

併願可

## 共通テスト利用選抜《前期》

ミライクプレミアム  
対象ミライク50  
対象次世代女子育成プログラム選考  
対象入試 ※概要はP6～7参照AP(アドミッションポリシー) 適合加点制度対象  
※概要はP47参照

実施学部 工学部・情報学部・生物生命学部・芸術学部・薬学部

## スケジュール



## 募集人数・出願期間・試験日・合格発表日

学部	学科	コース	募集人数	出願期間	試験日	合格発表日
工学部	機械工学科		4	2026年 1月7日(水) 1月26日(月) (消印有効)	個別試験は ありません。 ※航空操縦学専攻 はP53のとおり。	2026年 2月21日(土) 13時
	ナノサイエンス学科		3			
	建築学科		4			
	宇宙航空システム工学	宇宙航空システム専攻	3			
	宇宙航空システム工学	航空整備学専攻	2			
情報学部	情報学科		8			
生物生命学部	生物生命学科		8			
芸術学部	美術学科	日本画	若干名			
		洋画				
		アート・イラストレーション				
	デザイン学科		若干名			
薬学部	薬学科		5			

出願の際、大学入学共通テストの成績請求チケットの提出は不要です。本学はインターネット出願時に申込番号やカナ氏名等を入力するWeb方式を採用しています。

**出願資格** P45をご確認ください。航空操縦学専攻は、P18～19も併せてご確認ください。

**出願書類** P16をご確認ください。  
航空操縦学専攻は出願書類に加え「航空機操縦練習許可申請書」または「航空身体検査証明申請書」の写し、「英語資格(成績)証明書」の写しが必要です。

**入学検定料** 10,000円/1学科・コース ※入学検定料についての詳細はP20～21をご確認ください。

**選抜方法** 大学入学共通テストの各科目の総点(本学の個別学力試験は課しません)、出願書類により総合的に選考します。  
※航空操縦学専攻は共通テストの各科目の総点、適性検査(面接含む)、出願書類により総合的に選考します。  
また、特待生選考は適性検査(面接含む)を除く科目試験の成績を使用します。  
適性検査(面接含む)のスケジュールは出願締切後、郵送でご案内します。

[外国語「英語」の配点について]

リーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。

## 試験科目・配点

学部	学科・コース	選択	教科	グループ	科目	備考	配点	満点
工学部	機械工学科 建築学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	300点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	宇宙航空システム工学 宇宙航空システム専攻 航空整備学専攻	1科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「地学基礎」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。	100点	
				②	「物理」、「化学」、「地学」			
		1科目 選択	外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」	左記の中から2科目以上受験した場合は、 高得点の1科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	100点	
			情報		「情報Ⅰ」			
工学部	ナノサイエンス学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	300点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	1科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。	100点		
				②			「物理」、「化学」、「生物」、「地学」	
		1科目 選択	外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」	左記の中から2科目以上受験した場合は、 高得点の1科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	100点	
			歴史		「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」			
		公民		「情報Ⅰ」				
工学部	宇宙航空システム工学 航空操縦学専攻	必須 (1科目)	外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」	リーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。	100点	330点
			数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	左記の中から3科目以上受験した場合は、 高得点の2科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点	
			②	「数学Ⅱ・B・C」				
		2科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	左記の中から3科目以上受験した場合は、 高得点の2科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点	
			②	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」				
			外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」			
		情報		「情報Ⅰ」				
情報学部	情報学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	300点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	2科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	左記の中から3科目以上受験した場合は、 高得点の2科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②			「物理」、「化学」、「生物」、「地学」	
			外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」			
			情報		「情報Ⅰ」			
	必須	—		「適性検査(面接含む)」	共通テスト利用選抜前期のみ受験する場合、 2月7日(土)または2月8日(日)に一般 選抜前期日程の熊本会場で実施します。	30点		
生物生命学部	生物生命学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	300点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	3科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	左記の中から4科目以上受験した場合は、 高得点の3科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②			「物理」、「化学」、「生物」、「地学」	
			外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」			
			情報		「情報Ⅰ」			
		公民		「情報Ⅰ」				
芸術学部	美術学科 日本画/洋画/ アート・イラスト レーション/ 3Dアート	3科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	左記の中から4科目以上受験した場合は、 高得点の3科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点	300点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	デザイン学科	外国語		「英語【リーディング】【リスニング】」	左記の中から4科目以上受験した場合は、 高得点の3科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				「国語」				
		地理 歴史		「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」				
		公民		「情報Ⅰ」				
	情報		「情報Ⅰ」					
薬学部	薬学科	必須 (4科目)	数学	①	「数学Ⅰ・A」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	450点
				②	「数学Ⅱ・B・C」			
	1科目 選択	理科	②	「化学」	※150点満点に換算。	150点		
				外国語	「英語【リーディング】【リスニング】」	リーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。	100点	
			外国語	「国語」※近代以降の文章のみ	※50点満点に換算。	50点		
			理科	①	「物理基礎」、「生物基礎」	理科①については、2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※50点満点に換算。	50点	
			②	「物理」、「生物」	※50点満点に換算。	50点		

