# CSR Report 2021

CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

トップメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	01
コーポレート・ガバナンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	02
中期経営ビジョン「Vision2025」・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	04
CSRマネジメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	06
持続可能な社会・環境の実現に向けて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	06
外部コミュニケーション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
取り組みへの評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
リスク管理・コンプライアンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
リスクマネジメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
人権への取り組み・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
労働安全衛生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
品質•環境・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
品質・環境マネジメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
品質保証・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
環境保全・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
環境パフォーマンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
目標と実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
低減活動実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
ガイドライン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
ステークホルダー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
お取引先とともに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
調達方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
お取引先との連携・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
従業員とともに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
人事方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
ダイバーシティ&インクルージョン/人材育成・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
ワークライフバランス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
株主・投資家とのかかわり・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
地域社会とのかかわり・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44

# 編集方針

本報告では、テクノアソシエのCSRに関する基本的な考え方と2020年度の主な活動実績、今後の方針・計画を掲載しています。

- 参照したガイドライン: 環境報告ガイドライン(2018年版、環境省)/GRIスタンダード
- 報告対象範囲: 株式会社テクノアソシエの国内事業所および国内関係会社1社(トーブツテクノ(株))、一部海外事業所
- 報告対象期間: 2020年度(2020年4月1日~2021年3月31日) 実績データは2020年度ですが、活動内容は一部2021年度も含みます。
- 発行日: 2021年9月
- 次回発行予定: 2022年8月



# より良い社会の実現を目指して

企業が将来に向け成長を続けていくには、社会の持続可能性(サステナビリティ)に適合したESG(環境・社会・ガバナンス)への取り組みが重要となります。私たちテクノアソシエグループは、事業精神(心と心の絆)として、①独創的な提案をし続ける "創造の心"、②お客様のお役に立つ"奉仕の心"、③支えていただいている皆様への"感謝の心"を掲げ、この3つの「心」をもって事業活動に当たることを、全従業員への指針としております。

新型コロナウイルスの脅威は、人類がその存続と社会の持続可能性について考える大きな契機となりました。この新たな脅威に加え、地球温暖化、分解されないゴミによる生態系破壊、貧困と飢餓、人権侵害といった様々な問題の解決が、人類あげて取り組むべき喫緊の課題として求められています。

2021年5月、当社グループは中期経営ビジョン「Vision2025」を公表し、社会課題の解決が私たちの存在意義かつ成長の機会であり、これらの取り組みや活動を実践し社会と共に成長していくことを、私たちの目指すべき姿(ビジョン)として掲げました。 当社グループは、これからも社会とお客様の課題を結び付け、事業精神の3つの「心」をもって、これら課題の解決を推進し、社会に必要とされる企業グループであり続けます。

2021年9月

代表取締役社長

泰谷 守

#### 基本的な考え方

「経営理念」と「事業精神」のもと、公正な事業活動を通して社会に貢献していくことを不変の基本方針とし、社会の信頼と 共感を得るための原則として「企業行動憲章」を制定しています。

これらの共通認識のもと、経営の健全性を確保する意思決定や業務執行における適法性・妥当性・効率性を確保する体制を確立 し、これらを監視・是正していくシステムをさらに強化し、企業価値の向上に努めます。

社会における企業活動の使命を認識し、地球環境保全と事業活動における環境負荷の低減に向け継続した取組を行う等、社会の持続可能な発展に貢献していきます。

#### コーポレート・ガバナンス体制

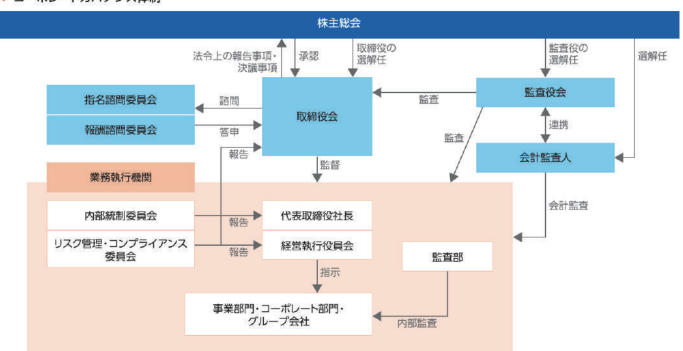
当社は、経営に対する監視を外部から客観的・中立的に行う機能がコーポレート・ガバナンスにおいて重要であると考えており、取締役の職務執行を細かく監視できる監査役会設置会社を採用しています。監査役は、2名の社内監査役に加え、3名の社外監査役を選任しており、社外監査役による監査を通してより客観的な見地から経営監視を行っています。 さらにコーポレート・カバナンスの一層の強化を図るため、2名の独立社外取締役を選任し、多角的な視点から経営を行っています。

また、当社では指名と報酬に関する諮問委員会を設置し、経営陣幹部の指名と報酬に関して透明性と客観性を確保し説明責任を果たせる仕組みを構築しています。両諮問委員会とも、委員長を独立社外取締役が務めるほか、委員の過半数が社外役員で構成されるよう設計し、社外役員から適切な助言が得られる体制としております。

取締役会は毎月1回開催するほか、必要に応じて随時開催し、重要な事業計画、営業方針に関する事項をはじめ、事業再編などの業務執行について審議・決定しています。当社の経営・業務執行の意思決定におきましては、取締役会での議案審議に先立って開催される経営執行役員会に取締役・執行役員と監査役が出席していますので、議案が充分に審議されるとともに、意思決定プロセスにおける透明性、適法性等の監視機能も果たしています。

なお、当社は業務執行の迅速化と意思決定、監督、業務執行のそれぞれの機能強化を図るため、2013年6月より執行役員制度 を導入しています。

#### ▼ コーポレートガバナンス体制



#### 取締役会

取締役会での決定に基づく業務執行は、代表取締役社長のもと、執行役員、各部門長が迅速に遂行していますが、併せて組織の効率運営と内部牽制機能を確立するため、社内規程においてそれぞれの組織権限や実行責任者の明確化、適切な業務手続きを定めています。また、取締役会は毎月、経理部を所管する取締役から月次の売上・利益、財務状況等の報告を受けるほか、各取締役から所管部門の事業の状況につき報告を受け、経営目標の達成度および業務執行の進捗について監督を行っています。

#### 監査役会

監査役会は、社外監査役3名を含む5名の体制で多面的な見地から取締役の職務執行を監査しています。

監査につきましては、適法かつ適正な経営を確保するために、監査役監査、内部監査、会計監査人の監査を実施しています。各 監査役は、監査役会が定めた監査方針・計画・分担に従い、取締役会等重要な会議への出席、取締役、執行役員や内部監査部門 等からの職務状況の聴取、重要な決裁書類の閲覧、主要な事業所等への往査などを実施するとともに、代表取締役と定期的な意 見交換を行い、会計監査人とは適宜情報交換等を行っています。また、他の監査役から監査状況の報告を受け、取りまとめた監 査の結果を定期的に取締役会に報告しています。

内部監査については、監査部が当社グループ会社を含めた事業所往査等の監査を通じて適正かつ効率的な業務実施のための改善提案を行い、監査において発見された重要事項については取締役会に報告するとともに改善施策等について指導・監督を行っています。

#### 内部統制

当社は、「経営理念」、「事業精神」および「企業行動憲章」に示される企業理念を、グループの全社員によって具現化するために、「内部統制システム構築に関する基本方針」、「内部統制システム実施基準」を定め、内部統制システムの整備・維持に取り組んでいます。これらの指針を適宜見直し、改善することで適法かつ効率的に業務を執行する体制の確立を図っています。

#### 情報開示

当社では、会社の財政状態や経営成績等の財務情報について法令等に基づく適時開示はもとより、ガバナンス等の非財務情報の開示についても積極的に取り組むとともに、利用者にとってより付加価値の高い記載となるよう工夫しています。

また、事業のグローバル化の進展にともない、ホームページや各種報告書の英語版を作成しているほか、一部を英語に翻訳した招集通知を準備する等、日本語以外での情報発信にも力を入れています。

テクノアソシエグループ ディスクロージャーポリシー (PDF174KB) コーポレートガバナンス報告書 更新日2021年6月30日 (PDF4158KB)

#### 中期経営ビジョンにおける成長分野への取り組み

国際的な潮流として、脱炭素化を契機とする再生可能エネルギー関連領域、自動車産業におけるCASE領域、これらの生産を支える生産現場におけるAIを活用した高度な産業用ロボットを含むFA領域は、中期的に持続的な成長が期待できる分野としてとらえており、これまでに培った知見とナレッジを活かし、「二次電池・燃料電池」「電動化」「予防安全・自動運転」「ロボット」関連製品を中核的な伸長領域と位置付け、国内外グループをあげて取り組んでまいります。



# 成長基本戦略

当社グループは、永年にわたり鋲螺・金属加工品・化成品をはじめとした各種の産業用部材を中核として自動車関連・エレクトロニクス関連・住宅・産業インフラ・エネルギー関連の主要市場分野において、お客様のニーズに合った製品を提供する営みを続けてまいりました。

私たちはこれまでの開発提案型の営業活動の中で培ってきた知見と、エンジニアリング・カンパニーとしての創意工夫と提案力を活かし、多様化するニーズを的確にとらえ、高い付加価値とサービス(Value)を提供し、お客様から信頼されるパートナーとして事業の拡大を図ります。さらに、国内外の需要動向を見極め、グローバルな成長を加速するとともに、競争力の拡充を図り、事業機会と市場領域の拡大のためのアライアンスや提携・協業についても積極的な取り組みを進めていきます。テクノアソシエは、お客様のご要望にお応えする価値ある提案をすること、さらにその先にある社会課題を解決していくことが私たちの存在意義であり成長機会であると認識し、これからも開発提案型の事業展開の一層の拡充に取り組むとともに、ガバナンスとコンプライアンスを徹底した事業活動を進めることで、企業価値を高め、社会と共に持続的に成長する会社であり続けます。

#### 事業推進基盤

#### 営業基盤

#### 多様化する市場ニーズを捉え、柔軟かつ迅速に対応します。

当社グループは、お客様の要望(Needs)を的確に受け止め、国内外の幅広い仕入先様の持つ技術や製品(Seeds)を活かした開発提案型営業を行う事により新しい価値(Value)を創造してまいりました。これからも、広い視野、深い専門知識とノウハウ、フットワークをもって信頼されるパートナーとして、価値ある提案、ご満足いただける対応を心掛けてまいります。



#### 人材基盤

全社員が"誇り"と"やりがい"を持ち、活き活きと仕事に取り組める企業を目指す中で、ダイバーシティ&インクルージョンを推進していきます。

テクノアソシエグループが持続的に成長・発展していくためには、「人」は最も重要な資産といえます。グローバル化が進む中、日本はもとより全世界の社員の一人ひとりが、会社と自己の業務に"誇り"と"やりがい"を持ち、最大限に能力を発揮し活躍できる環境整備に取り組みます。当社は、事業を支える優秀な人材の採用と、充実した研修プログラムの提供やOJTによる能力開発・ノウハウ伝承に加え、事業活動の基軸である「事業精神」と「経営理念」に基づく高い企業倫理のもと、コンプライアンスの徹底、人権尊重、安全職場の確立、仕事と生活の両立支援、メリハリのある働き方等を実現することで、全社員が活き活きと仕事に取り組める企業を目指します。社会構造の変化と技術革新が進み、社会やそこに暮らす人々の生活様式や価値観までもが大きく変わってきた今日、その潮流に乗るためには、既成概念に捉われない斬新な発想や、新しい事業・業務にチャレンジする精神が重要となります。このようなとき、会社は様々な経験・専門性・個性を持った人材を登用し、相互尊重の下、それぞれの持つ「カ」、「長所」、「考え」を十分に引き出し活用していくことが肝要です。当社はダイバーシティ&インクルージョンを推進し、この新しい潮流にも果敢に挑戦していきます。

#### 財務基盤

## 健全かつ強固な財務体質を維持していきます。

事業拡大に向けた戦略的な投資を含め、将来にわたり機動的な事業運営を担保する財務基盤の確立と強化を主眼に、健全性の維持と株主還元の拡大を図ります。

# 持続可能な社会・環境の実現に向けて

#### CSR重点課題

テクノアソシエは、事業活動を通じた社会課題の解決に貢献し、中長期的な企業価値向上を実現するため、コーポレート・サステナビリティに関する取り組みを強化してまいります。この一環として、重要かつ優先的に取り組む「CSR重点課題」は以下の通りです。

