

平成 21 年度公立高等学校 入学者選抜方法について

推薦入学について

1 推薦入学実施校（全日制 35 校、定時制 5 校） 下線部は新規実施校

(1) 全日制の普通科（特色あるコースを除く）における実施校 ... 19 校

大聖寺、小松明峰、鶴来、野々市明倫、金沢錦丘、金沢伏見、金沢辰巳丘、
金沢桜丘、金沢西、金沢向陽、内灘、宝達、羽咋、志賀、穴水、門前、能登、
輪島、小松市立

(2) 全日制の専門学科・普通科の特色あるコース・総合学科における実施校 ... 25 校

大聖寺実業、大聖寺、加賀、小松商業、小松工業、寺井、鶴来、松任、翠星、
金沢伏見、金沢辰巳丘、金沢商業、工業、金沢北陵、内灘、津幡、羽咋工業、
志賀、七尾東雲、田鶴浜、能登、輪島、飯田、小松市立、金沢市立工業

小松・金沢泉丘・七尾の 3 校は理数科の推薦入試を廃止する。

(3) 定時制における実施校 ... 5 校

加賀聖城(夜間)、金沢中央(夜間・午前・午後)、羽松(午前)、七尾城北(夜間)、
輪島(夜間)

2 推薦入学の検査科目等

全日制課程

学校名	学科等	推薦の検査科目等			
		面接	実技	作文	小論文
大聖寺実業	電子機械				
	情報ビジネス				
大 聖 寺	普通				
	普通(国際文化)				
加 賀	総合学科				
小松商業	商業				
	情報処理				
小松工業	機械システム				
	機械テクニカル				
	電気				
	電子情報				
	建築土木				
	マテリアル				
小松明峰	普通				
寺 井	総合学科				
鶴 来	普通				
	普通(スポーツ科学)				
野々市明倫	普通				
松 任	総合学科				
翠 星	総合グリーン科学				
金沢錦丘	普通				
金沢伏見	普通				
	普通(自然科学)				
	普通(国際文化)				
	普通(人間福祉)				
金沢辰巳丘	普通				
	普通(芸術)				
	普通(外国語)				
金沢商業	総合情報ビジネス				
工 業	機械システム				
	電気				
	電子情報				
	材料化学				
	工芸				
	テキスタイル工学				
	デザイン				
金沢桜丘	普通				
金 沢 西	普通				
金沢北陵	総合学科				
金沢向陽	普通				
内 灘	普通				
	普通(情報科学)				
津 幡	体育				
	総合学科				

学校名	学科等	推薦の検査科目等			
		面接	実技	作文	小論文
宝 達	普通				
羽 咋	普通				
羽咋工業	電子機械				
	電気				
	建設造形				
志 賀	普通				
	総合学科				
七尾東雲	テクニカル工学				
	デジタル工学				
	演劇				
	総合学科				
田 鶴 浜	衛生看護				
	健康福祉				
穴 水	普通				
門 前	普通				
能 登	普通				
	地域創造				
輪 島	普通				
	総合学科				
飯 田	総合学科				
小松市立	普通				
	普通(芸術)				
金沢市立工業	機械				
	電気情報				
	建築 土木				

定時制課程

学校名	学科	推薦の検査科目等	
		面接	作文
加賀聖城	普通(夜間)		
金沢中央	総合学科(夜間)		
	総合学科(午前)		
	総合学科(午後)		
羽 松	普通(午前)		
七尾城北	普通(夜間)		
輪 島	普通(夜間)		

3 推薦要件等

(1)「普通科における推薦入学」実施校(19校)

