

2021年度 事業報告書

I. 概 括

今年度にはコロナウィルス感染拡大が収束し、マスクの必要がない平穏な生活に戻れることを誰もが期待したが、結果的に2022年の年明け早々、新型コロナウイルスであるオミクロン株の感染が急拡大し、重傷化リスクが比較的低いと言われていたにもかかわらず、感染者数が大幅に増加した。まん延防止等重点措置の発令により、不要不急の外出自粛や飲食店への時短要請が行われ、サービス消費が下押しされた。さらに、半導体などの部品供給不足から自動車が大幅な減産を強いられ、資源価格の高騰や円安に伴うコスト増にも直面した。

多くの会員が集い、懇親を深めることのできる年次行事の一つ「賀詞交歓会」も、対面で実施できるように感染対策を徹底した形式に変更して入念に準備を進めていたが、感染拡大に伴い、直前に中止せざるをえなかったことは残念でならない。

振り返れば、昨年度はギヤカレッジを募集直前にやむなく中止とした。コロナウィルス感染によって計画した事業がほぼオンラインとなり、もどかしい一年となった。ギヤカレッジもその一つで、今年度は座学のみWebによるライブ講義形式に変更して実施することになった。毎年好評だった現場実習、トラブルシューティングを含めることができなかったが、講師の皆様によるオンラインならでは充実した講義内容のおかげで、初試みでありながら無事終えることができた。一方、受講生同士の親睦の機会を設けることができず、修了式もオンラインとせざるをえなかったことは、重ね重ね残念でならない。

当会では、今年度も「国際競争力強化を視野に事業推進」「会員にとって魅力ある企画の実行」「次世代経営者・技術者育成事業」を柱として、常務理事会で企画立案し、理事会で審議し、各委員会において事業展開した。その殆どがオンラインによる開催となったが、コロナ禍にあっても継続して実施できたことは何よりも有益であった。加えて、今年度は独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構の委託を受け、2年に渡る「歯車製造業高齢者雇用推進ガイドライン」策定に向けた事業活動の1年目を無事終えることができた。

世界的にカーボンニュートラルが叫ばれ、クリーンエネルギー関連、自動車EV化関連など新たな分野の創出、技術革新の加速が予想される。当会が従事する歯車の分野においても、まさにその転換期を迎えようとしている。会員各位にとって拠り所となる工業会を目指し、引き続き、事業に邁進していく所存である。

II. 実施事業

1. 経営力強化事業

1.1 経営研修会

技術・人材開発、教育、経営管理等の実例に基づいた研修会、講演会を年3回開催予定していたが、コロナ禍により外部開催を中止し、オンラインによる研修会のみ3回実施した。

1.2 人材育成・教育

1.2.1 JGMA ギヤカレッジの開講

新型コロナウイルス感染拡大を防ぐため、従来の「マスターコース」「プロフェッショナルコース」の座学のみをオンライン講義という形で開講した。年度をとおして受講者同士の交流の場を設定できなかったのは残念であった。

1.2.2 ギヤカレッジ・フォローアップ研修会

ギヤカレッジ修了生を対象に、幅広い技術交流並びに共通する技術的諸問題の解決等、企業間を越えた新たな連携・協力体制の構築を支援する目的で2016年度に新規事業として立ち上げた研修会も本年度分を加え、10回の開催となった。本年度はオンライン研修会を2回開催した。

2. 規格・標準化事業

2.1 国際標準化「ISO/TC60（歯車）国際規格」への対応

歯車及び歯車装置関係の国際規格の制定改定にあたっては、当会は日本を代表する唯一の機関として、経済産業省産業技術環境局より国際規格原案の作成委託を受けている。

コロナ禍の影響で昨年度に続き本年度も全ての国際会議がWeb会議となった。当会では標準化委員会が中心となり、大学教授、学識経験者、業界関係者の委員及びオブザーバーにオンラインで出席頂き、日本の意見を反映しつつ国際規格の作成、改訂に参画した。

