

## ロボット関連技術PRカード

### 1. 企業概要

会社名	株式会社インフォモーフ			代表者名	庄原 誠		
				窓口担当	庄原 誠		
事業内容	システム開発、画像処理開発、R&D			URL	<a href="https://infomorph.jp/">https://infomorph.jp/</a>		
主要製品	360度カメラシステム、3D空間構築						
所在地	〒192-0015 東京都八王子市中野町 2665-1						
電話/FAX 番号	042-686-2316 / 042-686-2316			E-mail	info@infomorph.jp		
資本金(百万円)	3	設立年月	2019年9月	売上(百万円)	-	従業員数	5

### 2. PR事項

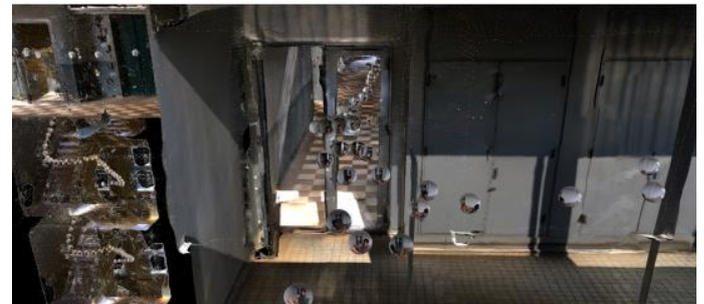
#### 『360度の先進技術で豊かな社会に』

弊社は以下のような開発を得意とし、技術力・開発力を活かして課題解決を行います。

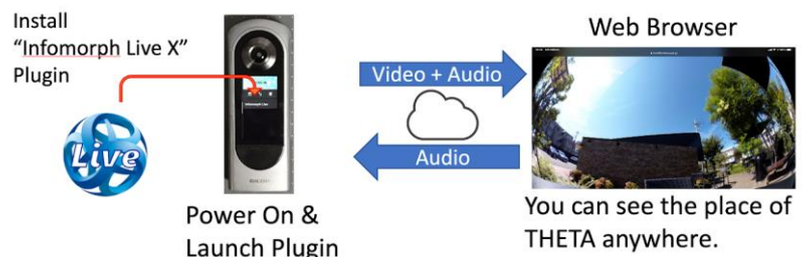
- カメラ開発・活用
  - 360度カメラをはじめとする、豊富なカメラ開発経験があります。
  - 通常カメラ、360度カメラ、IR、ステレオ、RGB-D、LiDARなど各種カメラの応用を得意とします。
- デジタルツインの研究開発
  - 画像をはじめとしたセンシングによりデジタルツインの構築に取り組んでいます。
  - 関連する技術課題に対して最先端の技術で対応します。
- システムアーキテクト・ソフトウェア開発
  - 幅広い開発力で組み込み～Webサービスまでシステム全体を設計・構築します。

以下のようなサービスを開発・提供しています。

- Infomorph 3D
  - カメラの位置推定(VSLAM)
  - 360度画像での3D構築
  - 3D空間中での360度環境理解



- Infomorph Live
  - 360度カメラを活用した遠隔サポートシステム
  - 基本となるサービスは無償提供中(2022/12現在)



### 3. 特記事項（得意技術以外にPRしたい事項 例：特許情報、応用分野、表彰・認定）

- 特許等出願件数 2件
- 招待講演「360度カメラに纏わる技術と産業応用」(PCSJ/IMPS2020, 主催:電子情報通信学会画像工学研究専門委員会)
- 情報処理支援機関(スマートSMEサポーター, 経済産業省)