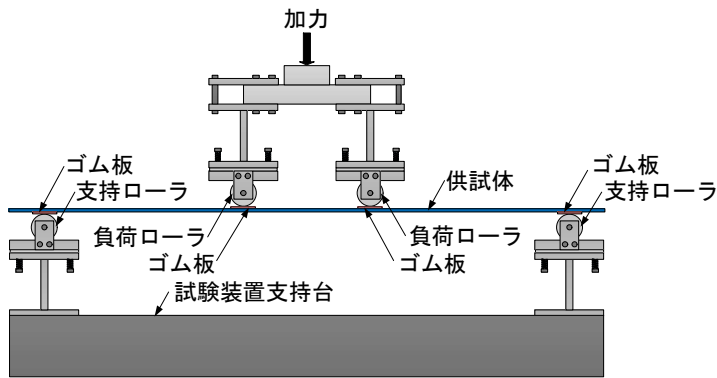


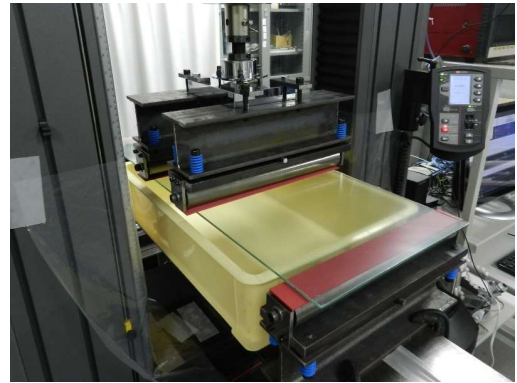
新規試験業務 「強化ガラスの曲げ試験」

2023年6月23日にJIS R 3206「強化ガラス」が改正され、国際規格（ISO）に整合されるかたちで新たな品質項目「機械的強度」が追加されました。平面強化ガラスの機械的強度は、4点曲げ試験または表面圧縮応力の測定のいずれかを実施して評価します。（注：表面圧縮応力の測定は型板強化ガラスの場合には実施できません。）

このたび、環境試験室で、4点曲げ試験による強度試験の受託準備が整いましたので、ご案内いたします。



試験装置の概要



試験状況

供試体の概要

大きさ	幅 360mm × 長さ 900mm または 1100mm
供試体数*	10 枚以上

*：JIS R 3206:2023 では、供試体は 20 枚以上を推奨。

試験料金（税抜）

10 枚実施の場合	171,000 円
20 枚実施の場合	265,000 円

上記以外の枚数の試験料金については、担当試験室までお問合せください。

本試験に関するお問合せ、お申し込みは、下記の担当試験室までお寄せください。

【お問合せ先】 一般財団法人 日本建築総合試験所
試験研究センター 環境部 環境試験室

Tel:06-6834-0603 E-mail:info.kankyo@gbrc.or.jp