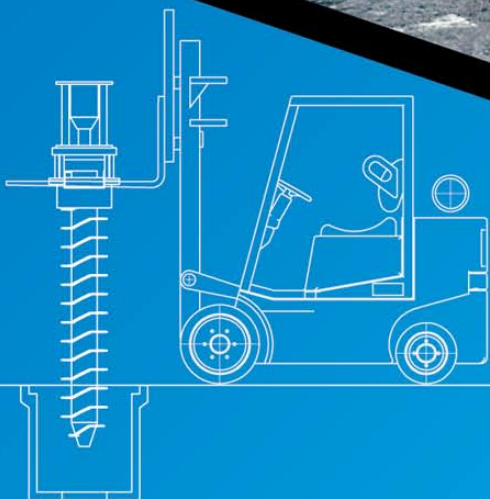


既設雨水ます浸透化工法

浸透スクリーン工法



ゲリラ豪雨被害の軽減!!
低コスト・短時間施工!!
目詰まりの解消が簡単にできる!!
蚊の発生防止!!



各部の名称

キャップ
大きなゴミや落ち葉などの侵入を防止します。

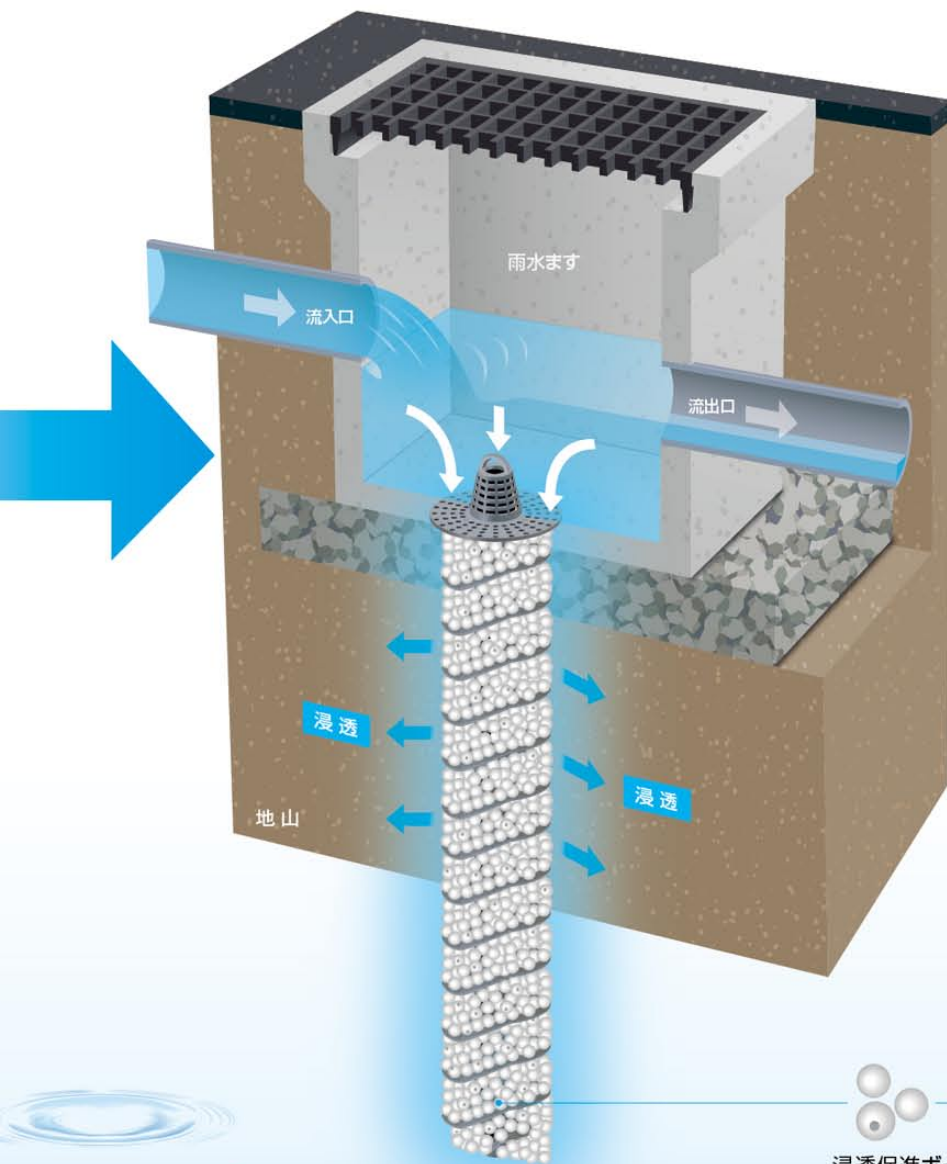
ドレンパイプ
(カートリッジ式)
細かいゴミや泥などをろ過します。

ろ過材

開口部
ドレンパイプに浸透した雨水を浸透促進ボールへ排出します。

浸透スクリー
ケーシング
回転させる事で浸透促進ボールを回収再充填できます。

浸透促進ボール
雨水を地山に浸透しやすくします。



4 浸透促進ボールを投入



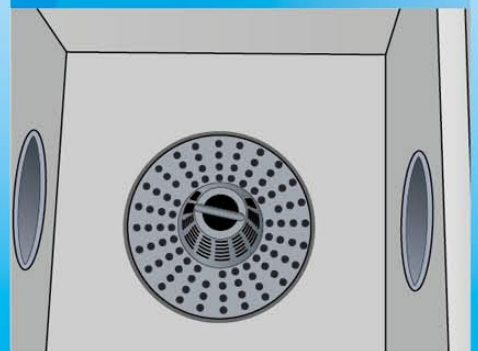
浸透促進ボールを投入します。

5 ドレンパイプ挿入



カートリッジ式のドレンパイプを挿入します。

6 キャップを設置



キャップを設置して完了です。

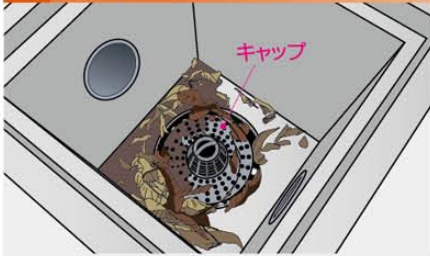
雨水浸透施設は、経年とともに微細砂により

必ず目詰まりが発生し、浸透性能が低下します。

メンテナンス

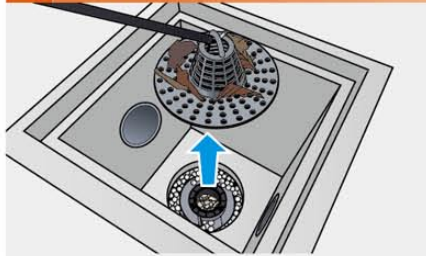
短期 **キャップの目詰まり解消** キャップは簡単に取り外しができ、洗浄できます。

1 キャップの目詰まり



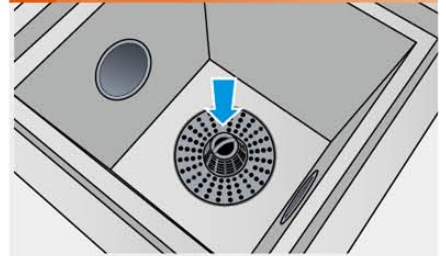
落ち葉やゴミなどでキャップが目詰まりします。

2 キャップの回収



キャップは人の手で簡単に取り外しできます。

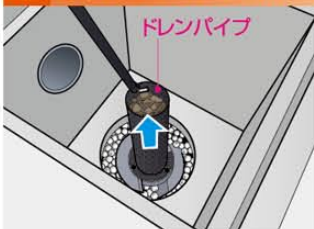
3 キャップの洗浄



水洗いするだけでメンテナンスが完了します。

中期 **ドレンパイプの目詰まり解消** ドレンパイプはカートリッジ式で中のろ過材の交換が簡単にできます。

1 ドレンパイプの回収



ドレンパイプを浸透スクリーケーシングから引き抜きます。

2 ろ過材の洗浄



ドレンパイプに充填されたろ過材を取り出し、洗浄します。

