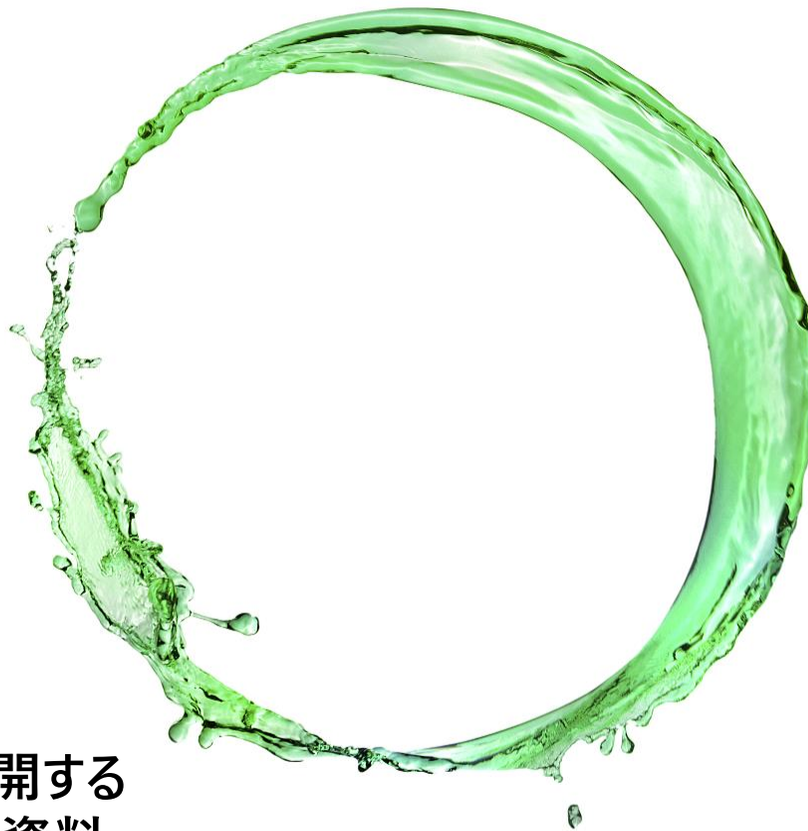


# Deloitte.

デロイト トーマツ



## ESGソリューションサービスを展開する 各社との対談シリーズ：参考資料 ～boost technologies株式会社様との対談～

デロイト トーマツグループ

(本資料の情報は 2023/11/1時点のものです)