## POINT 1 共通テストの成績を利用するので個別試験はありません。

### 例 薬学科を受験するAさんの場合

共通テスト利用選抜《前期》の科目・配点の確認(P53の表を図にしたものです)

数学	化学	英語	国語	理科(「化学」を除く)	=	450点満点
100点	+ 150点	+ 100点	+ 50点	+ 50点		

- ・ 数学は「数学Ⅰ・A」と「数学Ⅱ・B・C」いずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 化学は150点満点に換算します。
- ・ 英語はリーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。
- ・ 国語は「近代以降の文章」のみとし、110点満点を50点満点に換算します。
- ・ 理科は「物理」「生物」「物理基礎+生物基礎」いずれか1科目とし、50点満点に換算します。

### 【Aさんの共通テストの成績】

数学Ⅰ・A	数学Ⅱ・B・C	化学	英語リーディング	英語リスニング	国語※	生物	※国語は「近代以降の文章」の点数
70点	75点	70点	80点	60点	66点	70点	

  

Aさんの成績	数学Ⅱ・B・C	化学	英語 76点	国語	生物	=	総点 321点
	75点	+ 105点	+ 76点	+ 30点	+ 35点		
数学Ⅰ・Aが70点だったので、高得点の数学Ⅱ・B・Cを採用		化学の点数×1.5	英語リーディングの点数(80点)×0.8 + 英語リスニングの点数(60点)×0.2	(近代以降の文章)の点数を50点満点に換算	生物の点数×0.5		

### 例 機械工学科を受験するBさんの場合

共通テスト利用選抜《前期》の科目・配点の確認(P53の表を図にしたものです)

数学	理科	英語・国語・情報のいずれか1科目	=	300点満点
100点	+ 100点	+ 100点		

- ・ 数学は「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B・C」のいずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 理科は「物理」「化学」「地学」「基礎を付した科目(物理基礎、化学基礎、地学基礎)の2科目」のいずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 英語はリーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。
- ・ 国語は100点満点に換算します。

### 【Bさんの共通テストの成績】

数学Ⅰ・A	数学Ⅱ・B・C	物理	化学	英語リーディング	英語リスニング	国語	情報
60点	75点	70点	55点	75点	70点	120点	73点

  

Bさんの成績	数学Ⅱ・B・C	物理	英語 74点	=	総点 219点
	75点	+ 70点	+ 74点		
数学Ⅰ・Aが60点だったので、高得点の数学Ⅱ・B・Cを採用		化学が55点だったので、高得点の物理を採用	情報が73点、国語が60点(100点満点に換算)だったので、高得点の英語を採用		

## POINT 2 共通テスト後(自己採点后)の出願が可能です。

共通テスト	出願締切日
1/17(土) 1/18(日)	1/26(月)

自己採点、三者面談後の出願で確実に合格を勝ち取るチャンスを広げることができます。

## POINT 3 複数の学部・学科に同時に出願することができます。

※出願する場合は、それぞれに入学検定料が必要です。  
※各学科が指定する教科・科目を共通テストで受験する必要があります。

入学検定料は1学科・コース1万円

### 例 芸術学部美術学科への進学を検討しているがコースを迷っているCさんの場合

美術学科	● 日本画コース 1万円	● アート・イラストレーションコース 1万円	➔	合計 4万円
	● 洋画コース 1万円	● 3Dアートコース 1万円		

## POINT 4 ミライク ▶対象入試

受験する学科が指定する科目の総点が80%以上の場合、ミライク ▶獲得の可能性があります。  
※入試成績(順位)の基準も満たす必要があるため、80%以上の得点率=(イコール)ミライク ▶ではありません。

工学部 情報学部 生物生命学部 芸術学部 ※航空操縦専攻は授業料のみ減免対象。

### ミライクプレミアム ▶

4学部すべての受験者のうち、入試総得点率85%以上かつ  
入試成績 **1位～10位** ➔ 4年間の授業料 **0円** さらに 4年間の実験実習費が **半額!**

### ミライク50 ▶

4学部すべての受験者のうち、入試総得点率80%以上かつ  
入試成績 **11位～50位** ➔ 4年間の 年間授業料 **50万円** さらに 4年間の実験実習費が **半額!**

薬学部

### ミライクプレミアム ▶

入試総得点率85%以上かつ  
入試成績 **1位～3位** ➔ 6年間の授業料 **0円** さらに 6年間の実験実習費が **半額!**

### ミライク50 ▶

入試総得点率80%以上かつ  
入試成績 **4位～10位** ➔ 6年間の 年間授業料 **50万円** さらに 6年間の実験実習費が **半額!**