

SHIFR

INNOVATION by DESIGN

INTRODUCTION

Innovation by Design



シフトは、外観（スタイリング）のみをデザインする会社ではありません。

製品を中身からデザインしなければ、本当のプロダクトデザインとは言えないと考えている会社です。

エンジニアリング開発とデザイン開発・商品企画の垣根を取り払い、

3つのプロセスを融合した新たな手法により、商品開発を行っています。

商品企画、機構開発、メカトロニクス設計、デザイン、試作制作、金型マスターデータ作成までをカバーした業務体系で、一貫したもの作り・デザインによるイノベーションを目指しています。

一貫したモノづくりサポート

調査・企画

未来描画・ブランディング

プロダクトデザイン

製品デザイン・GUIデザイン・パッケージデザイン

プロモーションデザイン

ロゴデザイン・カタログ/ウェブサイト
デザイン・動画制作

原理設計

製品設計

部品製造手配

主な対象領域

MEDICAL

医療機器

INDUSTRY

産業機器・計測機器

SAFETY

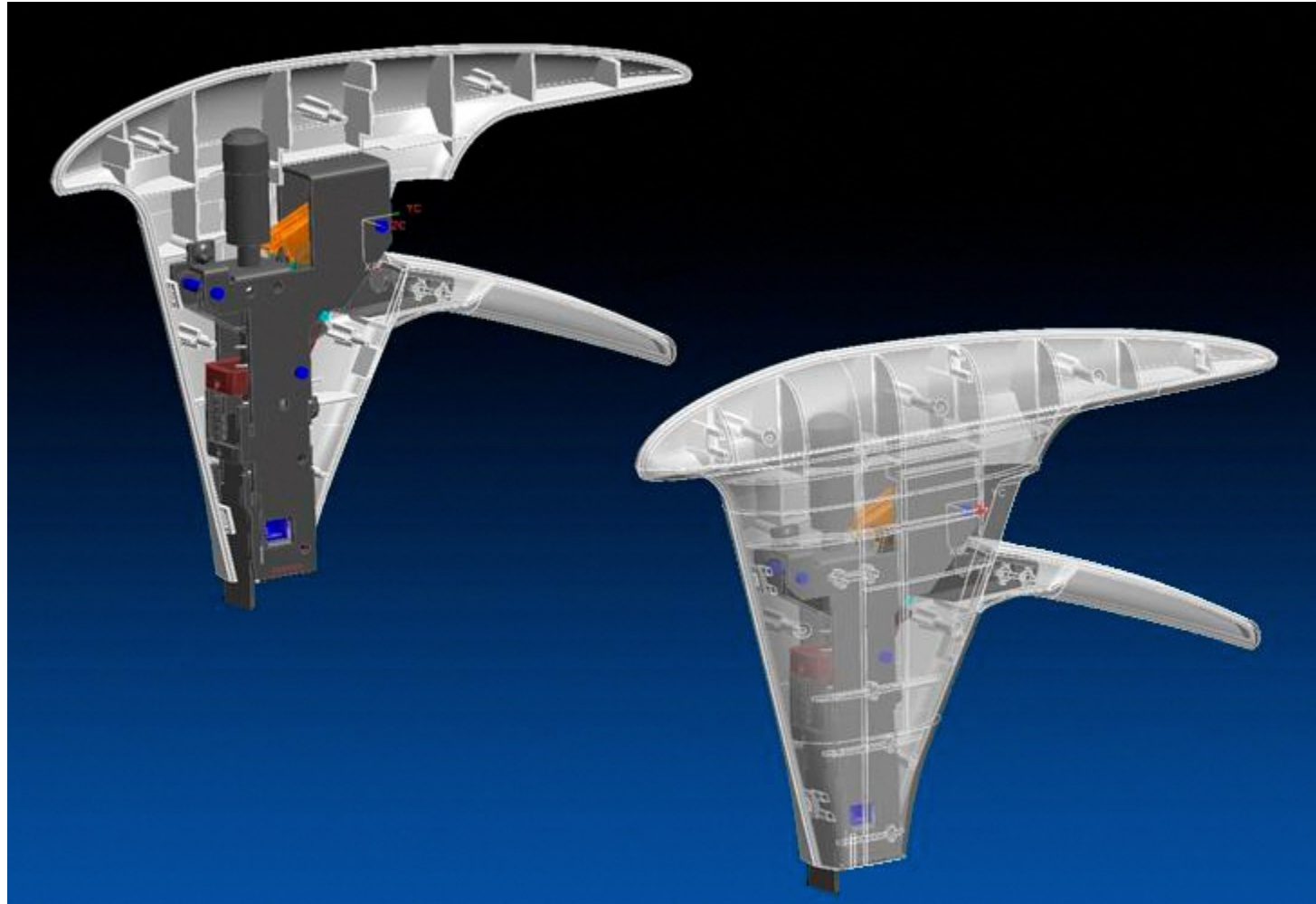
防災機器/用品

MEDICAL

医療機器

脳外科用ステイプラー
機構開発

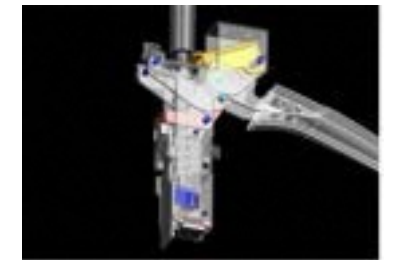
2006



外観デザイン



試作設計



量産設計



MEDICAL

医療機器

腹腔鏡用手術鉗子
製品開発

INPREST
2003



原理設計



形状検討



量産設計



MEDICAL

医療機器

耳掛け補聴器

HB-W1

外観デザイン

リオン株式会社

2015年



MEDICAL

医療機器

パルスオキシメーター
製品開発

ユビックス株式会社
2009



MEDICAL

医療機器

内視鏡ホルダーロボット
外観デザイン

2015



INDUSTRY

産業機器・計測機器

振動分析計 VA-12
外観デザイン

リオン株式会社
2005年



INDUSTRY

産業機器・計測機器

塗装ロボット

X-system

外観デザイン・筐体設計

タクボエンジニアリング株式会社

2006



INDUSTRY

産業機器・計測機器

自動塗装ロボット SWAN
外観デザイン・筐体設計

タクボエンジニアリング株式会社
2018



INDUSTRY

産業機器・計測機器

クリーム絞り器

製品開発

MASDAC

2005



SAFETY

防災機器／用品

