

## もくじ

<b>01</b>	巻頭連載／時流潮流	
	サーキュラー・エコノミーで先陣を	…徳植 桂治
<b>04</b>		
	コンクリート構造物の非破壊検査 最近の動き／前編	…湯浅 昇
<b>14</b>	セメント系固化材・事例紹介	
	河川護岸の耐震強化対策にWH J工法を適用 東京・荒川中堤での事例から	…西尾 経ほか
<b>22</b>	ずいそう	
	北海道遺産	…榊原 弘幸
<b>24</b>	Cのイメージ94 コンクリート名所案内	
	神戸市立海外移住と文化の交流センター	
<b>26</b>		
	急速施工を可能にしながら高い耐久性を発揮する プレキャスト床版接合法「スリムファスナー®」の 開発	…佐々木 一成
<b>32</b>		
	土木学会 2018年制定コンクリート標準示方書 [維持管理編]改訂のポイント	…宮川 豊章
<b>41</b>		
	プレキャスト部材への充填コンクリートと接合コン クリートの適用評価／後編	…辻 幸和
<b>21・48・51</b>		
	HOT NEWS	
<b>38</b>		
	EVENT GUIDE	
<b>50</b>		
	国内図書の目次	
<b>52</b>		
	セメント生産・輸出入ファイル	
<b>54</b>		
	主要建設工事・資材統計	
<b>56</b>		
	1月号予告	
<b>57</b>		
	第73回セメント技術大会講演募集のお知らせ	
<b>61</b>		
	平成30(2018)年「セメント・コンクリート」目次一覧	
<b>14</b>	今月の表紙	
	東京・荒川中堤で行われたセメント系固化材を活用した耐震強化対策 [東京都／提供：小野田ケミコ株]	