また、国際規格の制定改定を進めるための段階的審議「CD/DIS」投票、定期見直し等各種投票に積極的に参加し、国際協調に努めた。

2.2 標準化委員会の開催

本年度は、3回の委員会をWeb会議方式で開催し、ISO国際会議出席委員若返り及び複数人対応のための新たな派遣メンバーの検討及びISO国際会議に対する国内審議団体としての歯車工業会の在り方等について審議を継続した。国内審議団体としての委員会を3委員会（精度・用

語、ベベル・ウォームギア、強度)に絞る案については承認された。また、コロナ明けを想定し、対面でのISO国際会議複数人出席対応のためのJKA補助金の検討を開始した。

2.3 JIS規格原案作成委員会の立ち上げ

2020年11月に立ち上げたJIS原案応募のための「両歯面かみ合い試験JIS原案作成委員会」は順調に審議を重ね、予定通り2021年8月、日本規格協会に規格本文の他関係書類の納品を完了した。委員会は計9回開催された。

日本規格協会でのチェック、修正も完了、所管官庁経済産業省に提出された。経産省での審議、一部の修正を経て、3月22日に日本産業規格として告示、発行された。

応募案件は下記の2件

JIS B 1702-2 : (見直し)

円筒歯車—精度等級—第2部：両歯面かみ合い偏差の定義及び許容値

JIS B 1761 : (新規制定)両歯面かみ合い試験機の評価方法及び受入検査

3. 技術及び研究開発事業

3.1 若手経営者研究会

歯車製造分野における高齢化とそれに伴う後継者への伝承のため、次世代を対象として歯車の基礎的、技術教育および経営を重点に支援を行った。本年度はハイブリッドで1回、オンラインで2回研究会を実施した。

また、希薄となっていた産学連携強化に向けた施策第1弾として、九州大学黒河教授をお招きし、オンライン講演会を開催した。

3.2 中堅技術者向け基礎技術教育

中堅技術者の教育訓練を目的に大学教授、業界の第一線技術者より講師を選定し、目的に添った演題を設定して日本機械学会と協賛で3回開催した。

3.3 JGMATE (金属性状評価法) プロジェクト

「歯車用鉄鋼材料の適正且つ効率的な評価手法の開発」

平成28年度にスタートした本事業は、国際競争力を高める強力な武器とすることを目的に、機械装置の性能を支える歯車用鉄鋼材料の品質を効率的に且つ適正に評価できる新開発の検査装置を基に、実使用鋼材のフィールドでの有用性を担保・確立するための新評価法確立と合わせて、当該の評価法を日本製機械装置の性能向上と鉄鋼品質安定化に寄与、将来の新JIS規格原案作成をめざし活動を行った。

昨年度より継続した測定データの収集に努める方針の元、本年度も機関紙、HP等による鋼

材サンプル収集活動を行った。本年度はオンラインで3回の委員会を実施した。

4. その他

4.1 生産性向上設備投資促進

産業競争力強化法（平成25年法律第98号）の規定に基づく先端設備に該当する旨の証明書を発行する団体として、引き続き、証明書発行サービス等の事業を実施した。

4.2 広報委員会

4.2.1 歯車関連製品に関する生産、流通等の調査

会員企業並びに歯車産業界における歯車関連製品の生産動向並びに需要先別調査を継続して行い、業界動向把握、データ解析のうえ会員企業に提供した。

4.2.2 広報・PR事業

業界の発展に寄与するため、会員企業宛の電子メールに留まらず、ホームページ、機関紙、新聞広告等を活用し、より早い情報を会員はもとより、会員以外、学術教育研究機関等にも広く提供し、工業会活動の「見える化」を推進した。

4.2.3 機関誌の発行並びにホームページの充実

機関誌「JGMA News」（季刊・年2回）を発行し、歯車産業に関する各種最新情報及び話題、関連業界の動向、経済産業省の各種施策、工業会活動報告等を広く情報提供した。

