

1・2級職種	1・2級職種	単一等級職種
<ul style="list-style-type: none"> ◇ 園芸装飾 ◇ 造園造 ◇ 鋳造 (鑄鉄鋳物鑄造作業) (非鉄金属鋳物鑄造作業) ◇ 金属熱処理 (一般熱処理作業) (浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業) (高周波・炎熱処理作業) ◇ 粉末冶金 (成形・再圧縮作業) ◇ 機械加工 (普通旋盤作業)● (数値制御旋盤作業) (フライス盤作業)● (数値制御フライス盤作業) (ボール盤作業) (横中ぐり盤作業) (ジグ中ぐり盤作業) (平面研削盤作業) (円筒研削盤作業) (心無し研削盤作業) (ホブ盤作業) (マシニングセンタ作業) ◇ 放電加工 (数値制御形彫り放電加工作業) (ワイヤ放電加工作業) ◇ 金属プレス加工 ◇ 鉄工 (製缶作業) (構造物鉄工作業)● ◇ 建築板金 (内外装板金作業) (ダクト板金作業) ◇ 工場板金 (曲げ板金作業)● (打出し板金作業)● ◇ 仕上げ (治工具仕上げ作業) (金型仕上げ作業)● (機械組立仕上げ作業)● ◇ 切削工具研削 (工作機械用切削工具研削作業) ◇ ダイカスト (コールドチャンバダイカスト作業) ◇ 電子機器組立て● ◇ 電気機器組立て (変圧器組立て作業) (配電盤・制御盤組立て作業)● (開閉制御器具組立て作業) ◇ 産業車両整備 ◇ 鉄道車両製造・整備 (内部ぎ装作業) (配管ぎ装作業) (電気ぎ装作業) ◇ 建設機械整備 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 婦人子供服製造 (婦人子供注文服製作作業)● ◇ 家具製作 (家具手加工作業)● ◇ 建具製作 (木製建具手加工作業)● (木製建具機械加工作業) ◇ 印刷 (オフセット印刷作業) ◇ プラスチック成形 (射出成形作業) ◇ 強化プラスチック成形 (手積み積層成形作業) ◇ 石材施工 (石張り作業) ◇ とび● ◇ 左官● ◇ 築炉 ◇ ブロック建築 (コンクリートブロック工事作業) ◇ タイル張り● ◇ 畳製作 ◇ 防水施工 (ウレタンゴム系塗膜防水工事作業) (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) (FRP防水工事作業) ◇ 内装仕上げ施工 (プラスチック系床仕上げ工事作業) (木質系床仕上げ工事作業) (鋼製下地工事作業) (ボード仕上げ工事作業) (化粧フィルム工事作業) ◇ 熱絶縁施工 (保温保冷工事作業) ◇ サッシ施工 (ビル用サッシ施工作業) ◇ 化学分析 ◇ 貴金属装身具製作 ◇ 表装 (表具作業) (壁装作業) ◇ 塗装 (建築塗装作業) (金属塗装作業) (噴霧塗装作業) ◇ 広告美術仕上げ (広告面粘着シート仕上げ作業) ◇ 商品装飾展示 ◇ フラワー装飾● <p style="font-size: small; margin-top: 10px;">●のついた職種(作業)は2級技能検定と同時に技能五輪県予選の参加に申し込みすることができます。 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8年1月1日以降であることが条件です。)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 枠組壁建築 ◇ 塗料調色 <p style="text-align: center; font-weight: bold;">3級職種</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 園芸装飾 ◇ 造園造 ◇ 鋳造 (鑄鉄鋳物鑄造作業) ◇ 金属熱処理 (一般熱処理作業) (浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業) (高周波・炎熱処理作業) ◇ 機械加工 (普通旋盤作業) (数値制御旋盤作業) (フライス盤作業) (平面研削盤作業) (マシニングセンタ作業) ◇ 工場板金 (曲げ板金作業) (打出し板金作業) ◇ 仕上げ (機械組立仕上げ作業) ◇ 機械検査 ◇ 電子機器組立て ◇ 建築大工 (大工工事作業) ◇ とび ◇ 左官 ◇ ブロック建築 (コンクリートブロック工事作業) ◇ 化学分析 ◇ 塗装 (金属塗装作業) ◇ 広告美術仕上げ (広告面粘着シート仕上げ作業) ◇ 商品装飾展示 ◇ フラワー装飾 <p style="text-align: center; font-weight: bold;">技能五輪職種</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 機械組立て ◇ 抜き型 ◇ 旋盤 ◇ フライス盤 ◇ 構造物鉄工 ◇ タイル張り ◇ 自動車板金 ◇ 曲げ板金 ◇ 電子機器組立て ◇ 工場電気設備 ◇ とび ◇ 左官 ◇ 家具 ◇ 建築具 ◇ 洋裁 ◇ フラワー装飾