# アンケート回答（1 of 3）

対談に際し、ご回答いただいたアンケートです。

No.	分類	設問	回答欄
1	製品概要	ESGソリューションの製品名、製品タイプ、注力領域、製品概要（200文字以内）、セキュリティ関連、価格体系を回答ください。価格体系についてはA4×1枚で補足資料を提供ください。	<p>ESGソリューション製品名（既にローンチされている製品、複数ある場合は主要3製品まで）： boost GX、boost Supplier、boost ESG</p> <p>製品タイプ（以下より単一選択）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> SaaS型（基本的なカスタマイズに対応）</li> <li><input checked="" type="radio"/> SaaS型（個社要件に応じた柔軟なカスタマイズが可能）</li> <li><input type="radio"/> オンプレミス・ローコード型</li> <li><input type="radio"/> オンプレミス・ノーコード型</li> <li><input type="radio"/> その他（製品概要に記載）</li> </ul> <p>最も注力する領域（以下より単一選択）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> 各種フレームワークに標準対応した情報開示</li> <li><input type="radio"/> ワークフロー/内部統制/監査証跡/内部管理</li> <li><input type="radio"/> 経営管理/意思決定サポート/マネジメントツール</li> <li><input checked="" type="radio"/> 非財務情報（GHG排出量等）収集/算定/可視化/モニタリング</li> <li><input type="radio"/> サプライチェーンリスク・機会評価</li> <li><input type="radio"/> 製品/サービス影響評価</li> <li><input type="radio"/> 他社/業界/外部連携プラットフォーム</li> <li><input type="radio"/> その他（製品概要に記載）</li> </ul> <p>製品概要（200文字以内）： ESG情報開示およびGHG排出量可視化ソリューションの売上シェアNo.1のサステナビリティ経営を加速するための統合プラットフォーム「boost Sustainability Cloud」。削減に繋げられるレベルでCO2排出量を「診」える化するboost GX、サプライヤー連携のためのboost Supplier、ESG全般のパフォーマンス管理のためのboost ESGなどから構成。</p> <p>セキュリティ関連</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> ISMS認証取得（ISO/IEC27001など）</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 認証機能（ログインなど）</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 機能制限・柔軟な権限制御・承認ワークフロー</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> データの暗号化</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 不正検知・監視機能</li> </ul> <p>価格体系</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> パッケージ料金制</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 従量課金制</li> <li><input type="checkbox"/> その他の価格体系（下記に記載：50文字内）：</li> </ul>
2	主要ターゲット	最も注力する企業規模を選択ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> グローバルに事業展開する大企業</li> <li><input type="radio"/> 主に国内で事業展開する大企業</li> <li><input type="radio"/> 中小企業</li> <li><input type="radio"/> ベンチャー・スタートアップ</li> </ul>
3	対象領域	貴社製品が対象範囲とするESG領域を回答ください。（複数選択）	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 気候変動・脱炭素（下記より選択） <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Scope1</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Scope2</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Scope3</li> </ul> </li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 製品カーボンフットプリント</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 資源循環・サーキュラーエコミー</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 水資源</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 化学物質・汚染の予防</li> <li><input type="checkbox"/> 自然資本・生物多様性</li> <li><input type="checkbox"/> 人事・労務</li> <li><input type="checkbox"/> 労働安全衛生</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 人権</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 調達・サプライチェーン</li> <li><input type="checkbox"/> 社会貢献</li> <li><input type="checkbox"/> コーポレートガバナンス</li> <li><input type="checkbox"/> コンプライアンス</li> <li><input type="checkbox"/> リスクマネジメント</li> </ul> <p>その他のESG領域（下記に記載：50文字内）： ESGのE項目においては、任意で管理項目を追加管理することが可能です。</p>

