

建材試験情報

1993年2月号 VOL.29

目次

巻頭言

国土と国民性／岸谷孝一 5

技術レポート

高強度コンクリートの耐火性の評価に関する研究（第3報：柱模擬部材による実験）

飛坂基夫・井上明人・大角昇 6

試験報告

フッ素樹脂系アルミニウム建材のかび抵抗性試験 14

規格基準紹介

レディーミックスコンクリート 17

試験のみどころ・おさえどころ

建材の放射率測定法／藤本哲夫 47

試験設備紹介

アルカリ骨材反応迅速試験装置 51

連載 試験室だより②

福岡試験室 54

読者欄

建材試験ニュース 57

2次情報ファイル 58

お知らせ

編集後記 61

ひびわれ防止に
小野田エクスパン
(膨張材)
海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
(凝結促進剤)
高強度コンクリートバイルに
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
ユーロツクス
(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
カンタブ
(塩化物滴定計)

(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

