

Your Arbor



製品 > ノートパソコン

詳細 副製品 材質 製造 包装 レビュー

Asus ProArt

タイプ ノートパソコン

材質 部品240個

排出量 ② 120.29 kg CO₂e

カーボン算出機能

業界をリードする精度で、あらゆるサプライチェーンのカーボンフットプリント (CO₂e) を算出します。

北米
地域

2021
設立年

シード
ステージ

13
従業員数

課題 / 問題点 :

日本が気候変動と炭素排出の蓄積に直面する中で、日本政府は2030年までに炭素排出量を45%削減する目標を設定しています。

提案された解決策 :

Arborは、世界で最も正確な炭素排出量測定プラットフォームであり、企業がカーボンフットプリントを測定し報告する手法に、変革をもたらします。Arborは、排出量を正確に測定し削減するために必要な技術とデータを提供できます。

競争優位性 :

- 高精度：企業のサプライチェーンに特化した非常に正確な計算
- 自動化：Arborのプラットフォームは完全に自動化されており、効率性を高めてコストを削減
- 準拠：ArborのプラットフォームはGRI(Global Reporting Initiative)に認定済

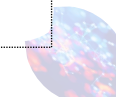


希望する協業先/提携先 :

- 小売企業
- 自動車メーカー
- 建設企業

今後の事業計画 :

- これまでの日本のパートナーとの協力関係の成功に引き続き取り組みます。
- 当社の技術とデータを、日本の主要な小売業者や製造業者へ提供
- 日本におけるプレゼンス強化、ビジネス開発者の採用、オフィス開設



INVEST JAPAN

J-BRIDGE

Hack Osaka