# アンケート回答 (2 of 3)

対談に際し、ご回答いただいたアンケートです。

No.	分類	設問	回答欄
4	基本機能 (インプット)	データのインプットに関して、既に実装されている標準機能を回答ください。 (複数選択)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ マニュアル入力</li> <li>■ ファイルのインポート (エクセルやCSVファイルなどの取り込みを想定)</li> <li>■ 社内他システムからの連携・インポート※ (会計、生産管理、人事、廃棄物管理、等を想定)</li> <li>■ 社外他システムからの連携・インポート※ (排出原単位DB、サプライチェーン、顧客、業界プラットフォーム、ESG評価機関DB、等を想定)</li> <li>■ サプライヤー等、外部ユーザーによるマニュアル入力・ファイルインポート等による入力 (取引先からのGHG排出量等を想定)</li> <li>■ 入力エラーチェック機能</li> <li>■ 複数言語対応</li> <li>■ 対象データ               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 定量情報 (各種活動量等を想定)</li> <li>■ 定性情報 (推進体制、各種方針等を想定)</li> </ul> </li> </ul> <p>■ その他のインプット機能 (下記に記載: 50文字内) :</p> <p>拠点ごとの取り組み進捗管理、電気料金の管理、電源の登録、証書の登録および反映</p> <p>※他システムからの連携で制約条件等があれば記載ください (下記に記載: 200文字以内) :</p> <p>連携先システムの仕様そのまま取り込むことができる汎用性の高いCSV連携機能 (特許取得済み) を提供しており、外部システムとのAPI構築なしで顧客要望に応えることが可能です。</p>
5	基本機能 (プロセス)	インプットしたデータの処理に関して、既に実装されている標準機能を回答ください。 (複数選択)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ データの蓄積・保管</li> <li><input type="checkbox"/> 傾向分析</li> <li><input type="checkbox"/> 将来予測</li> <li><input type="checkbox"/> シミュレーション</li> <li><input type="checkbox"/> AI連携機能 (例: ESGの取り組みが株価の時価総額に与える影響をAIモデルによってシミュレーション可能、など)</li> <li>■ 単位変換</li> <li>■ 係数換算</li> <li>■ 階層・組織別集計</li> </ul> <p>標準対応している階層・組織数を記載ください ( 6 →今年度中に無制限化 )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 報告先毎の換算係数制御 (温対法・省エネ法、GHGプロトコル等を想定)</li> <li>■ KPI自動計算 (下記より選択)</li> <li>■ Scope1排出量 ■ Scope2排出量 ■ Scope3排出量 <input type="checkbox"/> リサイクル率 (廃棄物) <input type="checkbox"/> リサイクル率 (水)</li> <li><input type="checkbox"/> 女性管理職比率 <input type="checkbox"/> 男性育児休暇取得率 <input type="checkbox"/> 男女間賃金格差</li> <li><input type="checkbox"/> 人材育成時間・費用 (一人当たり) <input type="checkbox"/> 度数率・強度率 <input type="checkbox"/> 平均年齢・平均勤続年数 <input type="checkbox"/> 離職率</li> <li><input type="checkbox"/> 独立社外取締役比率 <input type="checkbox"/> 女性取締役比率</li> </ul> <p>■ その他のKPI (下記に記載: 50文字内) :</p> <p>目標排出量に対する進捗状況 (会社ごとのブレイクダウン、スコープ・カテゴリごとの設定が可)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 標準テンプレートやダッシュボード画面への出力</li> <li>■ カスタム形式での出力</li> <li>■ 開示・報告フレームワークに対応した出力 (下記より複数選択)</li> <li>■ 省エネ法 ■ 温対法 <input type="checkbox"/> GRI <input type="checkbox"/> SASB ■ TCFD <input type="checkbox"/> TNFD</li> <li><input type="checkbox"/> 米SEC気候変動開示規則 <input type="checkbox"/> 欧州CSRD・ESRS <input type="checkbox"/> ISSB S1・S2</li> <li><input type="checkbox"/> 目標未達等の設定基準に基づく自動アラート</li> <li><input type="checkbox"/> 権限制御</li> <li>■ 社内他システムへの連携・エクスポート※</li> <li>■ 社外他システムへの連携・エクスポート※</li> </ul> <p>■ その他のアウトプット機能 (下記に記載: 50文字内) :</p> <p>集計機能、設定している階層を組み合わせ、設定した時系列での集計結果を表示可能</p> <p>※他システムへの連携で制約条件等があれば記載ください (下記に記載: 200文字以内) :</p> <p>活動量、任意に設定した項目での集計結果をエクスポートできるため自由度高く整形が可能です</p>
6	基本機能 (アウトプット)	処理結果のアウトプットに関して、既に実装されている標準機能を回答ください。 (複数選択)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 標準テンプレートやダッシュボード画面への出力</li> <li>■ カスタム形式での出力</li> <li>■ 開示・報告フレームワークに対応した出力 (下記より複数選択)</li> <li>■ 省エネ法 ■ 温対法 <input type="checkbox"/> GRI <input type="checkbox"/> SASB ■ TCFD <input type="checkbox"/> TNFD</li> <li><input type="checkbox"/> 米SEC気候変動開示規則 <input type="checkbox"/> 欧州CSRD・ESRS <input type="checkbox"/> ISSB S1・S2</li> <li><input type="checkbox"/> 目標未達等の設定基準に基づく自動アラート</li> <li><input type="checkbox"/> 権限制御</li> <li>■ 社内他システムへの連携・エクスポート※</li> <li>■ 社外他システムへの連携・エクスポート※</li> </ul> <p>■ その他のアウトプット機能 (下記に記載: 50文字内) :</p> <p>集計機能、設定している階層を組み合わせ、設定した時系列での集計結果を表示可能</p> <p>※他システムへの連携で制約条件等があれば記載ください (下記に記載: 200文字以内) :</p> <p>活動量、任意に設定した項目での集計結果をエクスポートできるため自由度高く整形が可能です</p>

