

令和7年度入学者選抜（令和6年度実施）の変更点について【予告3追補】

令和5年11月24日



令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの旧教育課程履修者等に対する経過措置は、次のとおりとします。

【大学入学共通テストの旧教育課程履修者等に対する経過措置】

旧教育課程履修者等^{※1}は、新教育課程による出題科目に加えて、旧教育課程による出題科目を選択解答することができます。

なお、新教育課程履修者^{※1}は、旧教育課程による出題科目を選択解答することはできません。

本学における新教育課程と旧教育課程による出題教科・科目の対応は、下表のとおりです。

教科	新教育課程による出題科目	旧教育課程による出題科目
地歴 公民	「地理総合，地理探究」 「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」 「公共，倫理」 「公共，政治・経済」 「地理総合/歴史総合/公共」	「旧地理 B」 「旧日本史 B」 「旧世界史 B」 「旧倫理，旧政治・経済」
数学	「数学 I，数学 A」	「旧数学 I・旧数学 A」
	「数学 II，数学 B，数学 C」	「旧数学 II・旧数学 B」 「旧簿記・会計 ^{※2} 」（学校推薦型選抜 II 及び総合型選抜 II は選択不可） 「旧情報関係基礎 ^{※2} 」（学校推薦型選抜 II 及び総合型選抜 II は選択不可）
情報	「情報 I」	「旧情報」

※1：「新教育課程履修者」は次のいずれかに該当する者

- ①高等学校（特別支援学校の高等部を含む。以下同じ。）に令和4年4月に入学し、平成30年告示学習指導要領に基づく教育課程の下で学び、令和7年3月に卒業見込みの者
- ②中等教育学校の後期課程に令和4年4月に進級し、平成30年告示学習指導要領に基づく教育課程の下で学び、令和7年3月卒業見込みの者

「旧教育課程履修者等」は上記以外の者

→高等学校等卒業生，高等学校卒業程度認定試験合格者または合格見込者，大学入学資格検定合格者，高等専門学校第3学年修了者または修了見込者，高等専修学校（文部科学大臣に指定された高等専修学校に限る。）修了者または修了見込者，外国の学校等修了者または修了見込者，在外教育施設修了者または修了見込者，及び高等学校等を令和7年3月卒業見込みであるが入学は令和4年3月以前の者など上記に該当しない者

※2：数学の「旧簿記・会計」，「旧情報関係基礎」を選択解答できる者は，高等学校または中等教育学校において，これらの科目を履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了（見込み）者に限る。

令和7年度入学者選抜（令和6年度実施）の変更点について【予告3】

令和5年6月7日



九州工業大学では、令和7年度入学者選抜において以下の変更を行います。

1. 大学入学共通テストの指定教科・科目・配点ならびに個別学力検査の実施教科・科目・配点

高等学校等における新学習指導要領への移行を受け、大学入学共通テストの指定教科・科目・配点ならびに個別学力検査の実施教科・科目・配点を以下のように変更します。

なお、新教科「情報」について、本学では、社会における情報教育の重要性を強く認識しておりますので、引き続き、学びの状況、大学入学共通テストの内容等を注視しながら、大学入学共通テストにおける教科「情報」の配点変更ならびに個別学力検査・適性検査への導入について検討していきます。

また、個別学力検査並びに適性検査における「数学B」の「統計的推測」については、旧教育課程履修者に配慮するため令和7年度選抜では出題範囲とはせず、令和8年度選抜から出題範囲とします。

大学入学共通テストの「国語」については、「近代以降の文章」「古文」「漢文」の配点を変更されますが、従来の本学の配点比率を維持します。

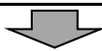
(1) 一般選抜

①工学部

【令和6年度入学者選抜（現在）】

区分	志望 類名	大学入学共通テストの指定教科・科目・配点			個別学力検査の実施教科・科目・配点		
		教科	配点	科目	教科	配点	科目
前期日程	工学1類 工学2類 工学3類 工学4類 工学5類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		地歴 公民	100	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」, 「倫理, 政治・経済」 から1科目			
		数学	150	「数学I・数学A」と「数学II・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」から1科目(計2科目)	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B」
		理科	150	「物理」と「化学」	理科	400	「物理基礎・物理」と「化学基礎・化学」
		外国語	250 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
	計	800		計	800		
後期日程	工学1類 工学4類 工学5類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	200	「数学I・数学A」と「数学II・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」から1科目(計2科目)	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B」, 「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」から1科目
		理科	200	「物理」と「化学」	理科		
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
		計	750		計	400	
	工学2類 工学3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	200	「数学I・数学A」と「数学II・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」から1科目(計2科目)	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B」, 「物理基礎・物理」から1科目
		理科	200	「物理」と「化学」	理科		
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
		計	750		計	400	

