

# 建材試験情報

1994年2月号 VOL.30

## 目次

### 巻頭言

21世紀への予感／西澤紀昭 ..... 7

### 寄稿

「コンクリート補強用連続繊維補強材」について／杉田 稔 ..... 8

### 技術レポート

長繊維補強コンクリートはりの載荷加熱試験／西田一郎 ..... 13

### 試験報告

蓄熱式電気暖房器の耐震性試験 ..... 20

### 規格基準紹介

JIS A 6901せっこうボード製品 ..... 36

### 解説

JIS A 6901せっこうボード製品／飯地 稔 ..... 43

### 連載 建材関連企業の研究所めぐり④

ダウ化工株式会社鹿沼研究所 ..... 48

### 試験のみどころ・おさえどころ

建築材料の透湿抵抗の測定（カップ法）／藤本哲夫 ..... 50

### 試験設備紹介

環境関係試験装置（その2 湿気／耐久性） ..... 55

### 建材試験センターニュース

情報ファイル ..... 59

### 編集後記

..... 61

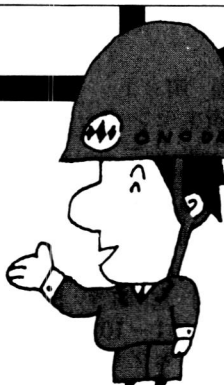
ひびわれ防止に  
**小野田エクスパン**  
(膨張材)  
海砂使用コンクリートに  
**ラスナイン**  
(防錆剤)  
防水コンクリートに  
**小野田NN**  
(防水剤)  
マスコンクリートに  
**小野田リタール**  
(凝結促進剤)  
高強度コンクリートバイアルに  
**小野田Σ1000**  
(高強度混和材)  
水中でのコンクリートに  
**エルコン**  
(水中コンクリート混和剤)

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