

# 北海道フォンク電子 株式会社

きめ細やかな技術力で、少量・多品種生産など、低コスト・スピーディに対応します。

## 企業の特徴

QCD(品質・価格・納期)を基本とし、お客様に満足頂ける製品を提供します。  
 アートワーク設計から試作品等、少量までも対応します。  
 部品調達、部品実装、組立から完成品までの一貫生産ライン作りで効率的な生産を行います。  
 生産から検査まで実施し、自動車関連メーカー／OAメーカーの国産外への直納も行っています。  
 多彩なネットワークを有し、急激な増産にも対応できます。  
 環境に配慮した製品作りを行っています。  
 ◎対応・相談可・・・部品／一品もの・量産 設備／メンテナンス

## わが社の顔



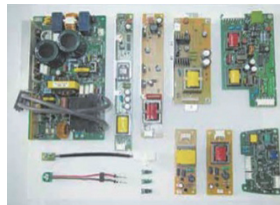
N2鉛フリー自動はんだ付装置

## 主要製品／開発実績

車載用照明用LED点灯回路、OA機器用電子機器、センサー等、各種スイッチング電源基板、各種制御機器用電源基板、電源装置 他  
 変性飽和ポリエステル粉体塗装（疏害、塩害用重防食塗装、ボルト・ナット部塗装、船舶用機材塗装、環境調和・美化装用塗装）

## 得意とする技術／他社にはないオンリーワン技術

鉛フリー4対応（Rohs対応）等の環境負荷物質を使用しない製品の対応が可能  
 です。  
 部品調達、部品実装、組立から完成品までの一貫生産に対応できます。  
 アートワーク設計から試作品等、単品・少量でも対応します。  
 自動機を使用した生産からハーネス付け、手加工、組立作業などにも対応します。



車載・OA機器用電子回路



変性飽和ポリエステル粉体塗装

## 主要取引先

メーカー経由納入先(株)デンソー他、東芝ライテック(株)、  
 (株)アクトシステムズ、森山産業(株)、岩瀬プリンス電機(株)、  
 北海道電力(株)、北海道ダイエツテック(株)、明京電機(株)他

機械名	台数	メーカー・型式・ワークサイズ等
チップマウンター	4	ヤマハ発動機・YV-100X YV-100II他 0603、QHP、BGA実装可能。
ラジアル自動挿入機	1	ユニバーサルインストルメンツ・6389A
鉛フリー自動はんだ付装置	1	タムラ製作所・HC33-39NF(L)
スプレーフラクサー	1	タムラ製作所・TAF-40-15PV(VOC対応)
印刷機	1	南光学・MK-280SA
リフロー	1	日本電熱計器・SENSBEY R-II
窒素発生装置	1	クレラケミカル・RK-22
インサーキットテスター	1	テスミック・KS-300
外観検査装置	1	マランツ・22X
スクリューコンプレッサー	1	KOBELCO・HM22A
(自動はんだ付装置)	(1)	(日本電熱計器・LG-300NN)
液体加工塗装ライン一式	1	エスジー・変性飽和ポリエステル粉体塗装ライン(重防食用塗装)

所在地／〒073-0001 滝川市北滝の川816番地7	代表者／代表取締役 中尾 敏明
TEL / 0125-23-7789	設立年／1992年7月1日(平成4年)
FAX / 0125-23-7361	資本金／1,600万円
URL / ー	従業員数／7名(うち正社員7名)
連絡担当者／代表取締役 中尾 敏明、取締役技術部長 伊藤 輝男	売上高／ー
	E-Mail / nakao@FONK.jp / itoh@FONK.jp