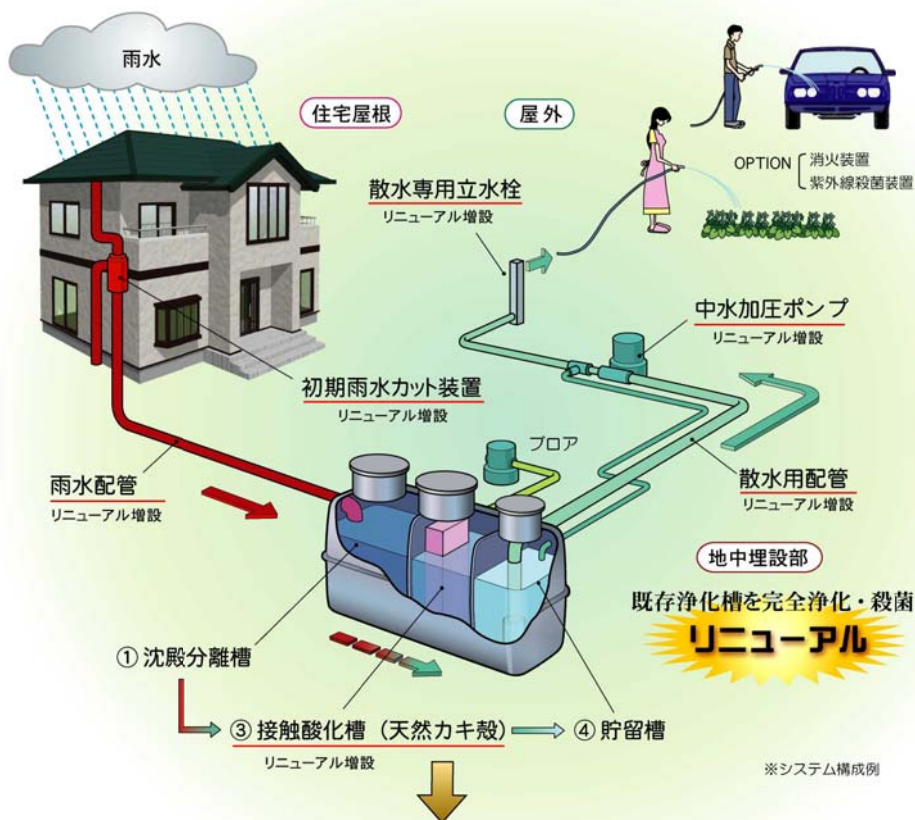




# 浄化槽リニューアル式 アクアメイク浄化型雨水タンク

庭木の散水や洗車に・断水時のトイレ用水に・被災時の消火用水に…



**節水** 雨水を利用することにより、水道代と下水道使用代が節約できます。

**やさしい水** 天然カキ殻の接触材(特許)により、雨水を家庭菜園にやさしいミネラルイオン水にします。

**防災・備災** 断水時にはトイレに洗浄水を供給できます。圧縮窒素ガス式消火装置で、初期消火用の水として利用できるオプションもご用意しております。  
大勢の方が雨水タンクを使う事により、大雨の雨水流出をせき止め、川の氾濫を少なくすることができます。

**簡単施工** 使われなくなった浄化槽を、埋めたまま洗浄・殺菌してリニューアルします。  
使われなくなった浄化槽の掘り返し撤去作業が不要となり、その費用を雨水タンクへのリニューアル工事に充てる事ができます。

**安心・安全** 既存浄化槽の洗浄、殺菌は完璧。雨水は浄化して使います。(浄化フィルターに取付けるオプションの紫外線殺菌装置も用意しております)  
使用済の浄化槽でもカキ殻による浄化機能で、衛生面は安心です。またカキ殻により水を中性に保つので、腐敗の心配もありません。

※注意：浄化水は飲用にしないでください



接触酸化槽には接触材として、天然カキ殻を使用しています。天然カキ殻を使用することで、下記の利点があります。

- 形状が複雑で表面積が大きく、分解浄化をする微生物の定着率が高い。
- 天然成分なので、上記微生物の親和性が高い。
- 酸化処理が進んで pH が下がると、接触材自ら溶解して pH を調整する。

## 工事の手順

<p>① 既存浄化槽の完全洗浄・殺菌</p>	<p>② 浄化槽内改装(カキ殻接触材設置)</p>	<p>③ 雨水配管接続・初期雨水カット装置設置</p>	<p>④ 散水用配管設置</p>	<p>⑤ 立水栓・中水加圧ポンプ設置</p>	<p>⑥ タンク給水・水質検査・試運転</p>
------------------------	---------------------------	-----------------------------	------------------	------------------------	-------------------------