



# 認 定 証

独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センターは、以下の適合性評価機関を JNLA 認定プログラムの試験事業者として認定する。

認 定 識 別: JNLA 000155JP Testing

適合性評価機関の名称: 一般財団法人建材試験センター  
工事材料試験所 浦和試験室

法 人 の 名 称: 一般財団法人建材試験センター

適合性評価機関の所在地: 埼玉県さいたま市桜区中島二丁目 12 番 8 号  
(関連する事務所あり)

認 定 範 囲: 2 ページ目以降に記載の 3 区分

認定要求事項: ISO/IEC 17025:2017

認定スキーム文書 (JNLA 認定) に記載した  
認定要求事項

認定発効日: 2018 年 9 月 7 日

認定の有効期限: 2022 年 9 月 6 日

初回認定発効日: 2006 年 9 月 7 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構

認定センター所長 岸本 勇夫

- 
- ・ IAJapan(独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センター)は、ILAC(国際試験所認定協力機構)及び APAC(アジア太平洋認定協力機構)の MRA(相互承認取決め)に署名している認定機関です。
  - ・ 相互承認取決めに係る要求事項は、認定の基準(該当する国際規格)適合義務の他に、技能試験参加要件及び定期的な審査の受審並びに MRA 対応事業者に対するトレーサビリティ要求事項(方針)を指します。
  - ・ この事業者は ISO/IEC 17025:2017 試験所及び校正機関の能力に関する一般要求事項に適合しています。この認定は当該事業者が認定された範囲において一貫して技術的に有効な試験結果及び校正を提供するために必要な技術能力要求事項及びマネジメントシステム要求事項を満たしていることを証明するものです(2017 年 4 月 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケ参照)。
  - ・ IAJapan ウェブサイトで公開している認定証が最新の認定情報です。

試験所名 : 一般財団法人建材試験センター 工事材料試験所 浦和試験室  
 試験所所在地 : 埼玉県さいたま市桜区中島二丁目12番8号  
 実施する業務 : 試験、結果の報告及びマネジメントシステム運用(全認定範囲)  
  
 関連する事務所名 : 一般財団法人建材試験センター 事務局 総務部  
 関連する事務所所在地 : 東京都中央区日本橋堀留町一丁目10番15号JL日本橋ビル9階  
 実施する業務 : 建材試験センターの規程管理、品質管理、品質保証等  
  
 関連する事務所名 : 一般財団法人建材試験センター 工事材料試験所 企画管理課  
 関連する事務所所在地 : 埼玉県さいたま市桜区中島二丁目12番8号  
 実施する業務 : 工事材料試験所の総括、試験に係る品質管理等

## &lt;工事材料試験所 浦和試験室の認定範囲&gt;

認定発効日：2018年9月7日						
分野 名称	試験する 材料又は 製品	試験の種類(試験 方法の区分の 名称)	構成要素、パラ メータ又は特性	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		特記 事項
				試験方法規格	引用する規格	
土木・ 建築	建築材料	コンクリート・セ メント等無機系材 料強度試験	圧縮強度	JIS A 1108(ただし、 供試体の作製及び附 属書Aを除く)	JIS A 5002 5.14 f) JIS A 5308 10.2.1	-
鉄鋼・ 非鉄金 属	鉄鋼・非 鉄金属	金属材料引張試験	引張強度、降伏 点、伸び	JIS Z 2241	JIS A 5526 8.2.3 JIS G 3108 7.2.3 JIS G 3112 10.2.2 JIS G 3132 9.2.2 b)	-
		金属材料曲げ試験	曲げ性	JIS Z 2248(ただし、 6.2及び6.3を除く)	JIS G 3112 10.2.3 JIS G 3125 9.2.3 JIS G 3132 9.2.3 b)	-

備考：認定の区分は、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)