

(別添様式)








埼玉県環境SDGs取組宣言企業(株式会社川口スプリング製作所)取組報告

報告年月日 令和4年9月7日

### 1 企業等基本情報

所在地	埼玉県川口市青木3丁目10番19号		
電話番号	048-252-1234	URL	http://www.kawaguchi-spring.co.jp/
業種	26 生産用機械器具製造業	従業員数	75
事業内容	金属製スプリング製造、自動塗装設備及び環境関連設備の設計・製造・組付等		


### 2 取組概要

NO	取組内容、成果、PRポイント	SDGsのゴール
1	品質環境員会及び新たに立ち上げたSDGs推進委員会にて議論を重ね、無駄な発注の削減、製作ミスの撲滅を推進中。またやむを得ず発生してしまったスクラップ端材の有効活用も推進中。	
2	<ul style="list-style-type: none"><li>社内全体でコピー用紙の裏面活用を徹底している。</li><li>従来焼却処分に回していた古紙について、リサイクル業者を選定し、その業者に引き取ってもらうことでリサイクルを推進している。</li></ul>	  
3	<ul style="list-style-type: none"><li>栃木工場内の照明をLED照明に交換することで電力使用量を削減。</li><li>社内ルールを定め、出張管理表をデータ化し、複数名が同日に出張する際は極力相乗りすること、東北案件は栃木工場から対応することなどで社用車のガソリン使用量を極力抑えている。</li></ul>	 
4	水道の元栓を調整し必要最小限の水量とした。また、水洗トイレのタンク内に水を入れたペットボトルを沈めることで一度のトイレ使用時にタンクから流出する水量を抑えた。加えて、トイレを流す際に「小」を勧めるサインやトイレ内掲示を工夫して啓蒙活動に注力した。 その結果、前期比水道使用量は▲10%以上となった。	 
5	社員の誰もが常に学び続けることを目的に「資格取得支援制度」を創設した。制度を利用して仕事に有益な資格を取得した場合、取得費用は会社が負担し、更に祝い金を支給するもの。現在2名が本制度を活用して資格取得に挑戦中。	

※取組を5つまで記載

※「2 取組概要」の部分については、必要な項目が記載されていれば上記表形式によらずとも可(図表、写真も可。ただし、全体でA4縦1枚に収めること)

### 3 他社の環境SDGsの取組に貢献する製品・サービス等

内容	SDGsのゴール
<p>弊社は環境関連ビジネスとして、VOC(揮発性有機化合物)対策等の環境負荷を低減する以下のような設備・製品・システムを開発、製造しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ジェットスクラバー(霧化された塗料の大気放出を防ぐため)</li> <li>・乾式/水式ミストキャッチャー(塗料ミストだけでなく、VOCの大気放出も防ぐため)</li> <li>・臭気低減システム(天然植物由来の高機能減臭剤で悪臭問題に対応)</li> </ul>	 <p>The image shows five SDG icons: 15 (Life on Land), 14 (Life Below Water), 6 (Clean Water and Sanitation), 12 (Responsible Consumption and Production), and 13 (Climate Action).</p>

※自社の有する環境に配慮した製品・サービス・施工技術等で、他事業者がそれを利用することで、環境分野のSDGsの取組を進めることができるものがあれば、200字程度までで記載してください。(図表、写真も可)

※本様式をそのまま県ホームページに掲載