

| F-3 プログラム管理者の定めるウェブサイトにおける公開情報 ¹⁸ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|---|------------|----------|---|---------------|---|---------------------|---|----------------------|---|---------------------|---|-----------------|---|------------------------|-----|
| 情報提供項目 | | 記述欄 | 該当箇所 | | | | | | | | | | | | | | |
| (1) 全般 | 取組名称 | ICTサービスで利用のGATE02回線機器から排出されるCO2のカーボン・オフセット | 表紙 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 認証取得者名 | 株式会社USEN ICT Solutions | A-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 取組の概要 A-6項目にある一覧表も添付すること。 | ICT サービスで利用の GATE02 回線機器電力使用から排出される CO2 をオフセットする取組み。契約回線数に基づく機器を対象に、J-クレジットによってカーボン・オフセットを実施する。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>製品・サービス名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>光ビジネスアクセス(BA)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>光ビジネスアクセス Plus(BAP)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>光ビジネスアクセス ギガプラン(BAG)</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>光ビジネスアクセス NEXT(BAN)</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>プレミアインターネット(PI)</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>プレミアインターネットギャランティ(PIG)</td> </tr> </tbody> </table> | No. | 製品・サービス名 | 1 | 光ビジネスアクセス(BA) | 2 | 光ビジネスアクセス Plus(BAP) | 3 | 光ビジネスアクセス ギガプラン(BAG) | 4 | 光ビジネスアクセス NEXT(BAN) | 5 | プレミアインターネット(PI) | 6 | プレミアインターネットギャランティ(PIG) | A-6 |
| | No. | 製品・サービス名 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 光ビジネスアクセス(BA) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 光ビジネスアクセス Plus(BAP) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | 光ビジネスアクセス ギガプラン(BAG) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 光ビジネスアクセス NEXT(BAN) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | プレミアインターネット(PI) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | プレミアインターネットギャランティ(PIG) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 適用したカーボン・オフセット第三者認証基準のバージョン | Ver.1.1 | A-6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 認証有効期間 | 認証日～12カ月 | A-7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| オフセット主体 ^{※1} | 申請者 | A-8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| オフセットラベルの用途 | パンフレット、Webサイト、申請者の提供する製品・サービス | F-2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2) 排出量の認識 | 認証対象活動 | 回線機器の使用に関わる活動（消費電力） | B-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 認証対象取組内の温室効果ガス排出活動 | 回線機器の製造に関わるGHG 回線機器の使用に伴う電力 回線機器の廃棄 | B-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 算定対象範囲 | 回線機器の使用に伴う電気 | B-2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 算定方法（算定式及び算定方法の根拠とした文書名等） | GHG排出量＝活動量（消費電力×24h×各月対象日数×契約回線数）× 排出係数 | B-3 B-4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 算定排出量 | 243t-CO2/年 | B-5 D-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| (3) 排出削減 | 認証対象取組内の温室効果ガス排出削減の取組 | 機器の熱対策（消費電力抑制）のため、設置場所や使用環境について使用者へ注意を促す。 | C-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消費者等又は寄付参加者への削減を促す取組 ^{※2} | | C-2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 認証対象取組外の温室効果ガス排出削減の取組 | | C-3 | | | | | | | | | | | | | | |

¹⁸ F-3 の全ての情報は、プログラム管理者の定めるウェブサイト(URL: <https://www.jcos.co/>)にて公開されますので、公開可能な情報のみを記入してください。

| | | | | |
|----------------------|---|--|---|---|
| (4) 埋め合わせ | 無効化量、又は算定排出量に対するオフセット比率 | 100% | D-2 D-3 | |
| | クレジットを認証した認証制度名とクレジットの種類 | J-クレジット | D-4 | |
| | クレジットのプロジェクト名（プロジェクト実施国・実施地域等の属地的情報を含む） | ①芦別市木質バイオマス利用促進事業 ②帯広市等の一般住宅における太陽光発電設備導入によるCO2排出削減事業 ③旭川市の一般住宅における太陽光発電設備導入によるCO2排出削減事業 | D-4 | |
| | クレジットのプロジェクトタイプ（風力発電、木質バイオマス燃料転換、森林管理等） | ①バイオマスボイラーの導入 ②③太陽光発電設備の導入 | D-4 | |
| | クレジットの無効化（予定）日・無効化方法 | ①②共に2022年12月12日（182t-CO2） ①③共に2024年3月頃（①11 t-CO2、③50t-CO2） J-クレジット登録簿の無効化口座へ移転 | D-5 | |
| (5) その他必要事項 ※3 | 製品・サービス、又は会議・イベントのチケット等の販売価格 | サービス概要・料金プラン | — | |
| | 消費者の価格負担（料金への上乘せ）の有無 | 消費者の価格負担は無し | — | |
| | その他支払いに関する事項（申込みの有効期限、不良品のキャンセル対応、販売数量、引渡し時期、送料、支払い方法、返品期限、返品送料等） | 各種約款に記載 | — | |
| | 販売事業者情報 | 販売事業者名 | 株式会社USEN ICT Solutions | — |
| | | 運営統括責任者名 | 青柳 陽一 | — |
| | | 連絡先（所在地、電話番号、e-mail） | 東京都品川区上大崎三丁目1番1号 | — |
| | | ウェブサイトリンク先 | https://www.gate02.ne.jp/ | — |

※1 複数の者がオフセット主体であると主張する場合には、別々の主体が同じカーボン・オフセットの取組に関するオフセットを同じクレジットを用いて主張すること（ダブルカウント）を防止するため、オフセット主体ごとに帰属するオフセット量を明確にすること。

※2 クレジット付きオフセット認証における消費者等及び寄付型オフセット認証における参加者等に対して、温室効果ガス排出削減を促す取組を行うこと。

※3 景品表示法、特定商取引法及び消費者契約法の対象となるものについては必須（例えば、インターネット等の通信販売や店頭販売を行う場合）。