

# 自転車搭載型浄水装置 New Cycloclean

ニューシクロクリーン



大震災直後のライフライン寸断時にまず困るのが飲料水です。人間一人が一日に必要な最低限の飲料水は、約2リットルとされています。

ニューシクロクリーンは、塩素殺菌機能付き自転車搭載型緊急用浄水装置で1分間に6リットルの飲料水を造り出す事が出来ます。地震などの災害による断水時に、貯留槽内の雨水を水源に、自転車を漕ぐだけで、1時間に180人分の飲料水を提供でき、広域避難場所などで雨水貯留循環システム と組み合わせれば地域防災の拠点として貢献できます。



## 施工事例

### ・ヘルシークレー工法を下地とした人工芝グラウンド



### ・雨水貯留循環システム 実験施設 (国立大学法人千葉大学構内にて)



ホームページでも詳細確認できます。 <http://www.yrc.co.jp/mbe/> 環境市場⇒雨水貯留循環システム

お問い合わせ・ご相談

## YOKOHAMA 横浜ゴム MBE 株式会社

郵便番号(〒) 住所 TEL

本社	141-0031 東京都品川区西五反田7-20-9(KDX西五反田ビル)	03-5719-7331
新潟支店	950-0953 新潟県新潟市中央区大島169	025-285-2141
茨城支店	312-0033 茨城県ひたちなか市市毛626-8	029-274-2611
栃木支店	323-029 栃木県小山市城北3-2-9	0285-23-2944
群馬支店	370-0014 群馬県高崎市元島名町1113-1	027-353-5221
長野支店	381-2223 長野県長野市里島77	026-293-5541
千葉支店	264-0036 千葉県千葉市若葉区殿台町90-1(式田ビル)	043-287-7400
神奈川支店	254-0019 神奈川県平塚市西真土3-11-6	0463-53-4911
鹿島営業所	314-0025 茨城県鹿嶋市大字下塙1175-2	0299-82-0661



私たちは、環境貢献活動に取り組みとともに環境に配慮した素材の利用を推進しています。



再生紙を使用しています



この印刷物は大豆インキで印刷しています。