

中部経済新聞 2020年8月27日

あすを創る

ティビーアール「モールコード」



濁水処理用ひも状ろ過材

TBR モールコード

国土交通省

NETIS登録番号CB-170010-VR

おかげさまで60周年
Aichi
Quality
登録番号044

ティビーアール株式会社

本社 〒442-0844 愛知県豊川市小田河町四丁目63番地
 電話 0533-88-2171 FAX 0533-88-6219
 URL <http://www.tbr.jp.co.jp> mail:info@tbr.jp.co.jp
 海外工場 上海天維亞羅織有限公司(上海TBR投資企業)

濁水中の土粒子を ろ過・沈降させる

ティビーアール（株）では、従来より濁水処理用商品として「モールコード」を提案・販売してきた。この度、新たに国土交通省が、新技術の活用のため、新技術に関わる情報の共有及び提供を目的として、新技術情報提供システム(NewTechnologyInformationSystem:NETIS)を整備した。このNETISに、濁水処理用ひも状ろ過材「モールコード」として登録された。NETIS登録番号CB-170010-VRで、公共工事にますます使用しやすくなった。NETISは、国土交通省のイントラネット及びインターネットで運用されるデータベースシステムである。

本技術は、土工事に伴い発生する工事濁水中の土粒子を、ひも状ろ過材モールコードを用いてろ過・沈降させる技術です。現場から出る濁水が流入する水路や側溝等の構造に応じて、伸ばして束ねて入れるだけの簡易な施工方法で土粒子流出を防ぐことができ、大規模な濁水処理設備を必要としないため、濁水処理設備費用および用地を削減することができます。