それらを改善すべく開発された「DR工法(特許取得済)」をご提案させていただきます。

### ルーフドレン問題と DR 工法

ルーフドレンとは、防水層と雨樋の間にある金物です。屋上やルーフバルコニーに降った雨を集水し雨樋へと流す重要な役割があります。いままでの防水改修工事ではドレンの補修はせずに漏水が発生したり改修ドレン等を設置したため減径となり大量の雨水を処理できない等の問題がありました。こういった問題を改善するために既存ドレンを改修(更生)するDR工法が最適です。

#### 錆びて痛んだルーフドレンをDR工法にて綺麗に仕上げます





### DR 工法 施工例 いろいろな形状のドレン金物にも対応しています。



75mm 立引きドレン

【東京都千代田区】



75mm 横引きドレン

【千葉県市原市】



75mm 横引きドレン

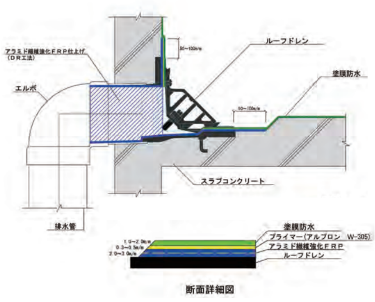
【東京都足立区】



75mm 横引きドレン

【東京都世田谷区】

#### DR工法一断面図



横引きドレン断面



立引きドレン断面

### DR工法 Q&A

- **Q** 使用している塗料はなんですか? また紫外線等には 強いのですか?
- A 「アラミド繊維」に「エポキシ樹脂」を含侵したものでコーティングしています。耐候性試験を実施しており、強度も問題ありません。
- Q 防水材との接着性は問題ありませんか?
- A ウレタン、アスファルト防水は試験の結果、問題ありません。その他は各メーカーにお問合せ下さい。
- Q 保証期間は何年ですか?
- A 10 年保証となります。

お問い合わせ・ご用命は



## 株式会社大勝テック

DR 事業部 電話/03-5647-9555 (直通)

〒123-0841 東京都足立区西新井2丁目1番18号電話/03-3856-2870 FAX/03-3856-2873 http://daisho-tec.com