

## 令和5年度(2023年度)入学試験要項(抜粋)

航空工学科(航空エンジニアリング)、情報電子システム工学科、機械システム工学科、環境エネルギー工学科、建築デザイン学科

入試区分		出願期間	試験日	合格発表日	入学手続締切日	出願資格・選考方法	奨学制度	試験地
指定校推薦	1期	専願 11月1日(火)～ 11月7日(月)必着	11月12日(土)	12月1日(木)	12月15日(木)	■出願資格 本学指定の高校からの学校長推薦が得られる者 細部は各高校への「指定校推薦依頼文書」による	入学金全額(15万円)免除	霧島、東京上野 宮崎、福岡、那覇、 オンライン
	2期	専願 11月28日(月)～ 12月9日(金)必着	12月17日(土)	12月28日(水)	1月19日(木)	■選考方法 ①面接 ②書類審査(調査書、推薦書、志望理由書(課題論文))		霧島、東京上野 オンライン
特別奨学生推薦		専願 11月1日(火)～ 11月7日(月)必着	11月12日(土)	12月1日(木)	12月15日(木)	■出願資格 学校長推薦が得られる者 ■選考方法 ①面接 ②学科試験(数学Ⅰ、物理基礎、コミュニケーション英語Ⅰから1科目選択) ③書類審査(調査書、推薦書)	A:1年次の授業料50万円免除 B:1年次の授業料30万円免除 C:1年次の授業料15万円免除	霧島、東京上野 宮崎、福岡、那覇
女子特別奨学生推薦 (リケジョ・チャレンジャー応援奨学制度)		専願 11月1日(火)～ 11月7日(月)必着	11月12日(土)	12月1日(木)	12月15日(木)	■出願資格 学校長推薦が得られる者 ■選考方法 ①面接 ②学科試験(数学Ⅰ、物理基礎、コミュニケーション英語Ⅰから1科目選択) ③小論文 ④書類審査(調査書、推薦書)	A:授業料50万円/年免除 (4年間で200万円免除) B:授業料30万円/年免除 (4年間で120万円免除) C:授業料15万円/年免除 (4年間で60万円免除)	霧島、東京上野 宮崎、福岡、那覇
公募制推薦		併願可 11月28日(月)～ 12月9日(金)必着	12月17日(土)	12月28日(水)	1月19日(木)	■出願資格 学校長推薦が得られる者 ■選考方法 ①面接 ②書類審査(調査書、推薦書、志望理由書(課題論文))		霧島、東京上野 オンライン
一般選抜	前期	併願可 1月16日(月)～ 2月9日(木)必着	2月18日(土)	3月3日(金)	3月10日(金)	■選考方法 ①学科試験(数学、物理、外国語から2教科選択) 数 学:数学Ⅰ・数学Ⅱ 物 理:物理基礎・物理 外国語:コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ ②書類審査(調査書)		霧島、東京上野 宮崎、福岡、那覇
	後期	併願可 2月20日(月)～ 3月9日(木)必着	3月15日(水)	3月20日(月)	3月30日(木)		霧島、東京上野	
大学入学共通 テスト利用	1期	併願可 1月16日(月)～ 2月9日(木)必着	本学独自の試験は 実施しない	3月3日(金)	3月10日(金)	■選考方法 ①大学入学共通テストの成績 (下記から高得点2教科2科目の合計を判定に使用する) 数学:「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 理科:「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 国語:「国語」近代以降の文章 外国語:「英語(リーディングのみ)」 ※ただし、理科の「基礎を付した科目」の場合は、基礎を付した2科目の 合計点と理科以外の教科の高得点1科目を判定に使用する。 例1 数学「数学Ⅰ」+理科「物理」の合計点 例2 数学「数学Ⅱ」+理科「物理基礎」「生物基礎」の合計点 ②書類審査(調査書)		
	2期	併願可 2月20日(月)～ 3月9日(木)必着	本学独自の試験は 実施しない	3月20日(月)	3月30日(木)			
	3期	併願可 3月13日(月)～ 3月22日(水)必着	本学独自の試験は 実施しない	3月28日(火)	3月30日(木)			
総合型 および 編入	1期	専願 9月1日(木)～ 9月22日(木)必着	10月1日(土)	11月2日(水)	11月17日(木)	■出願資格 本学で学びたいと強く入学を希望する専願の者 (既卒者・高校卒業程度認定試験合格者も応募可) ■出願要件 本学で学びたいと強く入学を希望する専願の者で、(1)～(6)のいずれかを満たす者 (1)文化・芸術・科学・スポーツなどの分野において優れた実績を持つ者 (2)生徒会活動・ボランティア活動などで活躍し、指導力を発揮した者 (3)各種資格試験・検定試験などで優れた実績を持つ者 (4)海外在住・交換留学などの経験を通じて国際感覚豊かで広い視野を持つ者 (5)将来自ら起業することを目指し、その資質を持つと自負する者 (6)その他、様々な個性を表現できる者 ■選考方法 ①面接 ②書類審査(調査書、エントリーカード)	A:1年次の授業料50万円免除 B:1年次の授業料30万円免除 C:1年次の授業料15万円免除 D:入学金全額(15万円)免除	霧島、東京上野、 オンライン
	2期	専願 10月3日(月)～ 10月14日(金)必着	10月22日(土)	11月2日(水)	11月17日(木)			霧島、東京上野、 オンライン
	3期	専願 11月7日(月)～ 11月18日(金)必着	11月26日(土)	12月7日(水)	12月22日(木)			霧島、東京上野、 オンライン
	4期	専願 11月28日(月)～ 12月9日(金)必着	12月17日(土)	12月28日(水)	1月19日(木)			霧島、東京上野、 オンライン
	5期	専願 1月16日(月)～ 2月9日(木)必着	2月18日(土)	3月3日(金)	3月10日(金)			霧島、東京上野、 オンライン
	6期	専願 2月20日(月)～ 3月9日(木)必着	3月15日(水)	3月20日(月)	3月30日(木)			霧島、東京上野、 オンライン
	7期	専願 3月13日(月)～ 3月22日(水)	3月25日(土)	3月28日(火)	3月30日(木)			霧島、東京上野、 オンライン

