

中央職業能力開発協会発表  
平成19年9月10日

中央職業能力開発協会  
技能振興部長 小澤真一  
技能活用事業課長 山田勝美  
電話 03(5800)3623 (直通)

## 高精度・高品質のものづくりを支える 高度熟練技能者 **185** 名を認定

— 平成19年度前期高度熟練技能者の認定について —

中央職業能力開発協会（会長 三好俊吉）は、平成10年度から厚生労働省の委託を受け、高度熟練技能者を認定してきている。

平成19年度前期において、8業種16職種について、別添のとおり185名を認定した。この結果、延べ認定者は4,625名となった。

各業種の認定状況は以下のとおりである。

|                                 |           |      |
|---------------------------------|-----------|------|
| 一般機械器具製造関係業種                    | 機械加工職種    | 34名  |
| 〃                               | 仕上げ職種     | 15名  |
| 〃                               | 溶接職種      | 12名  |
| 金属製品製造関係業種                      | 金型製作職種    | 1名   |
| 〃                               | めっき職種     | 14名  |
| 〃                               | 板金職種      | 5名   |
| 鉄鋼・非鉄金属製造関係業種                   | 铸造職種      | 9名   |
| 〃                               | 铸造用模型製作職種 | 4名   |
| 精密機械器具製造関係業種                    | 機械加工職種    | 7名   |
| 〃                               | 仕上げ職種     | 3名   |
| プラスチック・ゴム製品製造関係業種               | 金型製作職種    | 1名   |
| 輸送用機械器具製造関係業種<br>(自動車製造関係業種を除く) | 機械加工職種    | 10名  |
| 〃                               | 溶接職種      | 10名  |
| プラントメンテナンス関係業種                  | 仕上げ職種     | 24名  |
| 〃                               | 製缶・配管職種   | 10名  |
| 鉄道車両整備関係業種                      | 点検・整備職種   | 26名  |
| 計                               |           | 185名 |

## 1 高度熟練技能者について

高度熟練技能者とは、長年の経験と、その中で工夫を重ねることで、機械では代替できない高度な技能を駆使して、高精度・高品質の製品を作り出すことができる技能者、または、機械と同等以上の高精度・高品質の製品の製造、高精度の整備ができる技能者である。

例えば、機械や加工材料の微妙な状態を五感を駆使して、振動・音・火花の出方等から判断し、1/1000mm (= 1  $\mu$  m : マイクロメートル) 単位の加工を行うことができるというような技能者の方々である。

なお、今期に認定された高度熟練技能者のうちの一部の方を参考2のとおり紹介する。

認定を受けられた高度熟練技能者の方々には、中央職業能力開発協会長名による「認定証」と「徽章（バッジ）」が授与されるとともに、中央職業能力開発協会のホームページ (<http://www.kodo.javada.or.jp/>) の『最新認定者情報』でも紹介される。

\* 詳細は、ホームページを参照

## 2 認定後の活躍について

高度熟練技能者の認定を受けた方は、多くの方が製造等の現場の第一線で活躍されており、指導経験も豊富であることから、その優れた技能と経験を活かし、工業高校生に対する技能の実技指導など、各地域での技能継承の取組みにご協力をいただいている。

さらに、中央職業能力開発協会では、高度熟練技能者のプロフィールやすばらしい熟練技能など、次代の技能者を目指す方々に役立つ情報を文書化・映像化して保存するとともに、ホームページ、ビデオ、パンフレットなどを通じて提供を行っている。

