

(別添様式)




埼玉県環境SDGs取組宣言企業(株式会社 奈良電器)取組報告

報告年月日 令和 6年 4月 3日

1 企業等基本情報

所在地	埼玉県熊谷市問屋町3丁目4番19号		
電話番号	048-524-5566	URL	http://WWW.naraden.co.jp
業種	08 設備工事業	従業員数	10人
事業内容	電気・管・機械器具設置 工事業		

2 取組概要

NO	取組内容、成果、PRポイント	SDGsのゴール
1	N06 安全な水とトイレを世界中に 業務内容の中の上水道・下水道工事を通じて安心安全な水を提供し、公共下水道の普及や浄化槽の設置・設備等を進めてまいります。	
2	No7 エネルギーをみんなに、そしてクリーンに 同じく業務内容の中の電気工事においてクリーンエネルギーの新技术に対して、研究した時代に即した、太陽光発電、蓄電池、燃料電池などのシステムを積極的に活用し、安価なエネルギー源としてユーザーに提供します。	
3	No12 つくる責任 つかう責任 機械器具設置工事業では、クルン等を製造し、設置致しますので、当然つくる責任は発生致します。そして使って頂く中で、定期的なメンテナンスを加える事により、お客様に安全で長い期間使用できます様に、ベストな整備体制を整えてまいります。	
4	N013 気候変動に具体的な対策を 空調設備工事の中では大気に悪影響を及ぼすフロンガスを使用します、年々の技術革新のお陰様で、有害性は軽減してまいりましたが、過去に製造したガスの放出や漏洩は大気やオゾン層に大きなダメージを与えます。うっかり放出や機器からのフロンガスの漏洩が無きようにフロンガス充填時の事前の配管の試験と取外し時のガス抜きに注意して、使用中の機器に対しての定期的な漏洩点検や効率的な運転の指導などもして参ります。	

※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
その他 省力化機器の開拓・開発 人口減少社会の中で、省力化は緊急の課題です。弊社として関連する業種の中で、積極的に省エネ材料・機器を研究し、ユーザーに提案・提供してまいります。	

※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