また、会員情報や書籍販売の最新情報をホームページにて提供した。

4.3 総務委員会

4.3.1 各種団体保険の加入促進

当会にて従来から制度化している「団体PL保険」並びに「団体生命保険」について、さらに多くの会員企業に有効的に活用していただくため、加入促進活動を行った。

4.3.2 規程の制定及び改定

本年度は、規程の制定を1件（文書管理規程）、改定3件（会費・入会金規定、会計処理規程、事務局規程）を行った。

4.3.3 歯車製造業 高齢者雇用推進事業

当団体の会員企業人事担当者や高齢者本人を対象として、実態調査を行い、歯車製造業における高齢者雇用の留意点や好事例を産業別高齢者雇用推進ガイドラインとしてとりまとめ、

高齢者雇用の更なる促進を図ることを目的とし発足した。今年度は、高齢者雇用に関するアンケート調査とヒアリングによる実態調査の結果に基づき、事業報告書を作成・全会員に配布した。

Ⅲ. 研修会・会議等の開催

1. 通常総会

[第64回通常総会]

開催日：2021年5月21日（金）

場 所：機械振興会館

議 案：第1号議案 2020年度事業報告（案）の承認について

第2号議案 2020年度決算報告（案）の承認について

第3号議案 2021年度事業計画（案）の承認について

第4号議案 2021年度収支予算（案）の承認について

第5号議案 任期満了に伴う役員改選の件

2. 理事会

[第1回理事会]

開催日：2021年4月16日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ理事18名、監事2名、オブザーバー2名、事務局2名

来 賓：経済産業省 製造産業局産業機械課 課長補佐 安田正一様

経済産業省 製造産業局産業機械課 係長 夏見祐奈様

審議事項：1) 2020年度事業報告及び決算報告の件

2) 役員交代等について

報告事項：1) 産業別高齢者雇用推進事業の件

2) 景況報告

[第2回理事会]

開催日：2021年5月21日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ理事19名、監事2名、事務局1名

審議事項：1) 役員改選に伴う役付役員選任について

[第3回理事会]

開催日：2021年7月9日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ理事18名、監事1名、来賓2名、事務局2名

来 賓：経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐 横山 博之様

係長 夏見 祐奈様、係長 宮下 晃一様

審議事項：1) 2021 年度日本歯車工業会の事業方針及び組織体制

2) 各委員会の事業計画策定

報告事項：1) 産業別高齢者雇用推進事業の件

2) 景況報告

[第4回理事会]

開催日：2021 年 9 月 17 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ 理事 20 名、監事 1 名、オブザーバー 2 名、事務局 1 名

来 賓：経済産業省 製造産業局 産業機械課 係長 宮下晃一様

経済産業省 関東経済産業局産業部製造産業課 航空宇宙・自動車産業室

係長 小林一也様

審議事項：1) 会費・入会金規程改定の件

報告事項：1) 委員会活動報告並びに今後の予定

2) 景況報告

[第5回理事会]

開催日：2021 年 12 月 3 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ 理事 20 名、監事 2 名、事務局 2 名

来 賓：経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐 横山 博之様

経済産業省 製造産業局 産業機械課 係長 宮下晃一様

審議事項：1) 会計処理規程改定の件

2) 文書管理規程制定の件

3) 2022 年賀詞交歓会開催について

報告事項：1) 委員会活動報告並びに今後の予定

2) 景況報告

[第6回理事会]

開催日：2022 年 3 月 17 日（木）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ 理事 19 名、監事 2 名、オブザーバー 2 名、事務局 2 名

来 賓：経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐 横山 博之様

経済産業省 製造産業局 産業機械課 係長 宮下晃一様

審議事項：1) 2022 年度事業計画・収支予算書の件

2) 事務局規程の改定

3) 新規入会承認について

報告事項：1) 2021 年度各委員会実績

2) 2022 年度の事業スケジュール

3. 常務理事会

[第 1 回常務理事会]

開催日：2021 年 4 月 16 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田昌克会長はじめ委員長 7 名、事務局 1 名 計 8 名

議 題：1) 2020 年度事業報告及び決算報告の件

2) 2022 年賀詞交歓会の開催について

[第 2 回常務理事会]

開催日：2020 年 5 月 21 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田昌克会長はじめ副会長 2 名、委員長 5 名、事務局 1 名 計 9 名

議 題：1) 2021 年度の新体制について

2) 経営研修会について

[第 3 回常務理事会]

