

【表 4】 指定学科と認められている専攻科

(注) 該当する専攻科を修了された方は、**卒業証明書**と専攻科の**修了証明書**の両方が必要です。

(注) 表 4 に該当しない方は、この検定ではひとつ前の学歴が最終学歴となります。

(注) ※印が付記された学科は、「卒業証明書」と専攻科の「修了証明書」の他に履修科目及び単位数が確認できる「成績証明書」が必要です。
当センター HP掲載の履修条件で、ご自身の履修科目・単位数が条件を満たしているか確認してからお申込みください。

学 校 名	学 科 名	学科 コード	
大学の指定学科と同等と認められている専攻科			
短期大学 専攻科 (学校コード：1)			
き	京都芸術短期大学	短期大学の指定学科を卒業後、同校専攻科「デザイン専攻ランドスケープデザインコース」の修了者	09
高等専門学校 専攻科 (学校コード：1)			
あ	明石工業高等専門学校	高等専門学校(5年制)の指定学科を卒業後、同校専攻科「建築・都市システム工学専攻」の修了者	13
	秋田工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境システム工学専攻」の修了者	01
	阿南工業高等専門学校	同校(5年制)の建設システム工学科を卒業後、同校専攻科「構造設計工学専攻」の修了者	01
		同校(5年制)の建設システム工学科(平成25年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「創造技術システム工学専攻 建設システムコース」の修了者(平成31年度以降の入学)	
		同校(5年制)の創造技術工学科 建設コース(平成26年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「創造技術システム工学専攻 建設システムコース」の修了者(平成31年度以降の入学)	
有明工業高等専門学校	同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建築学専攻」の修了者	13	
い	石川工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境建設工学専攻」の修了者(ただし平成23年度以前の入学は※)	01
お	大分工業高等専門学校	同校(5年制)の土木工学科、都市システム工学科、都市・環境工学科を卒業後、同校専攻科「機械・環境システム工学専攻」の修了者	01
	小山工業高等専門学校	専攻科 建築学専攻(ただし平成16年度以降の入学は※) 専攻科 複合工学専攻・建築学コース ※	13
か	香川高等専門学校	同校(5年制)の建設環境工学科を卒業後、同校専攻科「創造工学専攻 建設環境工学コース」の修了者	01
	鹿児島工業高等専門学校	同校(5年制)の土木工学科を卒業後、同校専攻科「土木工学専攻」の修了者(平成12年度以降の入学) 同校(5年制)の都市環境デザイン工学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者(平成27年度以降の入学) ※	01
き	木更津工業高等専門学校	同校(5年制)の本科環境都市工学科(平成16年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「環境建設工学専攻」の修了者(平成21年度以降の入学)	01
	岐阜工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科、土木工学科、建築学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者	01
		同校(5年制)の環境都市工学科、土木工学科、建築学科を卒業後、同校専攻科「先端融合開発専攻」の修了者	
近畿大学工業高等専門学校	専攻科 生産システム工学専攻(土木工学専攻)の卒業生	01	
く	釧路工業高等専門学校	専攻科 建設・生産システム工学専攻の修了者(平成28年度以降の入学) ※	13
		専攻科「建設・生産システム工学専攻」の修了者(令和3年以降の入学) (ただし、同校創造工学科 建築デザインコースに平成28年度以降に入学し卒業した者に限る)	
	熊本高等専門学校	高等専門学校(5年制)の土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科「生産システム工学専攻」の修了者(令和3年度以降の入学は※)	01
	呉工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科、土木工学科、建築学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者	01
同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「プロジェクトデザイン工学専攻」の修了者(平成28年以降の入学)		11	
同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者 同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「プロジェクトデザイン工学専攻」の修了者(平成28年以降の入学)		13	
こ	高知工業高等専門学校	高等専門学校(5年制)の土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者	01
	神戸市立工業高等専門学校	同校(5年制)の都市工学科を卒業後、同校専攻科「都市工学専攻」の修了者	11
せ	仙台高等専門学校	同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建築・情報デザイン学専攻」の修了者 同校(5年制)の建築デザイン学科を卒業後、同校専攻科「生産システムデザイン工学専攻 建築デザイン学コース」の修了者 ※	13

