1 · 2 級 職 種	1 · 2 級 職 種	単一等級職種
◇ 園 芸 装 飾	◇婦 人 子 供 服 製 造	◇ 枠 組 壁 建 築
◇造園	(婦人子供注文服製作作業)●	◇ 塗料調色
◇鋳造	◇家 具 製 作	3 級 職 種
(鋳鉄鋳物鋳造作業)	(家具手加工作業) ●	
◇ 金 属 熱 処 理	(家具機械加工作業)	◇ 園 芸 装 飾
(一般熱処理作業)	◇ 建 具 製 作	◇造園
(浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業)	(木製建具手加工作業)●	☆ 鋳 造
(高周波・炎熱処理作業)	◇印刷	(鋳鉄鋳物鋳造作業)
◇粉 末 冶 金	(オフセット印刷作業) ◇ プ ラ ス チ ッ ク 成 形	◇金属熱処理
(焼結作業)	(射出成形作業)	(一般熱処理作業)
◇機 械 加 工	(インフレーション成形作業)	(浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業)
(普通旋盤作業)●	◇強化プラスチック成形	(高周波・炎熱処理作業)
(数値制御旋盤作業)	(手積み積層成形作業)	
(フライス盤作業)●	◇石 材 施 工	(- 1 - 3 - 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(数値制御フライス盤作業)	(石張り作業)	(数値制御旋盤作業) (フライス盤作業)
(平面研削盤作業)	(石積み作業)	(ア面研削盤作業)
(円筒研削盤作業)	◇ と び●	(マシニングセンタ作業)
(ホブ盤作業)	◇ 左 官●	◇ 工 場 板 金
(マシニングセンタ作業)	◇築炉	(曲げ板金作業)
(精密器具製作作業)	◇ブロック建築	(打出し板金作業)
◇ 放 電 加 工 (**********************************	(コンクリートブロック工事作業)	◇仕上げ
(数値制御形彫り放電加工作業)	◇タイル張り●	(機械組立仕上げ作業)
(ワイヤ放電加工作業)	◇ 畳 製 作	◇機 械 検 査
◇ 金 属 プ レ ス 加 工 ◇ 鉄 工	◇ 防 水 施 工 (九) ないずい 変染時は水工車作業)	◇電子機器組立て
(製缶作業) ⊥	(ウレタンゴム系塗膜防水工事作業)	◇ 建 築 大 工
(構造物鉄工作業)●	(アクリルゴム系塗膜防水工事作業) (シーリング防水工事作業)	(大工工事作業)
◇ 建 築 板 金	(改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事作業)	◇ と び
(内外装板金作業)	(FRP防水工事作業)	◇ 左 官
(ダクト板金作業)	◇内装仕上げ施工	◇ブロック建築
◇工 場 板 金	(プラスチック系床仕上げ工事作業)	(コンクリートブロック工事作業)
(曲げ板金作業)●	(木質系床仕上げ工事作業)	◇ 化 学 分 析
(打出し板金作業)●	(鋼製下地工事作業)	◇塗 装
◇仕上げ	(ボード仕上げ工事作業)	(金属塗装作業)
(治工具仕上げ作業)	(化粧フィルム工事作業)	◇ 商 品 装 飾 展 示 ◇ フ ラ ワ ー 装 飾
(金型仕上げ作業)●	◇ 熱 絶 縁 施 工	
(機械組立仕上げ作業)●	(保温保冷工事作業)	技 能 五 輪 職 種
◇切削工具研削	◇ サ ッ シ 施 エ	◇機 械 組 立 て
(工作機械用切削工具研削作業)	(ビル用サッシ施工作業)	◇ 旋
◇ダ イ カ ス ト	◇ 化 学 分 析◇ 表 装	◇ フ ラ イ ス 盤
(コールドチャンバダイカスト作業)	(壁装作業)	◇ 構造物鉄工
◇電子機器組立て●	(生衣下未)	◇ p
◇電気機器組立て	(木工途装作業)	◇自動車板金
(変圧器組立て作業)	(建築塗装作業)	◇ 曲
(配電盤・制御盤組立て作業)●	(金属塗装作業)	◇電子機器組立て
◇ 産 業 車 両 整 備	(噴霧塗装作業)	◇ 工 場 電 気 設 備
◇ 鉄 道 車 両 製 造 · 整 備	◇ 商 品 装 飾 展 示	◇ と び
(機器ぎ装作業)	◇ フ ラ ワ ー 装 飾●	◇ 左 官
(内部ぎ装作業)	●のついた職種(作業)は2級技能検定と同時に技能	◇家具
(配管ぎ装作業)	五輪県予選の参加に申し込みすることができます。	◇建
(電気ぎ装作業)	その際、技能五輪県予選への参加手数料は不要です。 (県予選参加資格は、誕生日が平成9年1月1日以降であ	→ 詳 裁
◇ 建 設 機 械 整 備	ることが条件です。)	◇ フ ラ ワ ー 装 飾
·		