

# 建材試験情報

VOL.21 NO.9 September/1985

9月号 目次

■巻頭言

(財)国際ロボット・F A技術センターの設立……………弘光 進… 5

■調査研究の紹介

省エネルギー用建材及び設備等の標準化に関する調査研究(3)…………… 6

■試験報告

無収縮グラウト材の性能試験……………18

■JIS原案の紹介

鋼板製折板屋根構成材(案)……………24

■試験のみどころ・おさえどころ

粗骨材中の軟石量試験・骨材破碎値試験……………柳 啓…30

■第5次公示検査について……………35

■JISマーク表示許可工場審査事項

体育館用鋼製床下地構成材審査事項……………37

■ファクシミリ設置のお知らせ……………40

■2次情報ファイル……………41

■建材試験センター中央試験所試験種目別繁忙度 掲示板……………44

■業務月例報告(試験業務課/調査研究課)……………43

◎建材試験情報 9月号 昭和60年9月1日発行 定価400円(送料共)

発行人 金子新宗

編集 建材試験情報編集委員会

発行所 財団法人建材試験センター

委員長 西 忠雄

東京都中央区日本橋小舟町1-3  
電話 (03)664-9211(代)

制作 建設資材研究会  
発売元 東京都中央区日本橋 2-16-12  
電話 (03)271-3471(代)

ひびわれ防止に  
**小野田エクспан**  
(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  
**カンタブ**  
(塩化物滴定計)

**小野田セメント株式会社**  
関連製品事業本部  
東京本部 〒135 東京都江東区豊洲1-1-7  
支店 札幌 仙台 東京 北陸 名古屋 大阪  
高松 広島 福岡