【令和7年度入学者選抜（変更後）】



区分	志望 類名	大学入学共通テストの指定教科・科目・配点			個別学力検査の実施教科・科目・配点		
		教科	配点	科目	教科	配点	科目
前期日程	工学1類 工学2類 工学3類 工学4類 工学5類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		地歴 公民	100	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共」から1科目			
		数学	150	「数学I, 数学A」と「数学II, 数学B, 数学C」	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B・数学C ^{*4} 」
		理科	150	「物理」と「化学」	理科	400	「物理基礎・物理」と「化学基礎・化学」
		外国語	250 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
	情報	25	「情報I」				
計	825		計	800			
後期日程	工学1類 工学4類 工学5類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	200	「数学I, 数学A」と「数学II, 数学B, 数学C」	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B・数学C ^{*4} 」, 「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」から1科目
		理科	200	「物理」と「化学」	理科		
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
		情報	20	「情報I」			
	計	770		計	400		
	工学2類 工学3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	200	「数学I, 数学A」と「数学II, 数学B, 数学C」	数学	400	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B・数学C ^{*4} 」, 「物理基礎・物理」から1科目
		理科	200	「物理」と「化学」	理科		
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」 から1科目			
情報		20	「情報I」				
計	770		計	400			

※1: 「国語」の配点内訳は近代以降の文章105点, 古文22.5点, 漢文22.5点とする。

※2: 「英語」の配点内訳はリーディング125点, リスニング125点とする。

※3: 「英語」の配点内訳はリーディング100点, リスニング100点とする。

※4: 個別学力検査における「数学B・数学C」の出題範囲は「数列」「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」とする。

②情報工学部

【令和6年度入学者選抜（現在）】

区分	志望 類名	大学入学共通テストの指定教科・科目・配点			個別学力検査の実施教科・科目・配点		
		教科	配点	科目	教科	配点	科目
前期日程	情工1類 情工2類 情工3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		地歴 公民	100	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」, 「倫理, 政治・経済」から1科目			
		数学	150	「数学Ⅰ・数学A」と「数学Ⅱ・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」から1科目 (計2科目)	数学	情工1類 440 情工2類 400 情工3類 360	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」
		理科	150	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目	理科	情工1類 360 情工2類 400 情工3類 440	「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」, 「生物基礎・生物」から1科目
		外国語	250 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目			
		計	800		計	800	
後期日程	情工1類 情工2類 情工3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	情工1類 220 情工2類 200 情工3類 180	「数学Ⅰ・数学A」と「数学Ⅱ・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」から1科目 (計2科目)	数学	400	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」, 「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」 から1科目
		理科	情工1類 180 情工2類 200 情工3類 220	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目	理科		
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目			
		計	750		計	400	

【令和7年度入学者選抜（変更後）】

区分	志望 類名	大学入学共通テストの指定教科・科目・配点			個別学力検査の実施教科・科目・配点		
		教科	配点	科目	教科	配点	科目
前期日程	情工1類 情工2類 情工3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		地歴 公民	100	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共」 から1科目			
		数学	150	「数学Ⅰ, 数学A」と「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	数学	情工1類 440 情工2類 400 情工3類 360	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C ^{※1} 」
		理科	150	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目	理科	情工1類 360 情工2類 400 情工3類 440	「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」, 「生物基礎・生物」から1科目
		外国語	250 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目			
		情報	25	「情報Ⅰ」			
		計	825		計	800	
後期日程	情工1類 情工2類 情工3類	国語	150 ^{*1}	「国語」			
		数学	情工1類 220 情工2類 200 情工3類 180	「数学Ⅰ, 数学A」と「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	数学 理科	400	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C ^{※1} 」, 「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」 から1科目
		理科	情工1類 180 情工2類 200 情工3類 220	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目			
		外国語	200 ^{*3}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目			
		情報	20	「情報Ⅰ」			
		計	770		計	400	

