

登録番号	070252JP
登録年月日	平成28年 2月24日
初回認定日	平成28年 2月24日
最新交付日	令和 元年 9月20日
登録された事務所の名称	株式会社イーエス総合研究所 材料試験所 法人番号 7430001018801
所在地	〒007-0895 北海道札幌市東区中沼西五条1丁目8番1号
問い合わせ窓口	材料試験所 URL: <a href="http://www.es-souken.co.jp/">http://www.es-souken.co.jp/</a> 電話 011-791-1651 / FAX 011-791-5241
認定規格	ISO/IEC 17025:2005 (試験)

登録の区分

試験方法の区分の名称	製品試験に係る日本工業規格の番号、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 1137 JIS A 1145 8.1、8.2及び8.3.3 JIS A 1146</p> <hr/> <p>これを引用する規格</p> <p>JIS A 5002 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)</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 R 5201 11 (ただし、圧縮強さに限る)</p> <hr/> <p>これを引用する規格</p> <p>JIS A 5308 附属書CのC.8.1.8及びC.8.2.5 (ただし、A法に限る)</p>
セメント・混和剤(材)試験	<p>試験方法規格</p> <p>JIS R 5201 9.</p> <hr/> <p>これを引用する規格</p>

	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及びC. 8. 1. 5
湿式容量分析	試験方法規格 JIS K 0101 32. 3 ----- これを引用する規格 JIS A 1144 4 b) 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
イオンクロマトグラフ 分析	試験方法規格 JIS K 0127 ----- これを引用する規格 JIS A 1144 4 d) 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

【関連する試験所】

試験所の名称 株式会社イーエス総合研究所 環境化学実験棟

所在地 北海道札幌市東区中沼西四条一丁目4番13号

対象区分 骨材試験、湿式重量・減量・残分・灰分試験、湿式容量分析、イオンクロマトグラフ分析

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。