○別 表 平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

○参考1 高度熟練技能者業種別認定者数の推移

○参考2 今期に認定された高度熟練技能者について（紹介）

## 平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

## 《一般機械器具製造関係業種》

| NO. | 職種   | 氏名     | 都道府県名 | 所属企業            |
|-----|------|--------|-------|-----------------|
| 1   | 機械加工 | 田中 重夫  | 青森    | 東北建機工業(株)       |
| 2   | 機械加工 | 石井 信一  | 岩手    | (株)千田精密工業       |
| 3   | 機械加工 | 石井 博典  | 岩手    | (株)フェローテック      |
| 4   | 機械加工 | 阿部 日出夫 | 岩手    | 和同産業(株)         |
| 5   | 機械加工 | 丹野 寛明  | 福島    | 福島キャノン(株)       |
| 6   | 機械加工 | 坂本 正好  | 神奈川   | 三菱電機(株)         |
| 7   | 機械加工 | 知久 俊春  | 神奈川   | 三菱電機(株)         |
| 8   | 機械加工 | 山口 岩雄  | 神奈川   | (株)リコー          |
| 9   | 機械加工 | 太田 安彦  | 愛知    | オークマ(株)         |
| 10  | 機械加工 | 野上 正夫  | 愛知    | オークマ(株)         |
| 11  | 機械加工 | 野沢 由雄  | 愛知    | (株)ジェイテクト       |
| 12  | 機械加工 | 荒巻 幸男  | 愛知    | ヤマザキマザック(株)     |
| 13  | 機械加工 | 浅河 壯太郎 | 大阪    | 大阪府東大阪高等職業技術専門校 |
| 14  | 機械加工 | 向井 弘之  | 大阪    | (株)クボタ          |
| 15  | 機械加工 | 新庄 弘明  | 大阪    | (株)小松製作所        |
| 16  | 機械加工 | 岡本 宏幸  | 兵庫    | (株)川崎造船         |
| 17  | 機械加工 | 荒瀬 英明  | 兵庫    | 三菱電機(株)         |
| 18  | 機械加工 | 藤江 喜八  | 奈良    | (株)MSTコーポレーション  |
| 19  | 機械加工 | 奥中 一男  | 奈良    | (株)森精機製作所 (三重)  |
| 20  | 機械加工 | 尾崎 弘行  | 奈良    | (株)森精機製作所 (三重)  |
| 21  | 機械加工 | 久保 清嗣  | 奈良    | (株)森精機製作所 (三重)  |
| 22  | 機械加工 | 橋本 宏一  | 奈良    | (株)森精機製作所 (三重)  |
| 23  | 機械加工 | 吾郷 博美  | 島根    | ヒラタ精機(株)        |
| 24  | 機械加工 | 上野 実   | 広島    | トーヨーエイテック(株)    |
| 25  | 機械加工 | 河本 敬三  | 広島    | (株)日本製鋼所        |
| 26  | 機械加工 | 岡 智行   | 山口    | 山九(株)           |
| 27  | 機械加工 | 渡辺 浩三  | 香川    | (株)タダノ          |
| 28  | 機械加工 | 宮内 修次  | 愛媛    | 入江工研(株)         |
| 29  | 機械加工 | 河村 久男  | 福岡    | 福岡県立三池工業高等学校    |
| 30  | 機械加工 | 川本 利明  | 福岡    | (有)メカテック        |
| 31  | 機械加工 | 吉原 豊彦  | 佐賀    | (株)唐津鐵工所        |
| 32  | 機械加工 | 今村 茂一  | 熊本    | 富士精工(株)         |
| 33  | 機械加工 | 山田 博文  | 宮崎    | (有)あすなろ精密       |
| 34  | 機械加工 | 松葉 道雄  | 宮崎    | (株)日向中島鉄工所      |
| 35  | 仕上げ  | 長柴 義幸  | 神奈川   | 日立ビアエンジニアリング(株) |
| 36  | 仕上げ  | 竹中 定美  | 神奈川   | 三菱電機(株)         |
| 37  | 仕上げ  | 菅野 和浩  | 神奈川   | (株)リコー          |
| 38  | 仕上げ  | 岡本 隆雄  | 愛知    | アイシン・エイ・ダブリュ(株) |
| 39  | 仕上げ  | 小川 修司  | 愛知    | オークマ(株)         |
| 40  | 仕上げ  | 佐久間 守  | 愛知    | オークマ(株)         |

