

# マイテイ150RX

## 高性能減水剤

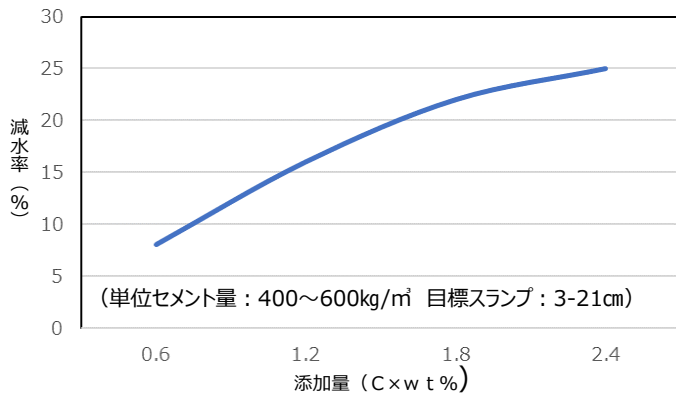


### 特徴

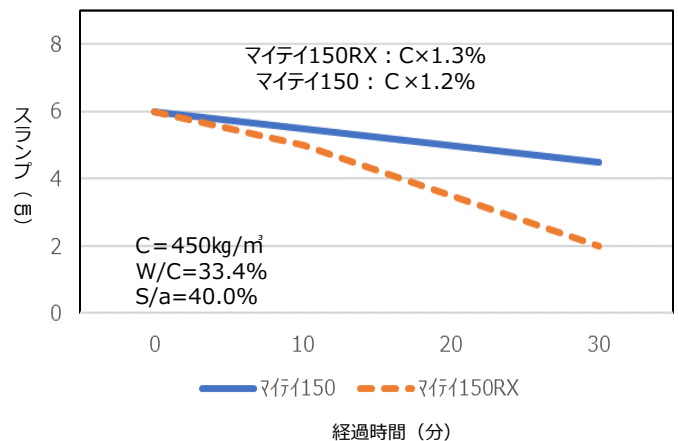
- すぐれた分散性により、高い減水性能を示します。
- 練置き時のスランプロスを大幅に低減し、作業時間に余裕が出来ます。
- ポンパビリティが改善され、吐出圧力が低下します。
- 塩化物を含みませんので、鉄筋を腐食しません。
- 硬化時間の遅れは、マイテイ150に比べて1時間以内です。
- 非空気連行性です。

### 試験データ

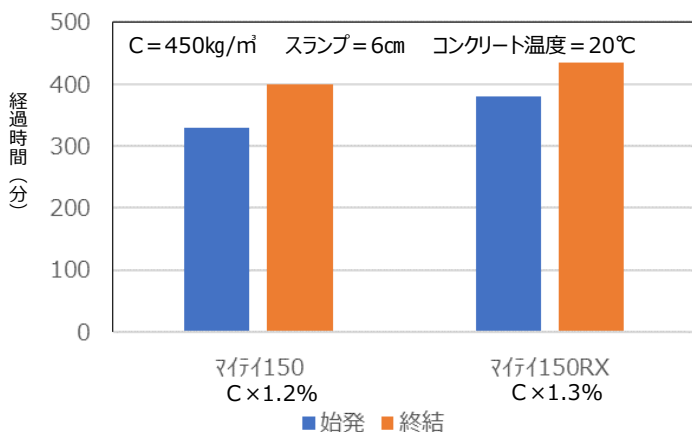
添加量と減水率



スランプの経時変化



凝結時間



### 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
- 外環 黒褐色液体
- 密度 (g/cm<sup>3</sup>, 20℃) 1.190~1.210
- 標準使用量 (%紛体) 0.5~3.0
- 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。

# マイテイ150RX

高性能減水剤



## 荷姿

タンクローリー / 240kgドラム / 20kg缶

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](mailto:chemical_eif@kao.com)

2021.04