

業務内容

Contents

- 各種コンピューター及びRGB画像信号の画面/音声の制御と延長・分配
- 映像関連機器（RGB、ビデオ、音声）の開発・製造・販売
- コントロールシステムの企画・設計・施工（主に教室、ホール、コントロール室）
- 映像表示システムのシステムソフトウェアの開発
- コントロールシステムの制御器及びシステムソフトの開発
- マルチディスプレイシステムの企画・設計・開発
- マルチメディアシステム機器の開発・製造・販売
- カスタマイズ特注製品の製造・販売、OEM機器の受託製作

Control, extension and distribution of various computers and RGB image and Audio signals

Development, manufacturing and sales of equipments related to image (RGB, Video, Audio)

Development of system software for Multi-display system

System Control Designing (for schools, halls and control rooms)

Manufacturing Custom-made devices

主な自社製品

Products

- インテリジェントシステムスイッチャ、コントロールスイッチャ
- Digital/RGBインターフェイス、分配器、延長器
- ビデオ・音声分配器、延長器
- システムコントローラ、コントロールボックス
- 制御信号分配器、延長変換器
- マルチディスプレイコントロールプログラム
- タブレットコントロールソフトウェア
- プロジェクター監視プログラム
- タッチパネルコントロールプログラム
- AVシステム統合管理プログラム
- 各種ケーブル

Intelligent System Switcher, System Switcher

Digital/RGB Interface, Distributor, Converter

RGB/Video/Audio/Control devices

System Controller, Control Box

Equalizer, Adaptors, Cable, Accessory.

