

## 別表

受検資格に関する卒業関連学科・訓練科、指導員免許職種は次のとおりです。

検定職種	学科・訓練科の例 ※	指導員免許職種
造 園	造園科	造園科、森林環境保全科
鑄 造	や金科、金属工学科、機械科	鑄造科
金 属 熱 処 理	や金科、金属工学科、機械科	熱処理科
機 械 加 工	機械科	機械科
非 接 触 除 去 加 工	機械科	機械科
鉄 工	金属工学科、機械科、造船科、建築科 土木科	塑性加工科、構造物鉄工科、鉄道車両科 造船科
建 築 板 金	機械科、建築科	塑性加工科、建築板金科
工 場 板 金	機械科	塑性加工科
め っ き	金属工学科、工業化学科、化学工学科	金属表面処理科
仕 上 げ	機械科	機械科
機 械 検 査	機械科	機械科
電 子 機 器 組 立 て	電子科、電気科	電子科
電 気 機 器 組 立 て	電子科、電気科	電気科、メカトロニクス科
シ ー ケ ン ス 制 御	電子科、電気科	電気科、メカトロニクス科
産 業 車 両 整 備	機械科	(該当なし)
鉄 道 車 両 製 造 ・ 整 備	機械科、電気科、造船科、自動車科	鉄道車両科
光 学 機 器 製 造	機械科、物理学科	光学ガラス科、光学機器科
建 設 機 械 整 備	機械科	建設機械科
家 具 製 作	工芸科	木工科
建 具 製 作	建築科、工芸科	木工科
印 刷	印刷科	製版・印刷科
プ ラ ス チ ッ ク 成 形	機械科、電気科、工業化学科	プラスチック製品科
石 材 施 工	建築科、土木科	石材科
と び	建築科	とび科
左 官	建築科	左官・タイル科
ブ ロ ッ ク 建 築	建築科	ブロック建築科
タ イ ル 張 り	建築科	左官・タイル科
畳 製 作	(該当なし)	畳科
建 築 大 工	建築科、大工科	建築科、枠組壁建築科
防 水 施 工	建築科	防水科
内 装 仕 上 げ 施 工	建築科	床仕上げ科、インテリア科
熱 絶 縁 施 工	設備科、造船科、工業化学科、化学工学科 建築科	熱絶縁科
化 学 分 析	工業化学科、化学工学科、農芸化学科	化学分析科、公害検査科
表 装	工芸科	インテリア科、表具科
塗 装	建築科、工芸科、塗装科	塗装科
フ ラ ワ ー 装 飾	園芸科、フラワーデザイン科 フラワービジネス科	フラワー装飾科
路 面 標 示 施 工	塗装科	(該当なし)
塗 料 調 色	塗装科	塗装科

※ 詳細については、当協会までお問い合わせください。