※1：「国語」の配点内訳は近代以降の文章105点、古文22.5点、漢文22.5点とする。

※2：「英語」の配点内訳はリーディング125点、リスニング125点とする。

※3：「英語」の配点内訳はリーディング100点、リスニング100点とする。

※4：個別学力検査における「数学B・数学C」の出題範囲は「数列」「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」とする。

(2) 学校推薦型選抜Ⅱ（工学部のみ実施）

令和6年度入学者選抜（現在）			
試験	教科	配点	科目
大学入学共通テスト	国語	200 ^{*1}	「国語」
	地歴 公民	100	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」, 「倫理, 政治・経済」から1科目
	数学	200	「数学Ⅰ・数学A」と「数学Ⅱ・数学B」
	理科	200	「物理」と「化学」
	外国語	200 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	(なし)	
提出 願時	調査書	100	
	主体性等	50	
合計		1,050	



令和7年度入学者選抜（変更後）			
試験	教科	配点	科目
大学入学共通テスト	国語	200 ^{*1}	「国語」
	地歴 公民	100	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共」 から1科目
	数学	200	「数学Ⅰ, 数学A」と「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」
	理科	200	「物理」と「化学」
	外国語	200 ^{*2}	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	20	「情報Ⅰ」
提出 願時	調査書	100	
	主体性等	50	
合計		1,070	

※1：「国語」の配点内訳は近代以降の文章140点、古文30点、漢文30点とする。

※2：「英語」の配点内訳はリーディング100点、リスニング100点とする。

(3) 総合型選抜Ⅱ

①工学部

令和6年度入学者選抜（現在）			
試験	教科	配点	科目
提出物	調査書	100	
	高校活動	200	
大学入学共通テスト (第2段階選抜)	国語	150*1	「国語」
	地歴公民	50	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」, 「倫理, 政治・経済」から1科目
	数学	250	「数学Ⅰ・数学A」と「数学Ⅱ・数学B」
	理科	250	「物理」と「化学」
	外国語	250*2	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	(なし)	
(第2段階選抜) 主体性等評価	グループワーク	300	
	面接	300	
第2段階選抜合計		1,550	



令和7年度入学者選抜（変更後）			
試験	教科	配点	科目
提出物	調査書	100	
	高校活動	200	
大学入学共通テスト (第2段階選抜)	国語	150*1	「国語」
	地歴公民	50	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共」から1科目
	数学	250	「数学Ⅰ, 数学A」と「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」
	理科	250	「物理」と「化学」
	外国語	250*2	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	25	「情報Ⅰ」
(第2段階選抜) 主体性等評価	グループワーク	300	
	面接	300	
第2段階選抜合計		1,575	

②情報工学部

令和6年度入学者選抜（現在）			
試験	教科	配点	科目
提出物	調査書	100	
	高校活動	200	
大学入学共通テスト (第2段階選抜)	国語	150*1	「国語」
	地歴公民	50	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」, 「倫理, 政治・経済」から1科目
	数学	情工1類 275 情工2類 250 情工3類 225	「数学Ⅰ・数学A」と「数学Ⅱ・数学B」
	理科	情工1類 225 情工2類 250 情工3類 275	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目
	外国語	250*2	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	(なし)	
(第2段階選抜) 主体性等評価	グループワーク	300	
	面接	300	
第2段階選抜合計		1,550	



令和7年度入学者選抜（変更後）			
試験	教科	配点	科目
提出物	調査書	100	
	高校活動	200	
大学入学共通テスト (第2段階選抜)	国語	150*1	「国語」
	地歴公民	50	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共」から1科目
	数学	情工1類 275 情工2類 250 情工3類 225	「数学Ⅰ, 数学A」と「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」
	理科	情工1類 225 情工2類 250 情工3類 275	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目
	外国語	250*2	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1科目
	情報	25	「情報Ⅰ」
(第2段階選抜) 主体性等評価	グループワーク	300	
	面接	300	
第2段階選抜合計		1,575	

※1：「国語」の配点内訳は近代以降の文章105点、古文22.5点、漢文22.5点とする。
 ※2：「英語」の配点内訳はリーディング125点、リスニング125点とする。

(4) 私費外国人留学生選抜

①工学部

令和6年度入学者選抜（現在）	
評価項目	
個別学力検査	数学（数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B）
	理科（「物理基礎・物理」と「化学基礎・化学」）



令和7年度入学者選抜（変更後）	
評価項目	
個別学力検査	数学（数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C*）
	理科（「物理基礎・物理」と「化学基礎・化学」）