# アンケート回答 (3 of 3)

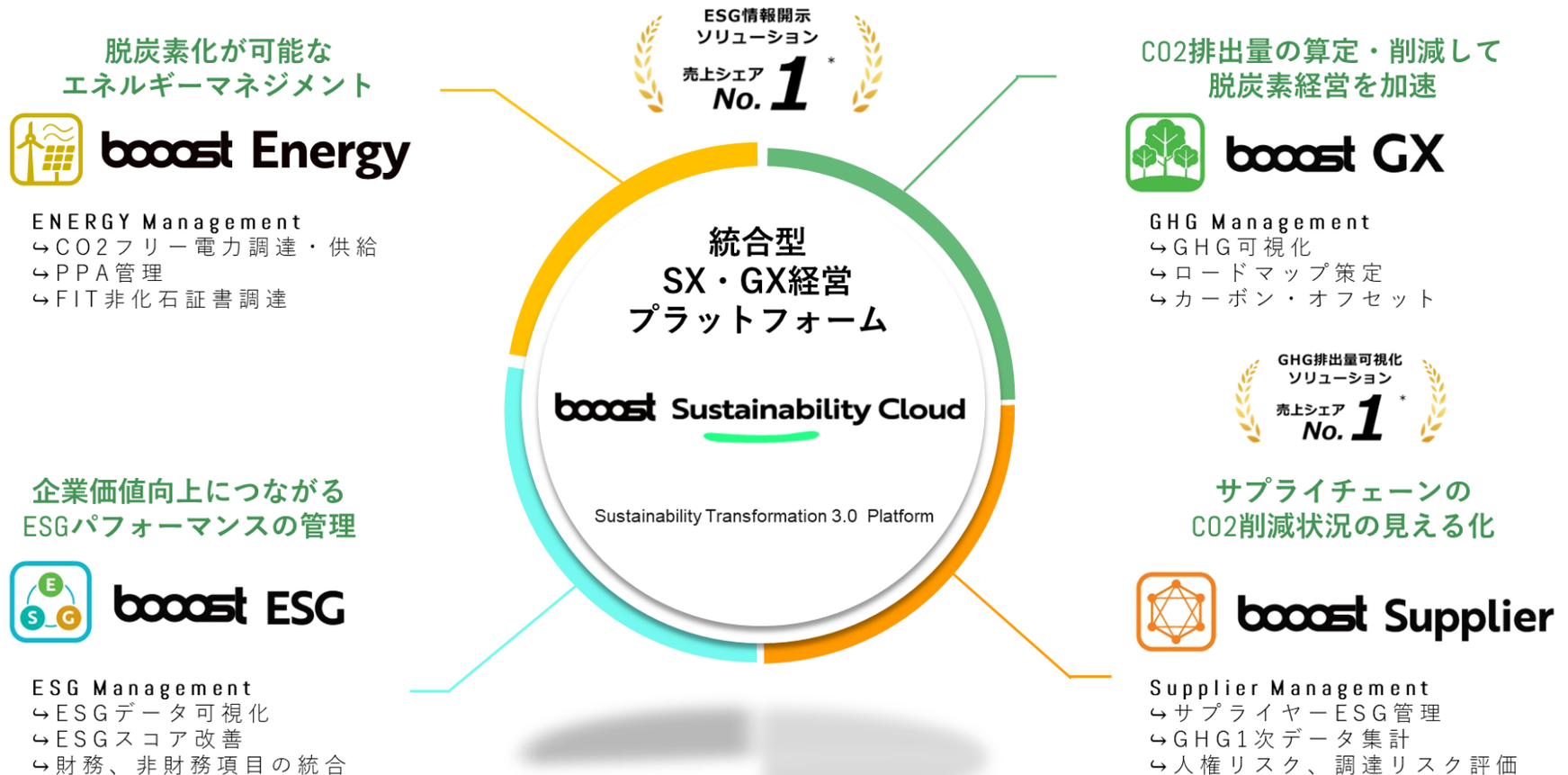
対談に際し、ご回答いただいたアンケートです。

No.	分類	設問	回答欄
7	製品・機能	貴社製品に内包されている気候変動・脱炭素に係る係数を回答ください。 (複数選択)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 地球温暖化係数 (GWP)</li> <li>■ スコープ1 換算係数 (地球温暖化対策推進法に基づく温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における排出係数等を想定)</li> <li>■ スコープ2 ロケーション基準への対応係数 (IEA 各国平均係数やIGESのCDMデータベース等を想定)</li> <li>■ スコープ2 マーケット基準への対応係数 (電力事業者排出係数等を想定)</li> <li>■ スコープ3 (係数対応しているカテゴリを以下より選択) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cat.1 ■ Cat.2 ■ Cat.3 ■ Cat.4 ■ Cat.5 ■ Cat.6 ■ Cat.7 ■ Cat.8 ■ Cat.9 ■ Cat.10</li> <li>■ Cat.11 ■ Cat.12 ■ Cat.13 ■ Cat.14 ■ Cat.15</li> </ul> </li> <li><input type="checkbox"/> ライフサイクルインベントリ (LCI) データベース ( )</li> </ul> <p>■ その他の係数 (下記に記載: 50文字以内) : IDEA, ECOINVENT 上記係数に関する補足があれば (100文字以内) : 上記有料DBは使用できるアカウント数がユーザー側で決まっているケースが主流なため、システム上で使用できるユーザーを制限し、それ以外の表示範囲を制限することができます。</p>
8	導入実績	導入実績について回答ください。 総数 (社、拠点、ユーザー) は全導入実績の合計数で回答ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 総社数 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input checked="" type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> ~100,000 <input type="radio"/> 100,000~</li> </ul> </li> <li>・ 総拠点数 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> ~100,000 <input checked="" type="radio"/> 100,000~</li> </ul> </li> <li>・ 総ユーザー数 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input checked="" type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> ~100,000 <input type="radio"/> 100,000~</li> </ul> </li> <li>・ 導入実績の多い国・地域 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 日本国内 <input type="radio"/> 海外</li> </ul> </li> <li>・ 最も導入実績の多い企業規模 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> グローバルに事業展開する大企業 <input type="radio"/> 主に国内で事業展開する大企業 <input type="radio"/> 中小企業 <input type="radio"/> ベンチャー・スタートアップ</li> </ul> </li> <li><input type="checkbox"/> 外部システムとの接続実績 (主要接続先を3つ以内で記載ください) <ul style="list-style-type: none"> <li>1 : (実測値データ連携: 三菱電機)、2 : (トップグループ: NTT PCコミュニケーションズ)、3 : (各種収納会社: GMO等)</li> </ul> </li> <li><input type="checkbox"/> 導入実績なし 連携先システムの仕様のまま取り込むことができる汎用性の高いCSV連携機能 (特許取得済み) を提供しており、外部システムとのAPI構築なしで顧客要望に応えることが可能です。</li> </ul>
