

生活者ニーズに対応した サステナブルデザインの社会実装

サステナブル社会の実現には、実際に製品・サービスを利用する生活者の思考や行動を考慮した企画・設計の導入と、これを普及推進させるための社会システムの構築が必要となります。
製品企画・設計に社会的受容性(生活者ニーズ)を考慮したLCA(サステナブルデザイン)を現場に実装し、広く社会に展開していくことでSX実現を目指します。

サステナブルデザインの現場適用に向けて

① 中小企業(SME)向けLCAプラットフォーム開発

サプライヤーである中小企業も手軽にGHG算定や施策立案が行えるASUENE initial LCA supported by SuMPOの開発

② SuMPO共創型データベースの構築

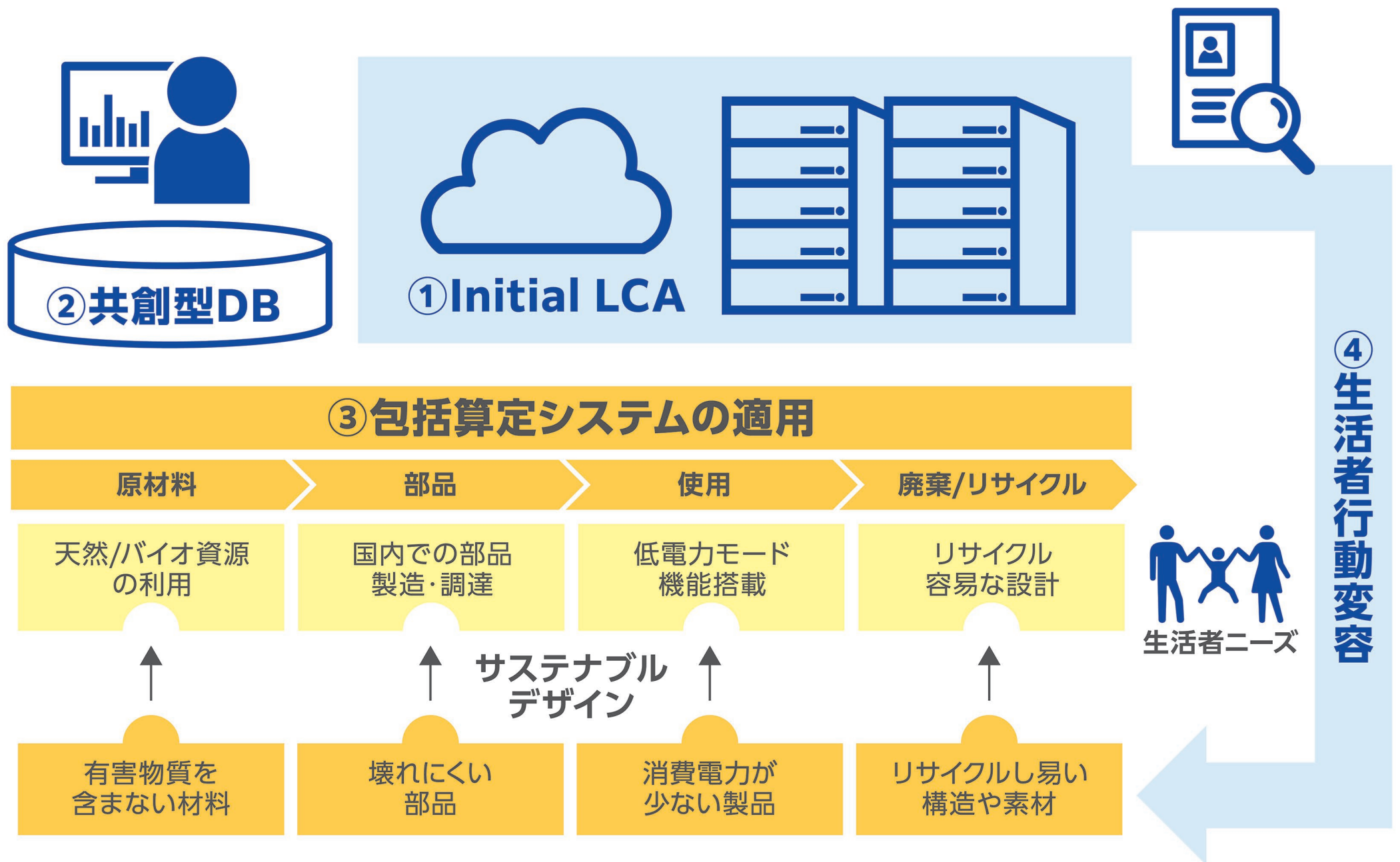
網羅性・汎用性・経済性を考慮したユニバーサルかつ拡張性も高めた成長型DBの構築

③ CFP包括算定システムの信頼性をベースにした新たな展開

CFP包括算定システムをサプライチェーンに拡張させた認証制度の運用・展開

④ 生活者行動変容プログラムの構築

環境情報の効率的な提供を通じて、生活者の意識醸成と行動変容を促進



問い合わせ先
LCA社会実装事業部
連絡先: info@sumpo.or.jp

