

ベンソン MBG

住宅基礎水抜き孔システム(防蟻タイプ)

特許出願中

ベタ基礎内の床下・床上浸水等の排水処理を行なう水抜き孔システムです。

NEW
P R O D U C T



もしもレンジャー (防蟻止水専用ブチルシート)

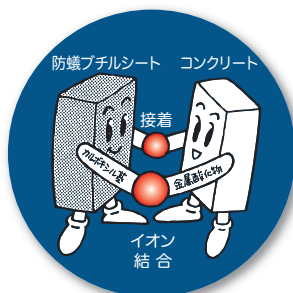
効果的な止水とシロアリ対策

ベタ基礎部の周囲に別売の防蟻止水専用ブチルシート貼付けにより効果的な対策を、おすすめいたします。

※ 延伸アタッチメントを使用する事により、基礎幅 150mm以上での 10mmピッチ対応となります。

特長

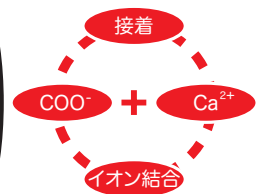
- 開閉式の蓋（キャップ）方式により、基礎内部への流水や水漏れトラブル時にも排水を容易に行なう事が出来ます。
- 防蟻ブチルシートと防蟻パッキンが、住宅の天敵「シロアリ」の侵入をシャットアウト。
- 防蟻ブチルシートが、基礎コンクリート硬化時にコンクリートと化学的に結合（接着）し、基礎部と一体化し、水の浸入を防ぎます。
- 離型フィルムを剥がし設置するだけの簡単施工。専用工具や重機などの設備は必要ありません。
- シロアリ対策に関する共同研究を、大学、防蟻メーカー、設計会社としています。



防蟻ブチルシートと生コンクリートの接着機能について

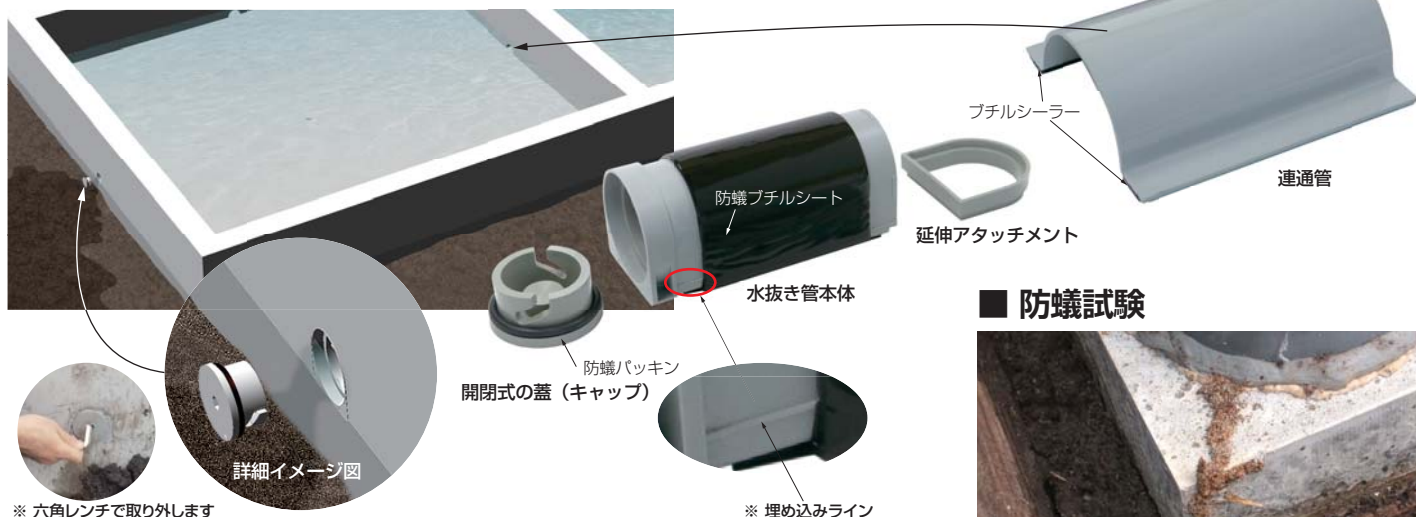
防蟻ブチルシートはブチル再生ゴムを用いた非加硫型粘着塑性体です。住宅ベタ基礎施工時に、打設生コンクリートの水和反応が進行するに従って生コンクリートと接着する性質を持っています。ブチルゴムに特殊な処理を行なう行程で活性基が発生し、セメントの中に含まれる金属酸化イオンとイオン反応を起こして化学的に結合（接着）します。防蟻ブチルシートのベースとなったブチルゴム粘着体は、反応接着型止水板「スパンシール」として土木関係、建築関係のコンクリート打継部止水に40年以上の使用実績を有しています。（スパンシールは早川ゴムの非加硫ブチルゴム反応接着型止水板登録商品名です。）

防蟻
ブチルシート



コンクリート

製品構成



防蟻試験



品番及び梱包仕様

品番	規格	寸法	入り数(個)
MBG-150	150L	150mm	50 ※1
防蟻キャップ	—	—	300 ※1
連通管150	150L	150mm	120 ※1
延伸アタッチメント	L-10	10mm	500 ※2

※1 出荷はケース単位となります。
※2 出荷単位につきましては、事前にご相談ください。

シロアリ被害



施工例



◇ 取扱いに関する注意事項。

1. フィルムを剥す時には、ホコリや水などを付着させない様に注意してください。
2. 製品の保管に関しては、屋内で湿気などが少ない場所をお勧め致します。(直射日光厳禁)
3. 製品の上に物を置かない様に注意してください。(製品の変形が生じる可能性があります。)

製造元

お問い合わせは

早川ゴム株式会社

ホームページ <https://www.hrc.co.jp/>

本社・福山営業所 / 〒721-8540 広島県福山市箕島町南丘5351番地 TEL(084)954-7801 FAX(084)953-2121
 東京支店 / 〒135-0031 東京都江東区佐賀1丁目16-10 TEL(03)3642-9430 FAX(03)3643-6288
 大阪支店 / 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町12番8号 TEL(06)6386-6531 FAX(06)6380-0670
 仙台営業所 / 〒984-0015 仙台市若林区卸町5丁目2番10号 (卸町斎善ビル3F) TEL(022)353-6235 FAX(022)232-2033
 名古屋営業所 / 〒460-0003 名古屋市中区錦1丁目2番22号 (中部資格ビル5F) TEL(052)211-3444 FAX(052)211-5053
 福岡営業所 / 〒815-0031 福岡市南区清水1丁目18-6 (第二松若ビル) TEL(092)511-3914 FAX(092)511-3947

●商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
●印刷物と実物では多少色柄が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。