

ひとわざ(一技)名: 回路設計から制御ファームウェアまで一貫した試作設計

1. 概要

お客様の「こんなことしたい!」「こんなことできないか?」のご要望に合わせ、小型電子機器製品のご提案から回路設計・メカ設計・制御ソフトの設計からアプリケーションまで一貫した試作製作/量産設計を行う会社です。

近年では、IoT機器に関連しBluetooth・LTE・LoRaWANなどの通信機器を搭載した機器の試作開発を多く行っております。

写真・図(要点説明)



全て社内、回路設計/メカ機構設計/制御ソフト/アプリケーションまで一貫した設計が可能

◆ 開発

カード計数機



あんしんライト



Bluetooth搭載
LTE搭載
LoRaWAN搭載

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ オックスラボ		フリガナ	ハヤシ フミヒコ	
会社名	株式会社オックスラボ		代表者名	林 文彦	
			フリガナ 窓口担当	ハヤシ フミヒコ 林 文彦	
事業内容	設計開発及び製造		URL	occlab.co.jp	
主要製品	ウェアブルカメラ・メディアチェッカー・請負開発				
フリガナ	ナガノケン オカヤシ サイワイチョウ				
住所	〒394-0029 長野県岡谷市幸町2-2				
電話/FAX	0266-75-2811 / 0266-75-2812		E-mail	info@occlab.co.jp	
資本金(百万円)	10	設立年月	2014年6月	売上(百万円)	— 従業員数 8

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他