

SDGs達成に向けた取組みチェックリスト

事業者名: 旭測量設計株式会社

・基本項目は25項目全てに、チャレンジ項目は25項目のうち5項目以上に具合的な取組みを記載してください。
 ・「企業」や「社内」とあるものは、NPO法人や個人事業主等はそれぞれの形態に応じて、読み替えてください。
 ・【予定】の項目は1年以内に【〇年〇月実施】として、具体的取組みを記載のうえ、提出してください。

(様式第2号)

| 分類 | No. | チェック項目 | 基本 | チャレンジ | 具体的な取組み (※事業者が記載する欄) | 主なSDGs(17のゴールと169のターゲット) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|----|-------|--|--------------------------|-----|-----|---|---|--------------------------|-------------------|--------------------------|-----|----|--------------|----------------------|--------------|----------------------|------|----|----|------|
| | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| 環境 | 22 | 【環境汚染予防】 ・廃棄物や有害化学物質の適切な管理、及び処理に取り組んでいる。 | ● | | 社内での出るゴミを分別し、特定業者にゴミの搬出を行ってもらっている。 | | | 3.9 | | | 6.3 | | | | | 11.6 | 12.4 | | 14.1 | 15.1 | | | |
| | 23 | 【エネルギー】 ・電力やガソリンなど、自社のエネルギー使用量を把握し、その削減に取り組んでいる。 | ● | | 【予定】2022年3月までに簡易計算シートを用いてエネルギー使用量を把握する。 館内すべての電球をLED化、センサーライトを導入しエネルギー削減に取り組んでいる。 | | | | | | | 7.3 | | | | | | 13 | | | | | |
| | 24 | 【温暖化対策】 ・自社の温室効果ガスの排出量を把握し、排出の抑制に取り組んでいる。 | ● | | 【予定】2022年3月までに簡易計算シートを用いてCo2排出量算出を行い排出量を把握し、排出の抑制に取り組む。 | | 2.4 | | | | | 7.2 7.3 7.a | | | | | 12.4 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | 25 | 【生物多様性】 ・自社活動が環境(生物多様性や生態系等)に悪影響を及ぼさないように配慮している。 | ● | | 役員・営業車をエコカーにしCo2排出の抑制に取り組んでいる。 従業員のレジ袋使用削減の為に自社のエコバッグを使用推進している。 | | | | | | 6.6 | | | | | | | | 14 | 15 | | | |
| | 26 | 【効率的な資源利用】 ・ごみを減らし、資源を有効的に繰り返し使うため、発生抑制(リデュース)、再使用(リユース)、再生利用(リサイクル)に取り組んでいる。 | ● | | 自社でエコバッグ作成して社員や関係者へ配布。 ペーパーレス化の促進(裏紙利用)やマイコップ、マイボトルの推進をしている。 | | | | | | | | | 9.4 | | | 12.2 12.4 12.5 | | 14.1 | 15 | | | |
| | 27 | 【水の管理】 ・熊本の水資源の質と量の保全に取り組んでいる。 | ● | | NPO法人金峰有明環境会議の発足当時(平成14年)からの会員であり、金峰山の植樹活動に従事している。 | | 2.4 | | | | 6.1 6.3 6.4 6.6 | | | | | 11.5 | | | 14.1 14.2 14.3 | 15 | | 17 | |
| | 28 | 【環境に配慮した製品等】 ・環境に配慮した製品の購入や製品の開発・製造に取り組んでいる(グリーン購入、リサイクル製品認証等)。 | ● | | 再生紙を購入し利用している。 社内で使用する電化製品について、環境に配慮した5つ星家電への買い換えを推進している。 | | | | | | | | | 9.4 | | | 12.4 12.5 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | 29 | 【食品ロスの削減】 食品ロスの削減に取り組んでいる。 | ● | | 兼業農家の社員が作った売り物にならないふぞろいな野菜を廃棄しない為に野菜が持ち帰れる場を社内に設けている。 | 1 | 2 | | | | | 6.4 | | | | | | 12.3 | | 14 | 15 | | 17 |
| | 30 | 【緑の保全管理】 ・壁面緑化や植栽など緑の創出と保全、管理に取り組んでいる。 | ● | | 公園、道路の設計等には工法の緑化を提案するなど、緑の創出を推進している。 | | | | | | | | | | | | 11.6 11.7 | | 13.1 13.3 | | 15 | | 17 |
| | 31 | 【エネルギー効率の見直し・再生可能エネルギーの利用】 ・高効率機器の導入等によるエネルギー使用率の改善または再生可能エネルギーの利用や供給に取り組んでいる。 | ● | | | | | | | | | | 7.1 7.2 7.3 7.a | 9.4 | | 11.5 | | | 13.1 13.3 | | | | |
| | 32 | 【森林資源の循環利用に向けた取組み】 ・「伐って、使って、植えて、育てる」の持続的な森林利用への取組みを推進している。 | ● | | NPO法人金峰有明環境会議の発足当時(平成14年)からの会員であり、金峰山の植樹活動に従事。 | | | | | | 6 | | | 9.4 | | | 11.3 11.4 11.5 | 12.2 | 13 | | 15 | | |
| | 33 | 【植林等の取組み】 ・植林等の森林整備活動に取り組んでいる。 | ● | | NPO法人金峰有明環境会議の発足当時(平成14年)からの会員であり、金峰山の除草刈り活動に従事し森林整備活動に取り組んでいる。 | | | | | | 6.1 6.3 6.6 | | | | | | 11.3 11.4 11.5 | 12.2 | 13 | | 15 | | |
| | 34 | 【海洋ごみ】 ・環境中で分解しにくいプラスチックの使用削減等、海洋ごみ、海洋汚染の防止削減に貢献している。 | ● | | NPO法人金峰有明環境会議の発足当時(平成14年)からの会員であり、海岸清掃活動に従事している。 | | | | | | | | | | | | | 12.2 12.5 | | 14 | | | |
| | 35 | 【環境に配慮した交通手段】 ・電車やバスなどの公共交通機関の利用や、電気自動車や水素自動車などの環境にやさしい自動車の使用を促進している。 | ● | | 令和3年度より就業規則に公共交通機関を利用した通勤費の規定を制定している。 | | | | | | | | | 9.4 | | 11.2 | | | 13.1 13.3 | | | | |
| | 36 | 【2050年CO2排出量実質ゼロへの取組み】 ・2050年CO2排出実質ゼロを目指し、計画的にCO2削減に取り組んでいる。 | ● | | | | | | | | | | 7.1 7.2 7.3 7.a | 9.4 | | 11.6 11.a | 12.8 | 13 | | | | | 17.2 |