9	体制	導入支援体制や標準的な導入期間、導入後のサポート体制について回答ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 導入支援体制の総人員数 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input checked="" type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> 10,000~</li> </ul> </li> <li>・ 社外協力ベンダー認定制度 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ある <input type="radio"/> ない <input type="radio"/> 検討中</li> </ul> </li> <li>・ 社外協力ベンダーの総人員数 (社外・パートナー企業で以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input checked="" type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> 10,000~</li> </ul> </li> <li>・ 標準的な導入期間 (以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~1ヶ月 <input checked="" type="radio"/> 1ヶ月~半年 <input type="radio"/> 半年~1年 <input type="radio"/> 1年~2年 <input type="radio"/> 2年~</li> </ul> </li> <li>・ 導入後支援体制の人員数 (社内で以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ~10 <input type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> 10,000~</li> </ul> </li> <li>・ 導入後支援体制の人員数 (社外・パートナー企業で以下より単一選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> ~10 <input checked="" type="radio"/> ~100 <input type="radio"/> ~1,000 <input type="radio"/> ~10,000 <input type="radio"/> 10,000~</li> </ul> </li> <li>・ 導入後のサポート機能 (以下より複数選択) <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> ヘルプデスク <input checked="" type="checkbox"/> メール <input type="checkbox"/> チャット <input type="checkbox"/> 通話 <input type="checkbox"/> 左記の多言語対応</li> </ul> </li> </ul>
10	拡張	今後、拡張予定の領域や機能について回答ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 拡張予定 (200文字以内) : すでに多くのプライム市場での採用実績がありますが、さらなる要件に対応するためにE領域における業種特化機能の強化(各業種におけるサプライヤとの連携機能を含む)、SG領域における人的資本などへの拡張、また第三者認証に耐える権限管理や承認機能などの強化を予定しています。</li> </ul>

