

| 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。 | ● | | ・紙ベースの業務をデータベースに転換する等、廃棄物減少のための管理や体制の構築に取り組んでいる。 | | | 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。 | ● | | ・社用車をハイブリッド車に転換した。 ・本社の電気を全てLEDする等、徹底している。 ★【予定】令和7年7月までにエネルギー使用量及び温室効果ガス排出量について、県ホームページに掲載の簡易計算シートを用いて、数値を把握し削減に努める。(毎月1回シートを用いて実施。) | | | | | | | | 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。 | ● | | ・社用車をEV車に転換した。 ・本社の電気を全てLEDする等、徹底している。 ★【予定】令和7年7月までにエネルギー使用量及び温室効果ガス排出量について、県ホームページに掲載の簡易計算シートを用いて、数値を把握し削減に努める。(毎月1回シートを用いて実施。) | | 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。 | ● | | ・環境に配慮した原材料や生產品、加工品の提供を通じて、生物多様性の保全に取り組んでいる。 | | | | | | 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)、再使用(リユース)、再生利用(リサイクル)に取り組んでいる。 | ● | | ・ペーパーレス化、裏紙の利用を推進している。 ・環境に配慮した原材料や生產品、加工品の提供を通じて、生物多様性の保全に取り組んでいる。 | | | | | | | | | | 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。 | ● | | ・節水や汚水等の適切な処理等に取り組んでいる。具体的には器具の取り付けまでは行っていないが、店舗工房内に節水排水に関する掲示を行い、節水や適切な排水処理を習慣化するよう徹底している。 | | 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)。 | ● | | ・リサイクルペーパー利用や事業所の処分紙はリサイクル工場に持ち込む等を推進している。 | | | | | | | | | | 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。 | ● | | ・規格外や未利用資源の提供について事業として取り組んでいる。 | 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。 | ● | | ・オフィスのベランダ緑化に取り組んでいる。 | | | | | | | | | | | | | 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。 | ● | | | | | | | | 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。 | ● | | ・環境にやさしい素材の使用に取り組んでいる。具体的には店舗内でお渡しするスプーンやフォーク等を紙製のものになっている。 | | | | | | | | | | | | | 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。 | ● | | ・可能な限り徒歩・自転車出勤を推奨している。 ・社用車をハイブリッド車に転換した。 | | | | | | | | | | 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 | | |

