

基本項目記入数 **25** チャレンジ項目記入数 **7**

| 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。 | ● | | 有害化学物質を把握し適正処理を行っている。 | | | 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。 | ● | | 運転日報に車両の走行距離、給油量を記録しそれを把握し使用燃料の削減に取り組んでいる。社内照明のLED化を進めており2023年に事務所部分の交換が終了している。太陽光パネルを設置し再生エネルギーの供給に取り組んでいる。 | | | | | | | 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。 | ● | | 簡易計算シートによるCO2排出量を可視化し社員のCO2削減への意識付け及び照明器具のLED化、太陽光パネルによる再生エネルギーの供給を行いCO2削減に取り組んでいる。 | | 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。 | ● | | 水処理設備等の維持管理を適正に行い環境への影響を極力抑え、従業員一同ごみの適正な処理に取り組んでいる。 | | | | | | 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)、再利用(リユース)、再生利用(リサイクル)に取り組んでいる。 | ● | | ゴミの分別を徹底し再資源化に取り組んでいる。両面コピーやデジタル化により紙の使用を極力少なくしている。【予定】2026年4月より浄化槽の管理伝票のデジタル化を行う。 | | | | | | | | | | 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。 | ● | | 浄化槽、その他水処理施設の維持管理をし河川への負荷の軽減に取り組んでいる。 | | 2.4 | | | | 6.1 6.3 6.4 6.6 6.b | | | | | 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)。 | ● | | 使用薬品など環境に影響の少ないものを選定し使用している。 | | | | | | | | | | 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。 | | ● | | | 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。 | | ● | | | | | | | | | | | | | 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に取り組んでいる。 | | ● | 事務所照明をLEDに交換しその他工場や休憩室も順次交換している。太陽光パネルを設置し再生エネルギーの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。 | | ● | | | | | | | | 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。 | | ● | | | | | | | | 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。 | | ● | ゴミ袋の再使用に取り組む従業員もマイボトル、マイバッグの使用でプラスチックごみの削減に貢献している。 | | | | | | | | | | | | | | 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。 | | ● | | | | | | | | | | | 9.4 | | | 11.2 | | 13.1 13.3 | | | | | |
| 36 | 【2050年CO2排出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 | | |