開催日：2021 年 7 月 9 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ副会長 2 名、委員長 5 名、事務局 1 名 計 9 名

議 題：1) 各委員会の事業計画策定について

[第 4 回常務理事会]

開催日：2021 年 9 月 17 日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ副会長 2 名、委員長 3 名、事務局 1 名 計 7 名

議 題：1) 入会金規程及び会費規程の改定（案）について

2) EUROTRANS について

[第5回常務理事会]

開催日：2021年12月3日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ副会長2名、委員長3名、事務局1名 計7名

議 題：1) 定款修正について

2) 工業会規程の改定及び制定について

3) 賀詞交歓会について

[第6回常務理事会]

開催日：2022年2月18日（金）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ副会長2名、委員長3名、事務局1名 計8名

議 題：1) 2021年度各委員会実績

2) 2022年度事業計画審議

3) 事務局規程（案）について

[第7回常務理事会]

開催日：2022年3月17日（木）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：植田会長はじめ副会長2名、委員長5名、事務局1名 計9名

議 題：1) 2022年度事業計画・収支予算書の件

2) 事務局規程の改定

3) 新規入会承認について

4) 2021年度各委員会実績

5) 2022年度の事業スケジュール

4. 経営研修委員会

[第40回経営研修会]

開催日：2021年6月25日（金）

場 所：フクラシア品川（高輪口）6階C+D会議室及びオンライン会議

演 題：消費税制度（インボイス制度）

講演者：財務省主税局 税制第二課 財務省主税局税制第二課担当官

参加者 18名

[第 41 回経営研修会]

開催日：2021年8月3日（火）

場 所：オンライン会議

演 題：「オージックグループのM&AとIPO戦略」

講演者：株式会社オージック 代表取締役会長 田中文彦

参加者 45 名

[第 42 回経営研修会]

開催日：2021年9月13日（月）

場 所：オンライン会議

演 題：「最近の中国の動向についてPO戦略」

講演者：JETRO 北京事務所 駐在（経済産業省からの出向）國峯彰太

参加者 31 名

5. 海外調査・対応委員会

新型コロナウイルス感染症の影響で中止

6. ギヤカレッジ企画運営委員会

[第 1 回委員会]

開催日：2021 年 6 月 3 日（木）

場 所：オンライン会議

出席者：田中委員長はじめ委員 計 13 名

議 題：1) 前回議事録の確認

2) 2021 年度 JGMA ギヤカレッジ企画・運営委員会名簿について

3) 2021 年度 JGMA ギヤカレッジの運営方針について

4) 2021 年度 JGMA ギヤカレッジ受講申込状況について

[第 2 回委員会]

開催日：2021 年 10 月 4 日（月）

場 所：オンライン会議

出席者：田中委員長はじめ委員 計 10 名

議 題：1) 前回議事録の確認

2) 2021 年度 J G M A ギヤカレッジ実施報告

3) 2021 年度 J G M A ギヤカレッジ今後の計画について

[第3回委員会]

開催日：2021年11月22日（月）

場 所：オンライン会議

出席者：田中委員長はじめ 計 10 名

議 題：1) 前回議事録の確認

2) 2021年度 J GMA ギヤカレッジ修了式実施について

3) 2022年度 J GMA ギヤカレッジ実施について

[第4回委員会]

開催日：2022年1月20日（木）

場 所：オンライン会議

出席者：田中委員長はじめ 計 13 名

議 題：1) 前回議事録の確認

2) 2021年度 J GMA ギヤカレッジ修了式実施について

3) 2022年度 J GMA ギヤカレッジ実施について

[第5回委員会]

開催日：2022年2月25日（金）

場 所：オンライン会議

出席者：田中委員長はじめ 計 10 名

議 題：1) 前回議事録の確認

2) 特別講演及び2021年度修了式の次第について

3) 2022年度受講者募集について

4) 2022年度講義日程について

7. ギヤカレッジ・フォローアップ企画運営委員会

7.1 企画運営委員会

[第1回委員会]

開催日：2021年4月13日（火）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計 10 名

議 題：1) 第8回ギヤカレッジ・フォローアップ研修会についての反省

2) 今期のフォローアップ研修会について

3) 次回研修会内容、スケジュールについて

4) 講演内容

[第2回委員会]

