学校		入学時に求める生徒像	募集定員(人)	特色入学者選抜									
				募集人員				検査項目等の比率					
	学科			割合(%程度)	人数(人程度)	出願資格、検査概要等	調査書等	作文	小論文	面接	集団討論	実技テスト	テーション
松山工業	機械・電子機械・電気・情報電子・工業化学・建築・土木・繊維	○工業系分野に強い興味・関心を有し、ものづくりが好きな生徒 ○向上心を持ち、主体的・協働的に 取り組むことのできる生徒 ○探究心にあふれ、継続的に努力で きる創造性豊かな生徒 ○基本的生活習慣や規範意識を身に 付け、前向きに行動できる生徒	各 40	各 40	各 16	 <出願資格> ○当該学科に興味・関心を有し、志望する動機や理由が明確かつ適切である者のうち、基礎学力を身に付け学習意欲がある者。そして、次の1~5のいずれかに該当する者。 1 数学、理科、技術・家庭等工業関連教科やものづくりに興味・関心があり、優れた力のある者 2 学級活動、生徒会活動、学校行事、奉仕活動等においてリーダーシップを発揮するなど熱心な活動が見られる者 3 校内外のスポーツ活動において高い能力を有する者(「愛顔のジュニアアスリート認定者」又は「ネクストエイジ育成強化選手」の指定を含む。)又は、熱心な活動が見られる者で、本校入学後も関係の部活動を続ける意志がある者 4 スポーツ能力や技能が特に卓越し、本校に入学後の成長が大いに期待できる者 5 校内外の文化活動において、優れた能力を有する者又は熱心な活動が見られる者 ぐ検査概要> 「作文」の実施時間は8分程度(1分程度の自己PRを含む。)です。志望学科の内容を重視した質問を中心に行います。 ぐ備考> ○文化・スポーツ活動の取組・成果等を重視した選抜を、土木科では募集定員の25%程度(10人程度)、未未報では募集定員の15%程度(6人程度)を上限に行います。なお、同選技で合格とならなかった場合は、同選抜を希望していない志願者に含めて選抜します。 ○文化・スポーツ活動の取組・成果等を重視した選抜においては、本校入学後に、校内外を問わず文化・スポーツ活動で活躍が期待できる者を選抜します。 文化・スポーツ活動の取組・成果等を重視した選抜 	5	2		3			