

4 一般入試

入学者の選抜は、分離・分割方式（前期日程・後期日程）で行い、大学入試センター試験並びに本学が行う個別学力検査等及び調査書の審査の結果を総合して行います。

一般入試は、配点比率を示した大学入試センター試験と個別学力検査等の結果を総合して合否判定を行うのが基本であり、調査書は履修状況・学業成績等を確認するための資料ないし面接試験の参考資料として用います。

1 実施日程

(1) 大学入試センター試験

大学入試センター試験実施日……………平成23年1月15日（土）、16日（日）

(2) 個別学力検査

項目	前期日程	後期日程
出願期間	平成23年1月24日（月）～2月2日（水）	
2段階選抜の 第1段階選抜 合格者発表日	2月9日（水） ※医薬保健学域医学類のみ	—
学力検査等実施日	2月25日（金） ※全学域	3月12日（土）
	2月26日（土） ※医薬保健学域医学類の面接のみ	
合格者発表日	3月8日（火）	3月22日（火）

2 出願資格

次のいずれかに該当し、平成23年度大学入学者選抜大学入試センター試験において、志望する学域学類等が課すすべての教科・科目（13～17ページ「3. 入学者選抜の実施教科・科目等」）を受験した者*

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び平成23年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条第1号から第5号の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び平成23年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- (4) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条第7号の規定により、本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、平成23年3月31日までに18歳に達するもの

【注】 上記（4）により出願しようとする場合は、個別の入学資格審査を行いますので、本学ホームページの「金沢大学入学資格審査申請要領」により申請してください。

（アドレス <http://www.kanazawa-u.ac.jp/enter/gakubu/sinsa.html>）

※ 大学入試センター試験において、志望する学域学類等が課すすべての教科・科目を受験しなければ、個別学力検査等を受験できません。

〔参考〕学校教育法施行規則第150条

学校教育法第90条第1項の規定により、大学入学に関し、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

- 1 外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- 2 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- 3 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
- 4 文部科学大臣の指定した者
- 5 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規定による大学入学資格検定に合格した者を含む。）
- 6 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、当該者をその後に入学者とする大学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- 7 大学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの

3 入学者選抜の実施教科・科目等

(その1)

学域・学類等名 及び入学定員等	学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等								その他の 選抜方法 等			
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		小論文	面接	配点 合計
人文学類 145人 前期 104 後期 35 その他 6	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人
		理 外				個別 学力検査	300					300				600	追加合格 欠員補充
	計					500	100	100	200	100	500				1500		
	後期 3月12日	国 地歴 公民 数	国語 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3科目]	そ 他	小論文(広く人間・社会・歴史・文化・言語に関する課題を示して論述させます。)	—	センター 試験	100	※100	※100	※100	※100	100			300	
		理 外				個別 学力検査							300		300		
		計					100	※100	※100	※100	※100	100	300		600		
法学類 170人 前期 125 後期 30 その他 15	L方式 前期 75	国 地歴 公民 数	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人
		理 外				個別 学力検査	300					300				600	追加合格 欠員補充
	計					500	100	100	200	100	500				1500		
	M方式 前期 50	数 外	数I・数II・数A・数B 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1	そ 他	小論文(広く社会・文化に関する課題を示して論述させます。)	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	
						個別 学力検査					300		300		600		
		計				200	100	100	500	100	500				1500		
人間社会 学域 750人 前期 528 後期 110 その他 112	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人
		理 外				個別 学力検査	300					300				600	追加合格 欠員補充
	計					500	100	100	200	100	500				1500		
	後期 3月12日	そ 他	小論文(広く社会・文化に関する課題を示して論述させます。)	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200	600			900		
						個別 学力検査						600		600			
		計				200	100	100	200	100	200	600		1500			
経済学類 185人 前期 145 後期 20 その他 20	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 数 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1 }から2	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人
		理 外				個別 学力検査	※200				※200		※200			400	追加合格 欠員補充
	計					※400	100	100	※400	100	※400				1300		
	後期 3月12日	そ 他	小論文(現代の文化・社会・経済に関する課題について論述させます。英文を出題します。)	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200				900		
						個別 学力検査						800		800			
		計				200	100	100	200	100	200	800		1700			
学校教育学類 100人 前期 64 その他 36	前期 2月25日	国 地歴 公民 理 数	国語 世A, 世B, 日A, 日B, }から1 地理A, 地理Bから1 }又は2 現社, 倫, 政経から1 }から3 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1又は2 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]又は[6教科7科目]	国 数 理 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライティ ング, 独, 仏, 中から1 }から1 物I・物II, 化I・化II, } 生I・生II, 地学I・ 地学IIから1 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試験	200	※100	※100	200	100 又は 200	200			900	推薦 外国人
		理 数				個別 学力検査	※300				※300	※300	300		600	追加合格 欠員補充	
	計					※500	※100	※100	※500	※400 又は ※500	500				1500		
	後期 3月12日																