#### 2020年度 CSR重点課題 主な取り組み

重点分野	重要テーマ	20年度 主要目標	取組状況						
	コンプライアンス	◆国内外グループ会社の従業員に対するコンプライアンス研修の継続実施 (下請法、カルテル防止、贈収賄防止、etc.)	本社及び国内外子会社において研修等を実施し、意識向上を図っています。 詳細は <u>こちら</u>						
		◆国内外グループ会社への監査を通じたコンプライアンスリスクの把握、 防止活動の推進	業務監査の一環としてインタビューを実施し、贈収賄リスクや下請法など、反競争的行為に関するリスクが現場で生じていないかのヒアリングを行っています。詳細は <u>こちら</u>						
		◆国内外グループ会社に整備した内部通報制度の実効的な運用	内部通報件数:2件 新たに海外子会社に内部通 報窓口を整備・設置してお ります。 詳細は <u>こちら</u>						
	リスクマネジメント	◆国内外グループ会社におけるリスク特定の実施	リスク管理・コンプライア ンス委員会が中心となり、 東アジア・東南アジアの各 主要拠点においてリスク チェックシートを作成しま した。 詳細は <u>こちら</u>						
CSRマネジメント		◆国内外グループ会社における大規模災害・感染症対策マニュアルの整備	自然災害のリスクに対して、災害対応ガイドラインを策定しております。また新型コロナウィルス感染症への対応を実施しております。詳細はこちら						
		◆情報セキュリティ教育の継続実施	情報セキュリティ教育(e ラーニング)を定期的に実 施し、標的型攻撃メール模 擬訓練を実施しています。 詳細は <u>こちら</u>						
								◆安全保障輸出管理教育の継続実施	安全保障貿易管理をテーマとするeラーニングを実施定期的に実施し、貿易関連業務に関連性が高い社員には別途、該非判定に関する研修を実施。 詳細は <u>こちら</u>
		◆ 『テクノアソシエグループ人権方針』の制定と周知・啓蒙活動の実施	「テクノアソシエグループ 人権方針」制定。 詳細は <u>こちら</u>						
		◆社内研修(役員・管理職・従業員)を通じたハラスメント撲滅の推進	人権教育・研修 - ハラスメントの防止 -ハラスメントの 未然防止に関する取り組みを実施 詳細は <u>こちら</u>						
	安全労働衛生	◆労働災害(傷害事故)ゼロ、フォークリフト・社用車の物損事故の削減	労働災害度数率0.00。社用車を運転する全従業員に対し安全運転に関するeラーニングでの教育を実施。詳細は255						
	•	6							

重点分野	重要テーマ	20年度 主要目標	取組状況
		◆経営トップによる安全活動の推進、安全巡視の継続実施	コロナ禍における巡視につ いて「WEB」を活用して実施。 詳細は <u>こちら</u>
CSRマネジメント	労働安全衛生	◆ポ・ケ・テ・ナ・シ運動の徹底	「ポケテナシ運動」を2018 年から継続実施し歩行災害 防止活動を実施しています。 詳細はごちら
	品質・環境マネジメント 品質保証体制	◆品質マネジメントシステム (ISO9001) の認証継続 ◆環境マネジメントシステム (ISO14001) の認証継続 ◆お客様に高品質な製品を提供するための品質保証体制の構築	品質環境マネジメント体制 を構築しております。 詳細はこちら
品質・環境		◆CO2排出量の削減/CO2排出量 売上原単位2.60t/億円以下	売上原単位2.61t (但し、総 排出量は1,308t→1,273tに 減少) 詳細は <u>こちら</u>
	環境への取り組み	◆環境配慮型製品の販売/環境配慮型製品の販売比率16%以上	15.8%(2019年度実績 14.7%) 詳細は <u>こちら</u>
		◆廃棄物削減とリサイクル/廃棄物の最終埋立て率3.0%以下	2.0% (2019年度実績 2.1%) 詳細は <u>こちら</u>
	お取引先とともに	◆CSR調達の推進: CSRアンケートの実施及び推進活動の協業 (国内調達額35%の取引先を対象、現状27%)	国内調達額35%、51社を対 象にCSR調達アンケートを 実施しています。 詳細は <u>こちら</u>
	で従業員とともに	◆「活き活き職場」、「ワークライフバランス」の構築・推進	「活き活き職場推進室」を 新設し、推進室のメンバー が国内各拠点で「活き活き 職場座談会」を開催してい ます。 詳細は <u>ごちら</u>
		◆女性活躍推進:管理職に占める女性社員の割合10%	8.6%.女性活躍推進法における当社の一般事業主行動計画に基づいた取り組みを実施しています。詳細はこちら
ステークホルダー		◆ダイバーシティ推進:海外幹部社員の日本招へい研修の継続実施	コロナ禍の影響により海外 幹部社員の招へい研修は Web会議で実施しました。 この他、様々な社員にとっ て働きやすい環境を整備す るための取り組みを推進し ています。 詳細は <u>こちら</u>
		◆障がい者雇用の促進:2020年度法定雇用率の達成	1.61%.障がい者雇用に関す る取り組みを推進しています。 詳細は <u>こちら</u>
		◆グローバルで活躍できる人材の育成〈海外トレーニー制度活用推進〉	海外トレーニー派遣はコロナ禍のため未実施。海外要員育成研修は継続実施を行っています。 詳細は <u>こちら</u>
	株主・投資家とのかか わり	◆ 『ディスクロージャーポリシー』に則った適時・適切・公平な情報開示	「テクノアソシエグループ ディスクロジャーポリ シー」制定。 詳細は <u>こちら</u>
		◆個人投資家向け情報提供の強化	決算短信発表時の補足資料 を公開しています。 詳細は <u>こちら</u>
		◆『社会貢献方針』の策定 ◆ボランティア休暇を設置し、社員のボランティア活動への参加推進	社会貢献活動については、 方針と推進する活動内容に ついての検討を進めており ます。
	地域社会とのかかわり	◆新型コロナウイルス感染症対応として、医療従事者等への寄付の実施	新型コロナウイルス助け合い基金(大阪府)100万円 関西・新型コロナウイルス 医療体制支援基金(関経 連)200万円 詳細は <u>こちら</u>

# 2021年度 CSR重点課題

重点分野	重要テーマ	21年度 主要目標	関連するSDGs目標
	コンプライアンス	◆国内外グループ会社、国内各部門・部署への監査を通じたコンプライアンスリスクの把握、監査対象部門・関係部門との協議・連携によるリスク低減活動の継続 ◆コンプライアンス意識向上のための研修等を本社・国内外子会社において継続実施 ◆海外子会社における内部通報制度の認知向上	16 TRESTE
CSRマネジメント	リスクマネジメント	◆主要拠点で導入したリスクチェックシートを他の海外子会社 に展開 ◆大規模災害・感染症対策マニュアルの整備 ◆情報セキュリティ教育の継続実施 ◆安全保障輸出管理教育の継続実施	4 NORUME 11 SANCIE 16 TREASE AND THE TREASE
	人権の尊重	◆『テクノアソシエグループ人権方針』本社及び国内外子会社 における周知・啓蒙活動と、人権デューディリジェンスの取り 組み推進 ◆社内研修(役員・管理職・従業員)を通じたハラスメント撲 滅の推進継続	5 / 12/6-13 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
	労働安全衛生	◆労働災害(傷害事故)ゼロ、フォークリフト・社用車の物損事故の削減 ◆経営トップによる安全活動の推進、安全巡視の継続実施	3 TATOAL 8 MARINE 11 SARTINE STATES
	品質・環境マネジメント	◆品質マネジメントシステム(ISO9001)の認証継続 ◆環境マネジメントシステム(ISO14001)の認証継続	12 of RE 13 ANDURE
		◆CO2排出量の削減 売上原単位2.60t以下	7 2844-84461 13 MARRIE
品質・環境	環境への取り組み	◆環境配慮型製品の販売 環境配慮型製品の販売比率18%以上	6 #864/211 7 #2441-44/41 13 AMERICAN PROPERTY AND A STATE OF THE STATE
		◆廃棄物削減とリサイクル 廃棄物の最終埋立て率2.0%以下	15 #08#46 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05
	お取引先とともに	◆CSR調達の推進:CSRアンケートの実施及び推進活動の協業 (国内調達額40%の取引先を対象、現状35%)	5 ************************************
ステークホルダー	従業員とともに	◆「活き活き職場」、「ワークライフバランス」の構築・推進 ◆ダイバーシティ&インクルージョン (女性活躍推進、外国人幹部社員の登用、etc.) ◆障がい者雇用の促進 ◆グローバルで活躍できる人材の育成継続	4 ROBLEGE 5 SELSS-TH 8 BASING BOCKS COLUMN C
	株主・投資家とのか かわり	◆適時・適切・公平かつ自主的な会社情報開示の推進 ◆非財務情報を含めた投資家向け情報開示の充実	16 ***COAL 17 (***********************************
	地域社会とのかかわり	◆より良い社会の実現に向けた地域貢献活動の推進	1 RHE 2 RHE 2 RHE 3 MACHINE ALCELLE
			15 #0.59=6 17 ####################################

# 国連グローバル・コンパクトへの加盟

国連グローバル・コンパクト (UNGC) は、持続可能な成長を実現するための世界的な枠組みづくりに参加する、企業・団体の自発的な取り組みです。UNGCに署名している企業は、「人権の保護」、「不当な労働の排除」、「環境への対応」、そして「腐敗の防止」の4つの領域に関わる10の原則の実現に向けて努力を継続します。当社は2019年から、UNGCへ加盟しています。



また、当社はUNGCのローカルネットワークであるグローバル・コンパクト・ネットワーク・ジャパン (GCNJ) にも加入しています。GCNJには、参加企業のCSR活動推進を目的としたテーマごとの分科会が あり、CSR関連の最新動向や各社の事例を共有する場に参加することにより、得られた知見を当社のCSR 活動にも反映しています。

# 国連グローバルコンパクト10原則

人権	
原則1	国際的に宣言されている人権の保護を支持、尊重する。
原則2	自らが人権侵害に加担しないよう確保する。
労働	
原則3	組合結成の自由と団体交渉の権利の実効的な承認を支持する。
原則4	あらゆる形態の強制労働の撤廃を支持する。
原則5	児童労働の実効的な廃止を支持する。
原則6	雇用と職業における差別の撤廃を支持する。
環境	
原則7	環境上の課題に対する予防原則的アプローチを支持する。
原則8	環境に関するより大きな責任を率先して引き受ける。
原則9	環境にやさしい技術の開発と普及を奨励する。
腐敗防止	
原則10	強要と贈収賄を含むあらゆる形態の腐敗の防止に取り組む。

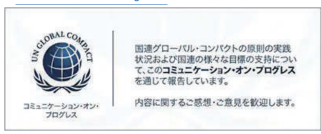


United Nations Global Compact (英語)

GCNJ加入企業・団体ページ

国連グローバル・コンパクトの署名証明書

#### Communication on Progress



#### 外部コミュニケーション

#### 国連グローバル・コンパクト分科会活動への参加

当社はUNGCのローカルネットワークであるグローバル・コンパクト・ネットワーク・ジャパン (GCNJ) に加入しています。GCNJには、参加企業のCSR活動推進を目的としたテーマごとの分科会があり、当社は「関西分科会」「人権教育分科会」「HRDD(ヒューマンライツ・デューディリジェンス)分科会」に参加しています。分科会では、有識者の講演会によるCSR関連の最新動向や各社の事例を共有することで、当社CSRの推進に役立てております。

# WE SUPPORT





#### 大阪ボランティア協会リンクアップフォーラムへの参加

当社は社会福祉法人大阪ボランティア協会「フィランソロピー・CSRリンクアップフォーラム」の会員 企業です。当フォーラムでは、企業のCSR担当者と大学、NPO/NGO、国際機関と連携しながら、CSR関 連の情報交換を行っています。

#### 「気候変動イニシアティブ」(略称JCI: Japan Climate Initiative)への参加

「気候変動イニシアティブ」(略称JCI: Japan Climate Initiative)は、2018年に設立された、気候変動対策に関する意見交換や情報発信する国内のネットワークで、当社は2019年1月に参加いたしました。JCIへ参加することで、他の参加企業・団体と情報共有を行いながら、温室効果ガス排出削減、気候変動対策への取り組みの強化を図り、パリ協定が求める脱炭素社会の実現につなげていきたいと考えています。



#### 環境情報開示基盤(ESG対話プラットフォーム)※への参加

当社は、環境活動内容をより多くの皆様に知っていただくために、環境省主催の「環境情報開示基盤整備事業」に参加しています。

※「環境情報開示基盤 (ESG対話プラットフォーム)」の登録内容の確認は下記URLをご確認ください https://envreport-entry.secure.force.com/corplist/

#### 取り組みへの評価

#### **Eco Vadis**

当社は独立した外部機関であるEco Vadis\*を通して、グローバルな環境的・社会的パフォーマンスの評価・ベンチマークを行っています。当社は、2020年より、この評価ツールを使ってグループのCSR実績状況を把握し、改善に役立てています。2021年の結果は、全世界・全業種の約6万5000社の中で、上位50%と位置付けられ、「Bronze」の評価を獲得しました。今回の評価獲得を励みにCSRへの取り組みにさらなる力を注ぎ、ステークホルダーから信頼される企業として、また、社会の持続可能な発展に貢献する企業として成長していきます。



※ Eco Vadis社は、企業の持続可能性に関する国際的な評価機関で、世界155か国、198業種にわたるサプライヤー企業を21のCSR指標で評価しています。 その評価方法は国連グローバル・コンパクト、GRI(Global Reporting Initiatives)およびISO26000等の国際的なCSR基準に準拠しており、評価結果は55,000以上の企業で利用されています。

