

## 団体監理型技能実習の取扱職種の範囲等

### 1 農業・林業関係（3職種7作業）

コード	職種	作業	取扱いの有無
1-1-1	耕種農業	施設園芸	
1-1-2		畑作・野菜	
1-1-3		果樹	
1-2-1	畜産農業	養豚	
1-2-2		養鶏	
1-2-3		酪農	
1-3-1	林業	育林・素材生産作業	

### 2 漁業関係（2職種10作業）

コード	職種	作業	取扱いの有無
2-1-1	漁船漁業	かつお一本釣り漁業	
2-1-2		延縄漁業	
2-1-3		いか釣り漁業	
2-1-4		まき網漁業	
2-1-5		ひき網漁業	
2-1-6		刺し網漁業	
2-1-7		定置網漁業	
2-1-8		かに・えびかご漁業	
2-1-9		棒受網漁業	
2-2-1	養殖業	ほたてがい・まがき養殖作業	

### 3 建設関係（22職種33作業）

コード	職種	作業	取扱いの有無
3-1-1	さく井	パーカッション式さく井工事作業	
3-1-2		ロータリー式さく井工事作業	
3-2-1	建築板金	ダクト板金作業	✓
3-2-2		内外装板金作業	✓
3-3-1	冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	✓
3-4-1	建具製作	木製建具手加工作業	
3-5-1	建築大工	大工工事作業	✓
3-6-1	型枠施工	型枠工事作業	✓
3-7-1	鉄筋施工	鉄筋組立て作業	
3-8-1	とび	とび作業	✓
3-9-1	石材施工	石材加工作業	
3-9-2		石張り作業	
3-10-1	タイル張り	タイル張り作業	追加
3-11-1	かわらぶき	かわらぶき作業	追加

3-12-1	左官	左官作業	✓
3-13-1	配管	建築配管作業	✓
3-13-2		プラント配管作業	✓
3-14-1	熱絶縁施工	保温保冷工事作業	✓
3-15-1	内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業	✓
3-15-2		カーペット系床仕上げ工事作業	✓
3-15-3		鋼製下地工事作業	✓
3-15-4		ボード仕上げ工事作業	✓
3-15-5		カーテン工事作業	✓
3-16-1	サッシ施工	ビル用サッシ施工作業	
3-17-1	防水施工	シーリング防水工事作業	✓
3-18-1	コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	
3-19-1	ウェルポイント施工	ウェルポイント工事作業	✓
3-20-1	表装	壁装作業	
3-21-1	建設機械施工	押土・整地作業	✓
3-21-2		積込み作業	✓
3-21-3		掘削作業	✓
3-21-4		締固め作業	✓
3-22-1	築炉	築炉作業	

#### 4 食品製造関係 (11 職種 19 作業)

コード	職種	作業	取扱いの有無
4-1-1	缶詰巻締	缶詰巻締	
4-2-1	食鳥処理加工業	食鳥処理加工作業	
4-3-1	加熱性水産加工食品製造業	節類製造	
4-3-2		加熱乾製品製造	
4-3-3		調味加工品製造	
4-3-4		くん製品製造	
4-4-1	非加熱性水産加工食品製造業	塩蔵品製造	
4-4-2		乾製品製造	
4-4-3		発酵食品製造	
4-4-4		調理加工品製造	
4-4-5		生食用加工品製造	
4-5-1	水産練り製品製造	かまぼこ製品製造作業	
4-6-1	牛豚食肉処理加工業	牛豚部分肉製造作業	
4-6-2		牛豚精肉商品製造作業	
4-7-1	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	ハム・ソーセージ・ベーコン製造作業	
4-8-1	パン製造	パン製造作業	
4-9-1	そう菜製造業	そう菜加工作業	
4-10-1	農産物漬物製造業	農産物漬物製造	
4-11-1	医療・福祉施設給食製造	医療・福祉施設給食製造	

#### 5 繊維・衣服関係 (13 職種 22 作業)

コード	職種	作業	取扱いの有無
5-1-1	紡績運転	前紡工程作業	

5-1-2		精紡工程作業	
5-1-3		巻糸工程作業	
5-1-4		合ねん糸工程作業	
5-2-1	織布運転	準備工程作業	
5-2-2		製織工程作業	
5-2-3		仕上工程作業	
5-3-1	染色	糸浸染作業	✓
5-3-2		織物・ニット浸染作業	✓
5-4-1	ニット製品製造	靴下製造作業	
5-4-2		丸編みニット製造作業	
5-5-1	たて編ニット生地製造	たて編ニット生地製造作業	
5-6-1	婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	✓
5-7-1	紳士服製造	紳士既製服製造作業	
5-8-1	下着類製造	下着類製造作業	
5-9-1	寝具製作	寝具製作作業	
5-10-1	カーペット製造	織じゅうたん製造作業	
5-10-2		タフテッドカーペット製造作業	
5-10-3		ニードルパンチカーペット製造作業	
5-11-1	帆布製品製造	帆布製品製造作業	
5-12-1	布はく縫製	ワイシャツ製造作業	
5-13-1	座席シート縫製	自動車シート縫製作業	