視界遮断装置

SMOKE SHOOTER

外観デザイン

ヤマトプロテック株式会社



SAFETY

防災機器／用品

ミスト混合放水銃プロトタイプ
外観デザイン

ヤマトプロテック株式会社
2010



SAFETY

防災機器／用品

PFOSフリー消火器

OF1 Liquid

外観デザイン

ヤマトプロテック株式会社

2025



GOOD DESIGN AWARD
2025年度受賞

2025 グッドフォーカス賞【防災・復興デザイン】



株式会社シフト
代表取締役
芝 幹雄 (Mikio Shiba)

多摩美術大学プロダクトデザイン専修 卒業

GKデザイングループ 7年間勤務

1990年株式会社ジオ 設立 (取締役)

2000年工業製品設計会社 有限会社D-WORKS設立

2007年より株式会社シフトで医療機器・産業機器・防災機器のデザイン・設計に従事

1998～2003年 学生デザインコンペティション スガツネ工房 21 審査員

Product Design Web. 記事連載 <http://www.pdweb.jp/oldpdweb/column/index.shtml>

受賞歴：グッドデザイン賞多数

※特許考案多数



株式会社シフト
ディレクター
芝 操枝 (Misae Shiba)

多摩美術大学プロダクトデザイン専修 卒業

GKデザイングループ 12年間勤務

(内 1. 5年USA/LA出向・ドイツ/BRAUN社半年出向)

2007年より株式会社シフトで医療機器・産業機器・防災機器のデザイン・設計に従事

文化女子大学 非常勤講師 4年、法政大学 非常勤講師 7年

2006～2009年 グッドデザイン賞 審査員

受賞歴：グッドデザイン賞多数

第30回機械工業デザイン賞 日本商工会議所会頭賞

Life science design award

(Red Dot Design Award, Medical Part)

Concepts 2005, Second Prize

日本インダストリアルデザイン協会 正会員 2019~2023年理事 (広報担当)

同協会 広報委員会 社会課題研究委員会 医・工・デザイン連携部会

JIDA Design Museum Selection事業 2019年選定審査委員

SHIFT

INNOVATION by DESIGN

株式会社シフト

〒418-0104 静岡県富士宮市内野11803-11 (朝霧研究所)

[TEL:0544-66-6698](tel:0544-66-6698)

<http://shift-design.jp/>