

【 各種泥水工法用CMC 】

テルセローズ60G

使用説明書

テルセローズ60Gは、土木基礎工事・推進工事・シールド工事等各種泥水工法用CMCです。増粘効果、脱水減少効果に優れています。テルセローズ 60Gは粒状のため塊になりにくくきれいに溶けます。

株式会社 テルナイト

① 特徴

- 1) 増粘性に優れています。
- 2) 泥壁形成性が高い為、切刃の安定に優れています。
- 3) 脱水減少効果に優れています。
- 4) パルプを主原料としており、環境に無害です。
- 5) 粒状となっている為、塊になりにくく、溶解性に優れています。

② 概要

種類 : カルボキシメチルセルロース

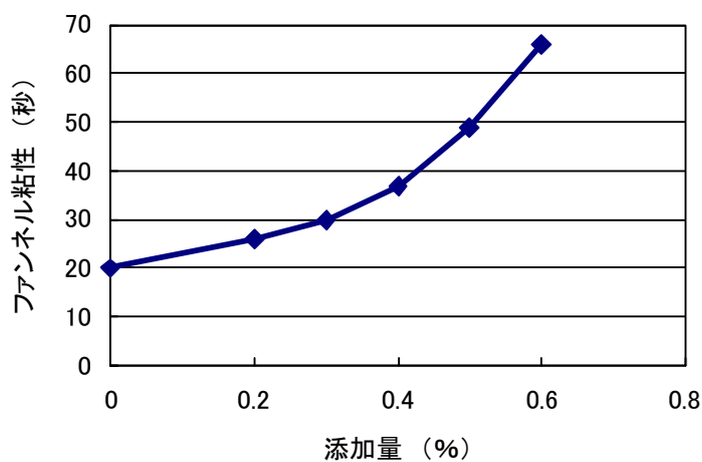
粘度(1%溶液) : 500~700 mPa.s

pH : 5.5~8.0

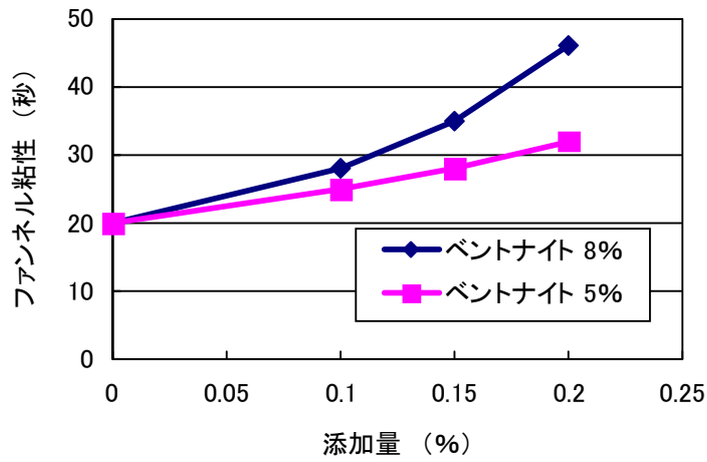
水分 : 10%以下

③ テルセローズ60Gの粘性

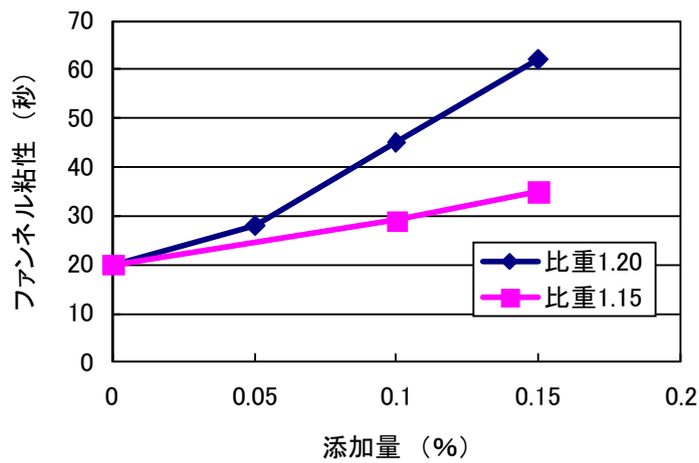
1) 清水に対する増粘効果



2) ベントナイト泥水に対する増粘効果



3) 推進・シールド用泥水(新液)に対する増粘効果



④ 荷姿

クラフト袋入 1袋 20kg

- * このカタログに記載しました技術的データ等は、弊社の技術研究所において細心注意を払って試験を行った資料に基づくものですが、実際の現場装置等や使用する混練水による結果を保証するものではありません。

株式会社テルナイト

本社

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3-2-3

Daiwa 神保町 3 丁目ビル 5 階

営業部 TEL 03(5843)0009 FAX 03(3221)5061

西日本営業所

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 2 丁目 13 番 1 号

サンパレス新大阪

TEL 06(6397)5249 FAX 06(6397)9681

代理店