#### 日本経済新聞社 第2回 日経『SDGs経営』調査 2020

テクノアソシエ		スコア内訳				*総合評価
		SDGs戦略 経済価値	社会価値	環境価値	ガバナンス	偏差値
2019年度(第1回)	個別評価偏差値	40.3	47.6	61.3	44.8	52.2
2019年及(第1四)	*Class	4	5	8	4	***
2020年度(第2回)	個別評価偏差値	45.3	53.7	60	52.4	54.6
2020年度(第2回)	*Class	5	6	8	6	***

\*総合評価偏差 ★★★ 50以上55未満

\*Class

10=偏差値70以上 7=偏差値55以上60未満

4=偏差值40以 F45未満

9=偏差值65以上70未満 6=偏差值50以上55未満 3=偏差值35以上40未満 8=偏差值60以上65未満 5=偏差值45以上50未満

2=偏差值30以上35未満 1=偏差值30未満



#### リスク管理・コンプライアンス

#### リスク管理・コンプライアンス委員会

当社では、グループ横断的なリスク・コンプライアンスに関して、リスク管理・コンプライアンス委員会(以下:『RC委員会』)においてリスク分析、予防対策の協議、リスクに対する具体的な再発防止策の指示等を行っております。

#### コンプライアンスについての基本的な考え方

当社では、コンプライアンスを「社会の期待に応えること」ととらえており、法令の遵守にとどまらず、社会が当社に寄せる期待を感じ取り、これに応えようとする姿勢を全社員に対して求めています。当社グループが不祥事と無縁の会社であり続けるために、社員一人ひとりが「正直」と「誠実」を基本に、法令遵守と倫理的責任を果たすことができるよう、グループ全体でコンプライアンス強化の取り組みを進めています。

#### 腐敗防止への取り組み

当社は、公正な取引により取引先様との信頼関係を維持発展するため、腐敗行為(贈収賄、不当な利益供与、利益相反)、競争法違反(優位的地位の乱用、不当廉売、価格操作、不公正な取引方法、不当な取引制限)の防止活動に努め、グループ内での周知徹底を図っています。また、お取引先様へ向けて「テクノアソシエグループCSR調達ガイドライン」を発行し、パートナーであるお取引先様とともに、公正な事業慣行を推進し、ステークホルダーの皆様と共に発展していきたいと考えています。

#### 反社会的勢力排除に向けた基本的な考え方及びその整備状況

当社は、企業行動憲章において明記している通り、社会の秩序と安全に脅威を与える反社会的勢力とは断固として対決することを基本方針としております。

また、人事総務部が関係行政機関等からの情報の収集に努め、社内関連部門と連携して反社会的勢力排除の体制を構築するとともに、社内研修を実施する等、従業員に周知徹底しております。

## 安全保障輸出管理

当社では「安全保障輸出管理規程」に基づき、貿易管理室が主管となって安全保障輸出管理を推進しています。貨物の輸出と技術提供に携わるすべての関係者を対象として、安全保障貿易管理をテーマとするeラーニングを実施するほか、貿易関連業務に関連性が高い社員には別途、該非判定に関する研修を実施しています。

#### 内部監査

当社では、本社および国内外全事業拠点における不正や法令諸規程違反を防止し、組織の改善、経営能率の増進と合理化に資する観点から内部監査を実施しています。

コンプライアンスリスクの把握のため、年次監査対象(2020年度)の国内全42部署および国内外子会社14社に、業務監査の一環としてインタビューを実施し、贈収賄リスクや下請法など、反競争的行為に関するリスクが現場で生じていないかのヒアリングを行っています。2020年度の内部監査では、部門責任者・管理職を含む総数457名に対しインタビューを実施しました。また、海外拠点長、経営層を対象に経営管理の指針となる海外マネジメントブックを配布し、贈収賄や反競争的行為、貿易コンプライアンス等の遵守に関してリスク喚起を行うとともに、不正請求、情報漏洩をも含めた各リスク領域において業務監査を実施しています。

#### 内部通報・相談件数

当社では、不正行為や法令違反等の情報を受け付ける通報・相談窓口を社内・社外に設けています。社内における通報・相談窓口は、人事グループ長のほか、経営陣から独立した機関の長である監査役室長がその任にあたります。社外における窓口は、顧問弁護士が担当します。

通報・相談を行った者の秘匿を守り、不利益な取り扱いを受けないようにするため、「内部通報制度規程」を整備し遵守しています。2020年度より新たに海外子会社各社に内部通報窓口を設置いたしました。

2020年度内部通報件数:2件

#### リスクマネジメント

#### 事業等のリスクと危機管理

事業に影響を及ぼす可能性のある各種のリスクについては、RC委員会が中心となって、基本方針の制定やリスクの特定、適切に管理する体制整備や対策検討を行っています。2020年度においては、一例として東アジア・東南アジアの各主要拠点におけるリスクチェックシートの作成を行っています。これらの活動は、RC委員会および所管部門が、それぞれ定めるマニュアルやポリシーに従い統括し、監査役・監査部が当社および子会社のリスク管理状況のモニタリングを行っています。また特に、重大なリスクが顕在化した場合には、対策本部の設置等を行い、損失・被害を最小限にとどめる体制を整えることとしております。

#### 情報セキュリティ

当社では、情報セキュリティの徹底を図るため、全社共通の「情報管理基本規程」を定め、それに則って業務を行っています。また、各部門においても、「情報管理基本規程」の下、それぞれの業務内容にあわせ、保有する機密情報に関する取り扱い手順を定め、きめ細かい管理を実施しています。情報漏えいへの対策としては、社内からの情報流出および外部からの不正アクセスに対してネットワークセキュリティを強化しているほか、万が一ノートパソコンを紛失した場合でも機密情報が漏えいしないよう、ハードディスクはすべて暗号化しています。

新型コロナ禍で導入が進んだテレワーク環境においてもVPNや多要素認証を導入し、遠隔操作時の不正アクセスに対する安全性の確保に取り組んでいます。

さらに、社内データの社給暗号化USBメモリ以外の外部媒体へのコピーを制限しています。また、情報セキュリティ教育(eラーニング)を定期的に実施し、標的型攻撃メール模擬訓練を実施するなど社員の情報セキュリティ意識向上にも努めています。

### 自然災害への対応

自然災害のリスクに対し、人命の安全確保、商品・サービスの安定供給、コンプライアンスと企業の社会的責任を基本方針とした災害対応ガイドラインを策定しています。

ガイドラインでは大規模災害が発生した場合に、災害対策本部を設置することとしており、震度5強以上の地震発生時には安否確認システムから地震発生拠点の従業員にメールを自動発信し、本人・家族の安否情報及び住居の被害状況を確認しています。さらに、防災訓練を定期的に実施し、ガイドラインの検証・見直しを図っています。

自然災害発生時の備えとして、拠点ごとに防災備蓄品(食料、飲料水等)を配備し、定期的に更新しています。停電時の対策と して本社には業務に使用しているプリンターが稼働できる非常用蓄電池をバックアップ電源として配備し、各拠点には、主にス マートフォンの充電を目的とした非常用マグネシウム空気電池を配備しています。

#### 感染症への対応

当社では、社内での感染症の流行を、事業に多大な損失を与えうる要因の一つとして認識し、以前より季節性インフルエンザの流行する冬季において、予防接種の励行や事務所内への加湿器の設置などの対策を行ってきました。新型コロナウイルス感染症に対しては、「新型コロナウイルス対策本部」を設置し情報の集約と対策立案を行うとともに、従業員の安全を第一に、感染予防・拡大防止対策を行っています。併せて新型コロナワクチン接種特別休暇を導入し、ワクチン接種を希望する従業員が接種できる環境としております。

各種感染症への対応につきましては、引き続き従業員ならびに関係者の皆さまの安全確保を最優先し、対策を実施してまいります。

#### 人権への取り組み

#### テクノアソシエグループ人権方針

当社は、基本精神である「事業精神」、「経営理念」、「企業行動憲章」に基づく高い企業倫理の下、公正な事業活動を行うことを不変の基本方針としています。また、今後もグローバル社会とともに発展していくにあたり、自らのすべての事業活動が、人権尊重を前提に成り立っているものでなければならないと認識しており、今後も人権尊重の取り組みをグループ全体で推進し、その責務を果たす努力をしていきます。

テクノアソシエグループ人権方針 (PDF: 722KB)

#### 人権教育・研修

当社は、一人ひとりの多様性を大切にして、お互いの人権を尊重し合う企業体質の構築を目指し、人権啓発活動に取り組んでいます。また、「大阪市企業人権推進協議会」に加入しており、毎年12月の世界人権デーの催しへの参加を啓蒙するとともに、「人権教育」を社内教育の一環として位置づけ、新入社員からカリキュラム化し、継続した教育を実施しています。

さらに、当社の人権研修担当者は、国連グローバル・コンパクトの人権教育分科会に参加し、課題や事例について意見・情報交換を通して、社内教育に加え、継続的な研修の実施を通して、人権意識の内部浸透を推進してまいります。

#### 公正採用の実施

当社は、人物本位の採用を実施しており、人種、民族、国籍、宗教、年齢、性別、性自認、性的指向、障がいの有無等にかかわらず、様々なキャリア機会を提供し公平・公正な採用を実施しています。また、採用担当者は、大阪府主催の公正採用選考人権啓発推進員基礎研修を受講し、「①応募者に広く門戸を開くこと」「②本人の持つ適正・能力以外のことを採用基準にしないこと」を基本とした採用活動を行っています。

#### ハラスメントの防止

当社はセクシュアルハラスメントやパワーハラスメントを重大な人権侵害と考え、社内報や階層別、昇格・昇進時のコンプライアンス研修、eラーニングを通じてその発生を抑制するとともに、迅速かつ適切な解決が図れるように取り組んでいます。また管理職研修においてハラスメント研修を継続実施しております。

#### ヒューマンサポート窓口

当社は、従前より従業員の人権擁護の観点から、「ヒューマンサポート相談窓口」を設置し、その周知とともに適切な課題解決に努めてきました。当社では、国内全拠点にヒューマンサポート相談員を設置し、エリアや組織単位で毎年研修会を実施して相談窓口担当者のスキルアップと事務局である人事総務部との連携強化を図り、従業員が相談しやすい体制を整えています。2020年度には、『ハラスメント相談員研修』を実施し、「相談員としてのロールプレイ」を通じて、周囲との適切な関わりによるハラスメントの未然防止や、相互理解によるコミュニケーションの重要性、ハラスメントの相談を受けた際の適切な対応について習得し、実際の相談対応の場面で活用できるようにしています。

#### 労働安全衛生

#### 安全に対する基本的な考え方

当社では、「安全」を「コンプライアンス」と並ぶ最重要テーマと位置づけています。

当社グループのマネジメントを担うすべての人は「安全はすべてに優先する」という信念を持って業務に当たることが必要と認識し、労働安全衛生方針、労働安全衛生規程に則り、スローガンを掲げ安全衛生活動に取り組んでいます。

# 労働安全衛生方針

従業員の労働安全衛生は企業存立の基盤をなすもので、その確保は企業の社会的責務である。このため、テクノアソシエ (関係会社含む)は、人間性を尊重し、「安全第一」と「健康の維持増進」を労働安全衛生の基本理念とし、次の方針のも と、積極的にこれらの向上に努める。

- 1. 会社業務や職場環境における労働安全衛生の継続的な改善を進め、労働災害のない健康で生産性の高い職場づくりを目指す。
- 2. 労働安全衛生に関する法令等で定められた法的事項、社内規程・標準・ルールを遵守する。
- 3. 全従業員(関係会社含む)に教育・訓練を実施し、労働安全衛生に関する感受性と知識の向上を目指す。

この方針は、法的事項の遵守と有効性を確保するため、定期的に見直しを行うものとする。

# 安全衛生スローガン みんなの決意と実行で育てる職場の安全衛生

#### 安全衛生の意識向上に向けた活動例

### (1) 経営トップによる安全巡視の実施

毎年7月の全国安全週間に合わせ、当社では国内関係会社を含め全事業所において経営トップによる安全巡視を実施しています。 コロナ禍においての、巡視については「WEB」も活用し実施するとともに、従来巡視時に行っていた経営トップによる「安全講話」 についても、従業員向けに動画を配信することで従来と変わらず、従業員の安全衛生の知識・意識の向上を図り、事故の未然防止 及び働きやすい職場環境の整備に努めています。

# (2) 教育体制の充実

新入社員をはじめ各階層において安全衛生研修を実施し、意識レベルの向上を図っています。特に当社で一番多い事故は業務中の交通事故であり、社用車を運転する全従業員に対し安全運転に関するeラーニングでの教育や、運転に不慣れな若手従業員の運転スキル向上を目的に教習所での「安全運転実技教習」を実施し、交通事故撲滅に向け取り組んでいます。衛生面については、国内全ての事業所および関係会社において安全衛生委員会での取り組みや産業医による衛生教育について展開を図り、テクノアソシエグループ全体の意識向上に取り組んでいます。

#### (3) 歩行災害防止活動

事務所など重大な労働災害を誘発するような職場環境ではない職場において も、物につまずき、転倒することで、思わぬ怪我や傷害となり得ます。 このため、「ポケテナシ運動」を2018年から継続実施し、歩行災害の防止の

このため、「ポケテナシ運動」を2018年から継続実施し、歩行災害の防止の 意識付けを図っています。

# ボ・ケ・テ・ナ・シ」連動 歩行中の災害未然防止対策 ポケットに手を入れて歩かない! 携帯電話を触いなから歩かない! (もちろん通話もNG) 手すりを持って階段を昇降する! ナナナメ横断・赤信号では横断しない! シッカリ左右を見て横断する!

