

开发了多款使用自主研发的高精度生命体征传感器的产品。也在自主研发产品附带的应用程序、云平台。



介护 log Med.



介护 log Med. 主机



介护 log Med. 云

技术亮点

利用自主研发的生命体征传感器开发产品。开发 iOS 应用程序。产品的 IoT 化服务。

主要业务 / 主要产品

- 生命体征传感器模块（专利）
- 介护 log Med.（通用医疗设备）
- 介护 log（照护保险认证产品）
- 妇产医院用婴儿传感器 Baby Ai Med.（通用医疗设备）
- 家用婴儿传感器 Baby Ai（通用医疗设备）
- 托儿所用婴儿传感器 IBUKI 系列（通用医疗设备）
- 儿童托管设施用午睡检查专用应用程序“IBUKI NAP”
- 守护睡眠应用程序“Napplee”
- 儿童托管设施用午睡检查专用应用程序“保育 Napplee”用于 ODM 婴儿传感器
- 共振美颜仪（专利）

主要客户群 / 市场领域

有婴幼儿的家庭、照护设施、妇产医院、医疗设施

应用事例 / 业绩(含全球业务)

2020 年本公司产品“介护 log Med.”作为由国立研究开发法人日本医疗研究开发机构所支援的令和 2 年度补助预算“病毒等传染病对策技术的开发”事业中的一个主题，被日本光电工业株式会社采用。

期待在中国发展的业务

签订技术许可协议，寻找中国企业的合作伙伴

获取资格 / 认证(ISO 等)

医疗器械制造业、横滨知识产权未来型企业认定

主要设备 / 研究体制

自主研发

主要客户

日本光电工业、PALTEK

企业名 株式会社 Liquid Design Systems

法定代表人 远山 直也 注册资金(万日元) 8,200 公司员工数(人) 9

地址 神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-4 Crescendo Building 邮编 222-0033

公司网站 <https://liquiddesign.co.jp/>

联络人 熊田 幸次

电话 0081-45-620-0703

传真 0081-45-475-1313

邮箱 info@liquiddesign.co.jp