学校名	学校が定める推薦要件
大聖寺 (国際文化コースを除く)	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力する者 2 部活動に優れた実績または資質があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等でリーダーとしての実績があり、引き続きその活動が期待できる者
小松明峰	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力する者 2 部活動で優れた実績または資質があり、入学後も活躍が期待できる者 3 生徒会活動、ボランティア活動等で、リーダーとして顕著な活動をし、実績のある者
鶴来 (ｽｰﾌﾟ-ｽｺｰﾙ-ｺｰｽを除く)	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に対して明確な目標を持ち、その達成に向けて努力する意志のある者 2 優れた教科を持つ者 3 体育・文化・生徒会活動に顕著な成果を収め、入学後も引き続きその活動が期待できる者 4 地域における社会活動やボランティア活動に優れた実績があり、入学後もリーダーとしての活動が期待できる者
野々市明倫	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力する者 2 部活動等に積極的に参加し、優れた実績を持ち、入学後も活躍が期待できる者 3 生徒会活動、ボランティア活動等で、リーダーとして顕著な活動をし、入学後も活躍が期待できる者
金沢錦丘	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に関して明確な目標をもち、その達成に向けて努力を続ける者 2 部活動に優れた実績または資質があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等で活発な活動をし、入学後もリーダーとしての活躍が期待できる者
金沢伏見 (自然科学コース、国際文化コース及び人間福祉コースを除く)	本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者 1 学習意欲が高く、本校入学後もその成果が期待できる者 2 部活動等に優れた実績があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等で活発な活動をし、入学後もリーダーとしての活躍が期待できる者
金沢辰巳丘 (芸術コース及び外国語コースを除く)	本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者 1 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力する意志のある者 2 部活動で優れた実績または資質があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等に積極的に参加し、入学後もリーダーとしての活躍が期待できる者
金沢桜丘	本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者 1 学習意欲が高く、将来の進路に関して明確な目的意識をもち、その達成に向けて努力する者 2 部活動に優れた実績または資質があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等でリーダーとしての実績があり、引き続きその活動が期待できる者
金沢西	本校志望の意志が強く、卒業後の進路に関する明確な目標を持っている者で、次のいずれかの要件を満たす者 1 学習意欲が高く、本校入学後もその成果が期待できる者 2 部活動等に積極的に参加して、実績があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動、学級活動に積極的に参加し、入学後も引き続きその活動が期待できる者 4 校外活動に積極的に参加し、実績のある者や、国際交流に関心を持ち、積極的に参加しようという意欲のある者
金沢向陽	本校志望の意志が強く、基本的な生活習慣が身についている者で、次のいずれかの要件を満たす者 1 優れた教科をもち、学習・進路に明確な目的を持っており、その目的達成に向けて努力する者 2 文化・体育・生徒会活動に優れた実績を持ち、意欲をもって継続できる者 3 地域社会における文化的・体育的及び奉仕的活動に積極的に参加し、リーダーとしての活躍が期待できる者
内灘 (情報科学コースを除く)	本校志望の意志が強く、基本的な生活習慣が身についている者で、次のいずれかの要件を満たす者 1 学習意欲が高く、入学後も努力が期待できる者 2 情報機器に興味・関心があり、入学後も意欲的に取り組むことが期待できる者 3 部活動等で優れた実績があり、入学後も引き続き活動が期待できる者 4 生徒会、学級活動等において、実績と資質をもち、入学後もリーダーとして活躍が期待できる者

学校名	学校が定める推薦要件
宝 達	<p>本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路について明確な目的意識をもつ者 2 スポーツ活動、文化活動等で長期間にわたるか、または優れた活動歴を有する者 3 生徒会活動等でリーダーとして活躍した者 4 社会活動、ボランティア活動等で地域社会に貢献した者
羽 昨	<p>本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 数学や英語に優れ、将来の進路実現に向けて、入学後も努力を続ける者 2 部活動に優れた実績または資質があり、引き続き活躍が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動でリーダーとしての実績があり、引き続き活躍が期待できる者
志 賀	<p>本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 卒業後の進路に明確な目標を持ち、入学後も努力が期待できる者 2 学習意欲が高く、入学後も努力が期待できる者 3 部活動に優れた実績または資質があり、引き続きその活動が期待できる者 4 生徒会活動、学級活動、学校行事等において活発な活動をし、実績のある者 5 社会活動、ボランティア活動等で地域社会に貢献した者
穴 水	<p>本校志望の意志が強く、基本的な生活習慣が確立しており、卒業後の進路に明確な目標をもち、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が旺盛で、入学後も期待できる者 2 生徒会活動、学級活動、部活動等に優れた活動歴をもち、入学後も期待できる者 3 社会活動や地域におけるボランティア活動に積極的に参加した者 4 特定の分野に優れた能力・技能を有する者
門 前	<p>本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路に対する目的意識が明確で、向上心・向学心が旺盛であること 2 特定の分野に優れた能力・技能を有し、さらに伸ばさせたいという意欲を持っていること
能 登	<p>本校志望の意志が強く、基本的な生活習慣が確立しており、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、将来の進路に対して明確な目的意識をもち、その達成に向けて入学後も継続して努力する者 2 部活動に優れた実績または技能があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動、社会活動、ボランティア活動等で積極的に活動し、実績のある者
輪 島	<p>本校志望の意志が強く、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、将来の進路に関して明確な目的意識をもち、その達成に向けて努力する者 2 部活動に優れた実績または資質があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等でリーダーとしての実績があり、引き続きその活動が期待できる者
小松市立 (芸術コースを除く)	<p>本校志望の意志が強く、卒業後の進路に対して明確な目標をもち、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、入学後も努力が期待できる者 2 スポーツ活動、文化活動および生徒会活動等に積極的に参加し、実績があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 それぞれの地域社会で国際交流やボランティア活動に積極的に参加し、リーダーとして活躍が期待できる者