②情報工学部

令和6年度入学者選抜（現在）	
評価項目	
個別学力検査	数学（数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B）
	理科（「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」, 「生物基礎・生物」から1科目）



令和7年度入学者選抜（変更後）	
評価項目	
個別学力検査	数学（数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C*）
	理科（「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」, 「生物基礎・生物」から1科目）

※：「数学B・数学C」の出題範囲は「数列」「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」とする。

2. 個別学力検査および適性検査における数学の出題範囲

令和7年度入学者選抜の個別学力検査および適性検査における数学の出題範囲は下記のとおりとします。

【一般選抜/私費外国人留学生選抜】

個別学力検査「数学」について

- ・「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A」においては全範囲とする。
- ・「数学B」においては「数列」を出題範囲とする。
- ・「数学C」においては「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。

【学校推薦型選抜Ⅰ/帰国生徒選抜】

適性検査「数学」について

- ・「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A」においては全範囲とする。
- ・「数学Ⅲ」においては工学1～3類のみ「極限」「微分法」を出題範囲とする。
なお、その他の類では「数学Ⅲ」は出題範囲としない。
- ・「数学B」においては「数列」を出題範囲とする。
- ・「数学C」においては「ベクトル」を出題範囲とする。
ただし、工学1類～3類のみ「平面上の曲線と複素数平面」も出題範囲とする。

【総合型選抜Ⅰ】

適性検査「数学」について

- ・「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A」においては全範囲とする。
- ・「数学B」においては「数列」を出題範囲とする。
- ・「数学C」においては「ベクトル」を出題範囲とする。

※なお、令和8年度選抜から、すべての選抜に「数学B」の「統計的推測」を出題範囲に加えます。

3. 総合型選抜の選抜方法

高等学校等における新学習指導要領への移行等に対応するため、総合型選抜Ⅰ・Ⅱの選抜方法を以下のように変更します。なお、試験時間等については、決定次第、本学ホームページもしくは学生募集要項等にてお知らせします。

(1) 総合型選抜Ⅰ

① 選抜方法

第2段階選抜で実施している「適性検査」を、第1段階選抜での実施に変更します。

【令和6年度入学者選抜まで（現在）】

		第1段階選抜		第2段階選抜			
		レポート	課題解決型 記述問題	学びの 計画書	適性検査 (数学・理科・英語)	グループ ワーク	個人面接
配点	第1段階選抜	150	150	—	—	—	—
	第2段階選抜 (合格者選考)	—	—	80	520* ¹	100	100

*1 配点内訳：工学1～3類，工学5類および情工2類は数学200点，理科200点，英語120点，
情工1類は数学220点，理科180点，英語120点，
工学4類および情工3類は数学180点，理科220点，英語120点

※第1段階選抜の得点は利用せず，第2段階選抜の得点のみで合否を判定します。



【令和7年度入学者選抜（変更後）】

		第1段階選抜			第2段階選抜		
		レポート	課題解決型 記述問題	適性検査 (数学・理科・英語)	学びの 計画書	グループ ワーク	個人面接
配点	第1段階選抜	100	150	520* ¹	—	—	—
	第2段階選抜 (合格者選考)	20	30	130* ²	80	120	100

*1 配点内訳：数学200点，理科200点，英語120点

*2 配点内訳：工学1～5類，情工2類は数学50点，理科50点，英語30点，
情工1類は数学55点，理科45点，英語30点，
情工3類は数学45点，理科55点，英語30点

※第2段階選抜の得点に第1段階選抜の得点を加味し，総合的に合否を判定します。

② 出題内容

第1段階選抜の「レポート」及び「課題解決型記述問題」の出題内容を以下のように変更します。

(ア) レポート

【令和6年度入学者選抜まで（現在）】

2つの分野（「数学」及び「科学・工学」）の講義を受講してもらいます。2つの講義それぞれで重要だと考えたキーワードを受験者が選び、簡単な解説（キーワード概説）を記述してもらいます。さらに、2つの講義のうち1つを選び、その内容を要約するとともに、受講を通じて感じた入学までの学びの必要性について考察した内容を記述してレポートとして提出してもらいます。



【令和7年度入学者選抜（変更後）】

工学・情報工学に関する専門系科目の講義動画を1つ視聴し、その講義で重要だと考えられるキーワードを抽出した上で内容を要約するとともに、動画の視聴を通じて感じた入学までの学びの必要性についての考察を記述し、レポートとして提出してもらいます。

