

各 位

2023年7月26日

カーボンニュートラル都市ガスについて

2021年度より本社・埼玉事業所および滋賀事業所において使用を開始いたしましたカーボンニュートラル都市ガスについて、東京ガス株式会社様、大阪ガス株式会社様より2022年度分の供給証明書が交付されたのでお知らせいたします。

今後も温室効果ガス削減をはじめとした持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

■本社・埼玉事業所

●本部棟

使用期間：2022年4月～2023年3月

使用量：388,144 m³

CO₂オフセット量：1,108 t-CO₂

●UV工場

使用期間：2022年4月～2023年3月

使用量：87,683 m³

CO₂オフセット量：251 t-CO₂

■滋賀事業所

使用期間：2022年4月～2023年3月

使用量：494,647 m³

CO₂オフセット量：1,294 t-CO₂

以上



【本件に関するお問合せ先】

株式会社T & K TOKA

インキ事業統括本部 インキ生産統括部 生産企画部

TEL : 049-258-1611 (代表)

URL : <https://www.tk-toka.co.jp>



カーボンニュートラル都市ガス供給証明書

Certificate of Carbon Neutral City Gas Supply

最終需要場所

株式会社T&K TOKA 本部棟 様

東京ガス株式会社は、株式会社T&K TOKA 本部棟 様を最終需要場所とした、大東ガス株式会社様へのカーボンニュートラル都市ガスの供給を証明いたします。カーボンニュートラル都市ガスの採用は、地球規模での温室効果ガス削減に加え、持続可能な社会の実現に貢献します。

当社が作成した算定ルールに基づく2022年度のカーボンニュートラル都市ガスメニューの算定及び運用状況については、一般財団法人日本品質保証機構が第三者検証を実施しました。

- 最終需要場所 株式会社T&K TOKA 本部棟 様
- カーボンニュートラル都市ガス供給期間 2022年4月-2023年3月
- カーボンニュートラル都市ガス受け渡し量 388,144Sm³(15°C・大気圧換算)
- CO₂オフセット量 1,108 t-CO₂
- プロジェクト

Katingan Peatland Restoration and Conservation Project

Cordillera Azul National Park REDD Project

Xiguan Afforestation Project in Guizhou Province

東京瓦斯株式会社

代表執行役社長 CEO 笹山 晋





カーボンニュートラル都市ガス供給証明書

Certificate of Carbon Neutral City Gas Supply

最終需要場所

株式会社T&K TOKA UV工場 様

東京ガス株式会社は、株式会社T&K TOKA UV工場 様を最終需要場所とした、大東ガス株式会社様へのカーボンニュートラル都市ガスの供給を証明いたします。カーボンニュートラル都市ガスの採用は、地球規模での温室効果ガス削減に加え、持続可能な社会の実現に貢献します。

当社が作成した算定ルールに基づく2022年度のカーボンニュートラル都市ガスメニューの算定及び運用状況については、一般財団法人日本品質保証機構が第三者検証を実施しました。

- 最終需要場所 株式会社T&K TOKA UV工場 様
- カーボンニュートラル都市ガス供給期間 2022年4月-2023年3月
- カーボンニュートラル都市ガス受け渡し量 87,683Sm³(15℃・大気圧換算)
- CO₂オフセット量 251 t-CO₂
- プロジェクト

Katingan Peatland Restoration and Conservation Project

Cordillera Azul National Park REDD Project

Xiguan Afforestation Project in Guizhou Province

東京瓦斯株式会社

代表執行役社長 CEO 笹山 晋

Certificate

カーボンニュートラルな都市ガス供給証明書

株式会社T&K TOKA 様

大阪ガス株式会社は、株式会社T&K TOKAへカーボンニュートラルな都市ガスを下記の通り供給したことを証明いたします。カーボンニュートラルな都市ガスは、国際的なカーボンオフセット基準管理団体Verraが管理する認証基準VCS (Verified Carbon Standard) に基づき発行されたCO₂クレジットにより、当社が供給する都市ガスの生産から使用までの過程において発生する温室効果ガスをオフセットしたものです。

契約者名：株式会社T&K TOKA

事業所名：滋賀工場

期間：2022年4月検針分～2023年3月検針分まで

供給量：494,647 m³

OGクレジット量：1,294 t-CO₂

大阪ガス株式会社
藤原 正隆