

■3Dプリンタによるサンプル作成



高精細な造形でワークを再現。
ワークデータしかない場合でも、
図面上だけでなく実際の入り
具合をご確認いただけます。



サンプル作成に時間がかかる
真空成型トレーも3Dサンプル
なら、3日~1週間でお渡します。
高い透明度で、ワークの入り具合
を外側からもご確認いただけます。

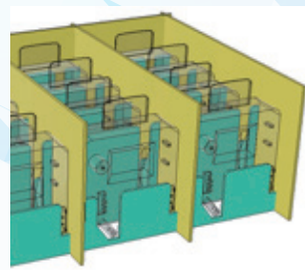


新江州かわら版Vol.4 6

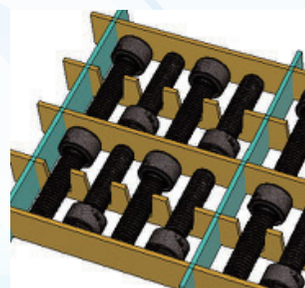
包装材選定のスピードアップは 新江州にお任せください

弊社保有の3Dプリンタ・3Dスキャナで解決いたします！

3D CADで包装仕様を
設計することで
構造を立体的に確認。
包装と製品、あるいは
製品同士の最小距離等の
検証を行います。



3Dスキャナを組み合わせる
ことでワークデータが無い
場合でも3D設計が可能。
スキャン後、すぐにワーク
をお返しできます。



製品全周の形状を3Dスキャン
三次元測定をすごく簡単に！

■3D CADによる包装設計

 SHINGOSHU CO.,LTD.

新江州株式会社

エコマテリアル事業本部
〒526-0111

滋賀県長浜市川道町759-3 びわ工業団地内
TEL:0749-72-8100 FAX:0749-72-8101

ご質問・お問い合わせは
営業担当者までお気軽に
お電話ください！

