

## 企 業 の 魅 力 PR レ ポ ー ト

### 1. 企業概要

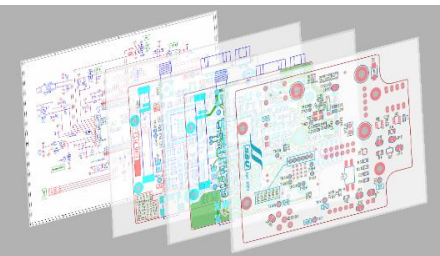
会 社 名	株式会社エスエスユー		代表者名	汪 平涛				
			窓口担当	永塚 和敏				
事 業 内 容	ハードウェア・ソフトウェア受託開発			URL	<a href="https://www.ss-unity.com">https://www.ss-unity.com</a>			
主 要 製 品	ハードウェア・ソフトウェア受託開発（提案・設計・試作・製造）							
住 所	〒191-0024 東京都日野市万願寺 3-48-7-103							
電話／FAX 番号	042-843-4855 ／ —		E-mail	eigyo@ss-unity.com				
資本金(百万円)	10	設立年月	平成 23 年 12 月	売上(百万円)	65	従業員数		
						5		

### 2. PR 事項

#### 『電子応用装置開発およびシステム開発はお任せください』

##### 1. 概要

当社はハードウェアおよびソフトウェアの両面に強みを持つ開発会社です。仕様検討のサポートから回路設計、量産まで一貫対応可能で、各種 OS に対応したソフトウェア開発も行っております。

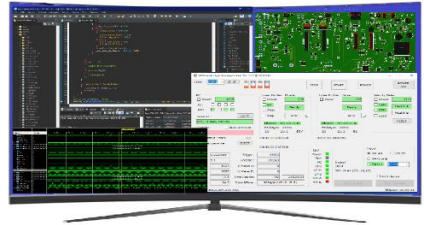


##### ハードウェア

デジタル及びアナログの回路設計から製造・組立まで対応可能です。ファームウェアや連携アプリとの統合を意識した設計を実現しており、量産製造時のコストを考慮した回路構成や部材選定を提案することも可能です。

##### ソフトウェア

組み込みソフトウェア、Windows アプリ、スマートフォンアプリ、Web アプリなど、多様な開発実績があります。ハードウェアの仕様に最適化したソフトウェア開発を得意としています。



##### 開発実績

センサー関連では、電流・電圧・温度・気圧・人感・9 軸センサー・GNSS(RTK)など、通信関連では、Wi-Fi、Bluetooth／BLE、RFID、各種シリアル、LANなどを用いた製品の開発・量産実績があります。

位置・姿勢、心拍、微弱電流等の解析ソフトウェア、非接触測定、収集データの表示アプリ、スマートフォンアプリなどの開発の実績があります。

### 2. 希望する連携内容(マッチングを希望する内容)、お客様への提案等

◆回路設計・FPGA 設計を含むハードウェア開発から、ドライバやアプリケーションのソフトウェア開発、さらに、Web アプリケーションまで、総合的な開発を一括して受託可能です。

### 3. 特記事項（期待される応用分野等）

●試行錯誤を伴う研究開発から、量産を見据えた設計・開発まで、幅広く対応いたします。