勤務先事業所が、申請受理地と異なる場合、所属企業の後ろに(都道府県名)で付記。

《一般機械器具製造関係業種》

| NO. | 職種  | 氏名     | 都道府県名 | 所属企業           |
|-----|-----|--------|-------|----------------|
| 41  | 仕上げ | 野口 敬彦  | 愛知    | (株)ジェイテクト      |
| 42  | 仕上げ | 宮崎 浩志  | 愛知    | (株)ジェイテクト      |
| 43  | 仕上げ | 長谷川 秀男 | 愛知    | ヤマザキマザック(株)    |
| 44  | 仕上げ | 田島 誠   | 大阪    | (株)クボタ         |
| 45  | 仕上げ | 藤野 史郎  | 大阪    | (株)栗本鐵工所       |
| 46  | 仕上げ | 石橋 一明  | 奈良    | (株)森精機製作所 (三重) |
| 47  | 仕上げ | 中村 博   | 奈良    | (株)森精機製作所 (千葉) |
| 48  | 仕上げ | 犬飼 幸一  | 岡山    | (株)滝澤鉄工所       |
| 49  | 仕上げ | 森松 好太郎 | 山口    | (株)日立製作所       |
| 50  | 溶接  | 関 恒彦   | 青森    | (株)関工業         |
| 51  | 溶接  | 山田 武   | 神奈川   | 三菱電機(株)        |
| 52  | 溶接  | 大石 勝己  | 大阪    | (株)小松製作所       |
| 53  | 溶接  | 山口 則登  | 兵庫    | 三菱電機(株)        |
| 54  | 溶接  | 近藤 博行  | 島根    | 日立金属(株)        |
| 55  | 溶接  | 磯川 建良  | 山口    | (株)スチールサービス    |
| 56  | 溶接  | 森本 治   | 山口    | (株)日立ハイテクノロジーズ |
| 57  | 溶接  | 木村 政美  | 香川    | (株)香西鉄工所       |
| 58  | 溶接  | 岡崎 好香  | 香川    | (株)タダノ         |
| 59  | 溶接  | 蛭田 政和  | 香川    | (株)タダノ         |
| 60  | 溶接  | 斎藤 幸一  | 福岡    | 山九(株)          |
| 61  | 溶接  | 下之菌 和也 | 鹿児島   | 三洋工機(株)        |

勤務先事業所が、申請受理地と異なる場合、所属企業の後ろに(都道府県名)で付記。

## 平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

## 《金属製品製造関係業種》

| NO. | 職種   | 氏名     | 都道府県名 | 所属企業              |
|-----|------|--------|-------|-------------------|
| 62  | 金型製作 | 武部 外二  | 愛知    | (株)豊田自動織機         |
| 63  | めっき  | 清水 義博  | 宮城    | (株)ケディカ           |
| 64  | めっき  | 加賀谷 孝義 | 秋田    | 太平化成工業(株)         |
| 65  | めっき  | 小林 満   | 埼玉    | (株)小林鍍金工業         |
| 66  | めっき  | 笹 亘男   | 東京    | (株)エス・ティーエンジニアリング |
| 67  | めっき  | 鎌滝 幸弘  | 東京    | 京王電化工業(株)         |
| 68  | めっき  | 早坂 英雄  | 東京    | (株)ヒキフネ技研         |
| 69  | めっき  | 小柴 定一  | 神奈川   | 三菱電機(株)           |
| 70  | めっき  | 鈴木 泰造  | 愛知    | 鈴木鍍金工業(株)         |
| 71  | めっき  | 永井 幸雄  | 愛知    | 名古屋メッキ工業(株)       |
| 72  | めっき  | 内谷 利則  | 大阪    | (株)サミックス          |
| 73  | めっき  | 廣兼 哲也  | 大阪    | (株)モリクロ           |
| 74  | めっき  | 中川 芳久  | 兵庫    | 川崎重工(株)           |
| 75  | めっき  | 釜賀 美輝生 | 広島    | (有)三和ユニーク         |
| 76  | めっき  | 安永 尚志  | 福岡    | (株)三井ハイテック        |
| 77  | 板金   | 森田 博英  | 岩手    | 森田製作(有)           |
| 78  | 板金   | 野川 和修  | 埼玉    | 日産ディーゼル工業(株)      |
| 79  | 板金   | 田中 明夫  | 東京    | 日野自動車(株)          |
| 80  | 板金   | 石川 正克  | 神奈川   | いすゞ自動車(株)         |
| 81  | 板金   | 市川 康博  | 神奈川   | 日本飛行機(株)          |