開催日：2021年5月18日（火）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計9名

議 題：1) 次回研修会の講演内容および講師選出

[第3回委員会]

開催日：2021年6月4日（金）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計9名

議 題：1) 次回研修会の講演内容および講師選出

[第4回委員会]

開催日：2021年8月5日（木）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計9名

議 題：1) 第9回研修会の当日スケジュール、内容確認

[第5回委員会]

開催日：2021年10月22日（金）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計10名

議 題：1) 第9回ギャカレッジ・フォローアップ研修会の反省
2) 次回研修会内容、スケジュールについて

[第6回委員会]

開催日：2021年12月14日（火）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計11名

議 題：1) 次回研修会内容、スケジュールについて

[第7回委員会]

開催日：2022年1月31日（月）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計11名

議 題：1) 次回研修会内容、スケジュールについて

[第8回委員会]

開催日：2022年2月22日（火）

場 所：オンライン会議

出席者：加納委員長はじめ 計7名

議 題：1) 次回研修会研修生発表テーマについて

7.2 研修会

[第9回ギヤカレッジ・フォローアップ研修会]

開催日：2021年8月27日（金）

場 所：オンライン会議

参加者：25名

議 題：テーマ「歯車技術における品質工学適用の経験談」

講 師：鈴木 義友

[第10回ギヤカレッジ・フォローアップ研修会]

開催日：2022年3月4日（金）

場 所：オンライン会議

参加者：33名

議 題：テーマ「歯車の低騒音、低振動化を目指して」（シミュレーション技術の活用事例）

講 師：上田 昭夫

8. 技術・企画運営委員会

[第1回 若手経営者研究会]

開催日：2021年5月17日（月）

場 所：オンライン会議

出席者：田口委員長はじめ 7名

議 題：自社の方向性、経営方針について

[第2回 若手経営者研究会]

開催日：2021年9月14日（木）

場 所：オンライン会議

出席者：田口委員長はじめ 12名

議 題：自社の方向性、経営方針について

[第3回 若手経営者研究会]

開催日：2021年12月2日（水）

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

出席者：田口委員長はじめ 11名

議 題：自社の方向性、経営方針について

歯車技術基礎講座オンライン(協賛開催)

No. 21-94 講習会 歯車技術基礎講座（日本機械学会との協賛）

開催日：2021年11月18日（木）

第20回機素潤滑設計部門講演会オンライン(協賛開催)

No. 21-61 講演会 第20回機素潤滑設計部門講演会（日本機械学会との協賛）

開催日：2021年12月6日（月）～7日（火）

機械設計の基本講座オンライン(協賛開催)

No. 21-114 講習会 機構学の基礎から機械要素の選定・電子制御の基礎まで（日本機械学会との協賛）

開催日：2022年1月21日（金）～22日（土）

産学連携強化に向けた講演会

開催日：2022年2月4日（金）

場 所：オンライン会議

参加者：24名

議 題：テーマ「九州大学における歯車研究」（研究テーマと成果の紹介）

講 師：九州大学教授 黒河 周平

若手経営者研究会交流会

オージックグループ有限会社セイエン様の工場訪問、及びオンラインで交流会を実施した。

開催日：2022年3月24日（木）

参加者：10名

議 題：事業戦略説明

9. JGMATE 運営委員会

[第1回委員会]

開催日：2021年12月14日(火)

場 所：オンライン会議

出席者：植田会長はじめ 4名

議 題：2018年度製作金属性状評価装置の管理期限後の処置について

[第2回委員会]

開催日：2022年2月1日(火)

場 所：オンライン会議

出席者：池滝委員長他 1名

議 題：2018年度製作金属性状評価装置処理スケジュールについて

[第3回委員会]

開催日：2022年2月14日(月)

場 所：オンライン会議

出席者：植田会長はじめ 4名

議 題：2018年度製作金属性状評価装置処理スケジュールについて

10. 標準化委員会

[第1回委員会]

開催日：2021年8月17日(火)

場 所：オンライン会議

議 題：1) JIS 対応報告
2) ISO 対応報告
3) 今後の ISO 対応について

[第2回委員会]