#### (4) 倉庫での安全衛生への取り組み

安全衛生に特に気を配るべき職場として、倉庫内で働く従業員の安全と健康を確保し、快適な職場環境の形成を促進することを目的に、労働安全衛生規程に基づき、労働安全衛生ガイドラインを策定しています。

労働安全衛生ガイドラインには、管理体制、役割、教育指導、災害(傷害)発生時の措置等、について記載しており、特に、①熱中症対策 ②腰痛予防対策 ③刃具使用時の切創対策 ④転倒転落対策 を重点項目としています。具体的には熱中症対策では、各倉庫にWBGT測定器付時計を設置し作業者へ注意喚起を促し、適宜休憩を設け、またネッククーラーや経口補水液・塩あめ等も配布し予防に努めています。腰痛予防対策としては、腰痛ベルトやマッスルスーツの導入を行うなど、リスク低減と災害防止に取り組んでいます。

また、機械装置等を使用する作業については、安全管理の基準書を各種設備・作業毎に作成し、作業者はこれを遵守し安全に作業を行うように努めています。

これらの取り組みを作業者に浸透させるために、倉庫安全レベル向上活動を通じて、安全意識の向上や作業方法・作業環境等の改善に継続的に取り組んでいます。

#### (5) 健康管理への取り組み

従業員の健康の維持増進のため、以下の取り組みを実施しています。

#### ① 定期健康診断

2020年度国内受診率100%となっており、40歳以上の従業員は人間ドックの受診とし、さらに腫瘍マーカーや婦人科検診(子宮がん検診・乳がん検診)などの項目を追加することで、病気の早期発見の一助としています。定期健康診断にて所見があった従業員には、産業医と連携し、二次受診勧奨を実施しており、定期健康診断を「受けて終わり」ではなく、早期治療・自身の身体と向き合う機会になるよう、取り組んでいます。また、有機溶剤業務を含め、法令等で特殊健康診断の実施が義務付けられている業務を行っている拠点は、その定めに基づき特殊健康診断を実施しています。

#### ② 健康管理教育

エイジフレンドリーの一環として、60歳以上の作業者を対象に「健康管理教育」を実施しています。健康面・体力面の維持に努めることで、身体的変化による事故を未然に防ぐことを目的としています。

#### (6) メンタルヘルスケアの取り組み

心の健康については、①従業員の一人ひとりが自分のストレスに気づき対処するセルフケア ②職場の管理監督者が適切な対応を取るラインケア、が大切であると考え、以下の取り組みを実施しています。

# ① セルフケアについて

国内関係会社を含めた全従業員のストレスチェックを毎年実施し、セルフケアを推進しています。全従業員とその家族がいつでも利用できる「メンタルヘルス外部相談窓口」の設置も行っています。

#### ② ラインケアについて

不調者を出さない風通しの良い職場にするため、管理監督者向けにラインケア研修を実施しています。併せて人事担当者・産業 医が連携した対応を行っています。

#### (7) 2020年度 労働災害データ(単体)

	指 標	2019年度	2020年度
労働災害度数率	*1	0.67	0
労働災害強度率	*2	0	0

<sup>※1 100</sup>万延実労働時間当たりの労働災害による死傷者数で、災害発生の頻度

<sup>※2 1,000</sup>延実労働時間当たりの労働損失日数で、災害の重さの程度



マッスルスーツ着用での倉庫作業



防災訓練の様子

# 品質・環境マネジメント

## 品質・環境管理部 所管役員メッセージ

#### 常務取締役 永江 信久

近年、国際社会において、SDGsやCOP21パリ協定の採択、さらには脱炭素社会の実現に向けての取り組みが広く意識されています。当社は社会の一員としてそのような社会的要請に応え、企業としての責任を果たすために、環境規制など法規制遵守はもとより、地球温暖化対策、資源循環・生物多様性への対応などを経営の重点課題として位置付け、環境経営の推進を強化しています。具体的な取り組みとしては、環境配慮型製品の販売拡大や製品に含有する化学物質規制への対応を強化し、お客様の環境規制対応へのご要望にお応えています。また、社用車をエコカーとしCO2排出量を削減するなど、環境負荷低減活動を行い、この実績をESGプラットフォームにて開示し、広くご確認いただけるようにしています。さらに、グリーン電力の購入や公益社団法人国土緑化推進機構への寄付などを通じた、環境保護・地球温暖化防止にも取り組んでいます。



当社の中期経営ビジョン『Vision2025』に於いてはこれらを強く意識し、脱炭素化を契機とする再生可能エネルギー関連領域、自動車産業における電動化領域等を成長分野ととらえ、 戦略的に経営資源を投入してまいります。

また、品質管理に関しては、お客様に高品質な製品を提供するための品質保証体制を構築しています。当社の品質に関する基本的考え方をまとめた品質管理ガイドラインを制定し、製品の立上げに関しては、お客様の窓口である営業部門と品質保証部門が見積もり検討段階から緊密に連携のうえ最適なサプライチェーンを構築し、要求品質の作りこみを行った製品を提供する事により品質問題の未然防止に努めています。

お客様から「テクノアソシエには安心して任せられる」というご評価をいただけるよう、国内外の社員が一丸となり「環境保護」「品質第一」という意識を持って仕事に取り組み、『社会に信頼される環境にやさしい会社』として、社会の持続的発展に寄与してまいります。

#### 品質・環境方針

#### 基本理念

テクノアソシエは、お客様の満足度向上に貢献し、社会的責任を果たすと同時に地球環境保全に取り組むことを経営の最重要課題と認識しています。

技術と知識を結集し、お客様・仕入先様との間でインテグレーター機能を発揮し、最高の製品・サービスを提供するとともに、法令を遵守し、事業活動における環境負荷の低減について継続的取り組みを推進することで、社会の安全で持続可能な発展に貢献します。

#### 品質・環境方針

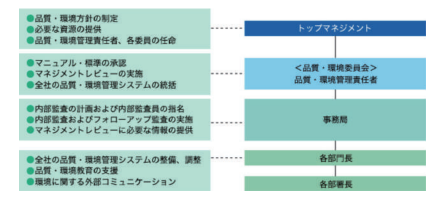
- 1. 金属・化成品部材のエンジニアリング・カンパニーとして、お客様の品質・環境要求事項を満たし、品質の保証と環境への影響に配慮した商品の提案、物流の改善活動に取り組みます。
- 2. 品質・環境方針に沿って目的・目標を設定し、計画的活動を推進するとともに、品質・環境マネジメントシステムの見直しによる一層の充実を図り、継続的改善に努めます。
- 3. 活動の推進にあたり法令、条例及び会社が定めるコンプライアンスマニュアルを遵守し、企業の社会的責任及びお客様満足度の向上を目指すとともに、省資源、省エネルギー、リサイクルや廃棄物削減及び生物多様性の保護に取り組み、事業活動における環境負荷の低減を進めます。
- 4. 全社員に品質・環境方針を周知し、品質管理や環境保全に対する意識向上の為の教育活動を推進します。
- 5. この品質・環境方針は、要求に応じ一般に公開します。

品質・環境方針 (PDF: 234KB)

# マネジメントシステム

当社は、品質マネジメントシステムの国際規格であるISO9001については、営業本部と物流部、開発推進部、および品質・環境管理部で、環境マネジメントシステムの国際規格であるISO14001については、国内の全事業拠点で認証を取得しています。

#### マネジメントシステム体制図



#### 監査の状況

ISO9001およびISO14001は、2020年10月に適合審査を受審し、是正要求項目はありませんでした。(審査は、日本検査キューエイ株式会社に依頼しています)また品質・環境に関する項目を含めた内部監査を実施し、改善を図りました。

 ISO9001登録証(PDF:904KB)
 ISO14001登録証(PDF:848KB)

# 品質保証

## 品質保証体制

お客様へ納品する製品品質の維持向上を図るため、営業担当者は、お客様との打ち合わせを行い、品質の重要な管理ポイントについて入念な確認を行い、仕入先様にお伝えしています。新たに仕入先様に製品の製造を依頼する際には、品質保証担当者が、仕入先様の品質診断を実施し、その製品の製造にふさわしい仕入先様であるかを判断しています。また、部品製造・加工を行う子会社でも、お客様に高品質な製品を提供するための品質保証体制を構築し、品質管理を実施しています。

#### 品質·環境管理部 物流部 お客様 トップマネジメント 仕入先様 品質保証部 (製品本部) (事業所・営業所) 品質·環境方針 品質·環境目標 品質、納期、コストの削減化、レビュ-製品要求事項 仕入先評価、品質診断 認定登録 購買情報 発 注 製造 受入検査 検査 納品 出荷検査 内部監査 マネジメントレビュー

品質保証体制図

#### 品質管理ガイドライン

品質管理に関する当社の考え方をまとめた品質管理ガイドラインを制定しています。当社と仕入先様が品質改善活動を実践する ための手引きとするもので、具体的な品質保証の仕組み、運用方法、指針を示しています。2018年1月に内容の見直しを行い改訂 しました。

品質管理ガイドライン (PDF: 1,251KB) 版:第5版 改版日:2018年1月15日

#### 仕入先様との連携 品質大会の開催

2020年11月10日に仕入先様にご参加いただき品質大会を開催しました。今回は、新型コロナウイルス感染予防のため、オンラインでの開催となりましたが、ご応募いただいた品質ポスター、品質標語の優秀作品の表彰を行いました。



#### 保有試験機

当社のお客様は製品の機能性向上や優れたデザインの実現などの課題に日々取り組まれています。

そのため、その部材となる当社商品にも、より高い精度が求められています。そうしたことから、当社では商品の試験や測定を行い、 お客様のご要望を満たしていることの確認を行っています。

#### 物理解析試験機器



#### 三次元測定機

X、Y、Z 軸にそれぞれ独立したスケールを持ち、空間上のX、Y、Z 座標値を求めることができる。ノギスやマイクロメータと異なり寸法測定以外にモノの形状(幾何特性)評価も可能。



#### 真円度測定機

回転機構を持ち、接触式検出器によって被測定物の円周方向の変化、または軸方向の変化を測定。円・円筒上の幾何特性を求めることができる。



# 輪郭形状測定機

測定物の表面を触針でトレースすることにより、その輪郭を拡大してパソコンに記録する測定機。輪郭の記録により、寸法を測定することができる。



# ねじ締付試験機

ねじ締付けに関するさまざまな力を測定(JIS B 1084規格、主にボルト・ナットに使用、※タッピンねじはトルクアナライザーを使用 ) ①締付けトルク②締付け軸力③ねじ部トルク④締付け回転角⑤ボルト伸び



# 表面粗さ測定機

測定物の表面を触針でトレースすることにより、凹凸度合いを計測する装置。凹凸度合いより、パラメータ値(Ra・Ry・Rz等)を測定することができる。



# 自動微小硬さ試験システム

材料の硬さを測定。検査面に小さな窪みを付けて硬さを算出する方式で、窪みを付ける際の押し込み力の小さいタイプ(微小、5gf~1kgf程度)。通常のマイクロビッカース硬さ試験機との違いは、完全自動(あらかじめ設定したパターンにより自動で測定し、分布をグラフで確認可能)



#### 画像寸法測定機(イメージメジャー)

各種部品の寸法測定可能。置いて押すだけで99箇所まで一括測定可能。余計な位置決め治具不要。



# 走査電子顕微鏡

短い電子線を利用して数nm(ナノメートル)程度の構造まで観察が可能で、 凹凸の激しい試料表面の構造を拡大して、三次元可能

#### その他試験機

ロックウェル硬度計 マイクロビッカース硬度計 PCトルクアナライザー デジタルマイクロスコープ 測定ダイナスコープ

引張・圧縮試験機

#### 化学分析試験機器



# 蛍光X線分析装置 (EDX)

試料にX線を照射して発生する蛍光X線のエネルギー(波長)や強度を解析することにより試料を構成する元素の種類や含有量を測定可能。非破壊(試料切断等の事前準備必要無し)で固体、粉体、液体などの材料構成元素分析が可能。



### 蛍光X線膜厚測定機

金属表面のめっき被膜の厚みを測定できる。



#### 塩水噴霧試験機

塩水を試験品の全体に噴霧し、耐食性 (錆に対して強いか弱いか) を試験する。



#### 複合サイクル塩水噴霧試験機

通常の塩水噴霧(錆に対して強いか弱いか)よりも、より屋外での腐食に近い結果(塩水噴霧より過酷)が得られる耐食性試験機。



#### 加熱脱離質量分析計

2019年7月よりEUのRoHS指令により 新たに規制された「フタル酸エステル 類4物質」の簡易分析装置。

# その他試験機

携帯型蛍光X線分析装置 恒温・恒湿試験機 紫外可視分光光度計

#### 教育推進・品質改善強化の取り組み

当社は、品質講義やイントラネットを利用したeラーニングを実施しています。現在、品質に関するeラーニングは27講義、開講中です。2020年度は品質大会の講義内容を公開致しました。

