

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 | パーク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 | ✓ |
| 3-11-1 | かわらぶき | かわらぶき作業 | |

| | | | |
|--------|------------|-----------------|---|
| 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 39 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。

2026 年 4 月 1 日 作成

申請者の氏名又は名称 インクルージョン協同組合
 作成責任者 役職・氏名 代表理事 中尾 博