

TansoMiru 管理に関する重要事項等説明書

TansoMiru 管理（以下「本サービス」といいます）のご利用にあたっては、本重要事項等説明書（以下「本書」といいます）の内容を十分にご理解いただいたうえで、お申込みください。

■提供事業者について

事業者名	株式会社リバスタ
代表者氏名	代表取締役 高橋 巧
所在地	〒135-0061 東京都江東区豊洲 5-6-36 豊洲プライムスクエア 9階

■利用規約等

本サービスは、「TansoMiru 利用規約」、「TansoMiru 管理利用規約」及び以下の全ての利用規約等（本書を含みます。以下「利用規約等」について同じです）に基づいて提供いたします。ご利用にあたり、お客様は、申込みにあたって、利用規約等の内容をご確認の上、承諾いただく必要がございます。本サービス登録後も、最新の利用規約等をご確認いただいた上で本サービスをご利用いただく必要がございます。

■重要事項について

以下の重要事項を必ずお読みいただき、ご了承いただいた上で本サービスにお申込みください。

【IDEA のご使用と制限について】

- 本サービスにおいて、一般社団法人サステナブル経営推進機構より IDEA ライセンスを本サービス組込用に特殊ライセンス契約に基づき提供しております。
- 本サービスで提供する IDEA は Ver3.1 となります。
- IDEA マスタの設定、IDEA マスタの表示、IDEA を用いる箇所の原単位並びに排出量の表示またはご利用を頂くには、IDEA のエンドユーザライセンス登録ユーザである必要があります。
- IDEA ライセンスをご利用いただくユーザは、エンドユーザライセンス規約同意書に署名し届け出を行う必要があり、確認受領後に弊社にて当該届け出ユーザが IDEA 関連機能をご使用できるよう設定作業を行います。
- 本サービス上で表示される IDEA に含まれる原単位の値は届け出ユーザのみが見ることが出来るものであり、画面上の結果を印刷したもの並びに原単位の値の含まれる帳票を、社内外を問わず届け出ユーザ以外に見せることは禁止されています。

【弊社他サービスのデータ・ユーザ・組織情報との連携について】

- 本サービスでは、本サービス内で「組織」「ユーザ」を作成できることに加え、「e-reverse.com」、「Buildee」と連携し組織・ユーザ情報を連携させることが出来ます。
- 本サービスにおける「組織」並びに「ユーザ」との連携は、「e-reverse.com」並びに「Buildee」の一方ないし両方と行うことが出来ます。
- BuildeeCO2 と連携を行う為には、本サービスが「Buildee」の「組織」と連携がされている必要があり、「BuildeeCo2」と「Buildee」のご利用が前提となります。
- TansoMiru 産廃と連携を行う為には、本サービスが「e-reverse.com」の「組織」と連携がされている必要があり、「TansoMiru 産廃」と「e-reverse.com」のご利用が前提となります。
- BuildeeCO2 並びに TansoMiru 産廃のいずれにおいても、組織の連携を行っていてもCO2 管理の事業場とそれぞれの事業場の紐づけがなされていない場合には、排出量データを本件サービス上に反映・表示はされません。
- 既にデータ連携の行ったあとに、新規に組織の紐づけないし紐づけ先の変更を行った場合には、次回のデータ取得日までデータの反映・表示はされないことにご注意お願いいたします。

【API/CSV のご利用時について】

- 本件サービスで提供する API/CSV のご利用は、インターフェイス定義書を参考に自己の責任で行って頂く必要があります。
- 本件サービスのインターフェイス定義書を用いて、協力会社にて開発を行う場合には本件サービスの規約・秘密保持契約書等に従い、事前に所定の手続きを行う必要があります。
- API/CSV を用いたデータの連携は、連携するデータ自体並びに項目等の誤り・ずれが無いことを確認し、誤りがあった場合には自己の責任となりますことにご注意お願いいたします。

【原単位について】

- 本件サービスでは以下の原単位を組み込み提供しております。
 - ① IDEA Ver3.1 : 組み込み提供が可能なバージョンとして最新のものを一般社団法人サステナブル経営推進機構様と特殊ライセンスの締結の上、提供を行っております。尚、建設に関連する 390 プロセスデータであり、LCIA 結果の気候変動の原単位のみとなります。
 - ② 環境省「算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧」

③ 環境省「電気事業者別排出係数一覧」

④ 日建連のCO2 排出量算出時の係数

- 本件サービスで組み込みを行っている各種原単位は、提供可能な最新のものが出たのち一定の期間を置いて本件サービスに組み込みを行います。
- 組込原単位自体の数値の信頼性を弊社が担保するものではありません。

【その他】

- 本書の変更手続については、TansoMiru 利用規約における規約の変更に関する定めに従います。

以上

初版 2024 年 4 月 1 日