

(様式第2号)

SDGs達成に向けた取組チェックリスト

・基本項目は23項目全てに、チャレンジ項目は23項目のうち5項目以上に具体的な取組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。
 ・これから取り組む項目については、取組内容の記載の前に、【予定】と記載し、これから取り組む予定の項目であることがはっきりと分かるようにしてください。

企業・団体等名 (日伸建設株式会社)

分類	NO	チェック項目	基本	チャレンジ	具体的な取組 (※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) 関連項目																			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
人権・労働	18	【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。	●		①性別に左右されない給与規定に基づいて給与を決定している。 ②全社員月給制を採用している。 ③各人の希望に基づく必要な資格、免許取得のための教育訓練を実施、支援している。					5.5			8.5		10.2 10.3										
	19	【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。	●		①雇入れ時及び1回/年定期に医師による健康診断を実施している。 ②要所見者への二次検診の促進と就業判定を実施している。 ③出社時の体温測定及び朝夕の7Wコルチェックを実施している。			3					8												
	20	【DXの推進】 ・ICTやAIを活用したデジタル化等の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。		●	ZOOM、サイボーズ、ワーキングフォルダーによるコミュニケーションの効率化を行っている。								8	9.1		11	12								
	21	【労働環境改善に関する県の登録・認定】 ・労働環境改善に関する県の登録・認定を受けている。 (例) 鹿児島県女性活躍推進宣言企業、かごしま子育て応援企業、かごしま「働き方改革」推進企業		●					3	4	5			8		10									
環境	22	【廃棄物・有害化学物質の管理等】 ・関係法令に基づき適切に廃棄物や有害化学物質の管理及び処理に取り組んでいる。	●		ISO14001、45001の認証取得による産業廃棄物の分別及びSDSシートにより有害化学物質の管理を実施している。 ※SDSシート(Safety Data Sheet)とは、メーカーが危険性又は有害性の恐れがある化学物質を提供する際に取り扱ひ上の注意事項を記載した文書を指す。			3.9			6.3					11.6	12.3 12.4 12.5		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。	●		①ISO14001認証取得による管理に基づき、電気、燃料使用量の削減を環境目標に掲げ、使用量を監視。測定し目標達成を図る。 ②乗用車の新規購入及び買い替え時のハイブリッド車の導入を図っている。 ③省エネ運転の実施を奨励している。 ④事務所照明のLED化を推進している。 ⑤【予定】Web会議の導入による各社内会議での移動時の車両稼働の削減をする。							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】県のカーボンオフセットへの参加、登録によるCO2削減		2.4						7.2 7.3 7.a				12.4	13	14	15					
	25	【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、かごしま認定リサイクル製品等)。	●		①グリーンマーク事務用品の購入 ②施工でのかごしま認定リサイクル製品(再生砕石)の使用									9.4			12.4 12.5	13	14	15					
	26	【生物多様性】 ・自社活動が生物多様性や生態系に悪影響を及ぼさないよう配慮している。	●		①発注者の特記仕様書の生態系保護要求に基づく施工管理で施工している。 ②施工前の現場調査及び近隣住民の要望に基づく生態系保護の施工計画と管理をしている。						6.6									14	15				
	27	【3Rの推進】 ・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。	●		①「指定副産物利用促進省令」に基づく廃棄物の分別と発生抑制→「再資源利用計画書・実施書」で計画、実施報告 ②「建設リサイクル法」に基づく特定建設資材廃棄物のリサイクルの実施						6.3			9.4		11.6	12.2 12.4 12.5	13	14.1	15					
	28	【水の管理】 ・自社の水の利用状況を適切に管理し、利用効率の改善に努めている。		●	雨水を貯水し、洗車、散水に利用している。							6.1 6.3 6.4 6.6 6.b				11.5			14.1 14.2 14.3	15				17	
	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	【環境マネジメントシステム】 ・ISO14001、エコアクション21または同等の環境マネジメント規格を取得している。		●	2010年9月ISO14001認証取得済み				3.9		6	7						12	13.3	14	15				
	31	【環境情報開示】 ・環境の取組に関する情報を正しく開示している。		●	①環境方針、環境目標の開示と達成状況の社内外開示をしている。(外部は要求に応じて) ②毎年のISO14001の外部審査による活動状況の開示をし、認証維持している。													12.6							
32	【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や再生可能エネルギーの利用や供給に取り組んでいる。		●	①自社の太陽光発電所の設定によるCO2削減に貢献している。 ②ハイブリッドの導入をしている。 ③省エネ運転の徹底(急発進、急停車、空ぶかしの禁止)を推進している。								7.1 7.2 7.3 7.a		9.4					13.1 13.3						
33	【天然資源の持続的利用】 ・天然資源の持続的利用に配慮した調達に取り組んでいる		●	①両面コピー、縮小コピー、裏紙使用及びデータ電子化による紙使用量削減を図っている。 ②【予定】県のカーボンオフセットへの参加、登録による植林の促進													12.2	13	14	15					
34	【森林資源の循環利用に向けた取組み】 ・植林等、持続的な森林利用への取組を推進している。		●	【予定】県のカーボンオフセットへの参加、登録による植林の促進に貢献する。						6.1 6.3 6.6				9.4		11.3 11.4 11.5	12.2	13		15					