# boost technologies株式会社からのご提供資料（1 of 3）

対談に際し、ご提供いただいた資料です。

## 統合型SX・GX経営プラットフォーム

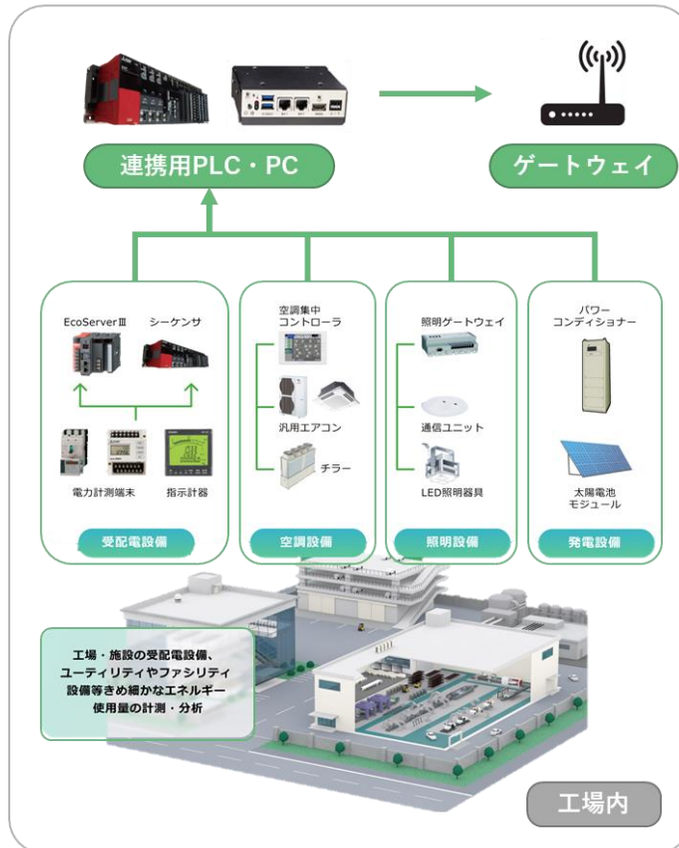


\*出典：デロイトトーマツミツビシ経済研究所  
「環境経営を推進するESG情報開示ソリューション市場動向2022年度版（2023年2月発行）」

# boost technologies株式会社からのご提供資料 (2 of 3)

対談に際し、ご提供いただいた資料です。

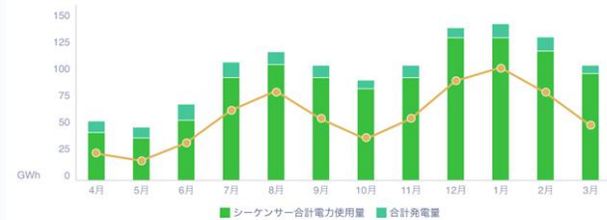
## 工場・施設の一次データ・実測値からCO2排出量を可視化



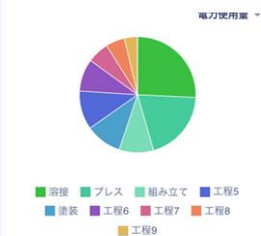
### <提供価値>

- 削減余地の見える化
- 削減対策の進捗管理効果の見える化
- 各ラインとのデータ連携、迅速・精緻なデータ共有

時間と排出量の関係



排出量の内訳



# boost technologies株式会社からのご提供資料（3 of 3）

対談に際し、ご提供いただいた資料です。

※2023年5月申込分より改定

## boost GX料金プラン

プラン名	スターター	スタータープラス	エッジ	エンタープライズ	カスタマイズ
対象	<ul style="list-style-type: none"> <li>SCOPE1,2排出量算定を始めた企業</li> <li>取引先への報告を行いたい中小企業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>温対法/省エネ法の適用対象企業</li> <li>CO2排出量のオフセットをしたい企業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SCOPE3のCO2排出量を効率的に算定したい企業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>万全なセキュリティ対策</li> <li>データ数が多い企業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>カスタマイズをご希望の企業、特にホールディングス企業</li> </ul>
月額料金*	月額固定料金				個別見積り