(イ) 課題解決型記述問題

【令和6年度入学者選抜まで（現在）】

小中学校・高等学校で学んだ算数・数学及び理科の内容をもとにした2つの問題の中から1つを選択し、図なども用いて解答してもらいます。



【令和7年度入学者選抜（変更後）】

小中学校・高等学校で学ぶ算数・数学、理科及び情報の内容をもとにした総合的な問題1つについて、図なども用いて解答してもらいます。

(2) 総合型選抜Ⅱ

第2段階選抜の「課題解決型記述問題（事前提出課題）」の出題内容を以下のように変更します。

【令和6年度入学者選抜まで（現在）】

小中学校で学んだ理数科目をもとにした2つの問題の中から1つを選択し、図なども用いて解答してもらいます。問題文や表や図により提示された内容を読みとり、結果・考察をまとめ、それを基に、研究課題や新たな授業展開等の計画を立案してもらいます。



【令和7年度入学者選抜（変更後）】

小中学校で学ぶ理数に関わる内容をもとにした問題1つについて、図なども用いて解答してもらいます。問題文や表図により提示された内容を読みとり、結果・考察をまとめ、それらをもとに、指定された課題や授業等の実行・展開の計画を立案してもらいます。

4. 英語資格・検定試験の利用方法

英語資格・検定試験のスコア利用方法を、現在の「加点方式」から下記の「置き換え方式」へ変更します。
また、公式（オフィシャル）スコアの有効期限は、選抜が実施される年度の過去2年度以内（令和7年度入学者選抜においては令和4年4月1日以降）に受検（「英検」は二次試験）されたものとします。

換算表

外国語（英語）の配点に対する換算得点の割合	英検，英検S-CBT，英検S-Interview[注1]					GTEC（検定版）（CBT）	TOEIC（L&R）（S&W）[注2]	TOEFL iBT [注3]	TEAP	TEAP CBT	ケンブリッジ英語検定	IELTS
	各受験級のCSEスコア判定対象範囲											
	1級	準1級	2級	準2級	3級							
100%	2304以上	2304以上				1180以上	1560以上	72以上	309以上	600以上	160以上	5.5以上
95%		2227	2227以上			1130	1420	65	292	563	155	
90%		2150	2150			1080	1300	58	275	525	150	5.0
85%		2065	2065			1030	1240	52	255	480	146	
80%		1980	1980			980	1180	45	235	435	142	4.5
70%			1950			930	1150	42	225	420	140	4.0
60%			1900	1900以上		905	1030	36	207	385	136	
50%			1850	1850		850	915	31	190	350	132	3.5
40%			1790	1790		790	835	25	170	300	127	3.0
30%			1728	1728		720	755	20	145	255	122	2.5
20%				1700		680	625	16	135	235	120	2.0
10%				1670	1670以上	650	595	13	115	195	118	1.5
0点	2304未満	1980未満	1728未満	1670未満	1670未満	650未満	595未満	13未満	115未満	195未満	118未満	1.5未満

[注1] 英検はCSEスコアにより換算点の判定を行うが、各受験級の試験内容で判定可能とされている範囲のスコアを対象とする。

[注2] TOEIC(L&R)(S&W)は、TOEIC(S&W)のスコアを2.5倍にしてTOEIC(L&R)に合算したスコアで換算点を判定する。

[注3] TOEFL iBTは、Test Date スコアのみを利用対象とする。（MyBest スコアは利用しない。）

[注4] 表中の は換算点の対象外となります。

[注5] 私費外国人留学生選抜において、換算点の比率が0%のスコア等でも、出願可能です。

【一般選抜（前期日程・後期日程）・学校推薦型選抜Ⅱ・総合型選抜Ⅱ】

上記の換算表により換算した得点（換算点）と大学入学共通テストの外国語による得点を比較し、換算点の方が高い場合は、大学入学共通テストの外国語による得点を換算点に置き換える。

【学校推薦型選抜Ⅰ・帰国生徒選抜・総合型選抜Ⅰ】

上記の換算表により換算した得点（換算点）と個別試験における英語分野の適性検査による得点を比較し、換算点の方が高い場合は、英語分野の適性検査による得点を換算点に置き換える。

【私費外国人留学生選抜】

上記の換算表により換算した得点（換算点）を「英語資格・検定試験」の得点とする。

【お問い合わせ先】
九州工業大学入試課
Tel : 093-884-3056