

複写



20190813 評基第 008 号  
令和元年 9 月 1 日

## 登 録 証

福岡県飯塚市芳雄町 7 番 18 号

株式会社麻生

代表取締役専務 古野 金廣 殿

産業標準化法第 57 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	070247JP
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 及び所在地	株式会社麻生 建設コンサルティング事業部 福岡県糟屋郡粕屋町大字仲原 2648 番地
試験方法の区分	別紙のとおり の 9 区分

令和元年 9 月 1 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 19 年 6 月 27 日
登録更新年月日	平成 30 年 2 月 18 日
登録の有効期間	令和 4 年 2 月 17 日 まで

試験方法の区分の名称	製品試験に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号
骨材試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 1102</p> <p>JIS A 1103</p> <p>JIS A 1104</p> <p>JIS A 1105</p> <p>JIS A 1109</p> <p>JIS A 1110</p> <p>JIS A 1121</p> <p>JIS A 1122</p> <p>JIS A 1134</p> <p>JIS A 1135</p> <p>JIS A 1137</p> <p>JIS A 1145 (ただし、8.3 は a)に限る)</p> <p>JIS A 1146</p> <p>JIS A 1205</p> <p>これらを引用する規格</p> <p>JIS A 5001 5.2、5.3、5.4 及び 5.5</p> <p>JIS A 5002 5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11 及び 5.13 c)</p> <p>JIS A 5005 6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7 及び 6.8</p> <p>JIS A 5011-1 6.3 a)、6.3 b)、6.4、6.5 及び 6.6</p> <p>JIS A 5011-2 6.2.2 a)、6.2.2 b)、6.2.3、6.3.1、6.3.2 及び 6.4</p> <p>JIS A 5011-3 6.2.2、6.2.3、6.3.1、6.3.2 及び 6.4</p> <p>JIS A 5011-4 6.3 a)、6.3 b)、6.4、6.5、6.6 及び 6.7</p> <p>JIS A 5015 7.4、7.6、7.7 及び 7.8</p> <p>JIS A 5021 7.4、7.5、7.6、7.7、7.8 及び 7.9</p> <p>JIS A 5022 附属書 A の A.5.4、A.5.5、A.5.7.1、A.5.7.2、A.5.8 及び A.5.9</p> <p>JIS A 5023 附属書 A の A.5.3、A.5.4、A.5.5.1、A.5.5.2 及び A.5.6</p> <p>JIS A 5031 6.3、6.4、6.5、6.6、6.7 及び 6.8</p> <p>JIS A 5041 5.6</p> <p>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 i)、A.10 j)、A.10 k)、A.10 n) 及び A.10 o)</p>
コンクリート・セメント等無機系材料強度試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 1106 (ただし、供試体の作製を除く)</p> <p>JIS A 1108 (ただし、供試体の作製及び附属書 A を除く)</p> <p>JIS A 1149</p> <p>JIS R 5201 11</p>

	<p>これらを引用する規格</p> <p>JIS A 1107 7</p> <p>JIS A 1404 7.4</p> <p>JIS A 5002 5.14 f)</p> <p>JIS A 5022 10.2</p> <p>JIS A 5023 10.2 及び附属書 F の F3.5</p> <p>JIS A 5308 10.2.1、10.2.2 及び附属書 C の C.8.1.8</p> <p>JIS A 5371 附属書 A の A.6.1、附属書 B の B.6.1、 附属書 C の C.6.1 及び附属書 D の D.6</p> <p>JIS A 5372 附属書 A の A.7.1、附属書 B の B.7.1、 附属書 C の C.7.1、附属書 D の D.7.1、 附属書 E の E.7.1、附属書 F の F.7.1 及び附属書 G の G.7.1</p> <p>JIS A 5373 附属書 A の A.7.1、附属書 B の B.7.1、 附属書 C の C.7.1、附属書 D の D.7.1 及び附属書 E の E.7.1</p> <p>JIS A 6201 附属書 C の C.5.4</p> <p>JIS A 6202 8.5</p> <p>JIS A 6204 6.2.7 e)</p> <p>JIS A 6205 5.3.6 d)</p> <p>JIS A 6206 附属書 A の A.5.3</p> <p>JIS A 6511 9.2</p> <p>JIS R 5210 6.1</p> <p>JIS R 5211 6.1</p> <p>JIS R 5212 6.1</p> <p>JIS R 5213 6.1</p> <p>JIS R 5214 7.1</p>
<p>石灰・セメント・ガラス化学分析試験</p>	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 1154 (ただし、10、11 及び 12 を除く)</p> <p>JIS A 5002 5.5</p> <p>JIS R 5202 5、6、7、12 及び 18.1</p> <p>これらを引用する規格</p> <p>JIS A 5002 5.2 及び 5.4</p> <p>JIS A 5021 7.10 b)</p> <p>JIS A 5022 附属書 A の A.5.10 b)</p> <p>JIS A 5023 附属書 A の A.5.7 b)</p> <p>JIS A 6206 7.6、7.7 及び 7.8</p> <p>JIS A 6207 7.3 c) 及び 7.6</p> <p>JIS R 5210 6.2</p> <p>JIS R 5211 6.2</p> <p>JIS R 5212 6.2</p> <p>JIS R 5213 6.2</p> <p>JIS R 5214 7.2</p>

登録年月日	平成 22 年 2 月 18 日
登録更新年月日	平成 30 年 2 月 18 日
登録の有効期間	令和 4 年 2 月 17 日 まで

試験方法の区分の名称 形状・寸法・質量・密度試験	製品試験に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号 試験方法規格 JIS A 1129-3 JIS A 1152 これらを引用する規格 JIS A 1153 6.2 JIS A 5416 9.3.3 g) JIS A 6204 6.2.7 f)
セメント・混和剤（材）試験	試験方法規格 JIS A 6201 8.1、8.2、8.3、附属書 B 及び附属書 C JIS R 5201 7、8.1、8.2、9、10 及び 12 これらを引用する規格 JIS A 1112 4 a) JIS A 1404 7.2 及び 7.3 JIS A 5041 5.2、5.3、5.4 及び 5.5 JIS A 5308 附属書 C の C.8.1.7 及び C.8.2.4 JIS A 6201 8.4、8.5.2 及び附属書 C の C.5.3 JIS A 6202 8.1 及び 8.3 JIS A 6206 7.2、7.3 及び附属書 A の A.5.4 JIS R 5210 6.1 JIS R 5211 6.1 JIS R 5212 6.1 JIS R 5213 6.1 JIS R 5214 7.1
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 5021 7.10 a) JIS A 5022 附属書 A の A.5.10. a) JIS A 5023 附属書 A の A.5.7. a) JIS A 5308 10.6、附属書 A の A.10 p)、附属書 C の C.8.1.6 及び C.8.2.3



登録年月日	平成 30 年 4 月 4 日
登録の有効期限	令和 4 年 4 月 3 日まで

試験方法の区分の名称	製品試験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
	----- これらを引用する規格 JIS A 5022 10.3 及び 10.4 JIS A 5023 10.3 及び 10.4 JIS A 5308 10.3 及び 10.5 JIS A 6204 6.2.7 a) 及び 6.2.7 b) JIS A 6205 5.3.6 a) 及び 5.3.6 b) JIS A 6207 附属書 C の C.5.4 JIS A 8603-2 5.4.1 及び 5.4.2
コンクリート用化学混和剤試験	試験方法規格 JIS A 1123 JIS A 1147
	----- これらを引用する規格 JIS A 6204 6.2.7 c) 及び 6.2.7 d) JIS A 6205 5.3.6 c)

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)