

Nomura Engineering Co., Ltd.

野村エンジニアリング株式会社



会社概要

会社名	野村エンジニアリング株式会社
代表者	屋鋪 直樹
資本金	3,000万円
住所	〒242-0023 神奈川県大和市渋谷1-7-2
連絡先	TEL 046-244-0041/ FAX 046-244-3551
E-mail	info@nomura-e.co.jp
URL	http://www.nomura-e.co.jp/
主要取引先	・古河ユニック(株)・新生精機(株)・(株)的
設立	1997年7月10日
社員	14名
アクセス	小田急江ノ島線:高座渋谷駅 徒歩8分

オリジナル無線モジュールを使用したアプリケーション開発でお客様のニーズに合わせてワイヤレス化を低価格・高品質でサポートします。その他無線機器の不具合分析、測定、評価を行っております。カスタマイズにも対応していますので、ご相談ください。

無線技術でワイヤレスソリューションを提供

弊社は顧客のニーズを100%満足させるエンジニアリングサービスを提供することを第一目的に設立されました。主に無線機器を中心とした製品の開発・設計から量産まで、ハードウェア・ソフトウェアを融合させた製品作りを行っています。429MHz帯をはじめ全6種類の周波数帯を揃えた特定小電力無線モジュール等、無線機の要となるオリジナル製品をご用意。弊社モジュールは、ホームセキュリティシステム、シャッターや昇降機リモコン、また工場や業務用リモコンとして各分野で活躍しています。

ワイヤレスソリューションは無線技術とノウハウを持った野村エンジニアリングに是非お任せください。

特定小電力モジュール TS02EJ-Series 特定小電力モジュール TS01E-Series 高度化小電力モジュール TS24A-Series

<p>01</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・429MHz 10mW ・3種類のアンテナ ・低電圧・低消費電力動作 ・豊富なファームウェア ・技術基準適合証明取得 	<p>02</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・426MHz 1mW ・低電圧・低消費電力動作 ・3V電源システム対応 ・小型送信モジュール ・技術基準適合証明取得 	<p>03</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・66モード: 2401MHz-2482MHz ・33モード: 2485MHz-2496MHz ・空間の伝送スピード250kbps ・同一エリアで複数動作可 ・技術基準適合証明取得
---	--	---

特定小電力モジュール TS03-Series 特定小電力リモコン TS03NKHA-Series 特定小電力モジュール TS92-Series

<p>04</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・315MHz帯ASK 約1mW ・内蔵プリントパターンANT ・3Vリチウムコイン電池 ・送信時約3mA ・技術基準適合証明取得 	<p>05</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・315MHz帯ASK 約1mW ・1~4ボタン ・3Vリチウムコイン電池 ・送信時約3mA ・技術基準適合証明取得 	<p>06</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・920MHz 1~20mW ・空間の伝送スピード 2.4k~100kbps ・通信速度・送信出力切替 ・N対N通信 ・技術基準適合証明取得
--	--	--

ワイヤレスソリューション SRPC-Series ハンドヘルドリモコン TS02ENH/NH2-Series アプリケーションボード 各種

<p>07</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・9Wソーラーパネル ・10AhLi-ion酸鉄リチウム電池 ・接続センサーに電源供給 ・データ回収 ・各種無線インターフェース 	<p>08</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・429MHz 10mW ・連続送信24時間以上 ・防水、防塵 ・単方向は1~14ボタン ・双方向(ACK機能) 	<p>09</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・各モジュールごとに、標準的なボード各種をご用意しております。ご要望がございましたらお客様の仕様に合わせて製作します。
---	--	---