

SDGs達成に向けた取組みチェックリスト

事業者名: 株式会社速永工務店

・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項目以上に具体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 | | | | |
| 労働・人権 | 12 | 【差別の禁止】 ・性別、年齢、障がい、国籍、出自などによる差別や各種ハラスメントを防ぐ体制が整備され、社内で差別や人権侵害がないことを確認している。 | ● | | 雇用、教育、昇進、登用、福利厚生など、あらゆる雇用条件及び職場環境に於いて、差別しない体制・運営を徹底する社内規定を定めている。差別やハラスメントの禁止に対して、全社員に指導・教育している。 | | | | 4.3 4.4 4.5 | 5.1 5.2 5.5 | | | | 8.5 8.7 8.8 | | 10.2 10.3 | | | | | | | | | 16.1 16.2 16.7 | |
| | 13 | 【労働安全衛生】 ・業務中の事故等を防ぐため、安全で衛生的な労働環境の整備に取り組んでいる。 | ● | | 第三者機関により、毎月1回の安全パトロールを実施し、是正報告を作成している。労働安全衛生法に準拠して、会社及び現場内に於いて、安全教育・訓練を実施している。 | | | 3 | | | | | | 8.8 | | | | | | | | | | | | |
| | 14 | 【公正な待遇】 ・雇用形態に関わらず、同一労働同一賃金等の原則に沿って対応している。 | ● | | 社内規定を定め、従業員(正社員・パート社員)の公正な待遇を行っている。 | | | | | 5.5 | | | | | 8.5 | | 10.2 10.3 | | | | | | | | | |
| | 15 | 【ワークライフバランス】 ・働き方の見直し等により、過度な長時間労働を防止し、家庭と仕事の両立を図るためのワークライフバランスを推進している。 | ● | | 残業時間の減少等を目的に、業務効率化による労働時間短縮の取り組みや、有給休暇等の定期的な取得奨励の呼びかけ等の働き方改革を実施している。また全社員で、毎年球磨川の環境保全活動を行う「マイリバーサポート」のボランティア活動への積極的な参加を実施している。 | | | 3 | | 5.5 | | | | 8.5 8.8 | | 10.3 | | | | | | | | | | |
| | 16 | 【人材育成】 ・適切な能力開発、教育訓練の機会を従業員に提供している。 | ● | | 会社より資格取得に向けて、受講料・受験料の補助を実施している。又、研修会・見学会への参加を優先させ、教育訓練を推進している。マネジメントに対しても、実践しながら習得出来るような環境づくりに取り組んでいる。 | | | | 4 | 5.5 | | | | 8 | 9 | | | | | | | | | | | |
| | 17 | 【健康経営】 ・従業員が心身ともに健康を維持できるよう対策を講じ、生産性の向上等に取り組んでいる。 | ● | | 毎年1回、全社員の健康診断を実施し、成人病の指摘があった場合等には、治療を優先するチェック体制を取っている。又、インフルエンザ予防接種には期間を定めて全員が接種を受けているかチェックを実施している。費用については会社にて全額負担している。 | | | 3 | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | 17 | |
| | 18 | 【ダイバーシティ経営】 ・多様な人材(女性、外国人、障がい者、高齢者等)が、十分に活躍できる環境の整備に取り組んでいる。 | ● | | 【予定】業務運営や昇格・昇進等に、人種、性別などによる差別的待遇はなく、人材登用拡大に外国人を雇用した場合の環境整備へも取り組む予定。(実施予定時期:令和5年4月) | | | | 4.4 | 5.1 5.5 | | | | 8.5 | | 10.2 10.3 | | | | | | | | | 16.7 | |
| | 19 | 【新しい生活様式への対応】 ・新型コロナウイルスをはじめとする感染症対策としても有効なテレワークや時差出勤、ウェブ会議等を導入している。 | | ● | 社内に次亜塩素酸水の製造機械を購入設置し、会社から配布された容器にて、社内や現場だけでなく家庭に持ち帰り使用することを推奨している。テレワークやウェブ会議用の業務環境を整備し、現在活用している。又、車庫を改修して大会議室を設け、取引先との商談、来客との打ち合わせ時に、ソーシャルディスタンスを保て、かつ換気機能を備えたスペースを確保している。 | | | 3 | | | | | | 8 | 9.1 | | 11 | 12 | | | | | | | | |
| | 20 | 【デジタルトランスフォーメーション(DX)の推進】 ・ICTやAIを活用したデジタル化やオンライン化等のDXの推進により業務の効率化やビジネスモデルの変革に取り組んでいる。 | | ● | グループウェアの運用を実施し、社員全員への情報共有を実現するとともに、ペーパーレス化を推進している。又、大型モニターを導入し、会議等で討議し易い環境を実現している。あわせて専用タブレットを全担当者に配布し、情報を常時共有可能な環境を整えている。 | | | | | | | | | 8 | 9.1 | | 11 | 12 | | | | | | | | |
| 21 | 【ブライト企業】 ・ブライト企業に認定されている。 | | ● | | | | | 3 | 4 | | | | 8 | 9 | | | 12 | | | | | | | | | |