平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《鉄鋼・非鉄金属製造関係業種》

| NO. | 職種      | 氏名    | 都道府県名 | 所属企業         |
|-----|---------|-------|-------|--------------|
| 82  | 鑄造      | 佐藤 靖  | 栃木    | 日産自動車(株)     |
| 83  | 鑄造      | 山崎 和己 | 栃木    | 日産自動車(株)     |
| 84  | 鑄造      | 山崎 節男 | 埼玉    | 日産ディーゼル工業(株) |
| 85  | 鑄造      | 木本 清幸 | 大阪    | (株)クボタ       |
| 86  | 鑄造      | 下田 一雄 | 奈良    | (株)クスダ       |
| 87  | 鑄造      | 池田 浩  | 島根    | (株)ダイハツメタル   |
| 88  | 鑄造      | 上林 保  | 広島    | 日鋼マテリアル(株)   |
| 89  | 鑄造      | 加納 幸雄 | 山口    | (株)宇部スチール    |
| 90  | 鑄造      | 清中 海舟 | 山口    | (株)宇部スチール    |
| 91  | 鑄造用模型製作 | 吉田 正  | 宮城    | 吉田木型製作所      |
| 92  | 鑄造用模型製作 | 佐藤 担照 | 山形    | 匠 木型製作所      |
| 93  | 鑄造用模型製作 | 有田 正紀 | 広島    | 日鋼マテリアル(株)   |
| 94  | 鑄造用模型製作 | 内田 清  | 山口    | (株)宇部スチール    |

平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《精密機械器具製造関係業種》

| NO. | 職種   | 氏名      | 都道府県名 | 所属企業           |
|-----|------|---------|-------|----------------|
| 95  | 機械加工 | 菅野 英明   | 福島    | 福島キャノン(株)      |
| 96  | 機械加工 | 畠山 美知夫  | 福島    | ペンタックス福島(株)    |
| 97  | 機械加工 | 小野瀬 守   | 茨城    | (株)日立ハイテクノロジーズ |
| 98  | 機械加工 | 増子 衛    | 茨城    | (株)日立ハイテクノロジーズ |
| 99  | 機械加工 | 柴崎 和夫   | 栃木    | フジノン佐野(株)      |
| 100 | 機械加工 | 高根沢 喜代二 | 栃木    | フジノン佐野(株)      |
| 101 | 機械加工 | 高橋 美久   | 神奈川   | (株)リコー         |
| 102 | 仕上げ  | 天野 史也   | 福島    | 会津オリンパス(株)     |
| 103 | 仕上げ  | 佐藤 信広   | 福島    | 会津オリンパス(株)     |
| 104 | 仕上げ  | 深谷 忠男   | 茨城    | (株)日立ハイテクノロジーズ |

平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《プラスチック・ゴム製品製造関係業種》

| NO. | 職種   | 氏名    | 都道府県名 | 所属企業      |
|-----|------|-------|-------|-----------|
| 105 | 金型製作 | 常盤 重樹 | 長野    | シチズン平和時計㈱ |



平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《輸送用機械器具製造関係業種》

| NO. | 職種   | 氏名     | 都道府県名 | 所属企業                   |
|-----|------|--------|-------|------------------------|
| 106 | 機械加工 | 氏家 克次  | 福島    | 協三工業(株)                |
| 107 | 機械加工 | 下里 豊行  | 神奈川   | 日本飛行機(株)               |
| 108 | 機械加工 | 平井 隆雄  | 愛知    | (株)豊田自動織機              |
| 109 | 機械加工 | 中神 弘次  | 愛知    | (株)日車エンジニアリング          |
| 110 | 機械加工 | 根津 総一郎 | 愛知    | 三菱重工業(株)               |
| 111 | 機械加工 | 和田 隆司  | 愛知    | 三菱重工業(株)               |
| 112 | 機械加工 | 山口 安雄  | 京都    | (株)島津製作所               |
| 113 | 機械加工 | 原 保広   | 兵庫    | 三菱電機(株)                |
| 114 | 機械加工 | 井川 茂弘  | 香川    | (株)マキタ                 |
| 115 | 機械加工 | 引地 純蔵  | 佐賀    | (株)鶴沢鉄工所               |
| 116 | 溶接   | 佐藤 博   | 福島    | 協三工業(株)                |
| 117 | 溶接   | 吉川 勝章  | 神奈川   | 住友重機械マリンエンジニアリング(株)    |
| 118 | 溶接   | 金子 康則  | 神奈川   | 日本飛行機(株)               |
| 119 | 溶接   | 渥美 慶祐  | 静岡    | 東海旅客鉄道(株)              |
| 120 | 溶接   | 中村 敏晴  | 静岡    | 東海旅客鉄道(株)              |
| 121 | 溶接   | 丸山 芳弘  | 愛知    | (株)豊田自動織機              |
| 122 | 溶接   | 内藤 義隆  | 愛知    | 三菱重工業(株)               |
| 123 | 溶接   | 吉田 憲治  | 兵庫    | (株)川崎造船                |
| 124 | 溶接   | 小池田 幸男 | 兵庫    | 三菱電機(株)                |
| 125 | 溶接   | 阿部 正春  | 広島    | (株)アイ・エイチ・アイ マリンユナイテッド |

