

建材試験情報

1993年8月号 VOL.29

目次

巻頭言

自分の目で観察する態度／真鍋恒博…………… 7

寄稿

建設省総合技術開発プロジェクト「防・耐火性能評価技術の開発」について／中村賢一…………… 8

技術レポート

高強度コンクリートの製造・施工に関する研究 その1：Kグループの研究成果…………… 11

寄稿

膜構造のStep Up／戸田郁也…………… 21

試験報告

ガラスビーズ混入四フッ化エチレン系樹脂処理ガラスクロスの着火性試験…………… 29

規格基準紹介

建設省告示：準耐火構造の指定の方法…………… 32

試験のみどころ・おさえどころ

硬化コンクリートの配合推定試験／田山育太郎…………… 37

財建材試験センター 平成4年度事業報告…………… 44

建材試験センターニュース…………… 49

情報ファイル…………… 51

編集後記…………… 53

ひびわれ防止に

小野田エキスパン

(膨張材)

珪砂使用コンクリートに

ラスナイン

(防錆剤)

防水コンクリートに

小野田NN

(防水剤)

マスコンクリートに

小野田リタール

(凝結遅延剤)

高強度コンクリートパイルに

小野田Σ1000

(高強度混和材)

水中でのコンクリートに

エルコン

(水中コンクリート混和剤)

岩石、コンクリート破碎に

ブライスター

(静的破碎剤)

橋梁、機械固定に

ユーロックス

(無収縮グラウト材)

地盤の支持力増加に

アロフィクスMC

(超微粒子注入材)

生コン、細骨材中の塩分判定に

カンタプ

(塩化物測定計)

(株) 小野田

〒136 東京都江東区南砂2丁目7番5号

東陽町小野田ビル

電話 03-5683-2016

