

第三者検証報告書

2021年度における下記環境パフォーマンスの第三者認証を取得しました。（2023年2月）

【項目】

エネルギー使用量、エネルギー起源のCO₂排出量、CO₂以外の温室効果ガス排出量、

スコープ3排出量（カテゴリ1~8,11）

VOC排出量

水購入量、地下水の取水量

廃棄物排出量および最終埋め立て量

【範囲】

国内外の全生産拠点
<カバー率：国内外100%>

【認証基準規格】

ISAE3000：国際保証業務基準3000号

「過去財務情報の監査又はレビュー以外の保証業務」

ISO14064-3：国際規格：GHG算定の妥当性 検証に関するルール

ESG 環境・社会・ガバナンス

富士電機のSDGs

ESGの重要課題

環境ビジョン

環境

方針・環境ビジョン2050・TCFD提言に沿った取り組み

環境保護基本方針

環境担当役員メッセージ

環境ビジョン2050

TCFD提言に沿った気候関連情報開示の取り組み

環境マネジメント

環境経営の体制

環境マネジメントの取り組み

環境経営の実績・データ

環境経営の目標と実績

事業活動と環境負荷の相関

環境会計

環境データ集

第三者検証報告書

脱炭素社会の実現

温室効果ガス排出量削減の行動計画

生産時の温室効果ガス排出量削減

製品による社会のCO₂排出量削減

サプライチェーンにおける温室効果ガス排出量

循環型社会の実現

事業活動における廃棄物の削減

水資源の有効利用

製品の環境負荷低減を目指した取り組み

自然共生社会の実現

化学物質管理

生物多様性の保全

社会

ガバナンス

ESGインデックス

ISO26000対照表

社外からの評価

活動事例

PCB使用電気機器の判別について

関連情報

- 富士電機レポート2022

- 報告書バックナンバー

- 環境カタログ「Blue Navigation」

2021年度 環境データ 第三者検証報告書

環境データ 第三者検証報告書
富士電機株式会社 御中

2023年2月24日
株式会社 日本環境認証機構
東京都港区芝浦2-2-19
代表取締役社長 小野寺 浩彦

株式会社 日本環境認証機構（以下、JACO）は、国内規格「第三者検証報告書」に基づき、貴社が2021年度に実施した環境データの第三者検証結果を報告いたします。本報告書は、JACOの第三者検証業務に準拠して作成されたものであり、貴社の環境パフォーマンスを客観的に評価するものです。

検証対象：環境保証業務基準（ISAE）第3000号とJACOの第三者検証業務基準。検証対象となるのは、貴社の環境データに関するものです。検証対象となるのは、貴社の環境データに関するものです。検証対象となるのは、貴社の環境データに関するものです。

検証範囲：国内外の全生産拠点。カバー率：国内外100%。

検証基準：ISAE3000：国際保証業務基準3000号、「過去財務情報の監査又はレビュー以外の保証業務」、ISO14064-3：国際規格：GHG算定の妥当性 検証に関するルール。

報告書作成：2023年2月24日

2021年度 温室効果ガス 第三者検証報告書

温室効果ガス排出量 検証報告書
富士電機株式会社 御中

2023年2月24日
株式会社 日本環境認証機構
東京都港区芝浦2-2-19
代表取締役社長 小野寺 浩彦

株式会社 日本環境認証機構（以下、JACO）は、国内規格「第三者検証報告書」に基づき、貴社が2021年度に実施した温室効果ガス排出量の第三者検証結果を報告いたします。本報告書は、JACOの第三者検証業務に準拠して作成されたものであり、貴社の温室効果ガス排出量を客観的に評価するものです。

検証対象：温室効果ガス排出量に関するデータ。検証対象となるのは、貴社の温室効果ガス排出量に関するものです。

検証範囲：国内外の全生産拠点。カバー率：国内外100%。

検証基準：ISO 14064-3:2019 Greenhouse gases - Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas statements (環境、検証ガイドライン)。

報告書作成：2023年2月24日

2019年度 温室効果ガス 第三者検証報告書
(環境ビジョン2050における2030年度目標の基準年)

温室効果ガス排出量 検証報告書
富士電機株式会社 御中

2022年2月25日
株式会社 日本環境認証機構
東京都港区芝浦2-2-19
代表取締役社長 小野寺 浩彦

株式会社 日本環境認証機構（以下、JACO）は、国内規格「第三者検証報告書」に基づき、貴社が2019年度に実施した温室効果ガス排出量の第三者検証結果を報告いたします。本報告書は、JACOの第三者検証業務に準拠して作成されたものであり、貴社の温室効果ガス排出量を客観的に評価するものです。

検証対象：温室効果ガス排出量に関するデータ。検証対象となるのは、貴社の温室効果ガス排出量に関するものです。

検証範囲：国内外の全生産拠点。カバー率：国内外100%。

検証基準：ISO 14064-3:2019 Greenhouse gases - Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas statements (環境、検証ガイドライン)。

報告書作成：2022年2月25日

2019年度 温室効果ガス 第三者検証報告書
(環境ビジョン2050における2030年度目標の基準年)

温室効果ガス排出量 検証報告書
富士電機株式会社 御中

2022年2月25日
株式会社 日本環境認証機構
東京都港区芝浦2-2-19
代表取締役社長 小野寺 浩彦

株式会社 日本環境認証機構（以下、JACO）は、国内規格「第三者検証報告書」に基づき、貴社が2019年度に実施した温室効果ガス排出量の第三者検証結果を報告いたします。本報告書は、JACOの第三者検証業務に準拠して作成されたものであり、貴社の温室効果ガス排出量を客観的に評価するものです。

検証対象：温室効果ガス排出量に関するデータ。検証対象となるのは、貴社の温室効果ガス排出量に関するものです。

検証範囲：国内外の全生産拠点。カバー率：国内外100%。

検証基準：ISO 14064-3:2019 Greenhouse gases - Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas statements (環境、検証ガイドライン)。

報告書作成：2022年2月25日

