

# 和歌山県

太洋工業株式会社	( 和歌山市 )	・・・	341
株式会社タカショー	( 海南市 )	・・・	342
永山電子工業株式会社	( 紀の川市 )	・・・	343
ヨシダエルシス株式会社	( 御坊市 )	・・・	344



# 太洋工業 株式会社



社内一貫体制で短納期対応  
のFPC試作専門メーカー

和歌山県  
和歌山市有本661

1960年(昭和35年)設立  
TEL 073-431-6311

代表取締役  
細江 美則

<http://www.taiyo-xelcom.co.jp/>

試作用FPCについては国内トップシェア。大手エレクトロニクスメーカーをはじめ年間約500社からのオーダーに基づく多品種・小ロット・短納期の生産を実現。

## FPCの試作専門メーカー

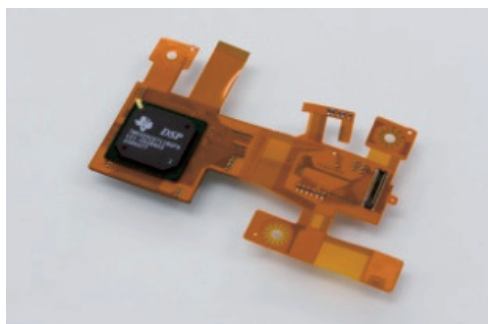
同社は、1960年に捺染（型を用いた模様染め）用の彫刻型のメーカーとして設立された。そこで培った技術を活かし、1981年にプリント配線板の製造へ事業転換し、1993年にFPC（フレキシブルプリント配線板）の製造に展開した。現在はFPC試作に特化し、圧倒的なシェアを持っている。また一方で各種プリント基板用検査機的设计・製造も行っている。2004年12月JASDAQに上場。

## 試作に特化した短納期対応

携帯電話、デジタルカメラ、液晶テレビ等に必要な電子部品であるFPCの試作に特化することにより、顧客の新製品開発に貢献している。設計から加工、最終検査までの全てを社内一貫体制で対応でき、工程数の多いFPC試作の工程管理を効率的に行える生産管理システム体制を構築しており、品質以外での最大の顧客ニーズである短納期に対応し、早いものでは受注から出荷まで最短3日で対応できる。

## FPCソリューションプロバイダー』としての営業強化

デジタル機器や家電製品等を扱うセットメーカーの開発現場でのFPCとその周辺分野にかかる顧客ニーズに的確に対応し、『FPCソリューションプロバイダー』として営業展開を行っていく。



次世代の住環境を見据え、  
新しい庭文化を創造する

# 株式会社 タカショー

和歌山県  
海南市南赤坂20-1



代表取締役  
高岡 伸夫

1980年(昭和55年)設立  
Tel. 073-482-4128

<http://www.takasho.jp>

人工竹垣では大きなシェア、商品アイテムは約18,000点に及び、ガーデニング商品の取り扱いは国内トップクラス。

## プロユースとホームユースに対応

同社は、ガーデンの文化を世界に発信しながら、Heart&Art（やすらぎのある空間作り）をビジネステーマに、グローバルでハイタッチなガーデン、庭暮らしのライフスタイルメーカーを目指して創業された。同社は、「風、光、水、緑」をコンセプトに「心で感動する」をテーマに掲げ、設計施工を必要とする商品を販売するプロユースと自分で買って楽しみたいというホームユースの2つの事業部で展開している。

## トータルエクステリア商品販売会社のパイオニア

同社は、国内屈指のガーデニング・クリエイティブメーカーとして、また、トータルエクステリア商品販売会社のパイオニアとして、国内だけでなく、海外においてもガーデニング用品の製造・販売を展開している。

主力商品は、国内で大きなシェアを占める人工竹垣であり、他にも人工木材、LEDライティング、ガーデンファニチャーなど庭空間を演出する様々な商品を幅広く取り揃えている。

