

つくりながら考える製品開発をしてみませんか？

～ 身近な材料を使った簡易試作によるデザイン開発 ～

この技術のメリット

- アイデアを素早くカタチにして検証
- 共通理解や合意形成を促進



特長

- ノンデザイナーでも実施可能
- 紙や段ボールなど、身近な材料で作成
- 原寸大で確認
- 開発チーム内のアイデアをスムーズに共有
- 取り入れた意見を反映しやすい



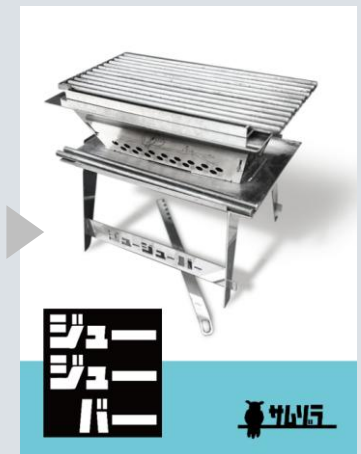
デザイン試作ガイドの一部
(デザイン試作室)



事例



簡易試作の例

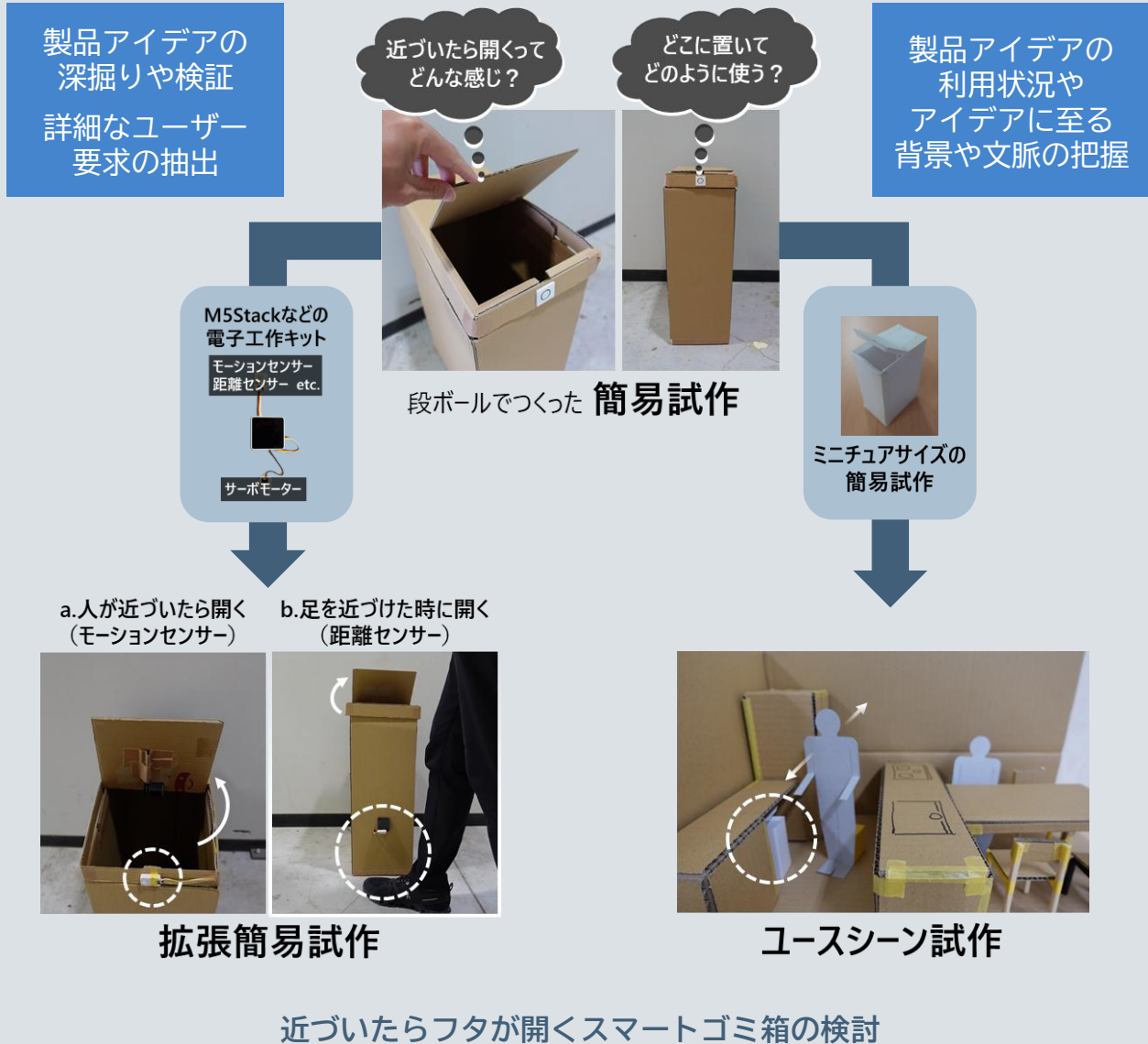


BBQコンロの開発



事例

- 目的に応じて、簡易試作を発展させて検討することも可能



企業様へのご提案

- 簡易試作を用いて製品企画や製品開発をしてみませんか？
- 簡易試作で使いやすく顧客に受け入れられやすいデザインを検討しませんか？

お問合せ

ヒューマンテクノロジー部 デザイングループ