

大学番号 (※1)	大学名 (※2)	学部・学科名 (※3)	選抜区分名 (※4)	選抜区分の カテゴリ (※5)	【Q1】 共通テスト の利用	【Q2】 国語記述式問題 の利用	【Q3】 英語資格・検定試験 の利用	【Q4】 成績提供システム の利用	【Q5】成績提供システムの成績の利用方法 (Q4で「1. 利用する」と回答した場合のみ) (※あてはまるものすべてに○をつけてください)							【Q6】求めるCEFR のレベル (Q5で「1. 出願資格」 に○をつけた場合の み)	【Q7】利用する参加試験の種類 (Q4で「1. 利用する」と回答した場合のみ)							【Q8】2回の成績の 利用方法 (Q4で「1. 利用する」 と回答した場合のみ)	【Q9】入学選抜方法を 予告しているURL (無い場合は「-」と記入)		
									1. 出願 資格	2. 加点	3. 高校が 作成する 証明書等 との併用	4. みな し満点	5. システ ム経由し ない方法 との併用	6. その他	7. 未定		1. 全種類 利用	2. 一部の種類を利用 (利用する試験のすべてに○をつけてください)								3. 未定	
3097	日本工業大学	基幹工学部機械工学科	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部電気電子通信工学科	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部応用化学科	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	先進工学部ロボティクス学科	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	先進工学部情報メディア工学科	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	建築学部建築学科建築コース	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	建築学部建築学科生活環境デザインコース	共通テスト利用入試C	一般選抜	1.利用する	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部機械工学科	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部電気電子通信工学科	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部応用化学科	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	先進工学部ロボティクス学科	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	先進工学部情報メディア工学科	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	建築学部建築学科建築コース	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	建築学部建築学科生活環境デザインコース	専門高校入試(A 工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部機械工学科	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部電気電子通信工学科	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部応用化学科	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	先進工学部ロボティクス学科	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	先進工学部情報メディア工学科	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	建築学部建築学科建築コース	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	建築学部建築学科生活環境デザインコース	専門高校入試(B工業科)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部機械工学科	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部電気電子通信工学科	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部応用化学科	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	先進工学部ロボティクス学科	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	先進工学部情報メディア工学科	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	建築学部建築学科建築コース	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	建築学部建築学科生活環境デザインコース	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない	2.利用しない																			https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf
3097	日本工業大学	基幹工学部機械工学科	学校推薦型選抜(公募制)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部電気電子通信工学科	学校推薦型選抜(公募制)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	
3097	日本工業大学	基幹工学部応用化学科	学校推薦型選抜(公募制)	学校推薦型選抜	2.利用しない	2.利用しない	1.利用する	1.利用する		○															1.CEFRの段階やスコアの良い方の成績を利用する	https://www.nit.ac.jp/topics/link/pdf/624.pdf	