機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>SCOPE1,2,3算定</li> <li>各種ダッシュボード</li> <li>目標設定管理</li> <li>電源/電力プラン/テナント管理</li> <li>CO2排出原単位最新化</li> <li>自社独自の排出原単位利用</li> <li>製品毎の排出量算定</li> <li>アカウント毎の権限設定</li> <li>証書登録/オフセット反映</li> <li>GHG基本/PLCAレポート</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>スターター各機能</li> <li>非化石証書購入</li> <li>汎用集計</li> <li>温対法/省エネ法レポート</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>スタータープラス各機能</li> <li>AI-OCR</li> <li>自動仕分（ファイル連携）</li> <li>マスターデータの初期登録代行</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>エッジ各機能</li> <li>個別サーバー設置</li> <li>接続元IPアドレス制限</li> <li>拠点管理</li> <li>電力料金分析</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>エンタープライズ各機能</li> </ul> <p>&lt;カスタマイズ例&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>プレミアム集計機能</li> <li>実測値の取得連携</li> <li>API連携機能追加</li> <li>ホワイトラベル利用</li> <li>子会社での証書購入/管理機能</li> <li>その他のカスタマイズ</li> </ul>
サポートメニュー	<ul style="list-style-type: none"> <li>ユーザーマニュアル</li> <li>定期勉強会</li> <li>フォーム問い合わせ</li> </ul>		左記サポートに加えて <b>個別オンボーディング支援</b>		
オプション	boost supplier	-			<ul style="list-style-type: none"> <li>サプライヤーデータ収集・管理</li> </ul>
	海外対応	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>英語以外の言語設定（235カ国・25言語対応）</li> <li>海外拠点登録、海外地域排出量算定</li> <li>海外データベース利用</li> </ul>		
	その他	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>過去データの初期登録代行</li> <li>導入支援、コンサルティングサポート</li> <li>中小企業版SBT申請サポート</li> <li>創エネ、省エネ導入・その他証書購入サポート</li> </ul>		