開催日：2021年12月2日(木)

場 所：オンライン会議

議 題：1) JIS 対応報告
2) ISO 対応報告
3) 次年度の ISO 国際会議対応について

[第3回委員会]

開催日：2021年3月3日

場 所：オンライン会議

議 題：1) ISO 対応報告

2) JKA 標準化推進補助金申請担当者及び2022年度新委員の紹介

1 1. 総務委員会

11.1 日本歯車工業会規定の制定・改定

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

開催日：2021年11月2日(火)、2022年1月25日(火)、2月8日(火)

出席者：植田会長はじめ2名

議 題：工業会の規程運用状況の見極め・見直し

11.2 歯車製造業高齢者雇用推進事業の実施

場 所：機械振興会館及びオンライン会議

開催日：2021年5月21日(金)、6月23日(水)、7月9日(金)、12月3日(金)

2022年1月25日(火)、2月1日(火)

出席者：植田会長はじめ13名

議 題：今年度事業計画、アンケートの実施、ヒアリング調査、事業報告書の作成

1 2. 賀詞交歓会等の開催

新年賀詞交歓会並びに新春特別記念講演会

新型コロナウイルス感染症の影響で中止

IV. 会員動静

1. 2021 年度新入会員

入会年月日	会社名	代表者	所在地	備考
2021 年 3 月 17 日	多摩冶金株式会社	山田 毅	東京都武蔵村山市伊奈平 2-77-1	賛助会員

2. 2021 年度退会会員

退会年月日	会社名	代表者	所在地	備考
2021 年 9 月 30 日	株式会社コウリツ	藤井 康夫	大阪府東大阪市森河内東 1-15-20	正会員
2021 年 10 月 8 日	泉州歯車工業株式会社	西田 幸生	大阪府堺市北区長曾根町 3026-7	正会員
2022 年 3 月 31 日	株式会社アイシン	松井 高公	愛知県刈谷市朝日町 2-1	賛助会員
2022 年 3 月 31 日	株式会社ジェイテクト	井土 雅裕	愛知県刈谷市朝日町 1 丁目 1 番地	賛助会員

3. 会員数の動向

	2020 年度末	新入会員数	退会員数	2021 年度末
正会員	89	0	2	87
賛助会員	32	1	2	31
合 計	121 社	1 社	4 社	118 社

V. 会員名簿

(2022年3月31日現在)