学域・学類名 及び入学定員等	学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等								その他の 選抜方法 等							
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		小論文	面接	配点 合計				
人間社会学域	地域創造学類 80人 前期 50 後期 10 その他 20	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理綜A, 理綜B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 数 外	国表I・国表II・国総 数I・数II・数A・数B 英II・リーディング・ ライティング, 独から1 } から2	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人			
								個別 学力検査	※200			※200		※200						400	追加合格 欠員補充
								計	※400	100	100	※400	100	※400						1300	
	前期 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数A, 数II・数B, } から2 工, 簿, 情報から1 理綜A, 理綜B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [2教科2科目]	そ 他	小論文(広く地域・社会・文化 に対する課題を示して論述させ ます。)	—	センター 試験	※100	※100	※100	※100	※100	※100			200					
							個別 学力検査										400	400			
							計	※100	※100	※100	※100	※100	※100			400	600				
国際学類 70人 前期 40 後期 15 その他 15	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理綜A, 理綜B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6教科7科目]	国 外	国表I・国表II・国総 英II・リーディング・ライテ ィング	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200			900	推薦 帰国子女 外国人				
							個別 学力検査	300					300					600	追加合格 欠員補充		
							計	500	100	100	200	100	500					1500			
後期 3月12日	そ 他	小論文(広く社会・文化に関す る課題について論述させます。 英文も出題します。)	—	センター 試験	200	100	100	200	100	200					900						
				個別 学力検査									600	600							
				計	200	100	100	200	100	200	600	1500									
理工学域 589人 前期 465 後期 85 AO 10 その他 29	数物科学類 84人 前期 67 後期 13 その他 4	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B } から1 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物Iと化I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II, 化I・化IIから1 英II・リーディング・ライテ ィング	—	センター 試験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人			
								個別 学力検査				450	350	100					900	追加合格 欠員補充	
		計	200	※100	※100	650	550	300					1800								
		後期 3月12日	数 理	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II	—	センター 試験	200	※100	※100	200	200	200				900					
	個別 学力検査							300	300					600							
	計	200	※100	※100	500	500	200					1500									
	物質化学類 81人 前期 59 後期 17 その他 5	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B } から1 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物Iと化I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 化I・化II 英II・リーディング・ライテ ィング	—	センター 試験	100	※50	※50	100	100	100			450	推薦 帰国子女 外国人			
								個別 学力検査				200	200	200					600	追加合格 欠員補充	
		計	100	※50	※50	300	300	300					1050								
		後期 3月12日	理	化I・化II	—	センター 試験	50	※50	※50	100	100	100				400					
	個別 学力検査								400					400							
	計	50	※50	※50	100	500	100					800									
機械工学類 140人 前期 114 後期 20 AO 6	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B } から1 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物Iと化I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II 英II・リーディング・ライテ ィング	—	センター 試験	100	※50	※50	100	100	100			450	推薦 帰国子女 外国人				
							個別 学力検査				250	200	200				650	追加合格 欠員補充			
	計	100	※50	※50	350	300	300					1100									
	後期 3月12日	外	英	[1教科1科目]	数 理	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II	—	センター 試験					200			200					
個別 学力検査										200	200					400					
計				200	200	200						600									

