

(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5年6月14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	<a href="http://www.kawaguchi-spring.co.jp/">http://www.kawaguchi-spring.co.jp/</a>
業種	26 生産用機械器具製造業	従業員数	80名
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	部品の仕入等で発生するダンボールについて、全て廃棄することなく再利用可能なものは当社が製造しお客様に納入する自動塗装機の梱包用に活用している。	  
2	大型部品の仕入時に発生する部品梱包用の木材はこれまで燃えるゴミとして処分していたが、埼玉県川口市内の温泉施設と独自に交渉を行い同施設の燃料用として無料で引き取ってもらうようになった。ゴミとして処分されていた木材が燃料用として活用されている。	  
3	照明や電源のつけっ放しを徹底的に削減。エアコンの温度管理も徹底し、川口本社の電気使用量は前期比98.2%と使用量を削減することができた。	 
4	水道使用量削減のため工場内手洗い場の水道管に節水バルブを設置した。蛇口を目一杯開いても使用量が制限される。	 
5	社員が学び続けることを目的に創設した「資格取得支援制度」を利用し2名が技能検定等の資格を取得した。現在新たに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: Goal 6 (Clean Water and Sanitation), Goal 12 (Responsible Consumption and Production), Goal 13 (Climate Action), Goal 14 (Life Below Water), and Goal 15 (Life on Land).</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