主な品質 eラーニング	開講年度	受講者数
FTA FMEA概論	2016年度	416名
品質管理ガイドライン 第5版	2018年度	373名
QC工程表概論	2017年度	478名
所内責任クレーム事例集	2016年度	544名
自工程保証概要	2017年度	297名
ISO9001 14001の概要 2015年度版	2017年度	772名
クレーム報告書 作成・精査における手引書	2018年度	347名
4M変更申請 概要	2018年度	488名
過去トラチェックリスト 概要	2018年度	461名
品質管理教育A (品質管理とは、QC7つ道具)	2019年度	341名
品質管理教育B (工程能力、抜取検査)	2019年度	251名

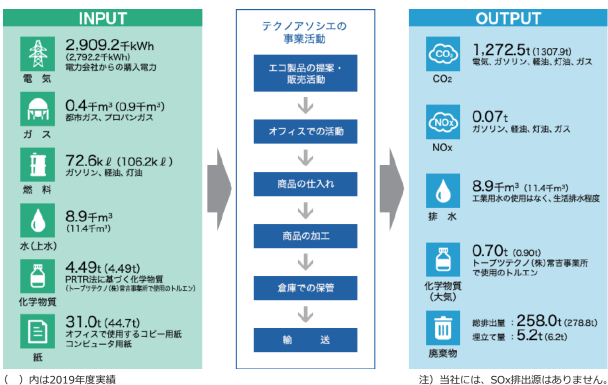
<sup>※</sup> 開講年度からの受講者数となります。

品質大会 講義内容 ①~⑩ 2020年度	受講者数
①品質月間にあたって	269名
②当社の品質状況	209名
③表彰式	214名
④過去の失敗事例から学ぶ	250名
⑤品質改善事例報告	189名
⑥環境化学物質規制の動向	179名
⑦講評	240名
⑧閉会挨拶	182名
⑨品質パネル	238名
⑩品質講演会	209名

# 環境保全

#### 環境への取り組み

#### 環境負荷の全容 (INPUT/OUTPUT)



スコープ3の排出



#### 気候変動への取り組み

当社では、気候変動に関するリスクと機会について、下記のように取り組んでいます。

リスク	パリ協定や炭素税等の温暖化ガスの排出規制強化
影響	炭素税やエネルギー・燃料への課税および排出量取引義務化などにより事業運営コストが増大し、事業経営に及ぼす可能性がある。
対応策	電力およびガソリン使用料を削減するための取り組み強化 (事業拠点の照明のLED化、営業車へのエコカーの導入、空調および複合機などのOA機器を省エネタイプ製品への切替え等)
機会	温暖化ガスの排出規制強化に対応するための省エネルギー関連製品への需要の高まり
影響	温暖化ガスの排出規制強化への対応として、当社のお客様が製造する省エネルギー関連製品の需要が増大するため、当社に関連製品の部品販売拡大の機会がある。
対応策	お客様が製造する省エネルギー関連製品へ当社のネットワークを通じて供給できる部品を積極的に提案し、受注に繋げる販売活動を強化する。

#### 「グリーン電力証書」の導入

2020年は、22万kWh分のグリーン電力証書\*1を購入しました。これは、当社単体の電力購入量の約8%に該当し、年間約83トンのCO2排出量の削減に相当します\*2。従来の電気使用量削減活動にとどまらず、自然エネルギーを積極的に活用し、地球温暖化防止に貢献していきます。



※2 CO2排出係数 0.378kg-CO2/kWhで計算

<グリーン電力の購入状況> (対象:テクノアソシエ単体)

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
電力購入量(MWh)	2,627	2,529	2,485	2,560
グリーン電力購入量(MWh)	0	220	220	220
グリーン電力比率(%)	0%	8.7%	8.9%	8.6%



# 環境規制対応への取り組み

#### フロン排出

世界的に問題となっている地球温暖化防止対策の一環として、高い温室効果を持つフロンガス排出抑制を目的に、2015年4月1日より国内において「フロン排出抑制法」が施行され、各メーカーでは地球にやさしいガスを使用した冷凍冷蔵庫や空調機を製造することとなりました。また、当社を含む各企業において定期点検の実施と併せ、指定の業者へ処分をすることが義務付けられることとなりました。当社は保有機器の総数が少なく、考えられるフロン漏えい量が多くないため、国への報告義務はありません。

#### 土壌汚染

当社には現在のところ土壌汚染の可能性が高いと認められる土地はありません。今後周辺で汚染が確認され、それが当社由来の汚染であった場合は、土壌調査(概況調査もしくは詳細調査)を実施します。

# 生物多様性

当社では環境教育の一環として生物多様性の保全に関する教育研修を実施しています。

持続可能な社会形成のために生物多様性・生態系の保持がなぜ重要なのかを従業員全員が理解し、実現のために一人ひとりが何をすべきなのかを考える機会を共有し自己啓発の場を設けています。

また、国土緑化推進機構「<u>緑の募金</u>」に寄付を行っています。生物多様性および生態系の保護のため、募金を通じて健全な森林 の造成に協力し、地球温暖化防止に取り組んでいます。

# 環境パフォーマンス 目標と実績

# 環境保全活動の目標および実績の一覧〈国内〉

	環境側面	2019年度 実績	2020年度 目標	2020年度 実績	増減率	自己評価*4	2021年度 目標
	境配慮型製品・部品の 売拡大	72.1億(売上高 占有率14.7%)	売上高占有率 16.0%以上	74.9億円(売上 高占有率 15.8%)	3.8%増	<b>©</b>	環境配慮型製品·部品販売額 全社売上高占有率18%以上
売	D <sub>2</sub> 排出量*1(原単位: 上1億当たりのCO <sub>2</sub> 排 量)	1307.9t(原単 位:2.60t/億円)	- 原単位	1,272.5t(原単 位:2.61t/億円)	2.7%減		原単位 2.60t/億円以下
	電気*2	1055.5t	2.60t/億円以下	1,099.6t	4.2%増	<u></u>	
<b>内</b> 新	ガソリン・軽油*3	200.0t		132.9t	33.6%減		
	灯油・ガス使用量	52.4t		40.0t	23.7%減		
	棄物埋立て率(廃棄物 サイクル化推進)	2.1%	埋立て率3.0%以 下	2.0%	0.1ポイント減	$\odot$	埋立て率2.0%以下

<sup>※1</sup> CO2排出量の算出係数は環境省「事業者からの温室効果ガス排出量算定方式ガイドライン試案Ver1.6」によるものです。

※4 自己評価の基準 環境配慮型製品

CO2排出量および廃棄物埋立て率

○ =目標達成 ○ =目標未達成であるが昨年度より占有率増加

€ =目標達成 ・ =目標未達成であるが昨年度より削減

😆 = 目標未達成かつ昨年度より占有率減少

🔀 = 目標未達成かつ昨年度より増加

# 海外拠点の環境負荷一覧

地域	拠点	電力 単位:MWh	ガソリン 単位 : KL	水 単位:ton	廃棄物 単位:ton
ALM.	TAアメリカ	347.5	14.4	340.5	1,369.60
北米	TAメキシコ	43.4	30.9	4.7	1,759.00
	科友大連	30.9	2.9	2.4	200.0
	科友広州	93.6	24.9	10.1	867.0
	科友上海	67.7	21.3	-	-
	科友香港	21.9	-	1.9	-
	科友台湾	18.8	2.1	-	318.9
	テクノアソシエ・ヴェトナム	29.8	8.6	-	-
アジア	テクノアソシエ・タイ	45.7	23.5	-	-
<i>y</i> 2 <i>y</i>	テクノアソシエ・インドネシア	9.8	4.3	-	-
	テクノアソシエ・シンガポール	32.7	3.1	-	20.4
	昆山東訊機電	102.3	1.5	5.0	894.0
	日星金属制品	5,361.4	10.0	26.7	10,024.7
	嘉善科友盛科技	5,078.9	15.9	196.9	5,550.0
	TAオートモティブ・タイ	871.7	17.7	338.9	1,884.0
	M·P·M	1,973.5	41.3	32.3	4,537.0
[장/건 사사]	TAチェコ	8.4	1.6	-	56.4
欧州	TA EUGMB	-	0.36	-	-
合計		14,138	224.4	959.4	27,481

<sup>※</sup> 各海外拠点が収集し、品質・環境管理部が集計したものです。

<sup>※2</sup> ここでの電気とは電力会社からの購入電力です。

<sup>※3</sup> ガソリンと軽油は社有車に使用したもので、運送業者に委託した配送による使用量は含みません。

<sup>※ 「-」</sup>はデータ未収集です。

<sup>※ \*</sup>製造拠点

#### 2020年度の実績

当社は、事業活動に伴う環境負荷をできる限り低減していくために、毎年度環境目標を決定し、目標達成のための実施計画を策定しています。品質・環境管理部では、主にLEDや低燃費車等の省エネルギー設備の導入計画を、また各事業拠点では、不要時消灯の徹底状況や廃棄物分別状況の定期パトロールによる確認や拠点周辺の美化清掃活動などを計画し取り組んでいます。

また、「パリ協定」を受けて2030年におけるCO2排出量削減の長期目標を"2013年度比30%削減"と定めています。2020年度のCO2排出量は、1,273トンとなり、2013年度比で667トン減(34%減)となりました。今後事業規模拡大によるエネルギー使用量の増加が見込まれることから、引き続き省エネルギー活動に取り組んでいきます。また、廃棄物削減への取り組みは、分別徹底によるリサイクル化の推進として最終埋立て率の低減を目標として活動しています。2020年度は、最終埋立て量の多い拠点に焦点を当てリサイクル率が高い業者に変更したことで、最終埋立て率3%の目標に対し最終埋立て率2.0%(前年度比0.1ポイント減)を達成しました。

また、当社では主要な海外拠点の環境負荷データについて集計を行っています。今後は集計を行う海外拠点数をさらに増加していくことで、当社グループ全体の環境目標の設定と活動につなげていきます。

#### 2021年度の目標

2021年度も、引き続きCO2排出量削減、廃棄物リサイクル化の推進、環境配慮型製品・部品の販売拡大を主要な活動テーマとして取り組みます。地球温暖化防止のためのCO2排出量の削減は、CO2排出量原単位2.60t/億円以下を目指しますが、新たにわが国が掲げている2050年カーボンニュートラルを見据えた中長期的な削減計画を立案します。

また、廃棄物については、分別の徹底や処理委託業者の見直しによるリサイクル化の推進に取り組み、最終埋立て率2%以下の継続を目指します。

# 環境パフォーマンス 低減活動実績

#### 低減活動実績 <国内>

当社は、事業活動に伴う環境負荷をできる限り低減していくために、毎年度環境目標を決定し、目標達成のための実施計画を策定しています。品質・環境管理部では、主にLEDや低燃費車等の省エネルギー設備の導入計画を、また各事業拠点では、不要時消灯の徹底状況や廃棄物分別状況の定期パトロールによる確認や拠点周辺の美化清掃活動などを計画し取り組んでいます。

# 環境配慮型製品の販売

当社は、事業活動による環境貢献として環境配慮型製品・部品(工口商品)の 販売拡大に取り組んでいます。

エコ商品を下記の定義5項目へ寄与する商品および製品への部品販売とし、 2020年度は販売目標額を全社売上高占有率16%以上として活動しました。結果 は昨年とほぼ同じ販売金額74.9億円(前年度比3.9%増)、売上高占有率は 15.8%(前年度1.1ポイント増)となりました。



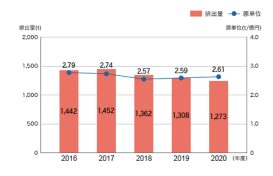
#### 環境配慮型製品の定義

記号	環境配慮項目	定義(具体例)
1	省資源(資源の有効利用)	原材料や包装梱包材の削減または部品の長寿命化などにより、資源の有効利用が図れること。
2	リユース・リサイクル(廃棄物の削減)	再生材料の使用や商品や梱包材の全部または一部を再利用することにより廃棄物の削減 が図れること。
3	省エネルギー (CO2の削減)	製造、輸送、使用時のエネルギー使用量の低減およびCO2削減が図れること。
4	有害化学物質の排除(環境汚染の予防)	有害化学物質の不使用または削減により環境汚染を予防し、生態系に対する影響軽減が 図れること
(5)	製品使用時に省エネルギーに寄与する製品	エコ自動車・高効率給湯器・LED照明関連製品・燃料電池設備・自然エネルギー・蓄電池設備・エコハウスに使用される製品

#### CO2排出量の削減

当社では電気とガソリン使用によるCO2排出が全排出量の約96%を占めています。そのため、電気とガソリンに絞って削減活動に取り組んでいます。

2020年度は、CO2排出量を売上1億円当り2.60t以下の原単位を目標値とし、 電力及びガソリン使用料の削減に積極的に取り組んだ結果、排出量は1,273トン (前年度比2.7%減)、原単位では2.61t/億円となりました。



