

## CELBIC(環境配慮型 BF コンクリート) 建設材料技術性能証明を再取得のお知らせ

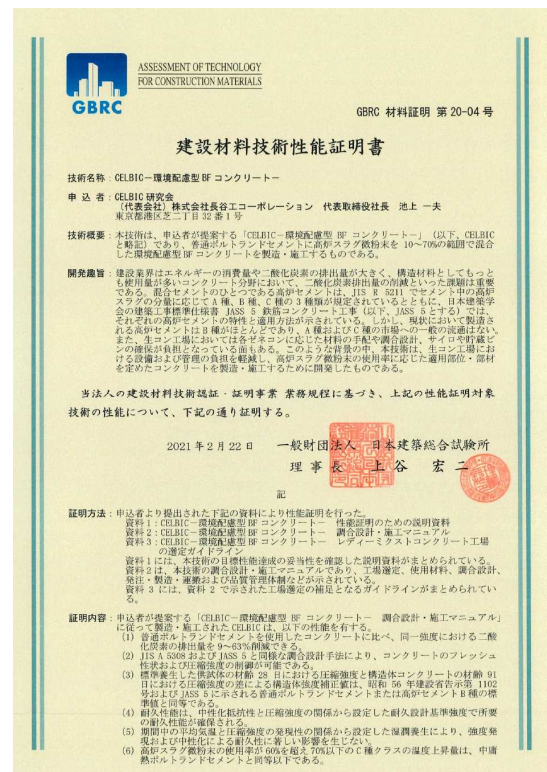
CELBIC 研究会（長谷工コーポレーション（幹事）、青木あすなろ建設、浅沼組、安藤ハザマ、奥村組、熊谷組、鴻池組、五洋建設、銭高組、鉄建建設、東急建設、東洋建設、矢作建設工業の13社で構成）は、普通ポルトランドセメントに対して10～70%の範囲で高炉スラグ微粉末を使用したコンクリートとする「**CELBIC—環境配慮型 BF コンクリート—**」について、一般財団法人 日本建築総合試験所より令和3年2月22日付けで、建設材料技術性能証明（GBRC 材料証明 第20-04号）を再取得しました。

CELBIC（セルビック：Consideration for Environmental Load using Blast furnace slag In Concrete）については、2020年10月30日付けでプレスリリース「CELBIC（環境配慮型 BF コンクリート）ゼネコン13社で建設材料技術性能証明を取得し、普及展開へ」を発表しております。

この度、評価のためのデータの一部を更新したため、日本建築総合試験所に再評価を申請し、建設材料性能証明を再取得いたしました。

これにより、CELBIC（環境配慮型 BF コンクリート）の建設材料技術性能証明は、新たに“GBRC 材料証明 第20-04号”として発行されたことを受け、新旧の証明については下記のとおり取り扱いとなることをお知らせいたします。

なお、旧証明および新規証明における証明内容の変更はありません。



### 記

- ・旧証明（運用停止）：建設材料技術性能証明（GBRC 材料証明 第20-02号）
- ・新規証明：建設材料技術性能証明（GBRC 材料証明 第20-04号）

以上

【問合せ先】 株式会社浅沼組 技術研究所 建築材料研究グループ  
山崎 順二（ヤマサキ ジュンジ）・新田 稔（ニッタ ミル）

〒569-0034 大阪府高槻市大塚町3-24-1

TEL：072-661-1620