

建材試験情報

1993年7月号 VOL.29

目次

巻頭言

工業標準化の国際動向等について／高木謙一 7

寄稿

建設省総合技術開発プロジェクト「美しい景観の創造技術の開発」の開始／樺野紀元
..... 8

技術レポート

景観材料の耐久性に関する研究—住宅用材料の耐候性に関する実験—
／新井政満・菅原進一・大沼邦由 11

試験報告

既使用鋼製覆工板の局部荷重曲げ試験 16
温水式床暖房の性能試験 21

規格基準紹介

建材試験センター規格（J S T M） 28

試験のみどころ・おさえどころ

レディーミクストコンクリートの受入れ検査／小林義憲 32

試験設備紹介

コンクリート用骨材試験装置 41

建材試験センターニュース

情報ファイル

編集後記

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
ユーロックス
(無収縮グラウト材)

地盤の支持力増加に
アロフィックス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

