

マイティ150V

高性能減水剤

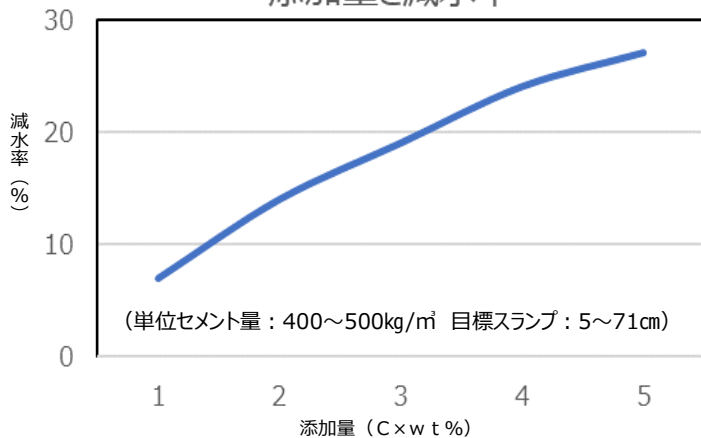


特徴

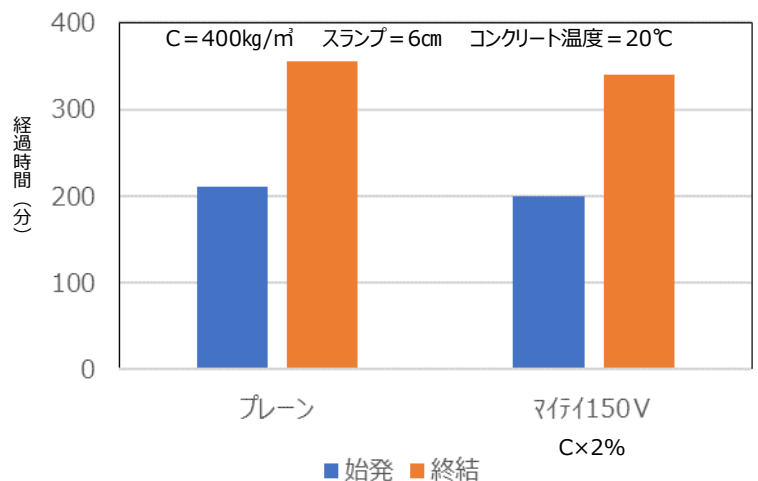
- すぐれた分散性により高い減水性能を示します。
- 凝結遅延性が極めて低く、仕上げ工程に影響がありません。
- 表面気泡が少なくなります。
- コンクリート製品の色むらが少なくなります。
- 塩化物を含みませんので、鉄筋を腐食しません。
- 非空気連行性です。

試験データ

添加量と減水率



凝結時間

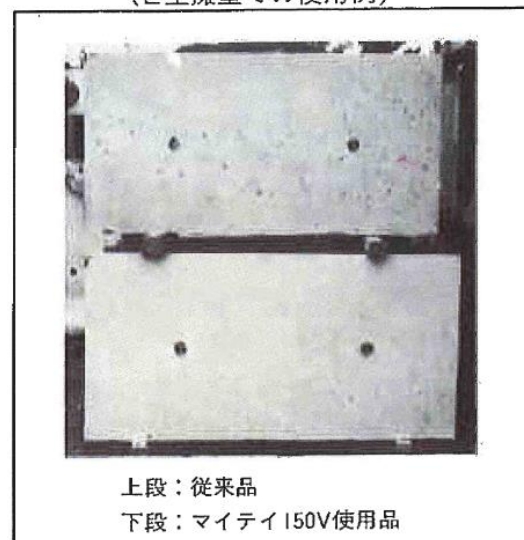


コンクリートの表面美観

(テストピースでの比較例)



(L型擁壁での使用例)



マイテイ150V

高性能減水剤



性状及び規格

- ・内容組成 ナフタリンスルホン酸ホルマリン高縮合物塩と特殊界面活性剤
- ・外環 黒褐色液体
- ・密度 (g/cm³、20℃) 1.080～1.100
- ・標準使用量 (%紛体) 0.5～4.0
- ・適合する公的規格 JIS A 6204 高性能減水剤 (I種)
※鉄筋を腐食させる有害な物質は含んでおりません。

荷姿

タンクローリー / 220kgドラム

ここに記載された事項は、最新の注意を払って行われた実験事実に基づくものですが、実際の現場結果を確実に保証するものではありません。
お問い合わせは下記までお願いいたします。

花王株式会社 ケミカル事業部門 エコインフラ
すみだ事業場 〒131-8501 東京都墨田区文花2-1-3
大阪事業場 〒550-0012 大阪市西区立売堀1-4-1
HP : <https://chemical.kao.com/jp/infrastructure/>

Mail : chemical_eif@kao.com

2021.04