

トイレ用音声案内装置の3Dプリンタによる試作

相談内容

相談者は、プロダクトデザイナーです。

取引先からトイレ用音声案内装置のデザインを依頼されました。実際に原寸大のものを試作し、デザインの提案をしたいので、インクジェット式三次元造形機（3Dプリンタ）で造形してほしいと相談にいられました。

活用した支援制度

技術相談 技術指導・相談（平成27年度）

依頼試験 依頼試験（平成27年度）

設備利用 設備利用（平成27年度）

支援内容

相談者から提出されたトイレ用音声案内装置のCADデータの修正を行った後、そのデータをもとに、インクジェット式三次元造形機を使用して試作品を製作しました。

成果等

造型した試作品は取引先へ提出され、現在、商品化に向けて開発が進んでいます。



10cm
トイレ用音声案内装置のCADデータ



造型した試作品

支援企業名等

dise DESIGN STUDIO（広島市中区舟入中町 2-26-901）

TEL 082-275-5113 URL <http://dise-design-studio.com/>

◇支援制度の問合せ先

（公財）広島市産業振興センター 技術振興部 システム技術室

広島市中区千田町 3-8-24（広島市工業技術センター内）

TEL 082-242-4170 FAX 082-245-7199