●今後の緊急事態宣言発令等によっては、本入試要項に記載されている選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することがあります。

●今後、入試日程は変更となる場合があります。(奨学制度)2年次以降は、前学年の学業成績等の判定基準により判定

## 令和5年度（2023年度）入学試験要項（抜粋）

## 航空工学科（航空操縦学専攻）

入試区分		出願期間	試験日	合格発表日	入学手続締切日	出願資格・選考方法	奨学制度	試験地
公募制推薦	併願可	11月28日(月)～ 12月9日(金)必着	12月17日(土) 予備日12月18日(日)	12月28日(水)	1月19日(木)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■出願資格 学校長推薦が得られる者</li> <li>■選考方法 ①個別面接（日本語及び英語）、グループ討議 ②書類審査（調査書、推薦書、志望理由書(課題論文)） ③FTD（フライトシミュレーター）</li> </ul>		霧島
	併願可	1月16日(月)～ 2月9日(木)必着	2月18日(土) 予備日2月19日(日)	3月3日(金)	3月10日(金)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■選考方法 ①学科試験（数学、物理、外国語から2教科選択） 数 学：数学Ⅰ・数学Ⅱ 物 理：物理基礎・物理 外国語：コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ</li> <li>②書類審査（調査書） ③FTD（フライトシミュレーター） ④個別面接（日本語及び英語）、グループ討議</li> </ul>		霧島
一般	併願可	2月20日(月)～ 3月9日(木)必着	3月15日(水)	3月20日(月)	3月30日(木)	<ul style="list-style-type: none"> <li>②書類審査（調査書） ③FTD（フライトシミュレーター） ④個別面接（日本語及び英語）、グループ討議</li> </ul>		霧島
	併願可	1月16日(月)～ 2月9日(木)必着	2月18日(土) 予備日2月19日(日)	3月3日(金)	3月10日(金)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■選考方法 ①大学入学共通テストの成績 英語（リーディング・リスニング） 数学（「数学Ⅰ」または「数学Ⅰ・数学A」）の合計点</li> <li>②書類審査（調査書） ③FTD（フライトシミュレーター） ④個別面接（日本語及び英語）、グループ討議</li> </ul>		霧島
大学入学共通テスト利用	併願可	10月3日(月)～ 10月14日(金)必着	10月22日(土)	11月2日(水)	11月17日(木)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■出願資格 本学で学びたいと強く入学を希望する専願の者 （既卒者・高校卒業程度認定試験合格者も応募可）</li> <li>■出願要件 本学で学びたいと強く入学を希望する専願の者で、(1)～(6)のいずれかを満たす者 (1)文化・芸術・科学・スポーツなどの分野において優れた実績を持つ者 (2)生徒会活動・ボランティア活動などで活躍し、指導力を発揮した者 (3)各種資格試験・検定試験などで優れた実績を持つ者 (4)海外在住・交換留学などの経験を通じて国際感覚豊かで広い視野を持つ者 (5)将来自ら起業することを目指し、その資質を持つと自負する者 (6)その他、様々な個性を表現できる者</li> <li>■選考方法 ①個別面接（日本語及び英語）、グループ討議 ②書類審査（調査書、エントリーカード） ③FTD（フライトシミュレーター）</li> </ul>		霧島
	専願	11月7日(月)～ 11月18日(金)必着	11月26日(土)	12月7日(水)	12月22日(木)		A：1年次の授業料50万円免除 B：1年次の授業料30万円免除 C：1年次の授業料15万円免除 D：入学金全額(15万円)免除	霧島
	専願	11月28日(月)～ 12月9日(金)必着	12月17日(土) 予備日12月18日(日)	12月28日(水)	1月19日(木)			霧島
	専願	2月20日(月)～ 3月9日(木)必着	3月15日(水)	3月20日(月)	3月30日(木)			霧島

●今後の緊急事態宣言発令等によっては、本入試要項に記載されている選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することがあります。●今後、入試日程は変更となる場合があります。

(奨学制度) 2年次以降は、前学年の学業成績等の判定基準により判定