

登 録 証

大阪府吹田市藤白台五丁目 8 番 1 号
一般財団法人日本建築総合試験所
理事長 上谷 宏二 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 Z90119JP
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 一般財団法人日本建築総合試験所
及び所在地 試験研究センター 本部
大阪府吹田市藤白台五丁目 8 番 1 号
試験方法の区分 別紙のとよりの 20 区分

令和 5 年 11 月 24 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構
理事長 長谷川 史彦

(別紙)

登録年月日	平成17年2月18日
登録更新年月日	令和3年2月18日
登録の有効期間	令和7年2月17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
骨材試験	<p>試験方法規格</p> <p>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 1134 JIS A 1135 JIS A 1137 JIS A 1145 JIS A 1146 JIS A 1205</p> <hr/> <p>これを引用する規格</p> <p>JIS A 5001 5.2、5.3、5.4及び5.5 JIS A 5002 5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11及び5.13 JIS A 5005 6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7及び6.8 JIS A 5011-1 6.3 a)、6.3 b)、6.4、6.5及び6.6 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 JIS A 5011-3 6.2.2、6.2.3、6.3.1、6.3.2及び6.4 JIS A 5011-4 6.3 a)、6.3 b)、6.4、6.5及び6.7 JIS A 5015 7.4、7.6、7.7及び7.8 JIS A 5021 7.7 JIS A 5031 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 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) JIS A 1108 (ただし、供試体の作製及び附属書Aを除く)</p> <hr/> <p>これを引用する規格</p> <p>JIS A 1107 7 JIS A 5002 5.14 f) JIS A 5308 10.2.1及び10.2.2 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 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 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 JIS A 6204 6.2.7 e) JIS A 6205 5.3.6 d) JIS A 6511 9.2</p>
形状・寸法・質量・密度試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 1129-1 JIS A 5208 5.2 JIS A 5422 7.3 JIS A 5423 6.2</p>
石灰・セメント・ガラス化学分析試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 5002 5.5</p>
水特性試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS A 5208 5.4</p>

	JIS A 5422 7.4及び7.10 JIS A 5423 6.4及び6.6
吸音・遮音試験	試験方法規格 JIS A 1409 JIS A 1416 ----- これを引用する規格 JIS A 4702 9.10 JIS A 4706 9.8 JIS A 6301 7.2 JIS A 6504 7.3.2 JIS A 6506 7.3.2 JIS A 6512 8.2.2
ボード類強度試験	試験方法規格 JIS A 1408 JIS A 5208 5.3 JIS A 5422 7.6 JIS A 5423 6.3及び6.7 ----- これを引用する規格 JIS A 5422 7.5
材料断熱性試験	試験方法規格 JIS A 1412-2 ----- これを引用する規格 JIS A 5905 7.19 JIS A 5908 7.22 JIS A 6901 7.12 JIS A 9504 6.4 JIS A 9510 6.10 JIS A 9511 6.7 JIS A 9521 6.7 JIS A 9523 6.3 JIS A 9526 6.2.6
気密・水密・耐風圧試験	試験方法規格 JIS A 1414-3 5.7 JIS A 1515 JIS A 1516 JIS A 1517 ----- これを引用する規格 JIS A 4702 9.7、9.8及び9.9 JIS A 4706 9.4、9.5及び9.6 JIS A 6504 7.3.3 JIS A 6509 7.3.3
建築構成部材衝撃・硬さ・弾力試験	試験方法規格 JIS A 1518 ----- これを引用する規格 JIS A 4702 9.6
床衝撃音・床鳴り防止性試験	試験方法規格 JIS A 1418-1 ----- これを引用する規格 JIS A 6506 7.3.3
耐凍害性試験	試験方法規格 JIS A 5208 5.5
機械的耐久性試験	試験方法規格 JIS A 1530 ----- これを引用する規格 JIS A 4702 9.5
金属系材料・部品等強度試験	試験方法規格 JIS A 1523 JIS A 1524 ----- これを引用する規格 JIS A 4702 9.2及び9.3
続き	
接着剤等接着・はく離試験	試験方法規格

高分子引張試験	JIS A 5422 7.7 試験方法規格 JIS K 7161-1 JIS K 7161-2 JIS K 7165 ----- これを引用する規格 JIS K 6719-2 表3 JIS K 6919 5.3.5 JIS K 6920-1 3.5.3 JIS K 6921-2 表3 JIS K 6922-2 表3 JIS K 7011 5.2及び5.3(1)
金属材料引張試験	試験方法規格 JIS Z 2241 ----- これを引用する規格 JIS A 5523 10.2.3 a) JIS A 5526 8.2.3 JIS A 5528 8.2.3 JIS G 3101 8.2.5 a) JIS G 3106 10.2.5 a) JIS G 3108 10.2.3 JIS G 3112 10.2.2 b) JIS G 3117 10.2.2 JIS G 3123 8.3 a) JIS G 3137 9.3.1 JIS G 3444 9.2.3 b)
金属材料曲げ試験	試験方法規格 JIS Z 2248 ----- これを引用する規格 JIS G 3117 10.2.3

登録年月日	平成29年5月8日
登録更新年月日	令和3年2月18日
登録の有効期間	令和7年2月17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
ホルムアルデヒド放散性試験（デンケータ法）	試験方法規格 JIS A 1460 ----- これを引用する規格 JIS A 5905 7.18 JIS A 5908 7.14

登録年月日	令和3年3月17日
登録の有効期間	令和7年3月16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
溶液中の塩化物イオン量試験（電位差滴定方法）	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)

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)