## 6 機械・金属関係 (17 職種 34 作業)

コード	職種	作業	取扱いの有無
6-1-1	鋳造	鋳鉄鋳物鋳造作業	✓
6-1-2		非鉄金属鋳物鋳造作業	✓
6-2-1	鍛造	ハンマ型鍛造作業	
6-2-2		プレス型鍛造作業	
6-3-1	ダイカスト	ホットチャンバダイカスト作業	
6-3-2		コールドチャンバダイカスト作業	
6-4-1	機械加工	普通旋盤作業	✓
6-4-2		フライス盤作業	✓
6-4-3		数値制御旋盤作業	✓
6-4-4		マシニングセンタ作業	✓
6-5-1	金属プレス加工	金属プレス作業	✓
6-6-1	鉄工	構造物鉄工作業	✓
6-7-1	工場板金	機械板金作業	✓
6-8-1	めっき	電気めっき作業	
6-8-2		溶融亜鉛めっき作業	
6-9-1	アルミニウム陽極酸化処理	陽極酸化処理作業	
6-10-1	仕上げ	治工具仕上げ作業	✓
6-10-2		金型仕上げ作業	✓
6-10-3		機械組立仕上げ作業	✓
6-11-1	機械検査	機械検査作業	
6-12-1	機械保全	機械系保全作業	✓
6-13-1	電子機器組立て	電子機器組立て作業	✓

6-14-1	電気機器組立て	回転電機組立て作業	✓
6-14-2		変圧器組立て作業	✓
6-14-3		配電盤・制御盤組立て作業	✓
6-14-4		開閉制御器具組立て作業	✓
6-14-5		回転電機巻線製作作業	✓
6-15-1	プリント配線板製造	プリント配線板設計作業	
6-15-2		プリント配線板製造作業	
6-16-1	アルミニウム圧延・押出製品製造	引抜加工	
6-16-2		仕上げ	
6-17-1	金属熱処理業	全体熱処理	
6-17-2		表面熱処理（浸炭・浸炭窒化・窒化）	
6-17-3		部分熱処理（高周波熱処理・炎熱処理）	

## 7 その他（21 職種 38 作業）

コード	職種	作業	取扱いの有無
7-1-1	家具製作	家具手加工作業	✓
7-2-1	印刷	オフセット印刷作業	
7-2-2		グラビア印刷作業	
7-3-1	製本	製本作業	
7-4-1	プラスチック成形	圧縮成形作業	✓
7-4-2		射出成形作業	✓
7-4-3		インフレーション成形作業	✓
7-4-4		ブロー成形作業	✓
7-5-1	強化プラスチック成形	手積み積層成形作業	
7-6-1	塗装	建築塗装作業	✓
7-6-2		金属塗装作業	✓
7-6-3		鋼橋塗装作業	✓
7-6-4		噴霧塗装作業	✓
7-7-1	溶接	手溶接	✓
7-7-2		半自動溶接	✓
7-8-1	工業包装	工業包装作業	✓
7-9-1	紙器・段ボール箱製造	印刷箱打抜き作業	
7-9-2		印刷箱製箱作業	
7-9-3		貼箱製造作業	
7-9-4		段ボール箱製造作業	
7-10-1	陶磁器工業製品製造	機械ろくろ成形作業	
7-10-2		圧力鋳込み成形作業	
7-10-3		パッド印刷作業	
7-11-1	自動車整備	自動車整備作業	✓
7-12-1	ビルクリーニング	ビルクリーニング作業	✓
7-13-1	介護	介護	✓
7-14-1	クリーニング	リネンサプライ仕上げ	✓
7-14-2		一般家庭用クリーニング	
7-15-1	コンクリート製品製造	コンクリート製品製造	
7-16-1	宿泊	接客・衛生管理作業	

7-17-1	RPF 製造	RPF 製造	✓
7-18-1	鉄道施設保守整備	軌道保守整備	
7-19-1	ゴム製品製造	成型加工	✓
7-19-2		押出し加工	✓
7-19-3		混ぜ練り圧延加工	✓
7-19-4		複合積層加工	✓
7-20-1	鉄道車両整備	走行装置検修・解ぎ装	
7-20-2		空気装置検修・解ぎ装	
7-21-1	木材加工	機械製材	

9 9 社内検定型の職種・作業（2 職種・4 作業）

99-1-1	空港グランドハンドリング	航空機地上支援	
99-1-2		航空貨物取扱	
99-1-3		客室清掃	
99-2-1	ボイラーメンテナンス	ボイラーメンテナンス作業	

9 移行対象職種・作業以外の取扱職種

コード	取扱職種	取扱いの有無
9-9		

(注意)

- 「取扱いの有無」の欄は、取扱いのある職種・作業についてチェックマークを付すこと。
- 9 欄の「移行対象職種・作業以外の取扱職種」については、1 欄から 7 欄までの移行対象職種・作業以外について取扱職種とするときに、その取扱職種の全てについて、端的に記載すること。

2025 年 10 月 2 日 作成

申請者の氏名又は名称 協同組合ヒューマンリソース  
 作成責任者 役職・氏名 代表理事 田川 育男