

2020年度品質スローガン カンコツ脱却 活かすデータ 根拠にもとづく 品質管理



トムムラタセイサクシヨ

株式会社 登米村田製作所

ホームページQRコード



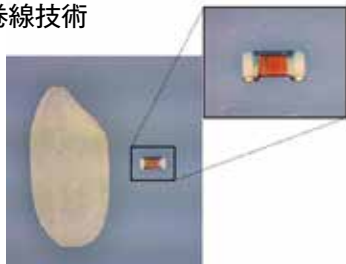
事業・商品・技術の特徴

◇事業内容

- ・巻線を利用したコイル・ノイズ対策部品の生産

◇技術の特徴

- ・最先端の高精度巻線技術

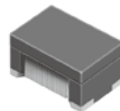


- ・材料から生産設備まで一貫した生産体制

イチ押し！車技術

◇CAN/車載Ethernetに適したノイズ対策部品、及び、評価技術

- ・村田独自のフェライト材料による高いインピーダンス特性
- ・最適設計による高い環境性能
- ・高精度な巻線技術による幅広いラインナップ
- ・高信頼性に適応した車載専用生産ライン (TS/ISO取得)
- ・CISPR25に準拠した測定環境



コモンモードチョークコイル



高周波用コイル



(備考) 各種資料をともに日本政策投資銀行 作成

車載の電装化が益々進む

生産品目等

| | 車 | 車以外 |
|----------|---------------------|--------------------------------------|
| 品目 | 車載/電装用コモンモードチョークコイル | 小型通信機器 (スマートフォン、タブレットPCなど) 向け高周波用コイル |
| ロット | - | - |
| サイズ | - | - |
| 精度 | - | - |
| 材質 | - | - |
| 取引先 | - | - |
| 売上比率 (%) | - | - |

生産設備

| | 名称 | 型式・能力 | 台数 |
|---|----|-------|----|
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

企業概要

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| 本社 | 〒987-0511 登米市迫町佐沼字中江4-11-1 | | |
| 宮城の拠点 | 同上 | | |
| 面積 | 【敷地】22,377㎡ / 【建物】19,517㎡ | | |
| 海外拠点 | - | | |
| 代表者 | 代表取締役社長 水野 健一 | | |
| 設立 | 1998年 (H10) | 従業員 582名 | |
| 資本金 | 11,000万円 | | |
| 認証取得 | ISO9001, ISO/TS16949, ISO14001, OHSAS18001 | | |
| 資格取得 | - | | |