

骨材試験・混和材料試験

生コンの製造にあたっては、使用する材料の定期的な品質のチェックが義務付けられています。

骨材試験・練混ぜ水試験は ISO/IEC 17025 認定試験所にお任せ下さい。

コンクリート試験

(株)太平洋コンサルタントは ISO/IEC 17025 の要求事項を満たす試験機関として、独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)より登録認証機関の認定を取得し、技術的に適正な試験結果を提供する能力を有する試験機関として生コン関連企業をはじめ幅広くお役に立っています。

骨材試験・混和材料試験

レディーミクストコンクリート(JIS A 5308)に関連し ロゴマーク付き試験成績書を発行できる試験

- JIS A 1102 「骨材のふるい分け試験方法」
- 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 1121 「ロサンゼ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 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^3 の液体に浮く粒子の試験方法」
- 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 5308 「レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水」

お問い合わせ先

対象品目

- 練混ぜ水
 - 地下水
 - スラッジ水
 - 上澄水 など
- 骨材
 - 砂利 砂
 - 砂石 砕砂
 - スラグ骨材 など

JNLA の標章・認定シンボル

JNLA の付された試験証明書は、IAJapan が試験を実施する技能的能力があり、独立性・公正性を有していると認められた試験所のみが発行できます。

国際相互承認に対応する IAJapan の認定シンボル

IAJapan が付された証明書は、APLAC 及び ILAC の相互承認 MRA に署名した認定機関によって国際的に受け入れられています。



太平洋コンサルタントは下記の7件の分野について認定を受けています。

- 石灰・セメント・ガラス化学分析試験
- セメントおよび混和剤(材)試験
- 骨材試験
- コンクリート・セメント等無機系材料強度試験
- レディーミクストコンクリート試験
- 湿式重量・減量・残分・灰分試験
- イオン電極分析

i 当社では、お客様に対して定期試験の時期を事前にお知らせする無料案内サービスを行っています。是非、ご活用ください。