



登 録 証

埼玉県熊谷市田島 1 6 番地
関東技術サービス株式会社
代表取締役 小林 智 殿

産業標準化法第 5 7 条第 1 項の規定に基づき登録試験
事業者として登録します。

登 録 番 号 1 0 0 3 0 3 J P
登 録 年 月 日 別紙のとおり
登録更新年月日 別紙のとおり
登録の有効期間 別紙のとおり
試験所の名称 関東技術サービス株式会社
及び所在地 中央試験所
埼玉県白岡市篠津 1 3 0 8 番地
試験方法の区分 別紙のと通りの 8 区分

令和元年 8 月 30 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構

理事長 辰巳 敬

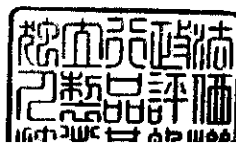




(別紙)

登録年月日	平成22年 8月 5日
登録更新年月日	平成31年 4月22日
登録の有効期間	令和 5年 4月21日まで

試験方法の区分の名称	製品試験等に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号
レディーミクストコンクリート試験	試験方法規格 JIS A 1101 JIS A 1128 JIS A 1150 ----- これらを引用する規格 JIS A 5308 10.3、10.4 及び 10.5 JIS A 6204 6.2.7 a) 及び 6.2.7 b)
骨材試験	試験方法規格 JIS A 1102 JIS A 1103 JIS A 1104 JIS A 1105 JIS A 1109 JIS A 1110 JIS A 1121 JIS A 1122 JIS A 1137 JIS A 1145 (ただし、8.3 は a)に限る) JIS A 1146 ----- これらを引用する規格 JIS A 5005 6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7 及び 6.8 JIS A 5308 附属書 A の A.10 a)、A.10 b)、A.10 c)、 A.10 d)、A.10 e)、A.10 f)、A.10 g)、 A.10 h)、A.10 k)、A.10 n) 及び A.10 o)
コンクリート・セメント等無機系材料強度試験	試験方法規格 JIS A 1106 JIS A 1108 (ただし、附属書 A を除く) ----- これらを引用する規格 JIS A 5308 10.2.1、10.2.2、附属書 C の C.8.1.8 及び C.8.2.5(ただし、B 法に限る) JIS A 6204 6.2.7 e)





20190819 評基第 029 号
令和元年 8 月 30 日

形状・寸法・質量・密度試験	試験方法規格 JIS A 1129-2
	これを引用する規格 JIS A 6204 6.2.7 f)

登録年月日	平成 23 年 5 月 31 日
登録更新年月日	平成 31 年 4 月 22 日
登録の有効期間	令和 5 年 4 月 21 日まで

試験方法の区分の名称	製品試験等に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号
セメント・混和剤（材）試験	試験方法規格 JIS R 5201 9 及び 12
	これを引用する規格 JIS A 5308 附属書 C の C.8.1.7 及び C.8.2.4
石灰・セメント・ガラス 化学分析試験	試験方法規格 JIS A 5002 5.5
湿式重量・減量・残分・ 灰分試験	試験方法規格 JIS A 5308 附属書 C の C.8.1.4、C.8.1.5 及び C.8.2.6
イオン電極分析	試験方法規格 JIS K 0113 5.
	これを引用する規格 JIS A 1144 4 c) JIS A 5308 附属書 A の A.10 p)、附属書 C の C.8.1.6 及び C.8.2.3

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。

(以上)