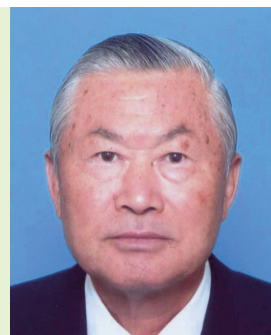
## 世界NO.1のガーデンカテゴリーカンパニーを目指す

今後は、「やすらぎのある空間づくり」をテーマに、より良い庭での暮らしをグローバルに提供できるよう、日本の庭文化を海外へ、海外の庭文化を日本へと展開していき、世界NO.1のガーデンカテゴリーカンパニーを目指す。



## 特殊Tナットの世界の トップメーカー

# 永山電子工業 株式会社



和歌山県  
紀の川市南志野450-1

1969年(昭和44年)設立  
TEL 0736-73-3191

代表取締役  
永山 豊

<http://www.nagayama-tnuts.co.jp>

CB-Tナットのリベット型特殊ナットによる生産コスト抑制と世界ユーザーの作業効率30%アップ実現。

### 特殊保有Tナットで世界シェア100%

同社は、事業拡張過程において、メーカーとして、「世界市場」に通ずる分野への企業化をファスニング関連・家具を中心とする“特殊Tナット”により進める。仕入・製造・貿易に至るまで自社にて実施し、自社独自の製品・金型設計と機器開発製作まで行い、自動化技術の確立に成功。高品質・低価格と迅速な納入を実現。これらにより、特許保有Tナットで世界シェア100%を達成した。常に、ユーザーの目線での製品開発と製造過程の積極的な合理化に取り組んでいる。

### トータル・クオリティを確立し、グローバルビジネスを展開

同社が開発した“CB-Tナット”は、その製造形状の世界特許を確立し、従来の生産量を時間当たり、最高8.5倍とし、同時に不良率も1000分の5の水準を達成。使用方法までのサポートにより海外ユーザーの工程内自動化を推進し、作業効率を30%アップし、高い評価を得た。現在、世界レベルで、あらゆる商品の低価格化競争が激化する中、更なる合理化を追求している。価格を含むトータル・クオリティを確立し、日本メーカーとしてグローバルビジネスを展開している。

### ムダのない環境配慮型ファスニングの開発を進行中

今後は、更に製造方式改良と合理化を進め、開発商品の強みを最大限に引き出し、あらゆる素材との融合性をも図り、ムダのない環境配慮型ファスニングの開発を進行中である。



## 全自動養鶏システムの開発 で卵を物価の優等生に

# ヨシダ エルシス 株式会社



和歌山県  
御坊市藤田町吉田155番地

代表取締役  
吉田 擴

1965年(昭和40年)設立  
TEL 0738-22-2111

<http://www.yoshida-lsys.com>

シンプルイズベスト、「儲かる養鶏の為の機械器具の開発」それは、  
国産採卵養鶏器具のトップメーカーとしての使命。

### 顧客とそして鶏との対話で日々開発に取り組む

昭和33年日本で初めて手動式の養鶏用給餌機を開発。特許取得後、全国に販売開始。  
昭和40年法人化以来、自動給餌装置、自動除糞装置、自動集卵装置等の開発を次々と成功させ、全自動養鶏システムを完成させる。その後も顧客とそして鶏と対話しながら更なる品質の改良、性能の向上、低コスト化等々の為、日々開発に取り組んでいる。

### ヨシダ式のブランド名で全国で全自動養鶏システムが年中休みなく稼働

ヨシダ式というブランド名で、全国大型養鶏場を顧客に全自動養鶏システムが年中休みなく稼働している。鶏の産卵率、生存率、飼料要求率（卵1kg産むのに飼料を何kg食下しているのか）等の成績がよく、好評を得ている。故障も少なく部品の供給も全国ほぼ翌日には届けられる。国内では大きなシェアを占めている。現在は外国製メーカー（主にヨーロッパ）数社と競合。その他鶏インフルエンザ対策として開発された鶏舎敷地内へ入って来る車輛の自動消毒装置も好評を得ている。

### 自慢の開発スピードを活かし、更なる開発を目指す

急激な仕入原材料の値上がりを吸収するべく製品の製造原価の低コスト化と併せて、同社の自慢である開発スピードをもって顧客の要望に応えるべく、更なる開発部門の強化を図る。そして鶏糞処理等環境問題にも積極的に取り組む。

本社工場



全自動養鶏システム

