

建技第 138 号
令和 6 年 9 月 20 日

新潟県新潟市西区山田2522-13

一般財団法人 新潟県建設技術センター

理事長 金子 法泰



自己適合宣言書

一般財団法人新潟県建設技術センターは、次に掲げる日本産業規格に基づく試験に対し、品質システムを構築し、品質マニュアルに従って試験を実施しており、ISO/IEC17025 (JISQ17025) の要求事項に適合していることを宣言する。

自己適合宣言の対象試験項目は以下のとおりである。

- ・ JIS A 1103 骨材の微粒分量試験方法
- ・ JIS A 1104 骨材の単位容積質量及び実積率試験方法
- ・ JIS A 1105 細骨材の有機不純物試験方法
- ・ JIS A 1109 細骨材の密度及び吸水率試験方法
- ・ JIS A 1110 粗骨材の密度及び吸水率試験方法
- ・ JIS A 1122 硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験方法
- ・ JIS A 1137 骨材中に含まれる粘土塊量の試験方法
- ・ JIS A 5308 附属書 J A.10 p) 骨材の塩化物量試験方法
- ・ JIS A 1145 骨材のアルカリシリカ反応性試験方法 (化学法)
- ・ JIS A 1146 骨材のアルカリシリカ反応性試験方法 (モルタルバー法)
- ・ JIS A 5005 7.6 コンクリート用砕石及び砕砂の粒形判定実積率試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.1.4 懸濁物質の量の試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.1.5 溶解性蒸発残留物の量の試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.1.6及びC.7.2.3 塩化物イオン(C l⁻)量の試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.1.7及びC.7.2.4 セメントの凝結時間の差の試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.1.8及びC.7.2.5 モルタルの圧縮強さの比の試験
- ・ JIS A 5308 附属書 J C.7.2.6 スラッジ水の濃度の試験

以上