



ものづくり設計試作支援工房

制御・電子材料科





夢を形にしてみませんか。
来たれ**TRI**試作工房へ！

ものづくり設計試作支援工房では、
『アイデアはあるが、そのイメージを試作品へ
具体化できずにお困りの方』

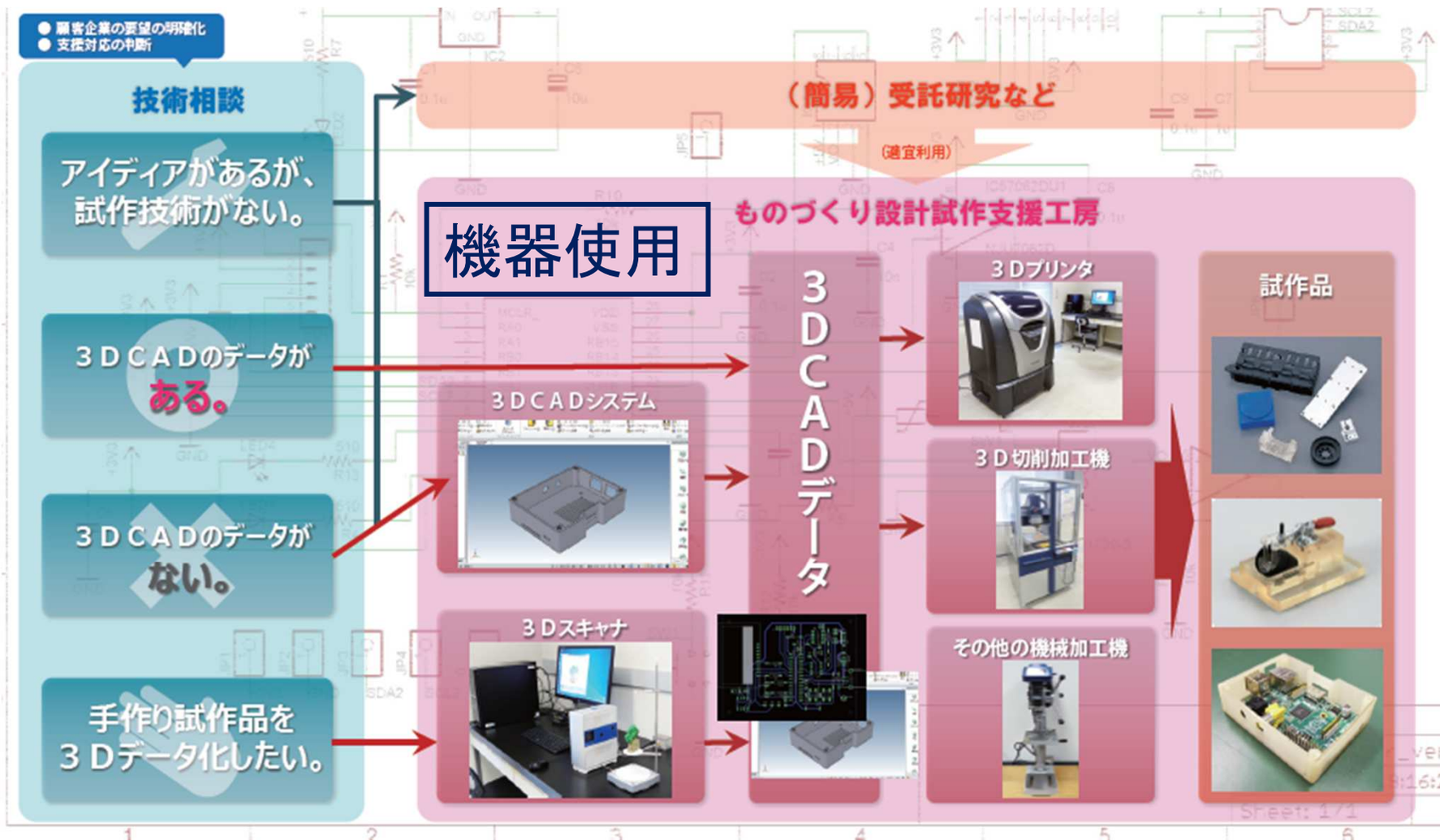
...

そんな、みなさまへのお手伝いをいたします！

3Dデジタル加工機のご利用のほか、設計、試
作で抱えておられる問題に関しても、技術相談、
受託研究等でご協力いたします。



TRI試作工房運用フロー



機器使用等の料金

○分類:プラスチック加工

A9251 ものづくり工房3Dプリンタ装置	1時間 2,000円
A9252 ものづくり工房用3Dプリンタ用材料	(10g) 470円

○分類:機械加工・金属加工

A9255 ものづくり工房3次元切削加工機	1時間 1,600円
-----------------------	------------

○分類:情報処理関連装置

A9254 ものづくり工房CADシステム	1時間 360円
----------------------	----------

○分類:精密測定

A9253 ものづくり工房3Dスキャナ装置	1時間 400円
-----------------------	----------

○指導料 30分 2,500円

○(簡易)受託研究については、別途お打ち合わせ

注意事項

- まずは、お電話かウェブサイトでご相談ください。
 - 機器のご利用は、事前予約の上、来所してください。
 - (依頼試験・) 機器使用の料金は、料金表をご参照ください。
 - 受託研究・簡易受託研究の料金は、お打合せの上決定します。
-
- ご利用内容について確認させていただくことがあります。
 - 銃刀法、著作権法等に抵触するおそれのある試作品の作製は、お断りいたします。

主な導入機器



3D 切削加工機
MDX-540S
(Roland D.G.)



3D プリンタ
AGILISTA-3100
(KEYENCE)