



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。	●	・業務に係る有害化学物質(PCBやアスベスト等)を把握し、適切な管理及び処理に取り組んでいる。			3.9							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。	●	・簡易計算シート等を用いてエネルギー使用量を算出しており、LEDの使用・在席外消灯、高効率空調の使用・温度感知を徹底している。クールビズ・ウォームビズを実施している。社用車のHV化を進めている。														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。	●	・簡易計算シート等を用いてCO2排出量を算出しており、新規導入社用車はHV車とし、CO2排出の抑制に取り組んでいる。また、暖機運転の削減の取組を行っている。			2.4									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おいて、廃プラやレジ袋などの使用削減に努めている。・敷地内緑化や雨水活用、地域の清掃ボランティアなど、生物の生息・生育地の創出に取り組んでいる。															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、ファイルの両面利用、裏紙の利用を促進している。・環境に配慮した材料、製品、サービスの提供を通じて、生物多様性保全に努めている。・請負工事における資源利用の削減や再利用を推進している。										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」等を実施している。・事業所内設備に節水器具を使用している。阿蘇ASO環境共生基金に寄付を行っている。			2.4									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)。	●	・電気工事においてエコケーブルの使用、省エネ機器の導入、グリーンマーク製品の活用を推進している。											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。	●			1	2												6.4			12.3		14	15		17										
	30	【緑の安全管理】 ・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。	●	・オフィスの植栽に取り組んでいる。・地域の緑化活動に参加している。													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。	●	・再エネ活用や省エネ化のプランニングと社内での導入を行っている。																		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。	●	阿蘇ASO環境共生基金に寄付を行っている。																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。	●																																		17.17

