

②チタン製アロマオイルバーナー

株式会社フルブライト(さいたま市)

自社の持つコア技術・代表的な製品など

さいたま市でチタンを主に、ステンレス、アルミ等様々な金属に対し、溶接、機械加工(マシニング、NC旋盤、各種汎用機)、板金、設計等、各種工程を一貫製作にて対応しております。一貫製作により各工程のタイムラグを無くし短納期化、加工方法の最適化、品質向上、分散発注を見直し、リードタイムの短縮を提供いたします。製作している製品は表面処理設備や生産設備関連の部品を主に、食品関連設備部品や自動車部品などになります。



溶接加工 純チタン2種



溶接加工 純チタン2種



マシニング加工 SUS304



旋盤加工 純チタン2種

試作品の概要

チタンという素材

加工が難しいチタンを扱うことが出来る技術力を活かした製品を開発したいと考えました。最新iPhoneのハイエンドモデルがチタン製であることから、チタンを持つことの満足感が多くの人に共通していることがわかります。製品開発にあたり、チタンという素材が持つ嗜好品的な価値について考えました。

アロマオイルバーナー

チタンは比較的高価な金属であるため、価格相応の体験を生むことができるプロダクトを検討しました。その中で嗜好品的な価値を持ちつつ、豊かな体験ができるプロダクトとして、アロマオイルバーナーを開発しました。

製品コンセプト

世の中には様々なアロマオイルバーナーが存在しますが、アロマを炊くという特性上、ヒーリングに重きを置いたデザインが多く見られます。しかしプロジェクトメンバーは普段からヒーリングを意識することが少なく、そんな自分達が最初に手にしたいアロマオイルバーナーを考えました。その結果、感性に訴えるものとは対照的にミニマルで機能的なデザインになりました。

製品紹介

未使用時は簡潔な円筒形となり、何かわからないほどミニマルなデザインです。キャンドルに火を灯し、円筒を被せ、上部パーツの窪みにアロマオイルを注ぐことで使用できます。アロマオイルがキャンドルによって温められることで、香りが広がります。円筒が少しずれてしまったような形が、ユニークな雰囲気を生み出します。

製品の特徴

すっきりとした形が使うシーンやインテリアを選ばずに、香りだけを提供します。また火は円筒の中に隠れているため、他のものに燃え移る心配が少なく、形状変化によって使用/未使用のサインとしても機能します。
※写真は試作品のため形状を変更する可能性があります。



未使用時



使用時

担当デザイナー

株式会社イド(小栗 誠詞・渋谷 明)
2013年に東京で設立したデザインオフィス。インテリア、プロダクト、グラフィック、ブランディングに至るまで幅広い領域で活動を展開。主な受賞歴: World Interiors News Award Winner、日本空間デザイン賞 銀賞など。

問い合わせ先

企業名:株式会社フルブライト
担当:篠原 光輝
TEL:048-720-8442
MAIL:fullbright@chorus.ocn.ne.jp