平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《プラントメンテナンス関係業種》

| NO. | 職種    | 氏名    | 都道府県名 | 所属企業             |
|-----|-------|-------|-------|------------------|
| 126 | 仕上げ   | 関根 寛  | 福島    | 東日本旅客鉄道(株)       |
| 127 | 仕上げ   | 黒川 朗  | 千葉    | 山九(株)            |
| 128 | 仕上げ   | 須藤 武  | 千葉    | 山九(株)            |
| 129 | 仕上げ   | 愛甲 正治 | 千葉    | JFEメカニカル(株)      |
| 130 | 仕上げ   | 岡田 伸司 | 千葉    | JFEメカニカル(株)      |
| 131 | 仕上げ   | 大野 常勝 | 千葉    | JFEメカニカル(株)      |
| 132 | 仕上げ   | 尾形 健三 | 千葉    | 新日本製鐵(株)         |
| 133 | 仕上げ   | 小先 一弥 | 千葉    | (株)高田工業所         |
| 134 | 仕上げ   | 柿花 満  | 大阪    | 山九(株)            |
| 135 | 仕上げ   | 平松 保  | 大阪    | 山九(株)            |
| 136 | 仕上げ   | 藤本 光晴 | 大阪    | 山九(株) (京都)       |
| 137 | 仕上げ   | 奥山 重則 | 和歌山   | 住金プラント(株)        |
| 138 | 仕上げ   | 齊藤 幸生 | 和歌山   | 住金プラント(株)        |
| 139 | 仕上げ   | 中野 貴司 | 和歌山   | 住金プラント(株)        |
| 140 | 仕上げ   | 岡 貞利  | 岡山    | (株)高田工業所         |
| 141 | 仕上げ   | 田所 光夫 | 広島    | 山九(株)            |
| 142 | 仕上げ   | 中山 茂樹 | 広島    | 山九(株)            |
| 143 | 仕上げ   | 畑野 利文 | 広島    | 山九(株)            |
| 144 | 仕上げ   | 楨本 公支 | 広島    | 山九(株)            |
| 145 | 仕上げ   | 池田 良夫 | 山口    | 山九(株)            |
| 146 | 仕上げ   | 河村 健治 | 山口    | 山九(株)            |
| 147 | 仕上げ   | 浜辺 義雄 | 山口    | 山九(株)            |
| 148 | 仕上げ   | 山本 敏久 | 福岡    | 山九プラント工業(株)      |
| 149 | 仕上げ   | 溝辺 洋一 | 福岡    | (株)高田工業所         |
| 150 | 製缶・配管 | 田上 修一 | 宮城    | 山九(株)            |
| 151 | 製缶・配管 | 遠藤 保夫 | 宮城    | 東北発電工業(株)        |
| 152 | 製缶・配管 | 藤田 雅之 | 千葉    | (株)コヤマ           |
| 153 | 製缶・配管 | 前田 吉徳 | 大阪    | 山九(株)            |
| 154 | 製缶・配管 | 山口 貞明 | 広島    | 山九(株)            |
| 155 | 製缶・配管 | 松山 雪夫 | 福岡    | 山九(株)            |
| 156 | 製缶・配管 | 高澤 康男 | 福岡    | 山九プラント工業(株) (新潟) |
| 157 | 製缶・配管 | 徳丸 伸治 | 福岡    | 山九プラント工業(株)      |
| 158 | 製缶・配管 | 吉武 義治 | 福岡    | 山九プラント工業(株) (兵庫) |
| 159 | 製缶・配管 | 末次 博  | 福岡    | (株)高田工業所         |