#### 電気使用量の削減

当社では、休憩時間の消灯、エアコン設定温度の管理や業務効率向上による残業削減やノー残業デー実施などの省工ネ活動に取り組んでいます。

2020年度は、電気使用量を前年度比2.0%削減することを目標としましたが、 前年度より117MWh増加(前年度比+4.2%)となり、原単位も5.98MWh/億円 と前年度より0.44ポイント増となりました。



### ガソリン・軽油使用量の削減

2009年に237台保有していた営業車ですが、余剰車の見直しや社有車の共有化、またレンタカーやカーシェアの利用、交通機関利用の促進などに取り組み、2021年3月には114台と半減以下となりました。この結果、ガソリン使用量は57klと前年度比35%削減となりました。

さらに、保有台数に占めるエコ基準 (2020年度燃費基準達成車) 適合車比率は 2019年度84.9%から2021年3月には94.3%となりました。



#### コピー用紙の削減

コピー用紙の裏面使用や会議でのプロジェクター活用によるペーパーレス化を 進め、コピー用紙の使用量削減に努めています。

2020年度の帳票類を含めた紙使用量は31トン(前年度比27%減少)で、そのうちコピー用紙は26トン(前年度比32%減少)となりました。



# 廃棄物削減とリサイクル

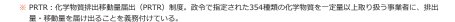
当社では、事務所での紙類の分別徹底や倉庫での梱包用資材の再使用、通い箱の利用などに取り組み、廃棄物の削減に努めています。2020年度は埋立て率3.0%以下を目標とし、産業廃棄物の処分業者をよりリサイクル率の高い業者へ変更した結果、最終埋立て量は5.2トンと昨年度比16.1%削減することができました。最終埋立て率も2.0%となり超過達成となりました。廃棄物の総排出量は258.0トン(前年度比7.3%減少)となりました。

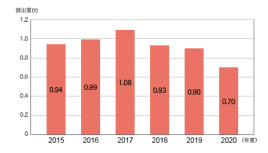


#### 化学物質の管理・削減

当社の子会社のうち、トーブツテクノ(株)常吉事業所では、ねじの緩み止め加工に、PRTR\*の管理対象物質であるトルエン等を使用しています。そのため、大気汚染対策として活性炭式フィルター装置を導入し、大気への排出量削減に努めています。

2020年度はトルエン等の排出量は、0.70トン(前年度比22%減少)となりました。





# スコープ3のCO<sub>2</sub>排出

地球環境保全への取り組みを経営の最重要課題とする当社では、低炭素社会の実現のため、直接排出されるスコープ1、2のCO2 排出量だけでなく、バリューチェーン全体を通じた排出量の把握を行っています。

2020年度のCO<sub>2</sub>総排出量は、558,446(t-CO<sub>2</sub>)でした。

#### 内訳は、

スコープ1・・・173 (t-CO<sub>2</sub>) スコープ2・・・1,100 (t-CO<sub>2</sub>) スコープ3・・・557,173 (t-CO<sub>2</sub>)

であり、スコープ3がCO₂排出量に非常に大きく影響、とくにカテゴリー4(輸送、配送56.2%)、カテゴリー1(購入した製品・サービス43.2%)が大部分を占めることを認識しました。

引き続き、算出方法、データ抽出方法の見直しを行い、精度を高めていきます。

	カテゴリー	CO2量(t)	比率	算定方法(算定しない場合はその理由)
自社排	出			
	スコープ1(直接排出)	173	0.03%	
	スコープ2(エネルギー起源 の間接排出)	1,100	0.20%	
スコー	プ3(その他の間接排出)			
1	購入した製品・サービス	241,372	43.22%	排出量=購入した物品のCO2排出量=購入した製品の金額 × 排出原単位 ※購入した製品を5製品群に分類し、それぞれの「産業連関表ペースの排出源単位」をあてはめて算出
2	資本財	1,489	0.27%	排出量=有形固定資産の取得による支出額 × 排出原単位 ※ 排出原単位は、「資本財の価格当たり排出原単位」を使用
3	スコープ1、2 に含まれない 燃料及びエネルギー関連活 動	103	0.02%	排出量=電気の年間使用量 × 排出原単位 ※ 排出原単位は、「電気・熱使用量あたり排出原単位」を使用
4	輸送、配送(上流)	313,877	56.21%	排出量= (製品購入時の物流に関する輸送トンキロ × 排出原単位) + (得意 先企業への配送に関する輸送トンキロ × 排出原単位) ※ 排出係数は「温対法算定・報告・公表制度における【輸送】に関する排出係数(トンキロ法)」を使用 (自社トラックはスコープ1にて算出)
5	事業から出る廃棄物	70	0.01%	排出量 = 廃棄物排出量 × 排出原単位 ※ 排出原単位は、「廃棄物種類別排出原単位」を使用
6	出張	101	0.01%	排出量 = 出張交通費支給額(移動手段別) × 排出原単位 ※ 排出原単位は「交通区分別交通費支給額当たり排出原単位」を使用
7	雇用者の通勤	161	0.03%	排出量 = 通勤交通費支給額(移動手段別)×排出原単位 ※ 排出原単位は「交通区分別交通費支給額当たり排出原単位」を使用
8	リース資産(上流)	0	0.00%	算定していない: リース資産(営業車、PC等)はスコープ1排出量として計算
9	輸送、配送(下流)	0	0.00%	算定していない: 当社倉庫の活動はスコープ1排出量として計算。外部倉庫への委託は今後算定方法を検討
10	販売した製品の加工	0	0.00%	算定していない: 当社が影響を及ぼせないと判断
11	販売した製品の使用	0	0.00%	算定していない:販売した製品の殆どが加工・組立される(カテゴリー10該当) ため
12	販売した製品の廃棄	0	0.00%	算定していない:販売した製品の廃棄は、当社返却により廃棄となる場合はカテゴリ5で算定。加工後、耐用年数経過による廃棄は影響を及ばせないことから算定対象外としております。
13	リース資産(下流)	0	0.00%	算定していない: 非該当
14	フランチャイズ	0	0.00%	算定していない: 非該当
15	投資	0	0.00%	算定していない: 非該当
	その他			

# ガイドライン

# TA環境基準(PDF:143KB)

テクノアソシエの最新環境基準をご確認いただけます。

版 : 第10版 発効日 : 2019年9月27日

内容: 仕入先様にテクノアソシエ独自の環境物質規制を把握いただくための基準です。

お問い合わせ : 品質・環境管理部 品質・環境管理グループ

TEL 06-6459-2118

#### 品質管理ガイドライン (PDF: 1,251KB)

テクノアソシエの品質に関する考え方などをご確認いただけます。

版 : 第5版

発効日 : 2018年1月15日

内容 : 品質管理に関する原則的な内容と当社の考えをまとめたものです。

お問い合わせ : 品質・環境管理部 品質・環境管理グループ

TEL 06-6459-2118

# お取引先とともに 調達方針

当社が事業を円滑に遂行できるのは、パートナーであるお取引先様の優れた技術やサービスのご協力があってこそです。公正公平な取引、適正な調達を行い、さまざまな社会課題の解決にも、連携して取り組んでまいりたいと考えております。

#### 製品本部 執行役員メッセージ

#### 製品本部 副本部長 高橋 猛

#### お取引先様と進めるCSR調達

ステークホルダーの皆さまからのCSR(企業の社会的責任)への取り組みに対する要請に応じ、テクノアソシエでは、お取引先様を含めたサプライチェーンの皆さまとCSR活動に取り組み、共に持続可能な発展を遂げていきたいと考えています。そのために遵守いただきたい事項として、2020年に「テクノアソシエCSR調達ガイドライン」を定め、持続可能な社会への貢献や社会問題解決を重視した事業活動を、お取引先様のご協力を得ながら、グループ・グローバルで横断的に推進しております。主要お取引先様には、CSRの取り組み状況を調査しており、各社様の取り組み状況の把握と改善にご活用いただけるよう、調査結果をフィードバックしご協力をいただいております。



お取引先様におかれましては、今後とも当社グループの取り組みをご理解いただき、さらなるご指導・ご鞭撻を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

### 調達方針

#### テクノアソシエグループ 調達方針

1. 事業活動と社会の持続可能な発展を支えるための最適な調達活動

当社グループは、グローバルに事業を展開し、優れた製品・サービスを提供しお客様のご要望にお応えすることで、経済・社会の発展に貢献します。事業を継続的に支えるとともに、社会の持続可能な発展に寄与するため、グローバルな視野で品質、コスト、納期、開発力、継続的な供給能力、CSRへの取り組みなどの面を総合的に判断した最適な調達活動を行います。

2. 公正・透明・適正な調達活動

当社グループは、オープンかつ公平な取引参入機会を提供し、取引先様の選定を合理的なプロセスと判断に基づいて行うことで、公正、透明、適正な調達活動を行います。

3. コンプライアンス

当社グループは、関連する法令を遵守し、社会的な規範も踏まえた調達活動を行います。

4. パートナーシップ

当社グループは、社会的に有用かつ安全で、品質・コスト等に優れた製品・サービスをお客様に提供するためには、取引先様と の相互理解と相互信頼の上に立った連携が不可欠であると考えています。取引先様から信頼される良きパートナーであり続けら れるよう、お客様だけでなく取引先様の満足度向上にも努めた調達活動を行います。

5. 地球環境への配慮

当社グループは、地球環境保全について積極的に行動し持続可能な社会の発展に貢献するため、「品質・環境方針」に則り、環境負荷の低減に配慮した調達活動を行います。

<u>テクノアソシエグループ調達方針(PDF:692KB)</u>

# お取引先とともに お取引先との連携

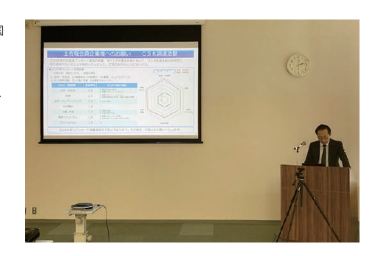
# CSR調達ガイドライン

本ガイドラインは、社会から共通して求められているCSR項目を取り上げ、お取引先様にお願いする事項を明確にしています。 当社は、社会の持続可能な成長に貢献することを目的に、CSRへの取り組みを、お取引先様と協力してサプライチェーン全体に広 げるCSR調達を推進しています。

テクノアソシエグループCSR調達ガイドライン(PDF: 806KB)

# CSR調達説明会の実施

2020年度は、新型コロナウイルスの感染症拡大を考慮し、国内のお取引先様を対象にリモートによるCSR調達説明会を開催しました。サプライチェーン全体で取り組む重要性についてご説明し、併せて「テクノアソシエグループ CSR調達ガイドライン」にのっとった責任ある調達活動の推進への理解を深めて頂き、CSR調達アンケート結果のフィードバックを行いました。



# CSR調達アンケート調査

前年度より引き続き2020年度においても、CSR調達説明会に参加されたお取引先様および、独自に選定したお取引様に対して、CSRに関する取り組み状況を把握し、課題解決に向けた取り組みを実行に移すことを目的に「CSR調達アンケート調査」を実施しました。

#### CSR調達アンケート調査概要(2020年)

#### 対象会社数

国内51社(国内調達額35%)

#### 調査6項目

1. 品質・安全性 2. 環境保全への取組み 3. 倫理、コンプライアンス 4. 社会貢献活動 5. 人権と労働 6. 情報セキュリティ

大項目	小項目
1. 品質・安全性	1-1 製品安全性の追求 1-2 品質マネジメントシステム
2. 環境保全への取組み	2-1 環境マネジメントシステム 2-2 温室効果ガスの排出量削減 2-3 環境負荷物質の管理・削減と騒音の管理 2-4 製品に含有する化学物質の管理 2-5 資源の保護 2-6 生物多様性保全への取り組み
3. 倫理、コンプライアンス	3-1 法令の遵守 3-2 競争法の遵守、公正なビジネスの実施 3-3 汚職防止 3-4 輸出取引管理 3-5 知的財産権の尊重 3-6 反社会的勢力の排除 3-7 責任ある原材料調達
4. 社会貢献活動	4-1 社会・地域への貢献
5. 人権と労働	5-1 差別の禁止 5-2 人権の尊重 5-3 児童労働の禁止 5-4 人身売買および、強制的な労働の禁止、法令違反あるいは非自主的労働力斡旋の排斥 5-5 適切な賃金 5-6 労働時間の管理 5-7 従業員との対話・協議 5-8 安全で働きやすい職場環境
6. 情報セキュリティ	6-1 情報セキュリティの強化 6-2 機密情報、個人情報の適切な管理

# 手法

質問票への回答(3段階選択方式)

各項目回答欄に(1.できている 2.取り組み進行中 3.取り組めていない)のうち、該当する番号を記入。

# 配布資料:

①テクノアソシエCSR調達アンケート

②テクノアソシエグループCSR調達ガイドラインお取引先様向け手引書

# TECHNO ASSOCIE

# テクノアソシエグループ CSR調達ガイドライン

お取引先様向け手引書

2020年3月 第一版発行

CONFIDENTI

# 調査期間

※ 配布資料②

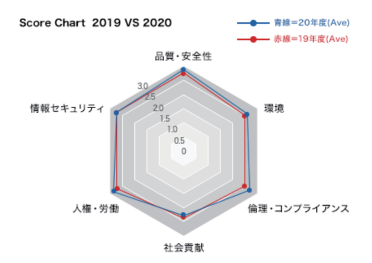
2021年3月17日~2021年4月23日

### CSR調達アンケート実施結果(2020年)

「CSR調達アンケート調査」を実施した結果、すべての対象 会社様より回答をいただきました。

調査項目別に見ると、「品質」「環境」「情報セキュリティ」の対応度は高く、また昨今のサプライチェーン上のリスクとして対応が求められる「倫理・コンプライアンス」、「労働と人権」の項目についても、すべての対象会社様においてリスク低減活動が前向きに取り組まれていることを確認しました。