(2)「専門学科・普通科の特色あるコース・総合学科における推薦入学」実施校(25校)

ア 県が定める推薦要件

- a. 当該学科(コース)を志望する動機、理由が明白かつ適切であること。
- b. 当該学科(コース)に対する適性、興味及び関心を有すること。
- c. 調査書に優れた点や長所の記録を有すること又は当該高等学校が定める推薦要件を満たすこと。

イ アのcに該当する学校が定める推薦要件

学校名	学校が定める推薦要件
鶴来 (スポーツ科学 コース)	入学後、本コースにおける下記の専門種目のいずれかを選択する者 陸上(男女)、柔道(男女)、スキー(男女)、ラグビー(男)、 野球(男)、バレー(女)

一般入学について

1 「傾斜配点」実施校（7校）

学校名	実施する 学科・コース	傾 斜 配 点 の 方 法
大 聖 寺	普通科 (国際文化コース)	英語の配点と、国語または数学のうち得点の高い教科の配点をそれぞれ2倍にする
松 任	総合学科	1 出願時に選択した2教科の配点を2倍とし、700点満点とする 2 組合せは10種類（国・社、国・数、国・理、国・英、社・数、社・理、社・英、数・理、数・英、理・英）
金 沢 辰 巳 丘	普通科 (外国語コース)	国語、社会、英語のうち得点の高い教科の配点を2倍とし、600点満点とする
金 沢 西	普通科	数学、英語の配点をそれぞれ2倍とし、700点満点とする
内 灘	普通科 (情報科学コース)	数学、英語の配点をそれぞれ1.5倍とし、600点満点とする
輪 島	普通科	数学、英語の配点をそれぞれ2倍とし、700点満点とする
飯 田	普通科	英語の配点を2倍とし、600点満点とする

2 一般入学の教科以外の検査科目等

全日制課程（学力検査2日目）

学 校 名	学科等	2日目の検査科目等			
		面接	適性検査	作文	小論文
大 聖 寺 実 業	電子機械				
	情報ビジネス				
大 聖 寺	普通				
	普通（国際文化）				
加 賀	総合学科				
小 松 商 業	商業				
	情報処理				
小 松 工 業	機械システム				
	機械テクニカル				
	電気				
	電子情報				
	建築土木				
	マテリアル				
小 松	普通				
	理数				
小 松 明 峰	普通				
寺 井	総合学科				
鶴 来	普通				
	普通（スポーツ科学）				
野々市明倫	普通				
松 任	総合学科				
翠 星	総合グリーン科学				
金 沢 錦 丘	普通				
金 沢 泉 丘	普通				
	理数				
金 沢 二 水	普通				
	普通（自然科学）				
	普通（国際文化）				
	普通（人間福祉）				
金 沢 辰 巳 丘	普通				
	普通（芸術）				
	普通（外国語）				
金 沢 商 業	総合情報ビジネス				
工 業	機械システム				
	電気				
	電子情報				
	材料化学				
	工芸				
	テキスタイル工学 デザイン				
金 沢 桜 丘	普通				
金 沢 西	普通				
金 沢 北 陵	総合学科				
金 沢 向 陽	普通				
内 灘	普通				
	普通（情報科学）				
津 幡	体育				
	総合学科				

学 校 名	学科等	2日目の検査科目等			
		面接	適性検査	作文	小論文
宝 達	普通				
	普通				
羽 昨 工 業	電子機械				
	電気				
志 賀	建設造形				
	普通				
鹿 西	総合学科				
	普通				
七 尾 東 雲	テクニカル工学				
	デジタル工学				
	演劇				
	総合学科				
七 尾	普通				
	理数				
田 鶴 浜	衛生看護				
	健康福祉				
穴 水	普通				
門 前	普通				
能 登	普通				
	地域創造				
輪 島	普通				
	総合学科				
飯 田	普通				
	総合学科				
小 松 市 立	普通				
	普通（芸術）				
金 沢 市 立 工 業	機械				
	電気情報				
	建築				
	土木				

定時制課程

学 校 名	学科	検査科目等	
		面接	作文
加 賀 聖 城	普通（夜間）		
小 松 北	普通（夜間）		
	普通（午前）		
	普通（午後）		
金 沢 中 央	総合学科（夜間）		
	総合学科（午前）		
	総合学科（午後）		
羽 松	普通（午前）		
七 尾 城 北	普通（夜間）		
輪 島	普通（夜間）		