学域・学類等名 及び入学定員等	学 力 検 査 等 の 区 分 ・ 日 程	大学入試センター試験の 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等								その他の 選抜方法 等						
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選 抜	試験の 区 分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		小論文	面接	配点 合計			
理工学域	電子情報学類 108人 前期 80 後期 15 AO 4 その他 9	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I, 化I, 生Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	100	※50	※50	100	100	100			450	推薦 帰国子女 外国人		
								個 別 学 力 検 査					200	120	120			440	追加合格 欠員補充	
								計	100	※50	※50	300	220	220			890			
		後期 3月12日	数 理 外	数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I 英 [3教科4科目]	数	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C	—	センター 試 験					100	150	150			400		
								個 別 学 力 検 査					200				200			
								計				300	150	150			600			
	環境デザイン 学類 74人 前期 63 後期 7 その他 4	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物Iと化I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II, 化I・化IIから1 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	100	※50	※50	100	100	100			450	推薦 帰国子女 外国人		
								個 別 学 力 検 査					250	200	200			650	追加合格 欠員補充	
								計	100	※50	※50	350	300	300			1100			
		後期 3月12日	そ 他	面接(多面的な試問を行い, 勉 学遂行意欲を評定します。)	—	センター 試 験	100	※100	※100	100	100	100					500			
						個 別 学 力 検 査									100	100				
						計	100	※100	※100	100	100	100			100	600				
自然システム 学類 102人 前期 82 後期 13 その他 7	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物II, 化I・化II, 生I・生II, 地学I・地学IIか ら1 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	100	※100	※100	100	200	100			600	推薦 帰国子女 外国人			
							個 別 学 力 検 査					200	200	100			500	追加合格 欠員補充		
							計	100	※100	※100	300	400	200			1100				
	後期 3月12日	そ 他	小論文(科学・技術に関するこ とを論述させます。)	—	センター 試 験						200	200	200			600				
					個 別 学 力 検 査									200	200					
					計				200	200	200	200		800						
医薬保健 学域 387人 前期 283 後期 20 AO 15 その他 69	医学類 112人 前期 80 後期 32	前期 2月25日 ・26日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外 そ 他	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物IIと化I・化II 英II・リーディング・ライティ ング 面接(勉学意欲と資質等を判断 するための多面的な試問を行いま す。)	4 倍 程 度	センター 試 験	100	※50	※50	100	100	100			450	推薦 帰国子女 外国人		
								個 別 学 力 検 査					200	200	200		100	700	追加合格 欠員補充	
								計	100	※50	※50	300	300	300		100	1150			
		薬学類 創薬科学類 75人 前期 60 後期 15	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物Iと化I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III・数A・ 数B・数C 物I・物IIと化I・化II 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	100	※100	※100	200	200	200			800	帰国子女 外国人	
									個 別 学 力 検 査					200	400	200			800	追加合格 欠員補充
									計	100	※100	※100	400	600	400			1600		
	保健 学類 200人 前期 143 後期 55 AO 20 その他 37	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数I・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	理 外	物I・物II, 化I・化II, 生I・生IIから1 英II・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人		
								個 別 学 力 検 査						200	200			400	追加合格 欠員補充	
								計	200	※100	※100	200	400	400			1300			
		後期 3月12日	そ 他	面接(多面的な試問を行い, 勉学 意欲と資質適性を評定します。)	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200					900			
						個 別 学 力 検 査									200	200				
						計	200	※100	※100	200	200	200		200	1100					

学域・学類等名 及び入学定員等	学 力 検 査 等 の 区 分 ・ 日 程	大学入試センター試験の 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等								その他の 選抜方法 等						
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選 抜	試験の 区 分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		小論文	面接	配点 合計			
医薬保健 学域	放射線 技術科学専攻 40人 前期 2月25日 後期 29 後期 5 その他 6 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	理 外	物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1 英Ⅱ・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人			
							個 別 学 力 検 査								200	200		400	追加合格 欠員補充	
							計	200	※100	※100	200	400	400					1300		
		検査 技術科学専攻 40人 前期 2月25日 後期 29 後期 5 その他 6 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	理 外	物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1 英Ⅱ・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人		
								個 別 学 力 検 査										400	400	追加合格 欠員補充
								計	200	※100	※100	200	400	400				400	1300	
	理学 療法学専攻 20人 前期 2月25日 後期 29 後期 5 その他 6 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	理 外	物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1 英Ⅱ・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人			
							個 別 学 力 検 査										200	200	追加合格 欠員補充	
							計	200	※100	※100	200	400	400				200	1100		
	作業 療法学専攻 20人 前期 2月25日 後期 29 後期 5 その他 6 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, } 地理A, 地理Bから1 } 現社, 倫, 政経から1 } 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	理 外	物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1 英Ⅱ・リーディング・ライティ ング	—	センター 試 験	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国子女 外国人			
							個 別 学 力 検 査										200	200	追加合格 欠員補充	
							計	200	※100	※100	200	400	400					1300		