調査結果は、各社様のスコアと当社のコメントを入れて フィードバックし、集計・分析した調査データは、今後、当社 の責任ある調達活動の推進に向け役立てていきます。



## お取引先とのコミュニケーション

当社では、テクノアソシエグループCSR調達ガイドラインお取引先様向け手引書を使用しながら、それぞれの取引先の実情に配慮した啓発活動を行っています。また、この活動の中で、改善支援が必要と判断された取引先に対しては、コミュニケーションを取りながら教育・改善指導を行っております。

#### 製品含有化学物質への対応

#### テクノアソシエ環境基準について

当社では、EUのRoHS指令、ELV指令やREACH規則などの製品含有化学物質の規制に対応するために「テクノアソシエ環境基準」を制定し、この環境基準を当社ウェブサイトで公開し、お取引様にご理解と遵守をお願いしています。

TA環境基準 (PDF: 170KB)

#### 製品含有化学物質の伝達

製品含有化学物質規制への対応には、サプライチェーン全体を通じた製品含有化学物質の正確な情報の入手と伝達が不可欠です。国内外のさまざまな規制を遵守するため、またお客様からのご要求にお応えするために、当社はchemSHERPA\*などの情報伝達ツールを利用し、製品含有化学物質調査についてお取引先様にご協力いただいております。

2020年度は、お客様から製品含有化学物質の調査依頼が1,103件あり、お取引先様617社のご協力を得てのべ9,880商品について回答しました。

※ chemSHERPAとは、製品含有化学物質の情報伝達スキームであり、情報の提供側・受領側双方の負担を軽減することを目指しています。2016年4月よりアーティクルマネジメント推進協議会により運営されています。



#### 環境規制物質の分析確認

当社では含有化学物質を分析する機器の拡充を図っています。非破壊で禁止物質の含有を判定するための「蛍光X線分析装置」や、六価クロムの溶出量を定量分析するための「紫外可視分光光度計」を活用し、部品を定期的に解析することで、有害物質の不含有を確認しています。

「フタル酸エステル類4物質」の含有確認について、2020年度は、34件の分析を実施しました。

# 責任ある鉱物調達への対応

テクノアソシエグループは、調達方針に記載の通り、「関連する法令を遵守し、社会的な規範も踏まえた調達活動」を実施していますが、コンゴ周辺諸国の紛争鉱物問題や最悪の形態の児童労働問題が危惧されているコバルト関連ほか、紛争地域および高リスク地域(CAHRAs)における人権侵害や労働問題など、経済協力開発機構(OECD)のデュー・ディリジェンスガイダンス Annex II記載のリスクをサプライチェーンにおける重大な社会問題の一つと認識しています。調達活動における社会的責任を果たすため、エレクトロニクス営業本部・自動車営業本部・エリア営業本部の3営業本部を主管とした社内体制を構築し、これらの不正に関わる鉱物を原材料として使用しない「責任ある鉱物調達」を目指します。お取引先様を含めて継続的な調査を実施しており、いずれも紛争に加担していないことを確認しています。

テクノアソシエグループ責任ある鉱物調達ガイドライン (PDF: 980KB)

#### 責任ある鉱物調達調査結果 2020年度

2020年度は、テクノアソシエグループで、延べ224件のお客様からの調査要請に対して、お取引先様と連携を行い回答しております。\*CMRT調査件数213件、\*CRT調査件数69件となりました。回収した調査票に基づき、リスク分析と評価を実施し、引き続き誠実に対応していきます。

\* 当社では、調査ツールとして「責任ある鉱物イニシアティブ(RMI)」の発行する「コンフリクト・ミネラル・レポーティング・テンプレート(CMRT)」および「コバルト・レポーティング・テンプレート (CRT)」を使用しています。

# 従業員とともに 人事方針

当社は人材こそもっとも大切な資産であると考え、従業員が誇れる、働き甲斐のある会社を目指しています。従業員一人ひとりが知識と能力を高め、それを発揮することで自己の成長と会社の成長、ひいては社会への貢献を実現していきます。

# 人事総務部 所管役員メッセージ

#### 専務取締役 伊藤 准

"ビジネスと人権"への取り組み 地に足をつけ、腰を据え、一歩一歩、着実に前進しよう!

"企業の社会的責任(CSR)"という言葉は、日本では1970年代から使われ始めましたが、今日、私たちがCSRの推進を考えるとき、SDGsやESG、国連グローバル・コンパクトなど、今世紀に入り登場してきた新しい概念や、国際社会の取り組み、世の中の動向についても、きちんとその主旨や内容を理解し、会社経営の中に取り込んでいく必要があります。



"ビジネスと人権"もそのひとつです。2020年10月、日本政府は「ビジネスと人権に関する行動計画(2020~2025)」を策定し、その中で「企業に期待する事項」として、①人権方針の策定、②人権デューディリジェンス(\*)の実施、③救済メカニズムの構築を挙げ、それらの根底にはSDGsの基本理念である、「豊かで活力のある、誰一人取り残さない社会の実現(No one will be left behind)」があることを謳っています。
\*人権デューディリジェンス: 事業活動が及ぼす"人権"への悪影響の「特定」、「予防・軽減措置」、「対応の実効性の検証」、「情報発信」という一連の流れ

当社はこれを受け、2021年1月、「テクノアソシエグループ人権方針」を制定し、全ての事業活動は人権尊重が前提であること、人権尊重の取り組みを推進し社会的責任を果たしていくこと、また、その適用範囲は当社グループ内だけでなく、サプライチェーン(仕入先様やその上流工程)を含めた全てのビジネスパートナーとし、この方針の遵守を求めていくことを宣言し公表しました。

しかし、SDGs(持続可能な開発目標)やESG(環境・社会・ガバナンス)、国連グローバル・コンパクトの10原則への対応と同じく、"ビジネスと人権"についても、当社の取り組みはまだ緒に就いたばかりです。「"仏"作って"魂"入れず」にならないよう、地に足をつけ、腰を据え、一歩一歩、着実に前進していくことが肝心です。当社グループでは、社員の理解と意識向上のため、すでに社内研修やeラーニングの拡充に取り組むとともに、自由な雰囲気のもと、日常業務での悩みごとや困りごと、自分の意見や考えを話し合える"活き活き職場懇談会"の開催、入社3年目の若手社員を対象とする"キャリア形成面談"の設定など、できるところから一つずつ、着実に取り組みを開始しています。

グローバル化が進む中、世界中の企業に人権を尊重した行動をとることが求められています。"ビジネスと人権"は、国際社会で形成された「企業が取り組むべき崇高な目標」であると同時に、「当社の持続的な成長・発展のために必要不可欠なもの」との認識の下、豊かで活力のある、誰一人取り残さない社会の実現に向け、従業員が誇れ、働き甲斐のある会社を目指し、"We are a Team!"という気持ちを胸に、皆で一緒に前進していきましょう。



ESGに関する研修の様子

# 従業員とともに ダイバーシティ&インクルージョン/人材育成

#### 人と人の違いを積極的に「受け入れ」「認め」「活かしていく」

当社では、「事業精神」である「心と心の絆」のもと、会社にとって一番大切な資産は"人"であるとの認識を持ち、安心かつ安全に働くことができる環境づくりを第一に考え、従業員一人ひとりが持っている能力を最大限に活かすことができるよう取り組んでいます。お客様のものづくりにまで踏み込んだ提案活動・課題解決活動を行う当社にとって、既成概念にとらわれず、新しいアイデアを産み出し続けることができる組織風土を育むことは、企業価値や競争力の向上にも直結するテーマです。

これを実現するために、性別・国籍・年齢・学歴、さらには働き方の多様性を積極的に「受け入れ」「認め」「活かしていく」 ことが必須であると考えています。

#### 地域職の導入

2018年度より「地域職」を導入いたしました。この制度により、既存の従業員においても、個人の事情により転勤ができなくなった場合のサポート制度として機能しています。

# 障がい者雇用促進

2020年度末時点での障がい者雇用率は1.61%と法定雇用率の2.3%を下回る結果となっております。採用活動と、採用した場合の業務の創出を同時並行で進めており、引き続き社会要請に基づく義務を果たすべく、努めてまいります。

#### 定年退職後の再雇用者数(単体)

	2017年3月度	2018年3月度	2019年3月度	2020年3月度	2021年3月度
60歳定年を迎えた人数	14名	7名	13名	12名	14名
雇用継続の実績人数	14名	5名	13名	10名	10名

#### 女性の活躍推進

#### 女性活躍推進法における当社の一般事業主行動計画

2016年4月に施行された「女性活躍推進法」に基づき策定した、「一般事業主行動計画」のもと、当社ではダイバーシティ推進を多様な社員の能力を最大限引き出すための重要な経営戦略の一つと位置付け、女性社員の積極的活躍推進に取り組んでいます。 今回、同法に基づき、女性社員が活躍できる雇用環境の整備および社員にとって「働きがいのある職場」を構築するため、下記のとおり行動計画を策定しました。

計画期間:2021年4月1日~2024年3月31日まで(3年間)

当社の課題	数値目標	取り組み内容	実施時期
	男性の育児休業取得率を25%以上 にする。	配偶者が出産した男性社員への育児 休暇に関する個別説明の実施	2021年4月~
		育児休業からの復職者に対する個別 フォローの実施	2021年4月~
1. 男女ともに仕事と家庭を両立しやすい制度やその		妊娠中や産休・育休復帰後の女性社 員のための相談窓口の設置	2021年10月~
利用が不十分である。		フレックスタイム制度、時間単位有 給休暇の検討	2021年10月~
		仕事と家庭の両立を目的とした在宅 勤務制度の導入	2021年度中
		介護休暇取得要件の緩和と取得期間 拡大の検討	2022年度~
2. 総合職に女性が少なく離職率も高い。また女性管		地域総合職の要件緩和	2021年度中
2. 総口郷に女性が少なく離職率も同い。また女性官理職も少ない。	管理職に占める女性社員の割合を現 状の8%台から10%台にする。	一般職系から総合職系への転換制度 の周知	2021年度中
3. 一般職系社員のキャリアアップの仕組みがわかり		ジョブリターン制度の導入	2021年度中
3. 一般地球化真のキャリアアックの仕組みからからい。		ダイバーシティ推進に関する研修の 拡充	2022年度~

# 管理職に占める女性社員の割合

2021年3月31日

女性管理職者数:22名 女性管理職比率:8.6%

#### 女性管理職



#### 全女性従業員に占める役職者数と割合

2021年3月31日

女性役職者数:22名 女性役職者比率:9.8%

#### 女性役職者数・全女性従業員に占める割合



#### 女性の活躍推進企業認定

2017年度には「大阪市女性活躍リーディングカンパニー」「あいち女性輝きカンパニー」の認証を受けています。





# 従業員データ

# 従業員の構成(連結)

	範囲	2021年度3月
従業員	連結	1,517名

# 正社員の構成(単体)

	性別	2021年度3月
	男性	344名
正社員	女性	201名
	全体	545名

※ 有価証券報告書記載ベース

# 従業員の勤続年数

	性別	2021年度3月
	男性	18.9年
従業員の勤続年数	女性	14.1年
	平均	17.1年

# 従業員の年間平均給与

	範囲	2021年度3月
従業員の年間平均給与	単体	6,508,421(円)

# 従業員の平均年齢

	範囲	2017年3月度	2018年3月度	2019年3月度	2020年3月度	2021年3月度
正社員	単体	40.9歳	41.14歳	41.55歳	42.06歳	42.4歳

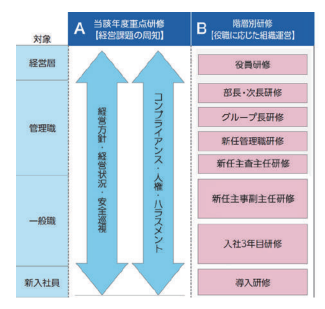
#### 人材育成の取り組み

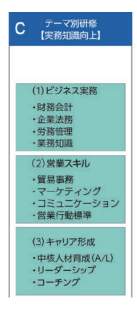
#### 社内教育体系

当社の社内教育体系は、

- A) 「当該年度重点研修」(経営重点課題の周知徹底)
- B)「階層別研修」(役職に応じた組織運営)
- C)「テーマ別研修」(業務上必要なスキルの向上)
- D)「グローバル人材育成研修」

の4つからなり、社員のビジネススキルやヒューマンスキルの底上げに力を入れています。







階層別研修、テーマ別研修、海外要員育成研修のカリキュラムでは実務的内容に加え、CSRなどのリスクマネジメントに関わる内容も盛り込んで継続的に実施しています。

例えば、贈収賄防止、下請法遵守を含む反競争的行為の防止、インサイダー取引防止などの教育を役員講話や各カリキュラムの 中で実施し社員に周知することで、トラブルの発生を抑制するとともに、トラブル発生時でも適切に解決できるよう取り組んでい ます。

