

(有)エヌ・エム・ティ

装置・機械

〒993-0041 山形県長井市九野本4563番地 TEL 0238-84-2348/FAX 0238-84-2484

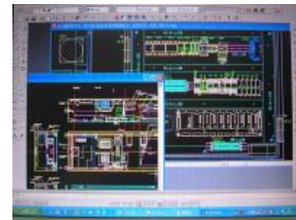
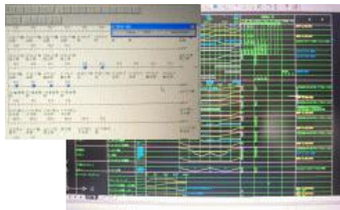
製品分野・技術的特徴

自動制御盤設計・製作、機内配線、自動制御装置・制御盤の搬入・据付、省力化機器の設計・開発・製作
はちみつ溶解装置「とろりん君」

自動制御盤製造

■ 自動制御盤設計・製作・搬入・据付

- ・ソフト設計、ハード設計から製作まで対応しております。
- ・制御盤、配電盤、電力盤などさまざまな盤製作が可能です。
- ・北海道～九州での制御盤搬入・据付・現地工事の実績があります。(2010年2月末現在で1300ヶ所以上)
- ・現地搬入・据付から配線・装置立ち上げまでの一貫作業を可能としております。

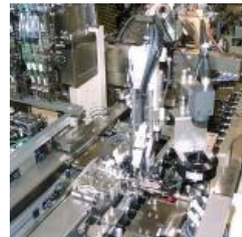


■ 機内配線

- ・豊富なワイヤリング経験により多様な業種への対応が可能です。
- ・海外での作業も対応可能です。
(タイ、中国での作業実績があります)

【主な機内配線実績】

- ・基板実装関連 ・半導体製造関連
- ・HDD製造関連 ・薬品/医療機関連
- ・切削加工機関連 ・自動車製造関連



省力化機器の設計、開発、製作

■ 異業種企業との連携により、さまざまな分野への対応が可能です。

- ・硬さ試験機の販売、保守、メンテナンス等



■ はちみつ溶解装置「とろりん君」 特許出願済

- ・容器をえらばず溶解できます。(缶・ビン類)
- ・ガス、お湯を使用しないため、ビンのラベルはがれ、缶の腐食等が一切ありません。
- ・作業効率アップ(一度に一斗缶2ヶまで溶解できます。)

はちみつ溶解装置



◆画期的な温風循環方式

【主要取引先】

(株)オオサキテクニカ、(株)斎藤精機、セイコーインスツル(株)、
大丸興業(株)、高千穂精機(株)、(株)蓼沼鉄工所、(株)デクス、
(有)トータルシステム、日特エンジニアリング(株)、
(株)日立ハイテクエンジニアリングサービス
(株)ミツトヨ(株)アカシ、ルビコンエンジニアリング(株)

【企業概要】

代表者	代表取締役 佐野 松美
設立年月日	1990年3月26日
資本金	700万円
従業員数	15名
他事業所	国見事業所(福島) 群馬出張所(群馬)

【問合せ先】

担当者: 代表取締役 佐野 松美 E-mail: head_office@e-nmt.jp URL: http://www.e-nmt.jp