

## I n d e x

p1

### 巻頭言

耐久性を証明することの難しさ

／一般財団法人土木研究センター 理事長 西川 和廣

p2

### 寄稿

ISO55001アセットマネジメントシステムの認証取得について

／株式会社パスコ 技術統括本部 本社技術部 部長 岡本 芳樹

p6

### 技術レポート

火災加熱を受けるコンクリートの載荷時熱ひずみに及ぼす

水分の影響に関する実験的研究

／中央試験所 防耐火グループ 主任 山下 平祐

p14

### 国際会議報告

国際会議 SiF2016 参加報告

／中央試験所 防耐火グループ 主任 山下 平祐

p18

### 試験設備紹介

コンクリートの圧縮強度試験用供試体の平面度測定「平面度測定器」

／工事材料試験所 横浜試験室 山口 裕士

p20

### 規格基準紹介

JSTM C 2105 (コンクリートの圧縮強度試験用供試体の平面度及び直角度測定方法)

制定について

／経営企画部 調査研究課 主幹 室星 しおり

p26

### 試験報告

パイプサポートの両端ナイフエッジ押しによる圧縮強度試験

／中央試験所 構造グループ 大西 智哲

p30

### 連載

#### 建材への道のり

第2回 石材編

／工学院大学 教授 田村 雅紀

p34

### 建材試験センターニュース

p38

### あとがき・編集たより