



～リーズナブルなパソコンシステムソリューションを提案～

* 企業PR・挨拶等

地区のPCサポートから、WindowsPC用アプリケーション、arduinoを使ったマイコンソフトウェア開発、ロボット機器のプロトタイプ製作・学校向け模型ロボットの学習セミナー講師なども行っております。

* 事業内容・営業品目

- PCサポート／修理業務
- WindowsPC用各種アプリケーション開発
- マイコン応用製品企画・開発
- 3Dプリンタを使った機構部分製作
- マイコンを使ったロボットのセミナー

* 主要取引先

福島大学、会津大学
 日本オートマチックマシン株式会社
 株式会社ASTI
 株式会社IHI
 株式会社昭和衛生センター
 株式会社フローラ
 株式会社ケーズホールディングス 原町店・相馬店
 有限会社協栄精機
 福島県立小高産業技術高等学校、福島県立川俣高等学校
 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

当社の売りはこれだ！



水中ロボット
 (メインモジュールハード機器選定、ソフトウェア開発、スラスターモジュールソフトウェア開発)

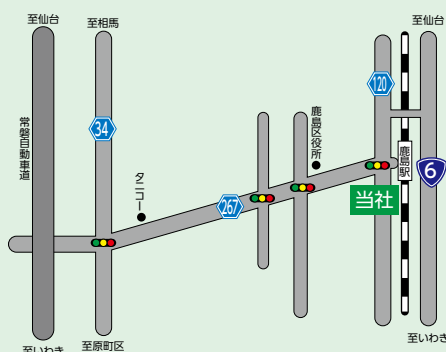


3D-CADで設計したロボットの製作
 (3Dプリンタで製作したロボットを使ったセミナーも行っております。)

* 主要設備

名称	メーカー	型式	能力	精度	台数
卓上CNCフライス盤	オリジナルマインド	KITMILL	-	-	1
卓上ボール盤	アークランド	GTTB-13P	-	-	1
3Dプリンタ	FRASHFORGE	ADVENTURE3	-	-	1
	FRASHFORGE	CreatorPRO	-	-	1
卓上旋盤	Meister	Compact3	-	-	1
バンドソー	RYOBI	TBS-80	-	-	1
レーザー加工機	SmartDIYS	FABOOL Laser Mini	-	-	1

* 会社概要



- 所在地 〒979-2335
 福島県南相馬市鹿島区鹿島字北畑128-8
 URL:<http://www.takerusoft.com/>
- 代表者 代表 山崎 潤一
- 創業年 2010年(平成22年)8月
- 従業員数 1名
- 問合せ先 代表 山崎 潤一
 TEL.070-5464-4204
 FAX.03-4578-9168
 E-mail:shop@takerusoft.work