

行動主体	区分	設問番号	大問	小問
事業者	担当者	1-1	○担当の設置 問1 貴事業所では環境問題に対応する専門部署もしくは専任担当者を設置していますか。該当する番号を○で囲んでください。	1環境問題に対応する専門部署がある 2専門部署は無いが、専任担当者がいる 3専門ではないが担当部署が決まっている 4兼任の担当者がいる 5現在は無いが、今後配置する予定である 6環境問題に対応する部署、担当者は配置していない
事業者	配慮行動	2-1	問2 貴事業所では、日常の業務の中で個々の従業員が環境に配慮した取り組みを実践していますか。該当する番号を○で囲んでください。	1 全員が取り組んでいる 2一部の従業員が取り組んでいる 3 今後取り組む予定 4 取り組んでいない

行動主体	区分	設問番号	大問	小問
事業者	配慮行動	2-2	問3貴事業所として行っている環境に配慮した活動の取組状況について、該当する番号に○をつけてください	<p>○ 地球環境問題対策</p> <p>①事業での 省エネ・省資源</p> <p>1温室効果ガス排出量の把握・抑制</p> <p>2事業での電気・ガス・燃料の使用量の削減</p> <p>3高効率機器を始めとする省エネ設備の導入</p> <p>4省エネ診断の実施</p> <p>5自動車を運転する時のエコドライブの実施</p> <p>6自転車利用の促進</p> <p>7従業員に対する環境教育の実施</p> <p>8事業所敷地内の緑化</p> <p>9地下水採取の削減</p> <p>10再生材の使用</p> <p>② 廃棄物・リサイクル</p> <p>11廃棄物の排出量の把握・減量</p> <p>12廃棄物の適正な分別に基づく資源化</p> <p>13使用済み製品や容器などの回収</p> <p>14自社製品のリサイクル（たい肥化を含む）</p> <p>15 3Rの推進</p> <p>16グリーン購入の実施</p> <p>③ 事務所での省エネ・省資源</p> <p>17光熱水費の削減</p> <p>18夏季のクールビズ・冬季のウォームビズの実施</p> <p>19中水・雨水などの水の有効利用</p> <p>20太陽光などの再生可能エネルギーの利用</p> <p>④ EMS（環境マネジメントシステム）や製品開発</p> <p>21 ISO14001、エコアクション21などのEMSの導入</p> <p>22環境への取り組みに対するガイドラインの整備や導入</p> <p>23環境保全技術の開発</p> <p>24環境にやさしい商品の開発</p> <p>25環境報告書（CSRレポート）の作成</p>

行動主体	区分	設問番号	大問	小問
事業者	効果	2-3	問4 環境活動に取り組んだことで貴事業所が得た効果は何ですか。選択肢から1つ選び番号を○で囲ってください。	<ul style="list-style-type: none"> 1従業員の環境意識の向上 2業務の効率化によるコスト削減 3企業イメージ・信頼性の向上 4提供している製品・サービスの品質向上 5提供している製品・サービスの売上げ向上 6効果を感じていない 7取り組みが負担となっている
事業者	地域貢献	3-1	問5貴事業所は地域社会の一員として、地域の環境のためにどのような取り組みをしていますか。選択肢から1つ選び番号を○で囲ってください。	<ul style="list-style-type: none"> 1事業所周辺の清掃活動 2地域の清掃活動や美化活動への参加・協力 3事業所の緑化活動 4地域の緑化活動などへの参加・協力 5従業員のボランティア活動支援 6環境保全団体等への支援や寄付 7市民の環境教育への協力 8近隣地域への環境情報提供 9特に取り組んでいない 10その他 ()

行動主体	区分	設問番号	大問	小問
事業者	温暖化	4-1	<p>○地球温暖化対策への取組状況</p> <p>問6 次の項目の導入状況をお伺いします。それぞれの項目について当てはまる番号1つを○で囲んでください。</p>	<p>【導入済 導入検討中（予定含む） 導入予定はないが、関心はある 関心が無い】</p> <p>1省エネ法の規制による使用エネルギーの削減</p> <p>2 E S C O事業（エネルギーマネジメント事業）による省エネ技術の導入</p> <p>3再生可能エネルギー（太陽光・風力・地熱等）の導入</p> <p>4排出ガスが少なく燃費の良い自動車（エコカー）の導入</p> <p>5照明をLEDなどの高効率なものにする</p> <p>6高効率ボイラー、高効率モーターなどの動力機の導入</p> <p>7ヒートポンプ、潜熱回収、ガスエンジンなど高効率空調機の導入</p> <p>8冷水・冷却水ポンプ、空調機等などのインバーター制御</p> <p>9建築物の省エネ性能の向上</p> <p>10高効率な自家発電設備の導入</p> <p>11屋上緑化や壁面緑化、緑のカーテンなど建物の緑化</p>
	環境への影響	5-1	<p>○事業活動の与える環境への影響への考え</p> <p>問7 貴事業所を含め、企業等の事業活動が環境に与える影響の度合いについて、最も考えに近い番号を○で囲ってください。</p>	<p>1大きな影響がある</p> <p>2影響はあるが小さい</p> <p>3影響は無い</p> <p>4分からない</p>
3者	役割分担	6-1	<p>問8 和光市の環境を良くするために、どの主体の責任や努力が特に求められると思いますか。最も当てはまるもの1つを○で囲ってください。</p>	<p>【市民 事業者 行政】</p> <p>① 豊かな水と緑を守り育み伝えるまち</p> <p>1 自然環境の保全</p> <p>2 都市・自然・歴史文化の共存</p> <p>3 美しい景観の保全と育成</p> <p>② 安全で住み良い環境を未来につなぐまち</p> <p>4 地球温暖化対策の推進</p> <p>5 循環型社会の形成</p> <p>6 住みやすい生活環境の形成</p> <p>③ 環境を育てる心がつながるまち</p> <p>7 パートナーシップの仕組みづくり</p> <p>8 環境活動の支援・推進</p> <p>9 環境活動に関する情報・人材・活動拠点の確保</p>