

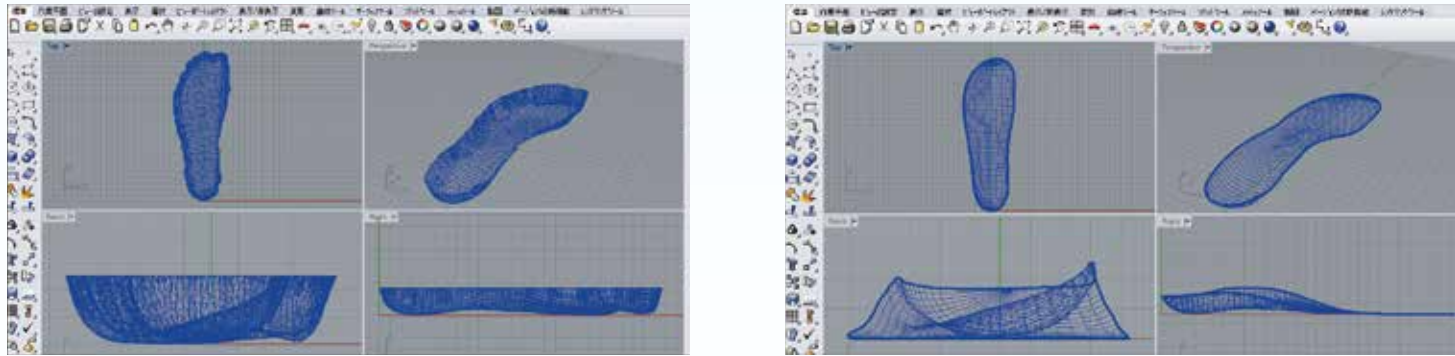
“ キーワードから読み解くオートデザインインソール G のメリット ”

オートデザインインソール G が DX を加速する

オートデザインインソール G の活用は、インソール設計をデジタル化するだけでなく、人材育成、製造現場、顧客とのコミュニケーション、あらゆる側面で貴社の業務に変革をもたらす DX（デジタルトランスフォーメーション）を実現します。

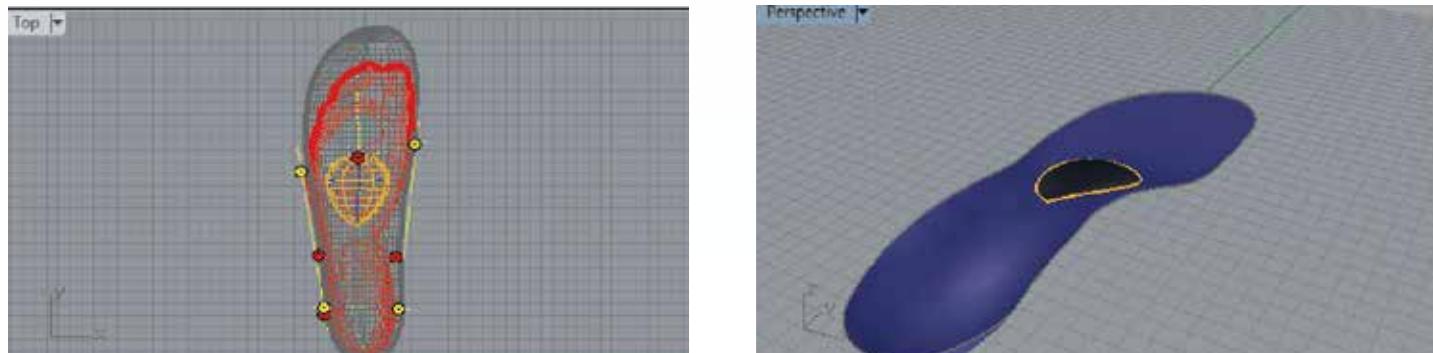
CAD で簡単設計

足とシャームのスキャンデータから CAD で簡単設計が可能になりました。



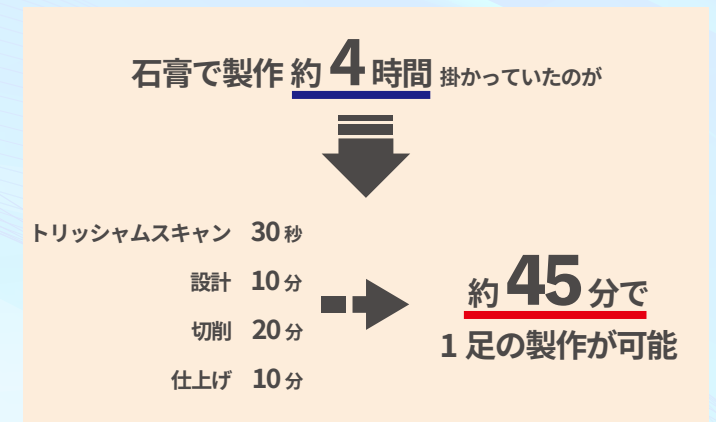
パーツの部品登録

パットなどの形状を部品として登録できるので、設計効率がアップします。



製造時間の短縮

トリッシュャムのスキャンからインソールの仕上がりまで、1時間もかかりません。



社内スペース確保

トリッシュャムやインソール形状は、デジタル化され、保存するスペースがいりません。ぜひご相談ください。

廃棄物の削減

採型に石膏を使用しなくていいので、廃棄物の削減が削減できます。

形状の再現性

インソール形状のデジタル化により、何度でも利用可能。修正も可能です。

社内ノウハウ蓄積

特定の人材の感覚や勘に頼らず、設計手順はシステム化され、人材育成も進みます。

社外での設計作業

ノート PC のモバイル運用が可能で、どこでも設計作業が可能になります。

アウトソーシング

設計データを切削可能な工場に送れば、どこでもインソール製造が可能です。

オートデザインインソール G を活用した業務の流れ