※各プランに制限事項あり

# Deloitte.

## デロイト トーマツ

デロイト トーマツグループは、日本におけるデロイト アジア パシフィック リミテッドおよびデロイト ネットワークのメンバーであるデロイト トーマツ 合同会社ならびにそのグループ法人（有限責任監査法人 トーマツ、デロイト トーマツ コンサルティング 合同会社、デロイト トーマツ ファイナンシャル アドバイザリー 合同会社、デロイト トーマツ 税理士 法人、DT 弁護士 法人およびデロイト トーマツ グループ 合同会社を含む）の総称です。デロイト トーマツ グループは、日本で最大級のプロフェッショナルグループのひとつであり、各法人がそれぞれの適用法令に従い、監査・保証業務、リスク アドバイザリー、コンサルティング、ファイナンシャル アドバイザリー、税務、法務等を提供しています。また、国内約30都市に約1万7千名の専門家を擁し、多国籍企業や主要な日本企業をクライアントとしています。詳細はデロイト トーマツ グループ Web サイト（[www.deloitte.com/jp](http://www.deloitte.com/jp)）をご覧ください。

Deloitte（デロイト）とは、デロイト トウシュート マツ リミテッド（“DTTL”）、そのグローバル ネットワーク組織を構成するメンバー ファームおよびそれらの関係法人（総称して“デロイト ネットワーク”）のひとつまたは複数 を指します。DTTL（または“Deloitte Global”）ならびに各メンバー ファームおよび関係法人はそれぞれ法的に独立した別個の組織体であり、第三者に関して相互に義務を課しまたは拘束させることはありません。DTTL および DTTL の各メンバー ファームならびに関係法人は、自らの作為および不作為についてのみ責任を負い、互いに他のファームまたは関係法人の作為および不作為について責任を負うものではありません。DTTL はクライアントへのサービス提供を行いません。詳細は [www.deloitte.com/jp/about](http://www.deloitte.com/jp/about) をご覧ください。

デロイト アジア パシフィック リミテッドはDTTLのメンバーファームであり、保証有限責任会社です。デロイト アジア パシフィック リミテッドのメンバーおよびそれらの関係法人は、それぞれ法的に独立した別個の組織体であり、アジア パシフィック における100を超える都市（オークランド、バンコク、北京、ベンガルール、ハノイ、香港、ジャカルタ、クアラルンプール、マニラ、メルボルン、ムンバイ、ニューデリー、大阪、ソウル、上海、シンガポール、シドニー、台北、東京を含む）にてサービスを提供しています。

Deloitte（デロイト）は、監査・保証業務、コンサルティング、ファイナンシャル アドバイザリー、リスク アドバイザリー、税務、法務などに関連する最先端のサービスを、Fortune Global 500®の約9割の企業や多数のプライベート（非公開）企業を含むクライアントに提供しています。デロイトは、資本市場に対する社会的な信頼を高め、クライアントの变革と繁栄を促し、より豊かな経済、公正な社会、持続可能な世界の実現に向けて自ら率先して取り組むことを通じて、計測可能で継続性のある成果をもたらすプロフェッショナルの集団です。デロイトは、創設以来175年余りの歴史を有し、150を超える国・地域にわたって活動を展開しています。“Making an impact that matters”をパーパス（存在理由）として標榜するデロイトの約415,000名の人材の活動の詳細については、（[www.deloitte.com](http://www.deloitte.com)）をご覧ください。

本資料は皆様への情報提供として一般的な情報を掲載するのみであり、DTTL、そのグローバル ネットワーク組織を構成するメンバー ファームおよびそれらの関係法人が本資料をもって専門的な助言やサービスを提供するものではありません。皆様の財務または事業に影響を与えるような意思決定または行動をされる前に、適切な専門家にご相談ください。本資料における情報の正確性や完全性に関して、いかなる表明、保証または確約（明示・黙示を問いません）をするものではありません。またDTTL、そのメンバーファーム、関係法人、社員・職員または代理人のいずれも、本資料に依拠した人に関係して直接または間接に発生したいかなる損失および損害に対して責任を負いません。



IS 669126 / ISO 27001



BCMS 764479 / ISO 22301