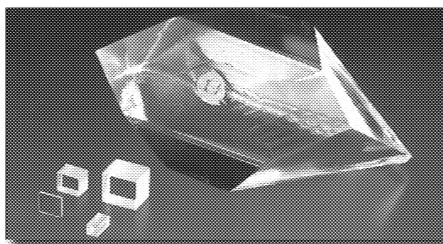


神奈川県央の産業と企業

先進のオプトロニクス テクノロジーで あらゆる**可能性**を形にします

先端的研究開発をサポートする高精度加工技術として
研磨加工、方位出し加工、切断加工、接合加工、成膜加工、
高機能光学部品として波長板、非線形結晶、エタロン、
偏光子、光アイソレータ



光学技研
<http://www.kogakugiken.co.jp>

お問い合わせ

〒243-0033 神奈川県厚木市温水 135 番地
TEL : 046-224-2555 FAX : 046-224-8007
E-mail : sales@kogakugiken.co.jp

企画から設計—金型製作—成形—塗装—アッセンブリまで 一貫生産を実現する
トータルエンジニアリング プラスチックメーカー **TENSHO**

天昇電氣工業株式会社

本社 〒194-0004 東京都町田市鶴間687-1 天幸ビル17 TEL 042-788-1555
<http://www.tensoh-plastic.co.jp>

営業部	東北営業部	〒969-1403 福島県安達郡安達町沢川字囲壇1番地	TEL0243-53-2311
	埼玉営業部	〒350-0142 埼玉県比企郡川島町上大屋敷315番地	TEL049-299-3331
	本社営業部・開発営業部	〒194-0004 東京都町田市鶴間687-1 天幸ビル17	TEL042-788-1555
	東海・近畿営業部	〒518-1155 三重県伊賀市治田字北福沢3633番地	TEL0595-20-1041
	群馬営業部	〒373-0014 群馬県太田市植木野町278番地1	TEL0276-26-0151

工場 福島工場、矢吹工場、群馬工場、埼玉工場、三重工場、天昇塑料、天昇ポーランド、天昇アメリカ

農薬フリーワックス「Fシリーズ」発売中

機関で検査を行い、約300種の農薬の検出限界以下を実現した。今話題となつている遅効性農薬によるミツバチの世界的な減少を止め、環境を向上させる製品を目標とする。高精製のミツロウ、コメヌカラウ、モクロウの3種がある。いずれも医薬、化粧品、食品向けなど、高い安全性を求められる用途に最適。ISO14001の環境目標においても、農薬フリー、ミツロウの売上向上による環境向上を一番にしている。

セラリカN 熱処理技術の総合デパート

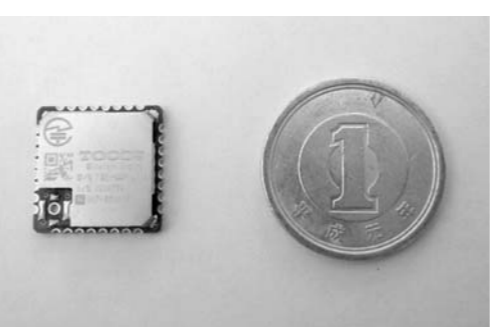
A black and white photograph showing a massive industrial vertical shaft, identified as the 'F series', being heated in a large furnace. A worker in a hard hat and safety gear stands to the left of the furnace, providing a clear sense of the enormous size of the equipment. The structure is made of heavy steel and concrete, with visible rivets and bolts. The background shows the interior of a large industrial building with high ceilings and structural beams.

オーネックス

において最先端の技術を導入し
レベルアップを図っている。

センサからシステムまで創造

東京コスモス電機



1円玉より小さい無線モジュール

東京ニスモス電機は、リモートコントロールや各種センサの情報を無線通信させるためのモジュールを開発する部品メーカー。超低消費電力で安定した通信を実現する超小型無線モジュールや様々な利用シーンに適合させた高性能アンテナで業界をリードする。

新製品の小型無線モジュール「TWE Lite（トワイライト）」は、写真は1円玉よりも小型で軽く、コイン型電池で数年間動作する。通信距離は見通し

で最良の条件で1キロ以上に達する。同製品により従来困難であった無線化が実現する。