勤務先事業所が、申請受理地と異なる場合、所属企業の後ろに(都道府県名)で付記。

平成19年度 前期 高度熟練技能者名簿

《鉄道車両整備関係業種》

| NO. | 職種    | 氏名     | 都道府県名 | 所属企業            |
|-----|-------|--------|-------|-----------------|
| 160 | 点検・整備 | 加藤 忠雄  | 秋田    | 東日本旅客鉄道(株)      |
| 161 | 点検・整備 | 高橋 重善  | 秋田    | 東日本旅客鉄道(株)      |
| 162 | 点検・整備 | 大河原 芳夫 | 福島    | 東日本旅客鉄道(株)      |
| 163 | 点検・整備 | 加藤 義保  | 埼玉    | 東日本旅客鉄道(株)      |
| 164 | 点検・整備 | 武田 実   | 埼玉    | 東日本旅客鉄道(株)      |
| 165 | 点検・整備 | 相川 祐治  | 東京    | 東京地下鉄(株)        |
| 166 | 点検・整備 | 渡邊 克之  | 東京    | 東京地下鉄(株) (神奈川)  |
| 167 | 点検・整備 | 松田 竹治  | 愛知    | 東海旅客鉄道(株) (三重)  |
| 168 | 点検・整備 | 立川 啓太郎 | 愛知    | 名古屋鉄道(株)        |
| 169 | 点検・整備 | 末永 充   | 大阪    | 近畿日本鉄道(株)       |
| 170 | 点検・整備 | 出井 孝裕  | 大阪    | 近畿日本鉄道(株)       |
| 171 | 点検・整備 | 福井 健二  | 大阪    | 近畿日本鉄道(株) (三重)  |
| 172 | 点検・整備 | 今中 弘   | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株)      |
| 173 | 点検・整備 | 大家 敏夫  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (兵庫) |
| 174 | 点検・整備 | 大上 和久  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株)      |
| 175 | 点検・整備 | 大場 恵   | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (福岡) |
| 176 | 点検・整備 | 岡本 明敏  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (福岡) |
| 177 | 点検・整備 | 川崎 裕三  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (広島) |
| 178 | 点検・整備 | 竹内 敬佳  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (兵庫) |
| 179 | 点検・整備 | 竹中 康弘  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (石川) |
| 180 | 点検・整備 | 塚田 保夫  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (鳥取) |
| 181 | 点検・整備 | 中垣 康博  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株)      |
| 182 | 点検・整備 | 中西 宏   | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (広島) |
| 183 | 点検・整備 | 長屋 憲一  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (石川) |
| 184 | 点検・整備 | 町原 清司  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (京都) |
| 185 | 点検・整備 | 山崎 悦男  | 大阪    | 西日本旅客鉄道(株) (京都) |

勤務先事業所が、申請受理地と異なる場合、所属企業の後ろに(都道府県名)で付記。

(参考1)

## 高度熟練技能者業種別認定者数の推移

(単位：名)

