

校舎等の耐震化率について

広島修道大学の耐震化率を、日本私立学校振興・共済事業団の「私立学校校舎等実態調査」に基づき公表します。

2026年4月1日現在

| 学校名 | 「私立学校校舎等実態調査」 対象施設の延床面積（㎡）（A） ※ | 新耐震基準で 建築した建物面積（㎡） （1981年6月1日以降） （B） | 旧耐震基準で 建築した建物面積（㎡） （1981年5月31日以前） （C） | 旧耐震基準で建築した 建物面積のうち、 耐震性能を有しているまたは、 耐震補強済の建物面積（㎡） （D） | 耐震化率（%） |
|--------|---------------------------------------|---|--|--|---------|
| | | | | | |
| 広島修道大学 | 91,585 | 50,822 | 40,763 | 40,763 | 100% |

【耐震化率算出方法】

$$\{ (B) + (D) \} \div (A) \times 100$$

※「私立学校校舎等実態調査」対象施設とは、学校法人が保有する非木造施設および木造施設のうち、学生教職員等が日常的に使用する建物。

非木造施設：2階建て以上または延べ床面積200㎡超の建物

木造施設：3階建て以上または延べ床面積500㎡超の建物