3 ろ過材の再充填



洗浄したろ過材を再充填します。

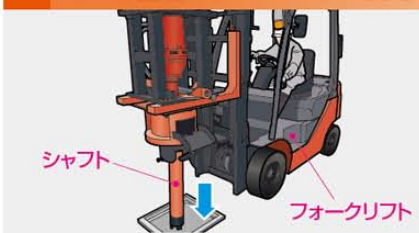
4 ドレンパイプの挿入



ドレンパイプを浸透スクリーケーシングに再度挿入します。

長期 **浸透促進ボールの目詰まり解消** オーガ搭載フォークリフトを使用して浸透促進ボールを回収、再充填できます。

1 オーガ搭載フォークリフトの使用



回収、再充填は浸透スクリーケーシングをオーガ搭載フォークリフトで回転させることで行います。

2 浸透促進ボールの回収・洗浄



浸透スクリーケーシングを正転させることで浸透促進ボールを回収、洗浄します。

3 浸透促進ボールの再充填



浸透スクリーケーシングを逆転させることで洗浄した浸透促進ボールを再充填します。

SANRITSU 株式会社 **サンリツ**

■ 本社 〒930-3251 富山県中新川郡立山町上中143番地
Tel.076-462-9325 Fax.076-462-9334
✉mail@sanritsu.com

■ 技術センター(相談窓口) ☎0120-300-635

■ 盛岡支店 Tel.019-698-3288 Fax.019-698-3289
■ 仙台支店 Tel.022-796-7370 Fax.022-796-7380
■ 関東支店 Tel.048-686-8892 Fax.048-686-8849
■ 北陸支店 Tel.076-462-9328 Fax.076-462-9334
■ 名古屋支店 Tel.0568-71-0699 Fax.0568-71-0944
■ 岡山支店 Tel.086-464-0321 Fax.086-464-0323
■ 広島支店 Tel.082-824-7380 Fax.082-824-7381
■ 九州支店 Tel.0942-84-1274 Fax.0942-50-8460
■ 上中工場 Tel.076-463-5813 Fax.076-463-5819
■ 工事部 Tel.076-462-0360 Fax.076-462-9329

詳しい情報は
ホームページで

<http://www.sanritsu.com>

※このカタログに記載の寸法・仕様などは製品改良などにより予告なく変更する場合があります。