

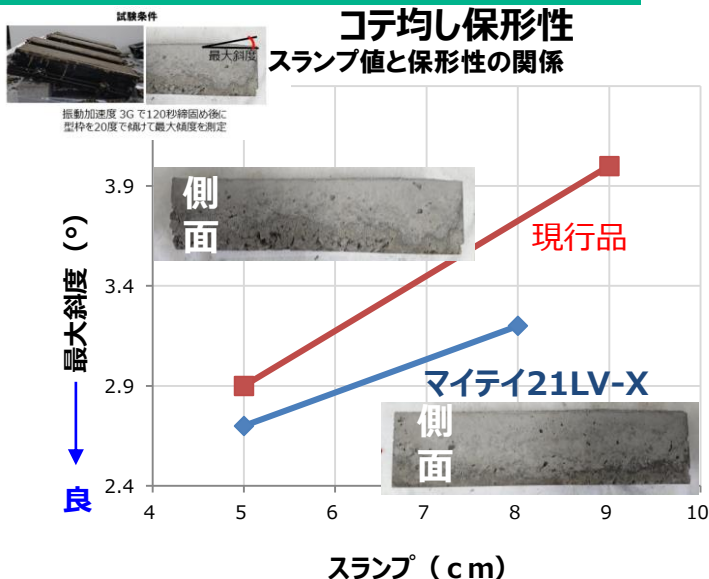
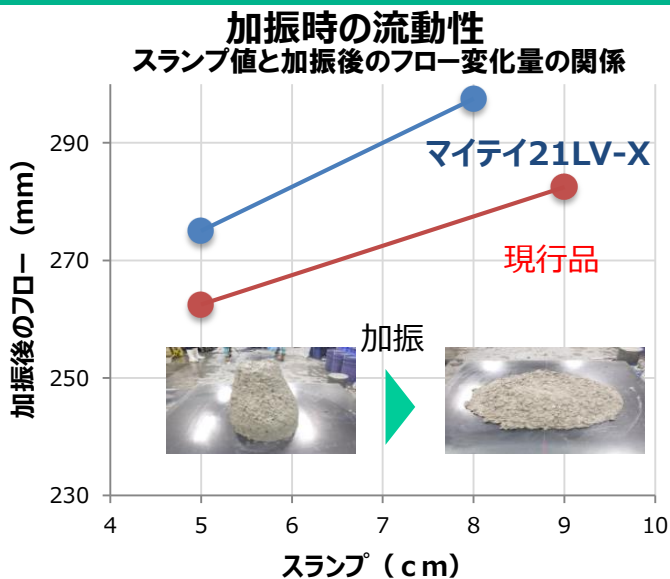
# マイテイ 21LV-X マイテイ 21LV-X-2 (夏季品)

優れた加振時流動性と保形性を両立した 高性能減水剤

## 顧客課題

振動時に隅々まで充填できること (加振時流動性) 仕上げ工程のコテ均し保形性の両立。

## 課題解決する技術



加振時の高流動化&高保形性の両立を実現

## 提案する価値



製造時間短縮  
(約20%削減)



従来の製造 10分  
マイテイ21LV-X ⇒8分

90分  
⇒70分

30分  
⇒25分

## 性状および規格

- ・内容組成 特殊ポリエーテル系化合物と特殊界面活性剤
- ・外観 黄色～暗褐色液体
- ・密度 (g/cm<sup>3</sup>, 20℃) 1.050～1.090
- ・標準使用量 (%/粉体) 0.5～2.0 (推奨0.8%)
- ・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

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)

2021.06