

株式会社アールアンドイーの取組

取組のタイトル	人（人にやさしく） 自然（環境への挑戦） 共生（社会への貢献）
取組の時期	（始期）令和4年10月～ 継続中
関連するSDGsのゴール・ターゲット	           
取組に指標を設定している場合はその達成状況	
指標：人権尊重、法令遵守、労働環境整備など → 現状： 継続中	
指標：リサイクル率向上、環境製品技術開発など → 現状： 継続中	
指標：地域活動、地域防災、環境啓発活動など → 現状： 継続中	
取組内容	
<p>株アールアンドイーは、1年間、社内研修会、会議など話し合いを重ね、社員全員で取り組むべき目標、アイデア、改善提案など135の個別目標を定め、SDGs（持続可能な開発目標）私たちの取組「人・自然・共生」を策定しました。</p>	
<p>人（人にやさしく）</p> <p>基本的人権を尊重し、安全安心はもちろん社員の健康で幸せに満ちた生活の実現をめざします。また、多様性を理解し、互いに尊重し、社員一人ひとりが働きやすい、明るく笑顔に満ちた環境づくりに努めます。</p> <p>【具体的取組】法令遵守、労働環境整備、健康管理、人材育成など</p>	
<p>自然（環境への挑戦）</p> <p>脱炭素社会の実現をめざし、自社施設等への省エネ技術導入や廃棄物の再利用の促進をはじめ廃熱活用システム、選別エンジニアリング、機能性金属などの普及を通じて環境負荷低減への取組に努めます。</p> <p>【具体的取組】紙・化石燃料などの削減、リサイクル率向上、環境製品開発など</p>	
<p>共生（社会への貢献）</p> <p>地域のみなさまと協働し、地元企業としての役割と責任を果たすべく積極的に地域活動や地域振興、活性化などに努めます。</p> <p>【具体的取組】地域防災への取組、廃棄物のリサイクル啓発など</p>	

【備考】

詳細は別紙のとおり

- ・ SDGs私たちの取組
- ・ SDGs私たちの具体的な取組

SDGs私たちの取組



人(人にやさしく)

基本的人権を尊重し、安全安心はもちろん社員の健康で幸せに満ちた生活の実現をめざします。

また、多様性を理解し、互いに尊重し、社員一人ひとりが働きやすい、明るく笑顔に満ちた環境づくりに努めます。

【具体的な取組】法令遵守、労働環境整備、健康管理、人材育成など



自然(環境への挑戦)

脱炭素社会の実現をめざし、自社施設等への省エネ技術導入や廃棄物の再利用の促進をはじめ廃熱活用システム、選別エンジニアリング、機能性金属などの普及を通じて環境負荷低減への取組に努めます。

【具体的な取組】紙・化石燃料などの削減、リサイクル率向上、環境製品開発など



共生(社会への貢献)

地域のみなさまと協働し、地元企業としての役割と責任を果たすべく積極的に地域活動や地域振興、活性化などに努めます。

【具体的な取組】地域防災への取組、廃棄物のリサイクル啓発など



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標

SDGs私たちの具体的取組

株式会社アール・アンド・イー

人(人にやさしく)

基本的人権を尊重し、安全安心はもちろん社員の健康で幸せに満ちた生活の実現をめざします。また、多様性を理解し、互いに尊重し、社員一人ひとりが働きやすい、明るく笑顔に満ちた環境づくりに努めます。

区分・事業名	事業内容	備考
1 職場環境		
勤務条件		
就業規則等整備	就業規則等整備による共有等	
給与適正化	給与適正化による共有等	
組織人員等	適正配置、組織連携等（有事体制構築を含む）	
労働安全衛生		
災害等ゼロ活動	労災、トラブル防止のための研修・講習、巡回、点検等	
熱中症防寒対策等	季節に応じた安全対策の構築	
定期健診等	健診・再検等の徹底、早朝検温励行等	
場内顧客事故対応	場内事故のマニュアル化等の検討	
改善向上		
設備機器導入検討等	計量器、監視システム、無線機等導入・効果的運用等検討	
受付見直し等	窓口の大型化、受付体制、現金取扱等検討	
設備更新等（ハード）	自動処理設備等省力化推進検討	
事務事業見直し（ソフト）	収集運搬効率化、営業強化、Wi-Fi環境等検討	
職場環境改善等	挨拶励行、コミュニケーション向上、ストレス解消等	
施設整備計画		年次的実施
場内整備①表示案内	場内案内・ルート標示整備	
場内整備②トイレ等	顧客運転手用、男女別、清潔なトイレ整備等	
場内整備③休憩室	事務室、休憩室、ロッカー更衣室等整備	
場内整備④景観	場内緑化・景観整備	
法令遵守		
ハラスメント防止等	法令を守る明るい職場づくり	
飲酒運転撲滅等	毎日のアルコールチェック、職場内確認、速度遵守等	
法令遵守パトロール	安全パトロール等の検証、迅速対応等	
2 人材育成		
社員研修計画		
一般研修	法令研修、専門研修、マナー研修等	
社外研修	安全衛生研修、各種講習会等	
資格取得	資格取得支援制度検討	

自然(環境への挑戦)

脱炭素社会の実現をめざし、自社施設等への省エネ技術導入や廃棄物の再利用の促進をはじめ廃熱活用システム、選別エンジニアリング、機能性金属などの普及を通じて環境負荷低減への取組に努めます。

区分・事業名	事業内容	備考
1 自然保護		
紙資源保護		
紙使用量の縮減	P C 機器活用, 印刷前確認徹底, 両面印刷, 裏紙活用等	
2 資源循環		
埋立処分減容化	排出事業者情報発信, 選別徹底, 再資源化率向上等	
金属資源還元	鋳造材料リサイクル率向上, 活用等	
処理適正化推進		
顧客との情報共有	受入種類, 排出方法, リサイクル情報提供等サービス向上	
排出現場等情報提供	建設現場の事例, 受入マニュアル, カゴ・フレコン等	
情報発信	ホームページ, 処分先, パンフレット等充実及びS N S 活用等	
3 省エネルギー		
化石燃料等抑制		
エコモード標準化	重機, トラック, 車両等エコモード標準化検討	
低燃費車導入, 節電節水等	環境配慮型の重機車両等導入検討, 使用量等の適正化	
業務フロー見直し	廃棄物処理過程での省エネルギーへの見直し	
4 環境負荷抑制		
再利用	再生紙, リサイクルエタノール, マイボトル活用等	
効率化	機械設計, 製造工程等段階からの環境負荷軽減検討	
製品開発普及		
省エネ型融雪システム	従来のロードヒーティングに廃熱を加え燃費抑制	R E メルト
透水性舗装	雨水透水による河川流出抑制, 路面温度上昇抑制	ドライウェイ
融雪制御システム	降雪状況監視によるロードヒーティング省エネ化	S M C - H
選別エンジニアリング	比重ごとに回収できる選別技術による環境負荷軽減	リタックジグ
耐摩耗性金属	強度, 耐摩耗性に優れた金属による部品交換率低下	

共生(社会への貢献)

地域のみなさまと協働し, 地元企業としての役割と責任を果たすべく積極的に地域活動や地域振興, 活性化などに努めます。

区分・事業名	事業内容	備考
1 地域貢献		
防災対策		
地域防災拠点	地域の防災拠点化などの検討	
環境啓発活動		
施設見学会, インターン	施設見学, インターンシップなどを通じ環境課題共有	
地域活動	美化運動, イベント, ボランティア活動等積極的参加	
2 災害対応	災害廃棄物受入, 人的支援・機材提供等復旧対応	