

## コンテンツ一覧

| 記載ページ | 概要   |
|-------|--|
| 2     | 国交省への大臣認定申請を行う際の申請手数料の見直しについて  |
|       | 別添等の雛形を更新しました【生コン工場単独申請用】  |
|       | GBRCの品質マニュアルに基づく「お客様満足度アンケート」の実施について   |
|       | 国交省の申請状況   |
| 3     | 材料性能評価委員会（コンクリート、鋼材・ボルト等）の開催日等について   |
|       | GBRC東京事務所での対面打合せの日程について<br>打合せ可能日：2/3（火）、2/18（水）、3/3（火）、3/19（木）、4/1（水）、4/15（水） |

## GBRC 性能評定課の業務に対する皆様のご意見やご感想をお聞かせ下さい

メールサービスで取り上げた内容や、GBRC 性能評定課の業務に対する皆様のご意見やご感想をお待ちしております。お送り下さいましたご意見やご感想は、今後の業務の品質向上に役立てさせていただきます。

ご意見やご感想をお聞かせ下さい。



ご意見・ご感想はこちらへお送り下さい : [seinou3@gbrc.or.jp](mailto:seinou3@gbrc.or.jp)

## 国交省への大臣認定申請を行う際の申請手数料の見直しについて

2026年4月1日以降の国交省申請案件から、国交省への申請手数料が下表のように見直されます。なお、GBRCへ代理申請をご依頼される際には、本手数料とは別に申請手数料として11,000円(税込)が必要となります。

表1 国交省への申請手数料 (1申請あたり)

| 現行<br>(国交省申請日: 2026年3月31日まで) | 見直し後<br>(国交省申請日: 2026年4月1日以降)                            |
|------------------------------|--|
| 20,000円                      | GBRCへ代理申請を依頼する場合 : 19,500円<br>申請者が自ら国交省へ申請する場合 : 42,000円 |

## 別添等の雛形を更新しました【生コン工場単独申請用】

生コン工場単独申請の性能評価で使用する別添等の雛形を**Ver 14.2**に更新しました。  
性能評価のお申込みをご検討されている方でお持ちでない場合にはご連絡下さい。

## GBRCの品質マニュアルに基づく「お客様満足度アンケート」の実施について

2025年4月から12月の間に業務を終了させて頂きましたお客様を対象として、Webによるアンケートを実施させていただきます。アンケートのご案内が届きましたら、ご協力をお願いいたします。

## 国交省申請状況 (2026年1月現在)

国交省申請から認定書交付までの期間は右記のとおりです。  
認定対象品の製造時期がお決まりの場合は、余裕を持った  
ご準備をお願いいたします。

コンクリート・・・約2.5ヶ月  
鋼材・ボルト等・・・約3.0ヶ月

## 材料性能評価委員会の開催スケジュール

2026年2月以降の材料性能評価委員会（コンクリート、鋼材・ボルト等）の開催予定日（GBRCのホームページでも掲載しています：[https://www.gbrc.or.jp/building\\_confirm/committee/](https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/committee/)）

|         |       | 2月  | 3月  | 4月  | 5月  | 6月  |
|---------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| コンクリート  | 事前検討会 | 13日 | 4日  | 16日 | 14日 | 11日 |
|         | 承認委員会 | 25日 | 18日 | 30日 | 18日 | 18日 |
| 鋼材・ボルト等 |       | 6日  | 6日  | 3日  | 15日 | 3日  |

注1) 現在の別添等の最新雛形（コンクリート）は、**Ver14.2**です。

注2) 現場への出荷等の関係で性能評価のお申込みをお急ぎの場合には、事前検討会の臨時開催も検討させていただきます。

**法第37条第一号に該当する鋼材等の指定値申請**にも対応しています。なお、指定値申請は、告示で指定値が定められていない製品が対象となります。鋼材等の指定値に関するご相談やご申請をご希望される場合は、是非ご連絡下さい。

## 〔編集後記（津平 公彦）〕

明けましておめでとうございます。本年もよろしくお願ひ申し上げます。昨年は偏西風が北上したために、2025年は全国153の気象台等のうち132地点で夏の平均気温が歴代1位の高温となり、人にもコンクリートにも非常に厳しい日々が続きました。このため、冬は暖冬になるかと思いきや2025年-2026年の冬は例年よりも寒くなるとの予想があるようです。既に大雪や乾燥の影響を受けておられる方もいらっしゃると思いますが、体調等に気を付けながらお過ごしください。

## 対面打合せ@GBRC東京事務所

大臣認定に係る性能評価だけでなく、GBRCの独自事業である材料証明や環境証明、PCa生産技術性能証明などに関する事前のお打合せやご相談も**無料**でお受けしております【予約制】。

なお、不定期ではありますが、**GBRC東京事務所での対面打合せ**にも対応しています。

GBRC東京事務所での打合せ可能日は現時点で下記のとおりです。ご希望の場合は事前にご連絡下さい **【要予約】**。

## GBRC東京事務所での対面打合せ可能日

2/3（火）、2/18（水）、3/3（火）  
3/19（木）、4/1（水）、4/15（水）

今後もこのメールサービスで日程をお知らせして参りますので、ご注目下さい。

発行者：一般財団法人 日本建築総合試験所  
評価判定センター 確認評定部 性能評定課 材料グループ

担当者：GBRC大阪事務所 津平公彦、木村祐大  
荒井正直〔内部評価員〕

連絡先：GBRC大阪事務所 TEL 06-6966-7600（代表）  
080-8303-3870（津平）  
080-8303-3871（木村）  
080-8303-3869（荒井）

E-mail：[seinou3@gbrc.or.jp](mailto:seinou3@gbrc.or.jp)