SDGs達成に向けた取組みチェックリスト

事業者名: 株式会社速永工務店

・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項目以上に具体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。 | ● | | 有害化学物質の取り扱い資格の取得を推進し、産業廃棄物運搬業務に必要な資格を取得させて管理強化に繋げている。例えばアスベスト取扱者責任者の取得を推奨し、廃棄物についての取扱いや管理、処分の際の manifests 集計や報告書作成といった管理能力を向上させている。 | | | 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。 | ● | | 自社に太陽光発電システム・蓄電池設備を保有しオフィスの節電と停電時の非常電源として設置。社用車に於いても、ハイブリッド車の導入を随時実施している。【予定】温室効果ガス及びエネルギー使用量について数値化し削減に取り組む予定。(実施予定時期、令和5年4月) | | | | | | | | 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。 | ● | | 自社の空調機は環境省推奨の温度で設定している。【予定】社用車は、ハイブリッド車を随時導入し、温室効果ガス(CO2)について排出量を数値化し抑制に取り組む予定。(実施予定時期、令和5年4月) | | | 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。 | ● | | 事業及び従業員の活動に於いて、廃プラやレジ袋などの使用削減に努めている。建物設計分野に於いて、環境に配慮した材料、製品、サービスの提供を通じて、生物多様性の保全に沿う様推進している。又、周辺環境で、緑地や水辺の持続性を基本とした整備に取り組んでいる。さらに工事現場で発生する廃材・廃棄物等の処理も法令やガイドライン等に準じて適正に行っている。 | | | | | | | 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。 | ● | | ペーパーレス化及び裏紙利用を促進している。又、再生紙利用を優先している。環境にやさしいまちづくりをモットーに材料、製品、サービスの提供を通じて、生物多様性保全に努めている。さらに工事現場における資源利用の削減や、廃材・廃棄物等の再利用・再資源化を推進し、無駄をなくし再利用する様に推進している。 | | | | | | | | | | | 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。 | ● | | 「節水」や「汚水等の適切な処理」等を推進している。具体的には、事業所内水栓にセンサー付水栓を取入れ、水量調整と吐水時間を調整出来る様にしている。 | | | 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)。 | ● | | 再生紙やリサイクル製品の利用を促進している。また工事現場においては、碎石に廃材から再生化したコンクリートを破砕した碎石を使用している。 | | | | | | | | | | 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や供給に取り組んでいる。 | | ● | | 太陽光発電と蓄電池の設置により、オフィスの節電に取り組んでいる。 | | | | | | | | 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。 | | ● | | | | | | | | | | | | | | 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。 | | ● | | | | | | | | | | | | | | | 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 | |