株式会社浅野歯車工作所	株式会社京二	永田鉄工株式会社
株式会社浅野歯車製作所	共和歯車製作所	株式会社ナゴヤギア
アヅミ株式会社	岐阜ギヤー工業株式会社	株式会社ナミキツァーンラート
株式会社アベックス	株式会社ギヤテック	鳴滝工業株式会社
アムテック有限会社	株式会社日下歯車製作所	株式会社日伸歯車工業
株式会社池田歯車製作所	株式会社栗崎歯車製作所	株式会社ニッセイ
磯上歯車工業株式会社	グリーンソニアジア株式会社	日本ギア工業株式会社
有限会社伊藤歯車製作所	高周波熱錬株式会社	日本クリンゲルンベルグ株式会社
株式会社稲坂歯車製作所	株式会社功晴精密	株式会社日本ジェット
株式会社イワサテック	神戸歯車株式会社	日本製鉄株式会社
株式会社植田鉄工所	株式会社古賀歯車製作所	日本電産マシントール株式会社
宇野歯車工業株式会社	小原歯車工業株式会社	有限会社八龍歯車工作所
株式会社恵美須屋工具製作所	坂西精機株式会社	浜井産業株式会社
MHIハセック株式会社	三輪工機株式会社	阪神動力機械株式会社
大久保歯車工業株式会社	品川重工株式会社	株式会社ハーティス
株式会社大阪減速機製作所	有限会社柴田製作所	株式会社ハーモニック・ドライブ・システムズ
大阪精密機械株式会社	株式会社島製作所	パーカー加工株式会社
株式会社大阪歯切工場	住友重機械ギヤボックス株式会社	株式会社日立ニコトランスミッション
株式会社岡田歯車工作所	株式会社精密歯研工業所	福山熱錬工業株式会社
株式会社岡常歯車製作所	清和鉄工株式会社	株式会社フューチャアテック
岡本工機株式会社	株式会社ソーシン	株式会社寶角ギヤー
株式会社小笠原プレジジョンラボラトリー	滝沢歯車株式会社	株式会社前田精密製作所
尾崎ギヤー工業株式会社	竹田商事株式会社	株式会社マキシコー
株式会社小名木川ギヤー	多摩冶金株式会社	松本精機株式会社
オリエンタルモーター株式会社	第一高周波工業株式会社	株式会社三橋歯車製作所
株式会社オンド	大和歯車製作株式会社	株式会社宮川歯輪
オークマ株式会社	株式会社椿本チエイン	株式会社都精機
株式会社オージック	DTR JAPAN 株式会社	名東歯車株式会社
株式会社オーネックス	DMG森精機株式会社	株式会社元久保工作所
株式会社カシフジ	株式会社東京テクニカル	株式会社森歯車工作所
カツミ工作所	東陽建設工機株式会社	株式会社安川製作所
株式会社カワグチキカイ	東洋電機製造株式会社	株式会社山崎歯車製作所
株式会社川島製作所	株式会社常磐	ヤマザキマザック株式会社
株式会社神崎高級工機製作所	株式会社ときわ歯車製作所	豊精密工業株式会社
株式会社菊伊歯車	株式会社トヨフク	株式会社ユニテックギア
菊地歯車株式会社	株式会社TONEZ	株式会社淀川歯車製作所
北井産業株式会社	株式会社中西製作所	ライスハウアー株式会社
九州精密工業株式会社	有限会社中村製作所	リープヘル・ジャパン株式会社
協育歯車工業株式会社	株式会社長岡歯車製作所	レイボルド株式会社
京都ダイヤモンド工業株式会社		

VI. 役員名簿

(2022年3月31日現在)

会長	植田昌克	株式会社植田鉄工所	代表取締役社長
副会長	菊地義典	菊地歯車株式会社	代表取締役社長
副会長	池滝重隆	豊精密工業株式会社	取締役
常務理事	寶角幸彦	株式会社寶角ギヤー	会長
常務理事	辻勇	株式会社イワサテック	代表取締役社長
常務理事	田口哲也	大阪精密機械株式会社	代表取締役
常務理事	田中文彦	株式会社オージック	代表取締役会長
常務理事	井田斉昭	協育歯車工業株式会社	代表取締役
常務理事	加納孝樹	株式会社長岡歯車製作所	代表取締役
理事	新村徳弥	大久保歯車工業株式会社	取締役
理事	宇根宏	岡本工機株式会社	相談役
理事	岩崎真和	株式会社小名木川ギヤー	常務取締役
理事	高橋丈助	株式会社カワグチキカイ	取締役社長
理事	喜多裕	株式会社神崎高級工機製作所	参与
理事	松波俊宣	岐阜ギヤー工業株式会社	会長
理事	萩原寛佳	株式会社共和歯車製作所	代表取締役
理事	小原敏治	小原歯車工業株式会社	代表取締役社長
理事	達俊彦	清和鐵工株式会社	代表取締役
理事	津井克巳	大和歯車製作株式会社	代表取締役社長
理事	大石敬一郎	株式会社中西製作所	代表取締役社長
理事	藤島忠康	株式会社ナゴヤギア	代表取締役社長
理事	片山正典	株式会社日立ニコトランスミッション	取締役社長
理事	前川直人	株式会社マキシコー	営業部長
監事	矢都木力	株式会社都精機	代表取締役社長
監事	宮西啓明	株式会社浅野歯車工作所	専務取締役

VIII. 委員会名簿

(2022年3月31日現在)