学 校 名		学 科 名	学科 コード
た	高松工業高等専門学校	同校(5年制)の建設環境工学科を卒業後、同校専攻科「建設工学コース」の修了者	01
と	徳山工業高等専門学校	高等専門学校(5年制)の土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科「環境建設工学専攻」の修了者	01
	苫小牧工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境システム工学専攻」の修了者	01
		同校(5年制)の創造工学専攻都市・環境系を卒業後、同校専攻科「創造工学科都市・環境系」の修了者	
	豊田工業高等専門学校	高等専門学校(5年制)の土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻」の修了者	01
同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻 土木工学コース」の修了者			
同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建設工学専攻 建築学コース」の修了者		13	
な	長岡工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境都市工学専攻」の修了者 ※	01
	長野工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「生産環境システム専攻」の修了者	01
は	函館工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境システム工学専攻」の修了者	01
		同校(5年制)の社会基盤工学科を卒業後、同校専攻科「社会基盤工学専攻」の修了者	
	八戸工業高等専門学校	同校(5年制)の建設環境工学科を卒業後、同校専攻科「建設環境工学専攻」の修了者 専攻科 産業システム工学専攻 環境都市・建築デザインコースの卒業生(平成22年度以降の入学)	01
ふ	福井工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「環境システム工学専攻」の修了者 (ただし平成18年度以前の入学者は※)	01
	福島工業高等専門学校	専攻科 物質・環境システム工学専攻の修了者 (ただし、同校(5年制)の本科建設環境工学科を卒業した者に限る)	01
		専攻科 産業技術システム工学専攻 社会環境システム工学コース (平成27年度以降の入学)の修了者 (ただし、同校(5年制)の建設環境工学科(平成21年以降の入学)又は都市システム工学科(平成21年以降の入学)を卒業した者に限る)	
ま	舞鶴工業高等専門学校	同校(5年制)の建設システム工学科を卒業後、同校専攻科「建設・生産システム工学専攻」の修了者	01
		同校(5年制)の建設システム工学科 都市環境コース(平成25年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「総合システム工学専攻 建設工学コース」の修了者(平成31年度以降の入学)	
		同校(5年制)の建設システム工学科 建築コース(平成25年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「総合システム工学専攻 建設工学コース」の修了者(平成31年度以降の入学)	
	専攻科 総合システム工学専攻 建設工学コース ※(平成31年度以降の入学) (ただし、高等専門学校で「土木工学に関する学科」を卒業した者に限る)		
松江工業高等専門学校	同校(5年制)の土木工学科、環境・建設工学科を卒業後、同校専攻科「生産・建設システム工学専攻」の修了者	01	
み	宮城工業高等専門学校	同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建築・情報デザイン学専攻」の修了者	13
	都城工業高等専門学校	同校(5年制)の建築学科を卒業後、同校専攻科「建築学専攻」の修了者	13
や	八代工業高等専門学校	高等専門学校(5年制)の土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科「環境建設工学専攻」の修了者	01
よ	米子工業高等専門学校	同校(5年制)の本科建築学科(平成19年度以降の入学)を卒業後、同校専攻科「建築学専攻」の修了者 (平成24年度以降の入学)	13
わ	和歌山工業高等専門学校	同校(5年制)の環境都市工学科を卒業後、同校専攻科「エコシステム工学専攻」の修了者	01
短期大学の指定学科と同等と認められている専攻科			
高等学校 専攻科(学校コード:3)			
か	金沢市立工業高等学校	高等学校の指定学科を卒業後、同校専攻科「建築科」の修了	13
せ	仙台市立 仙台第二工業高等学校	専攻科 工業技術科 土木コース	01
		専攻科 工業技術科 建築コース	13
や	山梨県立甲府工業高等学校	専攻科 定時制 建築	13