(注)

- 「学域・学類等名及び入学定員等」欄のその他の数は、推薦入試の数です。(内訳は6～7ページを参照してください。)
- 教科, 科目名は次のとおり略記しています。
 - ①国 語……国表Ⅰ(国語表現Ⅰ), 国表Ⅱ(国語表現Ⅱ), 国総(国語総合)
 - ②地理歴史……世A(世界史A), 世B(世界史B), 日A(日本史A), 日B(日本史B)
 - ③公 民……現社(現代社会), 倫(倫理), 政経(政治・経済)
 - ④数 学……数Ⅰ(数学Ⅰ), 数Ⅱ(数学Ⅱ), 数Ⅲ(数学Ⅲ), 数A(数学A), 数B(数学B), 数C(数学C), 工(工業数理基礎), 簿(簿記・会計), 情報(情報関係基礎)
 - ⑤理 科……理総A(理科総合A), 理総B(理科総合B), 物Ⅰ(物理Ⅰ), 物Ⅱ(物理Ⅱ), 化Ⅰ(化学Ⅰ), 化Ⅱ(化学Ⅱ), 生Ⅰ(生物Ⅰ), 生Ⅱ(生物Ⅱ)
 - ⑥外 国 語……英(英語), 英Ⅱ(英語Ⅱ), 独(ドイツ語), 仏(フランス語), 中(中国語), 韓(韓国語)
- 大学入試センター試験の数学のうち「工」, 「簿」, 「情報」を選択できる者は、高等学校若しく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修了(見込み)者に限ります。
- 個別学力検査の「数B」, 「数C」, 「物Ⅱ」, 「化Ⅱ」, 「生Ⅱ」及び「地学Ⅱ」の出題範囲については次のとおりです。

「数B」……「数列」, 「ベクトル」

「数C」……「行列とその応用」, 「式と曲線」

「物Ⅱ」……学習指導要領に示された内容のうち、選択分野を出題範囲から除き出題します。

「化Ⅱ」, 「生Ⅱ」, 「地学Ⅱ」……学習指導要領に示された選択分野によって受験生に対して不利が生じないように出題します。

5. 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等について
- (1) 配点に※印を付してある教科は、選択教科を表します。
 - (2) 大学入試センター試験で、指定した教科・科目数を超えて受験している場合は、指定した教科・科目数の範囲で高得点の順に教科・科目の成績を採用します。
 - (3) 大学入試センター試験で数学2科目又は理科2科目を課す学域学類等については、2科目の合計を表記しています。各科目の配点は各々2分の1とします。
 - (4) 人間社会学域学校教育学類の大学入試センター試験の地歴、公民及び理科の各科目の配点は合計300点とします。
 - (5) 医薬保健学域医学類及び薬学類・創薬科学類の個別学力検査の理科2科目については、2科目の合計を表記しています。各科目の配点は各々2分の1とします。
 - (6) 大学入試センター試験の英語にはリスニングテストが含まれており、成績は、筆記試験（200点満点）とリスニングテスト（50点満点）の合計得点を200点満点となるように圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。
なお、大学入試センター試験の英語のリスニングテストが免除となる重度難聴者については、英語の筆記試験の成績（200点満点）を圧縮せずに利用します。
また、入学者選抜の配点にあたっては、学域学類等に示されているセンター試験の外国語の配点に換算します。
6. 大学入試センター試験で、志望する学域学類等が課すすべての教科・科目等を受験しなければ、個別学力検査等を受験することはできません。
また、個別学力検査等で、志望する学域学類等が課すすべての教科・科目等を受験しなければ、失格となります。
7. 2段階選抜の実施
医薬保健学域医学類については、志願者数が募集人員に対する予告倍率（4倍程度）を超えた場合には、大学入試センター試験の教科・科目の配点による成績の総得点により第1段階選抜を行うことがあります。その場合は、第1段階選抜合格者についてのみ第2段階選抜を実施します。