常務理事会

会長	植田 昌克	株式会社植田鉄工所
副会長	菊地 義典	菊地歯車株式会社
副会長	池滝 重隆	豊精密工業株式会社
西日本支部長	寶角 幸彦	株式会社寶角ギヤー
標準化委員会	辻 勇	株式会社イワサテック
技術・企画運営委員会	田口 哲也	大阪精密機械株式会社
ギヤカレッジ企画・運営委員会	田中 文彦	株式会社オージック
ギヤカレッジ・フォローアップ 企画運営委員会	加納 孝樹	株式会社長岡歯車製作所
広報・総務委員会	井田 斉昭	協育歯車工業株式会社
事務局	本島 浩美	日本歯車工業会

JGMA ギヤカレッジ企画・運営委員会

委員長	田中 文彦	株式会社オージック
副委員長	北條 春夫	東京工業大学 名誉教授
副委員長	加納 孝樹	株式会社長岡歯車製作所
幹事	竹田 龍平	大阪精密機械株式会社
委員	草野 真司	豊精密工業株式会社
委員	小原 吉広	小原歯車工業株式会社
委員	鈴木 淳一	大久保歯車工業株式会社
委員	松波 信之	岐阜ギヤー工業株式会社
委員	西岡 正朗	株式会社カシフジ
委員	能勢 喜博	日本電産マシンツール株式会社
委員	石丸 良平	久留米工業高等専門学校 教授
アドバイザー	久保 愛三	京都大学 名誉教授
事務局	林 洋二郎	日本歯車工業会

ギヤカレッジ・フォローアップ企画運営委員会

委員長	加納 孝樹	株式会社長岡歯車製作所
アドバイザー	北條 春夫	元東京工業大学 名誉教授
会長	植田 昌克	株式会社植田鉄工所
委員	井上 徹夫	株式会社シマノ
委員	秋葉 智仁	株式会社神崎高級工機製作所
委員	河野 哲也	株式会社日立ニコトランスミッション
委員	萩原 寛佳	株式会社共和歯車製作所
委員	喜多 友哉	株式会社オージック
委員	牛久 了嘉	協育歯車工業株式会社
委員	寺村 好勝	オリエンタルモーター株式会社
事務局	武 敬	日本歯車工業会

標準化委員会

委員長	辻 勇	株式会社イワサテック
顧問	北條 春夫	元東京工業大学 名誉教授
顧問	森脇 一郎	京都工芸繊維大学 教授

会長	植田 昌克	株式会社植田鉄工所
幹事	竹田 龍平	大阪精密機械株式会社
委員	中島 隆	ベアーズエンジニアリング株式会社
委員	稲垣 輝昭	MHI ハセック株式会社
委員	中西 勉	宮崎大学 名誉教授
委員	近藤 余範	国立研究開発法人産業技術総合研究所
委員	川崎 一正	三条市立大学 教授
事務局	武 敬	日本歯車工業会

技術・企画運営委員会

委員長	田口 哲也	大阪精密機械株式会社
顧問	植田 昌克	株式会社植田鉄工所
委員	大久保 利彦	大久保歯車工業株式会社
委員	田中 文彦	株式会社オージック
委員	岩崎 真和	株式会社小名木川ギヤー
委員	菊地原 栄治	株式会社菊伊歯車
委員	菊地 義典	菊地歯車株式会社
委員	井田 斉昭	協育歯車工業株式会社
委員	萩原 寛佳	株式会社共和歯車製作所
委員	加納 孝樹	株式会社長岡歯車製作所
委員	植草 大介	株式会社中西製作所
委員	藤島 忠康	株式会社ナゴヤギア
事務局	武 敬	日本歯車工業会

歯車製造業高齢者雇用推進事業委員会

座長	内田 賢	東京学芸大学教育学部
推進委員	植田 昌克	株式会社植田鉄工所
推進委員	菊地 義典	菊地歯車株式会社
推進委員	池滝 重隆	豊精密工業株式会社
推進委員	寶角 幸彦	株式会社寶角ギヤー
推進委員	辻 勇	株式会社イワサテック
推進委員	田中 文彦	株式会社オージック
推進委員	加納 孝樹	株式会社長岡歯車製作所
推進委員	井田 斉昭	協育歯車工業株式会社
推進委員	田口 哲也	大阪精密機械株式会社
推進担当者	本島 浩美	日本歯車工業会 事務局
推進担当者	伊川 布美子	日本歯車工業会 事務局