# 従業員一人あたりの研修時間

	範囲	2020年3月度	2021年3月度
従業員一人あたりの研修時間	全体	8,110h	5,081h
1年来 人のたりの別形で出	一人当たり	9.8h	6.3h

<sup>%</sup> 人事総務部主催研修(h)と有価証券報告書記載従業員数(人)より算出

#### 海外要員育成研修

当研修は2016年度からスタート、海外勤務で必要なビジネススキルのレクチャーやトラブル事例紹介、海外勤務経験者による講話、英語コミュニケーショントレーニングなど、海外勤務で必要となる知識や実践的スキルを学ぶプログラムです。この研修への参加によって、海外での活躍を期待されているという自信をもっていただくとともに、現実的な生活や仕事上の留意内容も含めて海外勤務への動機づけをねらいます。なお、これまでに累計4グループ・56名が受講、うち約半数となる24名が海外に赴任しました。

#### 海外トレーニー制度

当制度は、当社のグローバル人材育成研修の一環として、選ばれた若手社員を、一定期間、海外現地法人に派遣、現地の人々との交流も通じて生活や仕事を実際に経験することで、海外勤務への動機づけや心構えを得てもらうものです。将来的に海外に駐在し、グローバルビジネスを推進できる人材の育成にも取り組んでいます。なお、2020年度は、新型コロナウイルス感染症の世界的な流行により派遣できませんでしたが、今後、派遣できる状況に戻り次第、再開予定です。

#### メンター制度

2019年度から、新入社員(メンティー)に対し、入社年度の本配属時から1年間、原則配属部署以外の先輩社員がメンターとなり、職業生活上の出来事や悩みなどの相談相手となって、彼らをマンツーマンでサポートする制度を導入しています。それにより、メンティーの会社へのエンゲージメント向上を狙うとともに、メンターとなる先輩社員のコミュニケーションカ向上や基礎的マネジメントカ向上を狙うことで、双方の成長を促し、ひいては職場の活性化といった効果につながることを期待しています。



# VOICE メンター制度を活用して

#### 新入社員(メンティー)

職業生活に入ると、自分を取り巻く環境や人間関係が大きく変わります。その中で、周囲と良好な関係が築けるのか、また、ビジネスマナーや仕事で必要な専門知識を身に付けることができるのか等の不安を感じていました。

面談の際に、話を否定せずに最後まで聞いてくれたうえで、実体験に基づく助言をしていただけるところが良いと感じました。また、言いにくいことを無理に引き出したりせず、私に合った距離感を保ちながら、親しみやすい雰囲気づくりをしてくださいました。

同部署の上司や先輩以外に、社内で公私ともに様々な相談をできる先輩がいることはとても心強く感じており、安心した社会人生活を送ることができています。また、メンター制度をきっかけに、他部署との関わりも生まれていると感じています。

メンターからのアドバイスのおかげもあり、仕事における自分の役割を意識することや、任された業務の進め方等についても、自分なりの取り組み 方が分かってきました。まだまだ課題は多いですが、仕事で成果を残せるよう、泥臭くとも着実に頑張りたいです。また、次に入ってくる後輩に対し て、同じようにアドバイスができるようになりたいと思います。

#### 先輩社員(メンター)

今回、メンターを引き受けるにあたりまして、良いアドバイスができるか、うまく話を聞いてあげられるか、通常営業職同士のペアが多い中で、 自身のメンティーがコーポレート職でしたので、業務の悩みなどは理解してあげられるかなど、最初は不安や戸惑いもありました。

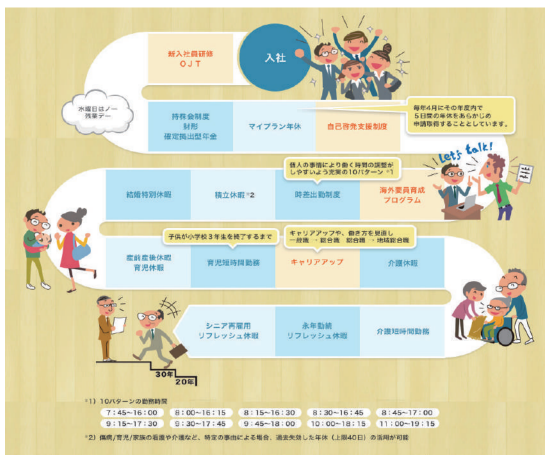
そんな中スタートしたメンタリングですが、話を聞きだすばかりではなく、自分の話もすることで、親近感を持って話をしやすい環境を作るよう 心がけていました。今では、仕事や、プライベートなどいろいろな事を話していただけるようになり、メンタリングを堅い場ではなく、安心して話 せる場と、メンティーが思ってくれることが出来ていましたら、嬉しい限りです。

プライベートの友人との相談の乗り方とも少し違う、責任感のある立場でのサポートは難しいこともありましたが、非常に勉強になりました。これからもメンター制度で学んだ内容を活かして、後輩をサポートできるよう、頑張っていきたいです。

# 従業員とともに ワークライフバランス

#### TAキャリア・ライフアシスト

テクノアソシエでは、社員がキャリアアップとともに充実した人生を送れるよう、さまざまな支援制度を整えています。



#### 適正な労働時間の管理

当社では、従業員の健康を守り、安心して働ける職場の実現を目指して、労使が協力して労働時間の適正化に取り組んでおり、労働時間の正確な把握と管理を行うシステム(勤怠管理システム)を導入して運用しています。また、適正な労働時間管理に取り組んでいます。長時間労働となった従業員に対しては、産業医面談による健康状態の把握などを行い、上司への長時間労働抑制勧告により労働時間の削減対策を講じています。また、毎年、管理監督者に対して、労務管理に関する研修を行い、適正・的確に部下の労務管理が行われるよう努めております。

## 正社員一人当たりの年間総実労働時間

	2019年3月度	2020年3月度	2021年3月度
従業員 (一般社員)	1,767時間	1,761時間	1,760時間
従業員 (管理監督者)	1,746時間	1,754時間	1,754時間

【計算式】年間総実労働時間=年間所定内労働時間+年間所定外労働時間-年次有給休暇取得分-その他の休暇取得

#### 法定時間外労働が一定時間を超えた正社員の人数(2021年3月度)

	0回	1回	2回	3回	4回	5回	6回	7回以上
月45時間経過した正社員 (人数)	530人	11人	2人	2人	0人	人0	1人	0人

#### 年間法定外労働時間が360時間超の正社員(2021年度3月度)

	人数
年間法定外労働時間が360時間超の正社員(人数)	6人

#### 仕事と生活の両立に資する制度

当社では、従業員一人ひとりが安心して働けるような制度導入を進めてきました。新型コロナウイルス感染症対策として、在宅勤務の実施を認め、業務上出社せざるを得ない従業員については、車通勤を認める等の安全確保を図りました。また、小学校や保育園等の一斉休校を事由として勤務ができない社員に対しても、年次有給休暇とは別の有給である「特別休暇」を付与しました。またワクチン接種とその副反応を事由とした、「特別休暇」の取得も認めており、希望する従業員が安心して迅速に接種を受けられるよう配慮いたしました。今後も時代の変化や今回のような緊急事態に対しても、柔軟かつ迅速に制度の見直しや検討を実施していきます。

#### 勤務時間に関する取り組み

育児・介護等の事情がある従業員や、時差のある海外拠点との業務が原因となり、時間外勤務が慢性的に多かった従業員などが、効率的かつ合理的な働き方が実現できる制度を2017年度より拡充しました。この制度を通勤ラッシュ回避として利用促進することで、新型コロナウイ (単位 時間) 10人の表決定対策としても、有効に活用することができました。

また、以前より毎週水曜日を「ノー残業デー」とし、全従業員へ定時退社を奨励しています。 これらの取り組みにより、2019年度の平均残業時間を8.23時間/月まで減少させることができました。

また2020年においては、コロナ禍において在宅勤務が増える中、安易に夜間や休日等所定労働時間外にプソコンを起動しない等、在宅勤務中の残業が増えぬよう取り組んだ結果、平均残業時間を6.38時間/月まで下げることができました。

- ●時差出勤制度 10通りの勤務時間を整備し、柔軟で自律的な働き方がとれる制度があります。
- ●育児短時間勤務 小学校3年生までの子どもを養育する従業員は、育児短時間勤務の適用を会社に申し出ることで利用できる制度があります。

# 休暇取得に関する取り組み

働きやすい環境を維持するためには、従業員が安心して休暇を取得でき、心身をリフレッシュすることが必要です。

2019年4月より、労働基準法の改正により、年次有給休暇の5日以上の取得が義務付けられました。当社では、2016年度より法改正を想定し、毎年度付与する年次有給休暇のうち5日間を個々人が希望する日に計画的に年休を取得できる「個人計画年休(マイプラン年休)」制度を導入しています。

また、時効により失効していた年次有給休暇を、育児・介護・看護(および私傷病等)の 事由が生じた際に利用できるよう積立保存できる「積立休暇」制度も2017年度から導入して います。これらの取り組みにより、年次有給休暇取得率は確実に上昇しています。

2018

2019

6.38

2020 (年度)

一人あたり平均残業時間/月

15

10

12.8

2016

2017



#### 育児休暇支援制度活用

	範囲	2021年3月度
	男性	4名
育児休暇支援制度活用(人数)	女性	9名
	全体	13名

#### 従業員との対話

当社グループでは、各国の法令に基づいた結社の自由ならびに団体交渉の権利を尊重しており、労働条件・福利厚生等について、労使対等の立場で協議を行っています。また、2020年10月には、社内に「活き活き職場推進室」を新設し、推進室のメンバーが国内各拠点をキャラバン方式で巡りながら「活き活き職場座談会」を開催しています。座談会では、従業員から職場に関する意見・要望・悩みなどについて直接ヒアリングを行い、適宜アドバイスをしながら、必要に応じて解決策を講じることで、職場活性化の促進をはかっています。2020年度は60名との面談を行いました。

# 株主・投資家とのかかわり

# 情報開示

当社は、企業行動憲章において、株主をはじめとしたステークホルダーに適切な情報開示を行い、社会とのコミュニケーション促進に努めることを定めています。この企業行動憲章に基づき制定した「テクノアソシエグループ ディスクロージャーポリシー」に則り、金融商品取引法等の関係法令や東京証券取引所の定める規則等を遵守し、適時、適切、公平な情報開示を行っています。

2020年度第2四半期からは、決算短信の発表に併せ、セグメント別の見通しを含めた情報を決算補足資料として公開しています。

# 利益配分

当社は、株主の皆様への利益還元と企業価値の向上を重要な経営方針として位置付け、企業体質の改善、経営基盤の強化を図りつつ、経営環境や業績見通し等を考慮のうえ、株主の皆さまに対し、継続して安定した配当を実施していくことを基本方針にしています。

なお、配当の決定機関は、中間配当は取締役会、期末配当は株主総会です。



# 開かれた株主総会

## 招集通知の早期発送

株主総会の招集通知は総会開催日の17日前に発送し、発送日の7日前に当社のウェブサイトで開示しています。

# 集中日を避けた日程

できるだけ多くの株主の皆さまにご参加いただけるよう集中日を避けた日程とし、2020年度は6月18日に開催しました。

#### 議事進行の取り組み

わかりやすく聞き取りやすい説明となるよう、事業報告の部では「ナレーション付パワーポイント」による説明を行っています。

# 地域社会とのかかわり

#### 国内の社会貢献活動

社会貢献活動の一環として、各団体を通じて2020年度は下表の内容で支援・寄付を行っています。

2020年度: 社会貢献支援

寄付内容	件数	金額
次世代育成への支援	3件	2,120千円
文化・芸術への支援	2件	1,250千円
地域活性化への支援	20件	180千円

#### 新型コロナウイルス禍における医療体制支援寄付の実施について

新型コロナウイルス禍における医療体制支援への寄付として、2020年5月「大阪府 新型コロナウイルス助け合い基金」に100万円、2020年8月「公益社団法人関西経済連合会 関西・新型コロナウイルス医療体制支援基金」に200万円の寄付を行いました。

# TABLE FOR TWOへの参加

「社員食堂から始める社員参加型社会貢献活動」として「TABLE FOR TWO」に参加しています。これは、開発途上国の子どもたちの学校給食1回分にあたる20円を、社員食堂のメニュー代金に加算し、食料支援への寄付にあてる活動です。また、寄付対象メニューは低カロリーのヘルシーメニューに限定されており、社員の健康増進にも役立っています。当社では、本社15階の食堂で「TABLE FOR TWO」の寄付活動に取り組んでおり、コロナ禍の影響があり、寄付金は月額およそ7千円となっています。





TABLE FOR TWO ランチメニュー



TABLE FOR TWO 食券販売機

#### 公益社団法人 国土緑化推進機構 【緑の募金】

生物多様性および生態系の保護のため、国土緑化推進機構<u>「緑の募金」</u>に寄付を行いました。国土緑化推進機構への緑の募金を通じて健全な森林の造成に協力し、地球温暖化に取り組んでいます。

