

品質保証体制の強化のために JNLA 認定試験事業者としての登録証を取得

「JNLA 認定試験事業者に登録」

株式会社 浅沼組

株式会社 浅沼組（本社：大阪市、代表取締役社長 浅沼 誠）は、技術研究所による試験の信頼性・公平性をさらに高め、当社の品質保証体制の強化につながるために、JNLA 認定（独立行政法人製品評価技術基盤機構（NITE）による産業標準化法（JIS 法）に基づく試験事業者登録制度）の外部審査を受け、2020年4月28日に JNLA 認定試験事業者として登録されました（登録番号：200402JP・登録の有効期間：2024年4月27日まで）。

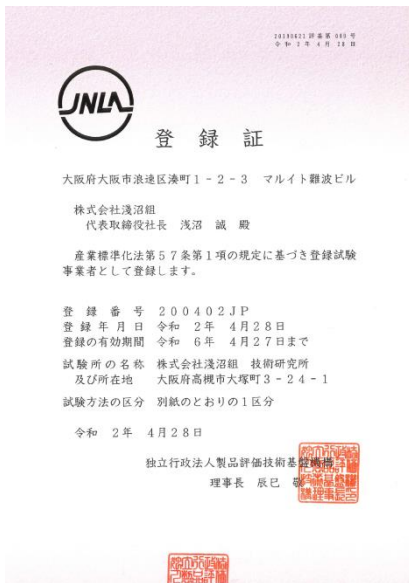
これにより、コンクリートの長さ変化と中性化深さの2項目について、第三者試験機関として測定結果を報告することが可能となります。

ゼネコン（総合建設業）の技術研究所が JNLA 認定試験事業者として登録を受けることは類例に乏しいことであり、当技術研究所では既に認定試験事業者として運用を開始しており、今後も品質管理レベルの更なる向上を目指し、社内作業所からの要望や設計図書特記事項への対応に加え、耐震改修時の劣化診断やリニューアル事業における建物の健全性調査などに役立てると共に、社外の調査会社やコンクリート関連会社からの試験依頼などにも対応していく予定です。

【認定を受けた試験項目】

JNLA 認定を受けた試験項目は、JIS A 1129-2「モルタル及びコンクリートの長さ変化測定方法（第2部：コンタクトゲージ方法）」と、JIS A 1152「コンクリートの中性化深さの測定方法」の2項目です。

【登録証】



登録年月日		令和 2年 4月28日
登録の有効期間		令和 6年 4月27日まで
試験方法の区分の名称	製品試験項に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号	
部材・寸法・質量・密度	試験方法規格	
試験	JIS A 1129-2	
	JIS A 1152	
これらを用いる規格	JIS A 1153 6.2	
	JIS A 1171 7.8	
	JIS A 6204 6.2.7 f)	

備考：登録の区分は、官報及び認定機関のホームページ等で公表された最新版の区分表が適用される。

登録番号：200402JP

【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

河合 智寛（カワイ トモヒロ：技術管理者） ・ 山崎 順二（ヤマサキ ジュンジ：品質管理者）

〒569-0034 大阪府高槻市大塚町 3-24-1

TEL 072-661-1620