

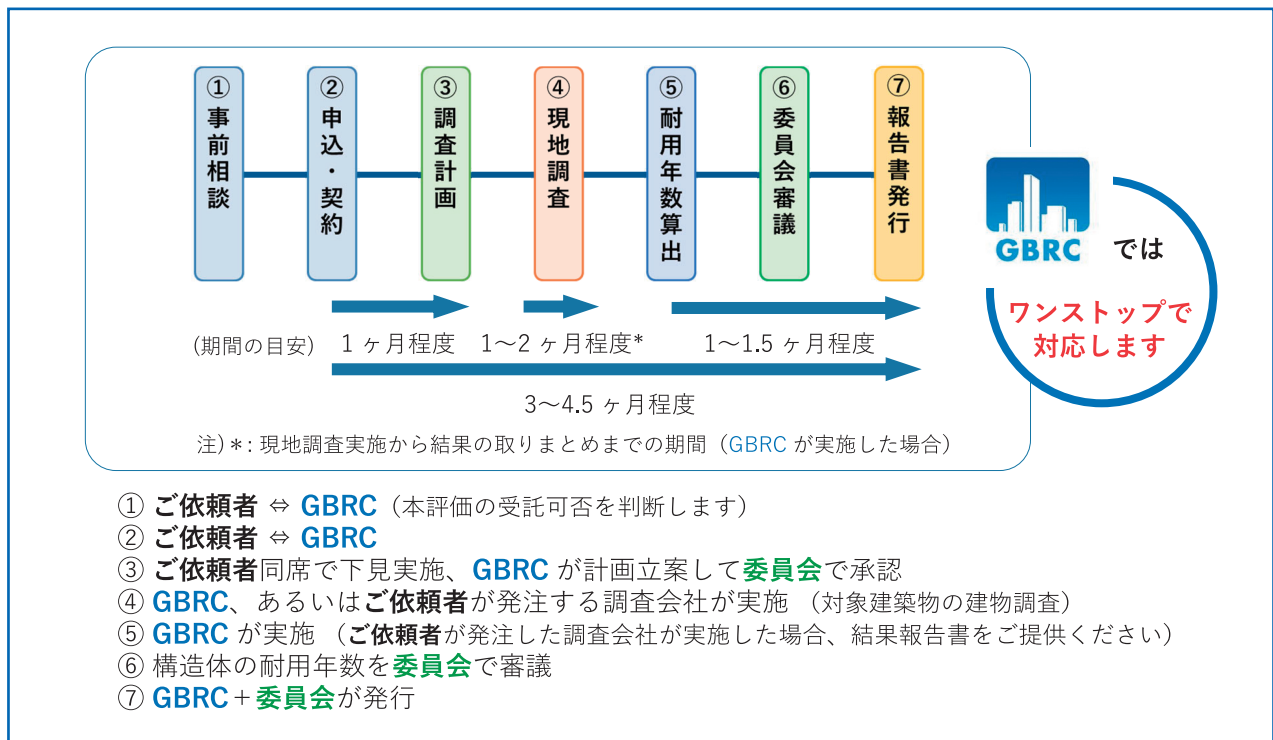


## 「鉄筋コンクリート造建築物の構造体の耐用年数評価」業務開始のご案内

試験研究センター

当法人 試験研究センターでは、既存鉄筋コンクリート造建築物の長期供用を考えるうえで、構造体があとどれくらい利用できるのかを検討するための指標とできる『鉄筋コンクリート造建築物の構造体の耐用年数評価』を、2022年7月より開始いたします。

建築物の耐用年数は、一般には省令による法定耐用年数のことを示しますが、この年数が過ぎると直ちに供用できなくなるわけではありません。当センターが実施する『鉄筋コンクリート造建築物の構造体の耐用年数評価』では、建築物を使い続けることができる目安となる構造体の耐用年数（推定値）を求め、学識経験者により構成する委員会の審議を踏まえて、評価結果を報告いたします。



### 本業務のご相談から報告書発行までの流れと期間の目安

なお、本業務では構造体の耐用年数を求めるために、評価時点の建築物の劣化状態、コンクリートの品質、鉄筋のかぶり厚さ、鉄筋の腐食状態などを確認するための現地調査が別途必要となります。対象建築物の現地調査は、当センターへご依頼いただくことができます。この場合、評価のお申込みから現地調査、報告書発行までワンストップで対応いたします。

本業務に関するお問い合わせ、お申込みについては、下記の担当部署までご連絡ください。

### ■お問い合わせ先

試験研究センター 構造部 耐震耐久性調査室

〒565-0873 吹田市藤白台5-8-1

TEL : 06-6834-5316 E-mail : taishin@gbrc.or.jp