Touch-Panel Control Software, AV System Management Software

Multi-Display Control Software, Multi-Window Control System



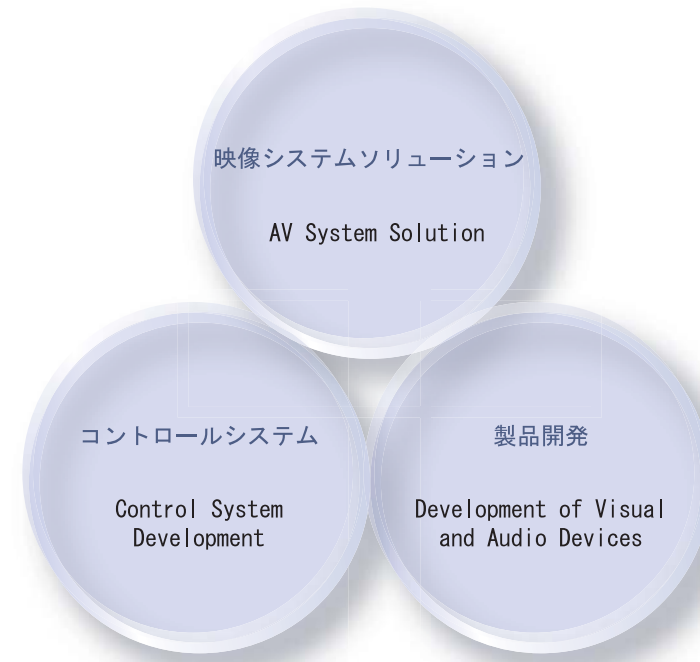
会社案内

ビジネス

私たちは、監視・文教・プレゼンテーションなどで活用される映像システムとその運用をサポートするコントロールシステムを提供するビジネスを行っています。

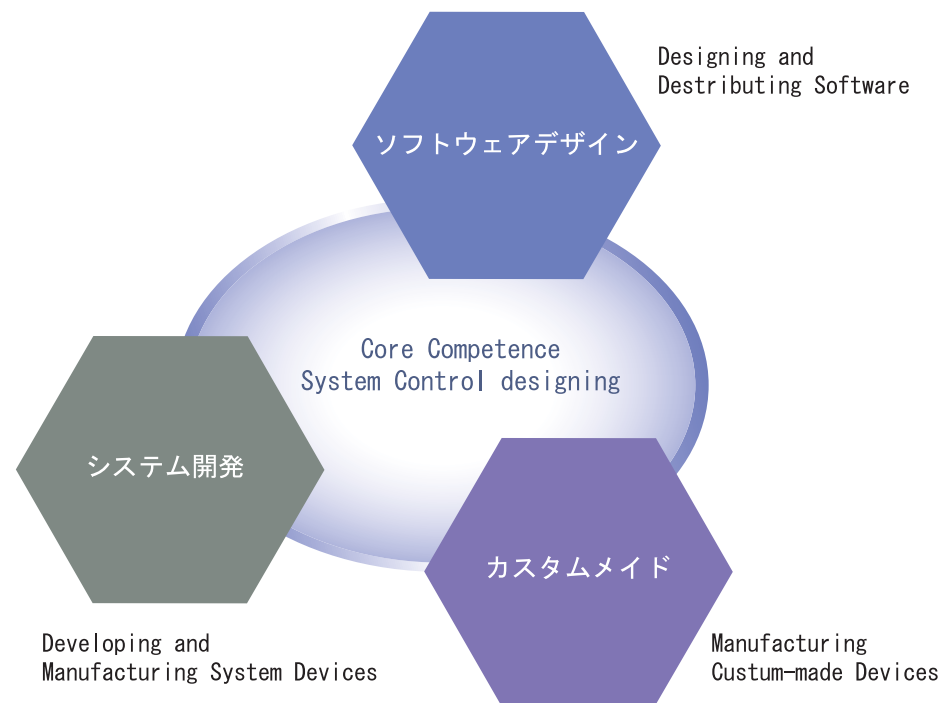
システム用途での表示システムは、複数のディスプレイやプロジェクターそして映像機器をより確実に簡単な操作で運用できるコントロールシステムが求められています。

このシステムニーズに応えるためシステムインテグレーションに活用されるハードウェアとソフトウェアを独自の視点から開発し、提供しています。



Business Domain

We, UM, target AV system and Control system market. Among our end users, there are government and municipal offices. Especially, we supply Multi display system and control system for their Disaster prevention sections and monitoring sections. We can offer development of system solution and equipments and establish system integration for such needs.



取組み

私たちは、RGB・ビデオ・オーディオそしてシステム制御を含む様々な信号を取扱い、システムインテグレーションに対応するソリューションの提供に取り組んでいます。レベルの高い顧客の要求を満たす性能と品質を実現するための努力を惜しみません。よりよい製品の開発と質の高いソリューションの提供に努めてまいります。

Business Elements

We know how to handle various signals, including video, audio and system control, and offer many solutions to system integration. Our top priorities are high quality and high performance to satisfy customers. We continually strive to produce better products and solutions.

商号	梅沢技研株式会社
設立	1983年 3月
資本金	1,000 万円
代表者	梅沢 善治
電話	TEL : 03-3444-2101 FAX : 03-3444-2105
所在地	本店 : 〒152-0002 東京都目黒区目黒本町6-4-16 事業所 : 〒141-0022 東京都品川区東五反田4-7-20 相生ビル
体制	システム部 システム営業 システム技術 製造 ソフト部 システムソフト ソフト開発 ハード開発部 ハード開発 業務部 人事・総務 経理
URL	http://www.umezawa-giken.co.jp/

Name	UMEZAWA TECHNICAL LABORATORY CO.,LTD
Established	March , 1983
Capital	10,000,000 Yen
President	Zenji Umezawa
Contact	TEL:81-(0)3-3444-2101 FAX:81-(0)3-3444-2105
Adress	Head Office: 6-4-16 Megurohoncho Meguro-ku Tokyo Japan Office: Aioi Building 4-7-20 Higashigotanda Shinagawa-ku Tokyo Japan
Division	System Division Sales Technical Manufacture Software Division System Software Software Development Hardware Division Hardware Development Operation development Affairs and Staff Accounting