

目 次

013	GRCのエコマテリアル化、エコマテリアル・デザイン 及びエコライフサイクル・デザイン 特別講演 国土交通省建築研究所 第二研究部 複合材料研究官	福島 敏夫
1301	サンクリート擬岩景観工法 19 (高強度・高耐久・カラー成型GRC擬岩パネル景観工法) 旭硝子ビルウォール株式会社 営業部	課 長 黒滝 浩之
1302	軽量GRCパネルの施工例 27 (社寺建築における垂木一体型軽量GRCパネルの施工) 株式会社エーアンドエーマテリアル	黒沢 嘉之
1303	『GRC複合パネル』外断熱工法 39 株式会社トーヨーアサノ 仙台事務所	所 長 荒川 晃
1304	GRC景観型枠イーストンの設計と施工 53 日本板硝子株式会社 太陽工業株式会社 東京設計3課	主席技師補 前田 智志 鈴木 信哉
1305	プレミックススプレー 63 セムフィル インターナショナル リージョナル マネージャー ピーター リッド テクニカル マネージャー エルワン マオ セールス マネージャー 菅野 智則	
1306	軽量プレミックスGRC 79 日本電気硝子株式会社 ガラス繊維事業部ARG開発部 担当主任	竹内 好雄