## 慶應義塾大学学術情報リポジトリ

Keio Associated Repository of Academic resouces

Title	重要文化財慶応義塾図書館保存修理工事記録
Sub Title	Report on preservation and restoration work at the Keio University Library, important cultural
	property
Author	
Publisher	学校法人慶應義塾
Publication year	2019
Jtitle	重要文化財 慶應義塾図書館保存修理工事報告書 (本編) (2019. 9)
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO12004001-00000000-
	0186

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって 保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

## 重要文化財 慶応義塾図書館 保存修理工事記録

 1 建造物名称
 慶応義塾図書館

 2 分
 類
 重要文化財(建造物)

3 指定年月日 昭和44年3月12日

4 所 在 地 東京都港区三田2丁目15番45号

5 所 有 者 学校法人慶應義塾

6 建物種別(主な用途) 図書館、事務室、収蔵庫、展示室

建設年月日 明治45年4月15日

 8 材質及び構造
 煉瓦造及び鉄骨鉄筋コンクリート造

 9 規
 複

 2 階建、地下 1 階、一部 3 階、書庫 5 階

10 屋根形式及び屋根葺材 本体部分: 寄棟屋根、八角塔付き、書庫: 切妻屋根、スレート葺、一部銅板葺

11 寸 法 建築面積 646. 278 ㎡

7

析 行 東西両端壁間真々 34.938 m 梁 間 南北両端壁間真々 25.971 m

12 事業概要 修理種別 耐震補強、部分修理

工 期 平成29年2月1日~令和元年9月30日

13 書 名 重要文化財 慶応義塾図書館保存修理工事報告書

発行年月 令和元年9月30日

編集著作者 株式会社文化財保存計画協会

発 行 者 学校法人慶應義塾

## Report on Preservation and Restoration Work at the Keio University Library, Important Cultural Property

1 Name of Building KEIO UNIVERSITY LIBRARY

2 Classification Important Cultural Property (Structures)

3 Date of Designation 12th March, 1969

4 Location 2-15-45 Mita, Minato City, Tokyo

5 Owner Keio University

Building Type (principal use) Library, Library office, Collection Storage, Exhibition Room

Date of Construction 15th April, 1912

8 Material and Structure Brick masonry and steel-frame reinforced concrete structures

Main part: 2 stories above ground (partly 3 stories) and 1 basement floor; Attached part

(repository): 5 stories.

O Roof Style and Roofing Material Main part: hipped roof with octagonal tower; Attached part (repository): gabled roof with slate and copper roofing

11 Dimensions

Building Area 646.278 m<sup>2</sup>
Length 34.938 m (East-West)

Width 25.971 m (North-South)
12 Outline of Project

Type of Conservation Work Seismic retrofit; Partial restoration

Restoration period 1st February, 2017 to 30th September, 2019

Report on Preservation and Restoration Work at the Keio University Library, Important Cultural

Property

Date of Publication September, 2019

Authors and Editors Japan Cultural Heritage Consultancy Co., Ltd.

Publisher Keio University