



日頃より、一般財団法人ふくしま市町村支援機構試験審査所（以下、「試験審査所」という。）をご利用頂き厚く御礼申し上げます。

1. 平成 28 年 4 月 1 日からコンクリート圧縮試験の依頼方法が変わります。

平成 27 年 10 月 6 日に、試験所登録機関である独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センター JNLA チームから、「JIS A 1108 コンクリートの圧縮強度試験方法」を登録している試験機関は、「JIS A 1132 コンクリートの強度試験用供試体の作り方」4.5 供試体の形状寸法の許容差等に基づき試験機関でも形状寸法を確認し、結果を記録として保存するよう通知がありました。試験審査所では、コンクリートの圧縮強度試験を、JNLA 対応試験（ロゴマーク付き）と通常試験（ロゴマーク無）に分け、表-1 のように対応しますので、ご協力方よろしくお願ひします。

表-1 コンクリート圧縮試験対応一覧

試験内容	JNLA 登録試験 JNLA ロゴマーク付き	通常試験 ロゴマーク無
JIS A 1108 コンクリートの圧縮強度試験	今まで通り対応	今まで通り対応
JIS A 1132 コンクリートの強度試験用供試体の作り方	計測器による測定・記録の管理 計測項目 ① 直径、高さの許容差 ② 載荷面の平面度 ③ 載荷面と母線との間の角度 ④ キャッピング層の厚さ ⑤ アンボンドキャッピングの平面度（研磨対応）	JIS A 1108 の対応（目視対応） 欠陥の有無 ① 供試体の欠陥 ② キャッピングの欠陥 ③ 供試体のぐらつき
試験単価（消費税別）	圧縮試験（形状寸法含） 7,400 円 1セット（3 供試体）	圧縮試験（現状通り） 6,800 円 1セット（3 供試体）

2. 注意事項

- ① JNLA ロゴマーク付き試験の場合、形状寸法の確認や不備があった場合の連絡及び対応により、試験日直前に搬入された供試体によっては、希望する試験日に試験ができない可能性がありますので、可能な限り早めに搬入されるようにお願いします。
- ② 福島県土木部共通仕様書では、重要構造物における $\sigma 28$ 日圧縮強度試験は、公的試験機関で行うこととなっております。当試験所は公的試験機関に指定されているため、通常試験で対応は可能です。その他の工事等につきましては、発注機関に確認をお願いします。
- ③ 今回の見直しで「試験業務依頼書」を変更しました。当支援機構のホームページ（<http://www.fm-so.org/shiken>）から、最新の試験業務依頼書のダウンロードが可能です。