

【受託研究先】

山野井精機 株式会社
株式会社 東日本技術研究所

CASE 1 マグネシウムプレスの名刺入れ試作のためのデザイン依頼

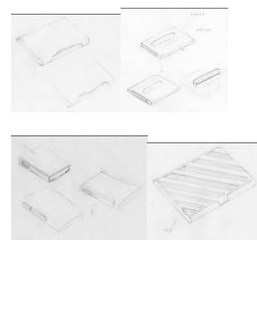
デザインの流れと結果

- ・市場調査
- ・方向性提案
- ・ラフスケッチ提案
- ・打ち合わせ（数回）
- ・三面図，製品ターゲット
- ・IPDLによる意匠調査

市場調査

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭	⑮	⑯
⑰	⑱	⑲	⑳

ラフ提案，打合せ



最終デザイン

■パーティション付マグネシウムカードケース パティシス

PATISSISE

利用シーンにあわせてカードを入れ分けられる
ファッションブルカードケース

ビジネス	プライベート
自分の名義	相手の名義
社内IDカード	プライベートIDカード

カラーパレット: Maroon, Red, Peach, Kyanite, Mint, GoldenShine

〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1 YAMANO SEKI CO., LTD. TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112

CASE 2 電子カルテ医療システムのキャラクターリデザインと配色プランの依頼

デザインの流れと結果

- ・配色プランのための言語アンケート調査
- ・言語アンケート調査をもとにした配色計画
- ・企業提供のキャラクターを用いたリデザイン
- ・メールにて打合せ
- ・最終デザイン

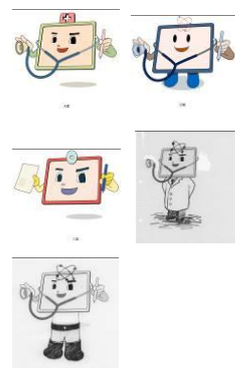
言語アンケート調査

・日本カラーデザイン研究所の言語イメージスケール180語を用いてアンケート調査し、配色プランを検討。

・調査項目
以下をイメージする言語について。
「医療、病院、診察室」
「情報システム開発企業」

・配色プラン
主張の少ない暖色系をベースに、イメージを強調する寒色系をポイントに使用。

キャラクターのリデザイン過程



最終デザイン



現在検討中

基礎となった事業

平成20年度 オンリーワン技術開発支援事業（受託研究）

「マグネシウム板材のプレス加工技術による名刺入れのデザイン開発」

「電子カルテトータル医療システム用キャラクターのためのイメージ調査と配色計画およびデザイン」

担当部門

細技術部門

主任 石川 章弘

TEL : 0296-33-4154