

環境報告書 2020年度

会社概要

社名	株式会社 TERADA(本社) 株式会社 TERADA.FAN 株式会社 TERADA.NIK	
事業概要	通信用屋内配電盤類、通信用端子板類、産業用端子台類、電力・通信用屋内配線器具類、スピーカーの開発・製造・販売	
設立年月日	TERADA: 1939年10月27日	
資本金	TERADA: 120百万円	
従業員数	合計: 175名	
所在地	TERADA(本社) 東京都町田市南町田五丁目2番2号 TERADA.FAN 群馬県藤岡市森55番地 TERADA.NIK 栃木県日光市宝殿 65-2	
21世紀。私たちのテーマは Clean & Green		

環境への取り組みに向けて——環境方針

1. (株)TERADA、(株)TERADA.FAN〔藤岡市〕及び(株)TERADA.NIK〔日光市〕は通信用屋内配電盤類、通信用端子板類、産業用端子台類、電力・通信用屋内配線器具類、スピーカーの開発・製造等業務活動による環境影響を的確に捉えるため、環境マネジメントシステム及び化学物質マネジメントシステムを構築し環境保全に努めます。
2. 環境保全の活動状況を把握するため、計画(P)・実行(D)・点検(C)・見直し(A)のサイクルを的確に回し、環境マネジメントシステム及び化学物質マネジメントシステムの継続的改善を行います。
3. 環境負荷の低減を考慮した製品、有害物質を使用しない製品の開発・製造に取り組み、廃棄物の削減、省エネルギーの徹底、リサイクル等を含む汚染の予防に努めます。
4. 環境関連の法律、規制、協定、その他の要求事項を遵守します。
5. 全社をあげて環境マネジメントシステム及び化学物質マネジメントシステムを推進し、目的・目標を設定、定期的に見直し維持します。
6. 目的・目標を達成する為、環境教育、社内啓発に依り、従業員への周知徹底を図ります。
7. 地域社会とのコミュニケーションを図り、環境維持に努め、要求に応じて環境方針を開示します。

当社の事業活動が与えている環境負荷

——以下において、環境に有害な影響を与えています。——

- ・ 化石燃料の使用により、温室効果ガスである二酸化炭素を排出し、地球の温暖化に影響を与えています。
- ・ 車両等から排気ガスに含まれる窒素酸化物の排出により、大気の汚染に影響を与えています。
- ・ 騒音、振動を発生させる設備があります。
- ・ 廃棄物を排出しています。

——以下において、環境に有益な影響を与えています。——

- ・ 廃棄物の分別を行うことにより、資源の有効利用を行っています。
- ・ 廃棄物を再生可能資源として利用しています。
- ・ 太陽光、風力などの自然エネルギーを利用しています。
- ・ 紙の削減に対する取組み(両面コピー、両面印刷、使用済み用紙の裏紙の使用、使用済み封筒の利用)をしています。
- ・ 適正な空調管理(例えば、夏季 28 度以上、冬季 22 度以下)を行っています。

環境負荷の低減へ向けての当社の目標

- ・ 電力消費量の削減
- ・ 廃棄物の削減
- ・ コピー用紙の使用量削減
- ・ グリーン調達及び RoHS 指令への製品対応
- ・ 少量危険物の最大保管量厳守
- ・ リサイクルによる産業廃棄物の削減

環境パフォーマンスデータ

2020/04/01～2021/03/31

※ 電力

今年度

TERADA: 162,613kwh(前年比: +2%)
FAN: 354,112kwh(前年比: +20%)
NIK: 278,602kwh(前年比: +21%)

電力

前年度

TERADA: 158,800kwh
FAN: 296,300kwh
NIK: 230,400kwh

※ 液化石油ガス(LPG)

今年度

FAN: 13.4m³(前年比: +34%)
NIK: 7.3m³(前年比: -13%)

液化石油ガス(LPG)

前年度

FAN: 9.9m³
NIK: 8.4m³

※ ガソリン(レギュラーのみ)

今年度

TERADA: 4,682L(前年比: -27%)
FAN: 4,758L(前年比: +31%)
NIK: 3,817L(前年比: -19%)

ガソリン(レギュラーのみ)

前年度

TERADA: 6,400L
FAN: 3,600L
NIK: 4,700L

水道水

今年度

TERADA: 447m³(前年比: -22%)
FAN: 892m³(前年比: +11%)
NIK: 928m³(前年比: +10%)

水道水

前年度

TERADA: 570m³
FAN: 805m³
NIK: 847m³

OA用紙

今年度

TERADA: 202,000枚(前年比: -29%)
FAN: 185,094枚(前年比: +16%)
NIK: 125,180枚(前年比: +14%)

OA用紙

前年度

TERADA: 285,000枚
FAN: 160,200枚
NIK: 109,569枚

総排水量

今年度

TERADA: 447m³(前年比: -22%)
FAN: 892m³(前年比: +11%)
NIK: 928m³(前年比: +10%)

総排水量

前年度

TERADA: 570m³
FAN: 805m³
NIK: 847m³

産業廃棄物総量

今年度

TERADA: 6,760kg(前年比: +576%)
FAN: 43,070kg(前年比: +8%)
NIK: 0kg

産業廃棄物総量

前年度

TERADA: 1,000kg
FAN: 39,900kg
NIK: 0kg

二酸化炭素排出量: 425,362 kg - CO2

※印が付いた項目について、二酸化炭素排出量を計算しました。

現在の取り組みと今後の取り組みについて

各サイトから発生する振動、騒音を測定し
基準値を超えていないか確認し
地域住民の方々と良好な関係を築くよう努めています。

—— 環境に配慮した新技術の研究等、その他 ——

- ・ リサイクルを容易にするための設計
- ・ EV・PHEV 普通充電器の開発、製造、販売

環境に関する活動における教育、訓練の実施状況について

- ・ 消防訓練
- ・ 起震車体験訓練
- ・ はしご車体験訓練
- ・ 従業員への環境教育
- ・ 外部セミナーへの参加

連絡先

郵便番号(〒) : 375-0004
住所 : 群馬県藤岡市森 55 番地
電話番号(TEL) : 0274-23-1335
FAX : 0274-22-7232
Email : hiroyuki.honda@terada-ele.co.jp
URL : <http://www.terada-ele.co.jp>
連絡先 : 環境管理責任者 本多 弘幸