

COPY



# 試験所 認定証

認定番号 RTL00950



機 関 名 称 : 大崎生コンクリート協同組合  
宮城県生コンクリート大崎技術センター

所 在 地 : 宮城県大崎市古川諏訪二丁目5番34号

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017)

認 定 範 囲 : 機械・物理試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2025年10月31日

改定日 2022年1月25日

更新日 2021年11月1日

初回認定日 2001年10月19日

公益財団法人

## 日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功



認定番号

RTL00950

## 認定証 附属書

(1/1 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	大崎生コンクリート協同組合 宮城県生コンクリート大崎技術センター
機関所在地	宮城県大崎市古川諏訪二丁目5番34号

## 1) 試験を実施する事業所

事業所名称	大崎生コンクリート協同組合 宮城県生コンクリート大崎技術センター	
同 所在地	〒	989-6175
	住所	宮城県大崎市古川諏訪二丁目5番34号
恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別	<input checked="" type="checkbox"/> 恒久的施設で行う試験 <input type="checkbox"/> 現地試験	

## 認定範囲

分野	M25 機械・物理試験
分類コード	M25.A3.1
分類名称	コンクリート

技術分類コード及び名称	試験規格（項目）又は 標準作業手順書（項目）	試験条件等
B13.2.1 一軸圧縮試験	JIS A 1108 コンクリートの 圧縮強度試験方法 (附属書 A を除く)	試験荷重 ≤ 2000 kN
B13.3.1 曲げ試験	JIS A 1106 コンクリートの 曲げ強度試験方法 (附属書 JA を除く)	試験荷重 ≤ 2000 kN

公益財団法人  
日本適合性認定協会