

## 【試験依頼者の皆様へ】

日頃から、私ども公益財団法人佐賀県建設技術支援機構、試験研修センターをご利用いただき、誠にありがとうございます。

さて、試験成績書につきまして、皆様にお知らせとお願いがあります。

各種試験成績書のうちで、当センターが独立行政法人製品評価技術基盤機構・認定センター（IAJapan）に登録しています試験項目には、別紙のとおり JNLA 標章（ロゴマーク） を付けております。


今般、この JNLA 標章につきましては、平成 28 年 4 月 1 日の試験受付から、試験依頼者のご希望（申請）がある場合のみ、試験成績書に JNLA 標章を付けるように変更いたします。

なお、ご希望（申請）がありましたコンクリート強度試験につきましては、試験前に当センターで供試体寸法等の測定をいたします。測定の結果、JIS に規定されている条件を供試体が満たしていない場合は、試験は実施いたしますが、試験成績書に JNLA 標章を付けることはできませんので、この点をご了承ください。

JNLA 標章を希望される方は、別途、申請書が必要となりますので、必要事項をご記入のうえ、提出をお願いいたします。

皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

平成 28 年 3 月 1 日  
試験研修センター所長

 <p>建設材料試験成績書</p>	建設技第 号 平成 年 月 日
<p>JNLA標章</p>	
公益財団法人 佐賀県建設技術支援機構 試験研修センター 所長 ○○○○ 〒849-0925 佐賀県佐賀市八丁畷町8-1 TEL (0952)30-6865 FAX (0952)31-3959	

### JNLA登録試験項目 (ISO/IEC 17025)

試験方法の区分	JIS 規格番号	試験方法名称
骨材試験	JIS A 1102	骨材のふるい分け試験方法
骨材試験	JIS A 1103	骨材の微粒分量試験方法
骨材試験	JIS A 1104	骨材の単位容積質量及び実積率試験方法
骨材試験	JIS A 1109	細骨材の密度及び吸水率試験方法
骨材試験	JIS A 1110	粗骨材の密度及び吸水率試験方法
骨材試験	JIS A 1121	0.075mm試験機による粗骨材のすりへり試験方法
骨材試験	JIS A 1122	硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験方法
骨材試験	JIS A 1137	骨材中に含まれる粘土塊量の試験方法
コンクリート・セメント等 無機系材料強度試験	JIS A 1106	コンクリートの曲げ強度試験方法
コンクリート・セメント等 無機系材料強度試験	JIS A 1108	コンクリートの圧縮強度試験方法
金属材料引張試験	JIS Z 2241	金属材料引張試験方法
金属材料引張試験	JIS Z 3120	鉄筋コンクリート用棒鋼ガス圧接継手の試験方法及び判定基準