

SDGs 宣言書

私たちは、持続可能なまちづくりに向けて、次のとおり取り組むことを宣言します。

〈宣言日・変更日〉 令和2年1月1日

事業所・団体としての2030年の（または中長期的な）あるべき姿		
100年企業へ向け、企業価値向上と技術革新を生み出す経営基盤を築き、持続可能な社会の発展に貢献していく		
事業所・団体としてのねらい、特徴的な活動		
現在の事業活動や従前から取り組んでいる地域貢献について、SDGs(17の目標)と紐付け、組織としての達成目標を定めると共に社内外への発信を行い、持続可能な事業サイクルを廻していく		
各目標に関連する取組内容		
ゴール	これまでの取組	来年度の取組目標
 	<ul style="list-style-type: none"> ・CO2排出量とエネルギー使用量の削減目標（生産原単位／年1.0%削減）の達成へ向けた取り組みを実施 	<ul style="list-style-type: none"> ・社内削減目標（年1.0%削減）の達成へ向けた取り組みを継続
  	<ul style="list-style-type: none"> ・近隣社会福祉法人との提携により、自社製品に使われるネジや部品の梱包等の業務委託（障がい者支援）を実施 ・静岡市内の特別支援学校より、職業体験（職業訓練）の受け入れを実施 ・女性管理職の任用 	<ul style="list-style-type: none"> ・業務委託と障がい者雇用支援の継続 ・教育支援を兼ねた職業体験の受け入れを継続 ・女性管理職の登用および外国人の正社員登用の推進
 	<ul style="list-style-type: none"> ・建物を錆や老朽化から守る表面処理（アルマイト）を施したアルミニウム建材の製造 	<ul style="list-style-type: none"> ・工場設備の維持による当社製品の安定供給 ・新製品の積極的な開発
	<ul style="list-style-type: none"> ・地元小学校の教育課程の一環として、工場見学の受け入れを実施 ・地元中学校の部活動支援を実施 	<ul style="list-style-type: none"> ・教育と地域貢献のための年1回以上の工場見学の受け入れと部活動支援の継続 ・理化学研究所研究員による高校生ならびに大学生向け講演会の実施
	<ul style="list-style-type: none"> ・製品にならなかったアルミニウムの再利用を実施 ・従業員によるアルミ缶回収の推進 	<ul style="list-style-type: none"> ・アルミニウムの再利用（リサイクル）を継続
	<ul style="list-style-type: none"> ・三保海岸における環境保全活動の実施（海岸の清掃・下草刈り） ・本社周辺の定期構外清掃の実施 	<ul style="list-style-type: none"> ・年2回の三保海岸清掃（環境保全活動）を実施 ・構外清掃の定期開催を継続
	<ul style="list-style-type: none"> ・静岡市公認自転車サポーターとしての事業活動と「地域スポーツ産業振興協議会(中部・東部)」と「静岡県サイクルツーリズム協会」への所属 	<ul style="list-style-type: none"> ・自治体等官民のリレーション構築と強化
	<ul style="list-style-type: none"> ・地域住民や取引先様、各種関係者の方々に向け、毎年8月に本社敷地内にて納涼祭を開催 	<ul style="list-style-type: none"> ・地域貢献を兼ねた納涼祭の年1回の開催を継続
	<ul style="list-style-type: none"> ・静岡県体育協会との連携 	<ul style="list-style-type: none"> ・静岡県体育協会が主導しているアスリートの採用、育成に協力

（記載上の注意）

- 1 取組は3～5つの目標に関する取組を記載してください。
- 2 取組のない目標については、行ごと削除してください。
- 3 目標はなるべく定量的に記載してください。
- 4 ゴールとの関連が不明なものは「その他」に記載してください。

事業所・団体名称	理研軽金属工業株式会社 (本社が届け出る場合はその事業所の数 9 事業所)	
業 種	3. 製造業	
代表者 職・氏名	職 名	代表取締役社長
	氏 名	入山 豊
所 在 地	〒422-8530 静岡県静岡市駿河区曲金3丁目2番1号	
U R L	https://www.rikenkeikinzoku.co.jp	
従業員（構成員）数	男性 <u> 2 6 4 </u> 人 女性 <u> 4 8 </u> 人 計 <u> 3 1 2 </u> 人	