



認定番号 第 35 号

# 認定証

申請工業組合 岩手県生コンクリート工業組合  
 管理者(組合) 岩手県生コンクリート工業組合  
 試験場名及び所在地 岩手県コンクリート工業組合県南技術センター  
 岩手県奥州市水沢区佐倉河字十文字5-2

審査の結果、頭書の試験場は適正な試験が  
 実施できることが認められましたので、  
 共同試験場として認定します。



認定範囲 認定証 附属書による  
 有効期間 平成26年4月1日 から 平成30年3月31日 まで  
 初回発行年月日 昭和61年4月17日  
 最新改訂年月日 平成26年3月20日

全国生コンクリート工業組合連合会

会長 阿部 典夫



認定証 附属書

認定番号 第 35 号

認定共同試験場名 岩手県生コンクリート工業組合県南技術センター

## 指定試験項目

### I 製品試験

JIS A 1108 コンクリートの圧縮強度試験方法  
 JIS A 1106 コンクリートの曲げ強度試験方法  
 JIS A 1101 コンクリートのスランプ試験方法  
 JIS A 1128 フレッシュコンクリートの空気量の圧力による試験方法—空気室圧力方法

### II 設備管理試験

ZKT-301 塩化物含有量測定器の校正方法  
 ZKT-203 アンボンドキャッピングに用いるゴム硬さ試験機の校正方法

### III 材料受入管理試験

JIS A 1102 骨材のふるい分け試験方法  
 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 1105 細骨材の有機不純物試験方法  
 JIS A 1137 骨材に含まれる粘土塊量の試験方法  
 JIS A 1103 骨材の微粒分置試験方法  
 JIS A 1126 ひっかき硬さによる粗骨材中の軟石量試験方法  
 JIS A 1141 骨材に含まれる密度 1.95g/cm<sup>3</sup> の液体に浮く粒子の試験方法  
 JIS A 1104 骨材の単位容積質量及び実積率試験方法  
 JIS A 5005 コンクリート用砕石及び砕砂 6.6 粒形判定実積率試験  
 JIS A 5002 構造用軽量コンクリート骨材 5.5 塩化物  
 JIS A 1121 コサセルス試験機による粗骨材のすりへり試験方法  
 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 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 R 5201 セメントの物理試験方法 10. (圧縮強さ)  
 JIS A 5308 レディーミクストコンクリート  
 附属書 C(規定)レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水

### IV 品質性能試験

JIS A 1149 コンクリートの静弾性係数試験方法