| 業種               | 年 度        |            |            |            |            |            |            |            |            |     | 平成<br>19年度<br>前期 | 累 計 |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----|------------------|-----|
|                  | 平成<br>10年度 | 平成<br>11年度 | 平成<br>12年度 | 平成<br>13年度 | 平成<br>14年度 | 平成<br>15年度 | 平成<br>16年度 | 平成<br>17年度 | 平成<br>18年度 |     |                  |     |
| 自動車製造関係          | 150        | 160        | 107        | 84         | 79         | 82         | 70         | 64         | 73         | —   | 869              |     |
| 半導体製品製造関係        | 14         | 11         | 7          | 5          | 8          | 4          | 3          | 6          | 4          | —   | 62               |     |
| 民生用電気製品製造関係      | 233        | 206        | 83         | 51         | 46         | 31         | 20         | 23         | 23         | —   | 716              |     |
| 一般機械器具製造関係       | —          | 258        | 133        | 129        | 93         | 140        | 84         | 57         | 57         | 61  | 1,012            |     |
| 金属製品製造関係         | —          | 63         | 68         | 42         | 55         | 37         | 29         | 24         | 18         | 20  | 356              |     |
| 鉄鋼・非鉄金属製造関係      | —          | 30         | 25         | 48         | 35         | 31         | 21         | 14         | 14         | 13  | 231              |     |
| 精密機械器具製造関係       | —          | —          | 38         | 11         | 18         | 18         | 18         | 14         | 13         | 10  | 140              |     |
| プラスチック・ゴム製品製造関係  | —          | —          | 11         | 11         | 5          | 6          | 10         | 6          | 4          | 1   | 54               |     |
| 輸送用機械器具製造関係      | —          | —          | 57         | 43         | 25         | 25         | 11         | 10         | 15         | 20  | 206              |     |
| 電気機械器具製造関係       | —          | —          | —          | 47         | 50         | 39         | 31         | 29         | 21         | —   | 217              |     |
| 一般・精密・電気機械器具整備関係 | —          | —          | —          | —          | 35         | 41         | 22         | 31         | 39         | —   | 168              |     |
| 航空機整備関係          | —          | —          | —          | —          | 7          | 8          | 1          | 5          | 4          | —   | 25               |     |
| プラントメンテナンス関係     | —          | —          | —          | —          | —          | 97         | 58         | 28         | 39         | 34  | 256              |     |
| 鉄道車両整備関係         | —          | —          | —          | —          | —          | —          | 117        | 85         | 85         | 26  | 313              |     |
| 合 計              | 397        | 728        | 529        | 471        | 456        | 559        | 495        | 396        | 409        | 185 | 4,625            |     |

(参考2)

## 今期に認定された高度熟練技能者について (紹介)

### 金属製品製造関係業種(めっき職種)

こしば さだかず

小柴 定一 (50歳) 神奈川県

・広範囲なめっき及び表面処理技能を有する高度熟練技能者

【所属企業 三菱電機株式会社鎌倉製作所】

氏は、電気めっきを中心としためっきの高度な熟練技能を有する上にアルミニウム陽極酸化(アルマイト)等の表面処理を行える他、幾つかの特異な高度めっき技能を保持している優秀な技能者で、加工する製品も各種の精密な電気・電子の機器部品で素材も非常に多岐に渡っている。

特に、通信用の複雑な導波管の内部に信頼性の高い、精密で均一な銀めっきを施す技能は、次代に継承すべきものとして期待されている。

### 金属製品製造関係業種(板金職種)

もりた ひろひで

森田 博英 (50歳) 岩手県

・へら絞りの技能を駆使する高度熟練技能者

【所属企業 森田製作有限会社】

氏は、長年の経験と勤を駆使して、厳しい精度が要求される航海計器のジャイロコンパスに用いる球殻をへら絞りで成形する技能を有している。

特に、0.7mmの薄い黄銅板を小径からテーパ一部(内側)へ絞り、その後外径(外側)を絞る作業において、熟知した材料(外側、内側)の伸び等の特性を加味し、熱を加えながら成形して、厳しい精度内に収める技は、高度な技能であると高度熟練技能審査委員会において高い評価を得た。

### プラントメンテナンス関係業種(仕上げ職種)

なかの たかし

中野 貴司 (53歳) 和歌山県

・機器設備の安定稼働を保障する高度熟練技能者

【所属企業 住金プラント株式会社】

近年は省エネルギーや利便性が追求された設備が普及しており、これらの設備は、わずかな異常が周囲の住民を混乱させる要因につながるため、生産現場同様に完全な安全稼働を保障するための高度なメンテナンス技能が求められている。

氏は、製鉄所の生産設備、動力供給設備のメンテナンスでの経験を生かし、現在、大学病院のコージェネレーション設備の点検整備において、自らの経験で得た精度と測定結果を基に点検し、優れた仕上げ能力を駆使して整備を行っている。

また、次回点検までの保障期間を明示するなどの万全な措置を講じることにより、安全稼働の要求に応えている氏の姿勢が高度熟練技能審査委員会において高い評価を得た。