

組み込み技術、計測・試験システム技術などを提供



バイスリープロジェクト

バイスリープロジェクト 株式会社

事業・商品・技術の特徴

■事業内容

- ・ハードウェア受託開発
- ・ソフトウェア受託開発
- ・組み込みシステム開発
- ・計測／試験システム開発
- ・開発支援のための一部常駐(派遣:特04-300015)
- ・視覚障害者向け情報機器販売

■開発商品例

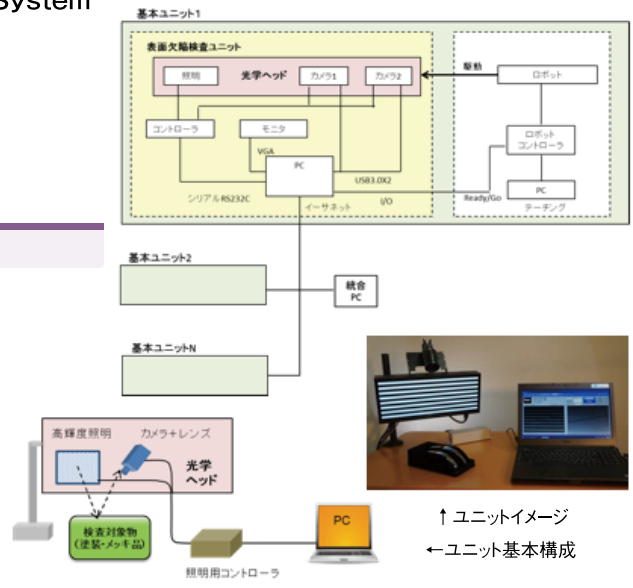
- ・振動品計測モジュール
- ・方位計検査装置
- ・手秤量装置
- ・圧力測定システム
- ・生産トレーサビリティシステム
- ・勤怠管理システム
- ・非接触給電システム
- ・Camera Data Logger System
- ・インピーダンス計測装置
- ・外観検査システム
- ・工程順序表示システム
- ・生産／工数管理システム
- ・応力腐食断線検知システム

イチ押し!車技術

■簡単!感嘆!小さなキズ・異物も見逃さない!

表面欠陥検査ユニット~SSMM-1(スリットシフトMinMax)~

- ・塗装品(ツヤ有り)・メッキ品・フィルム・ガラスのように光を反射、又は透過する製品の表面の傷・異物の検出を行う検査ユニット
- ・曲面を持つ検査対象物の欠陥も検出
- ・塗装面におけるゆず肌の影響を受けず欠陥を検出
- ・LabVIEWを使ってシステム構築が可能
- ・実用新案取得技術(実願2015-001216号)



生産品目等

品目	車		車以外	
	ハードウェア受託開発	ソフトウェア受託開発	ハードウェア受託開発	ソフトウェア受託開発
ロット	-	-	-	-
サイズ	-	-	-	-
精度	-	-	-	-
材質	-	-	-	-
取引先	-	-	-	-
売上比率(%)	-	-	-	-

設備

名称	型式・能力	台数
オシロスコープ	スタンドアロン	2
オシロスコープ	PC版	1
ロジックアナライザ	スタンドアロン	1
LabVIEW開発システム	Ver6.1~2015	1
MATLAB	R2013b	1
HALCON	Ver10~12	1
画像処理用暗室	暗室環境	1
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

企業概要

本社	〒981-3212 仙台市泉区長命ヶ丘4-15-22	
宮城の拠点	〒989-6143 大崎市古川中里6-3-36	
面積【敷地】	— mi	【工場】— mi
海外拠点	—	
代表者	代表取締役社長 菅野 直	
設立	1987(S62)/3/—	従業員 28名
資本金	1,000 万円	
認証取得	—	
資格取得	派遣:特04-300015	

業務範囲	素材	企画/開発	設計	試作/小ロット	量産	組立/検査	評価	設備メンテ等
------	----	-------	----	---------	----	-------	----	--------