

建材試験情報

1994年11月号 VOL.30

目 次

巻頭言

高強度鉄筋コンクリート構造についての危惧／齋藤光 5

寄稿

2010年建材産業ビジョン／岩田誠二 6

鋼構造の新しい耐火設計法／作本好文 12

技術レポート

耐火塗料の性能評価に関する実験研究／柴澤徳明・齋藤勇造 18

試験報告

ウォーターマットレスの結露性試験 23

規格基準紹介

建築用ボード類の曲げ及び衝撃試験方法 28

建築材料の線膨張率測定方法 31

試験のみどころ・おさえどころ

ポルトランドセメントの試験方法（その2）化学分析方法 35

試験設備紹介

油圧式200KN耐圧試験機 46

連載 建材関連企業の研究所めぐり⑯

能美防災株式会社研究所 48

建材試験センターニュース 50

ISO9000シリーズ規格制定の経緯 52

情報ファイル 54

編集後記 56

「防水改修はダイフレックスにおまかせ下さい!」

〈屋上防水〉

DD防水工法（脱気絶縁複合防水）

クイックスプレー工法（超速硬化ウレタン防水）

パワフレックスUP工法（ウレタン・FRP複合防水）

テキサプラスT工法（フッ素樹脂ラミネートシート防水）

ポリアルゴンテキサ工法（トーチ工法用改質アスファルトルーフィング）

〈外壁防水〉

ネオフレックスU工法（一液性ウレタン外壁化粧防水）

株式会社 ダイフレックス

本社 東京都千代田区平河町2-4-16 平河中央ビル
TEL 03-3265-2711