

豊田工業大学の耐震化状況

建物区分	学内での建物名称	延床面積[m ²]	新築年度	耐震診断	耐震補強
校舎	Q棟	654	1962	済	耐震性有
寄宿舍	職員倶楽部	190	1962	済	耐震性有
体育施設	体育館	2,215	1981	済	耐震性有
図書館	西棟	2,900	1985	新耐震基準	-
校舎	北棟	4,722	1995	新耐震基準	-
寄宿舍	メゾン久方	282	1997	新耐震基準	-
寄宿舍	国際交流ハウス	2,497	2015	新耐震基準	-
校舎	東棟	2,564	2015	新耐震基準	-
寄宿舍	久方寮	6,354	2016	新耐震基準	-
校舎	南棟	17,576	2018	新耐震基準	-
校舎	中央棟	9,080	2020	新耐震基準	-

豊田工業大学の耐震化率は100%です。（2021年4月1日現在）

(1) 新築年月日が1981年（昭和56年）6月1日以降の建物	45,975 [m ²]
(2) 新築年月日が1981年（昭和56年）5月31日以前で耐震性能を有している建物	3,059 [m ²]

(1)+(2)合計 **49,034** [m²]

(1) + (2) : (A) 調査対象建物 49,034[m²] : (B)

耐震化率 = (A) ÷ (B) = 100%

日本私立学校振興・共済事業団「私立学校校舎実態調査」に基づき算出しております。