

## マクセルファインテック 株式会社

## 高度な光学設計と超精密加工で世界に飛躍

製品	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
----	-------	-------	---------	----	------	----	-------

## 製品・技術の特徴

## ■ 高い技術力の融合

- ・ 型/成形技術
- ・ ユニット組み立て技術
- ・ 光学機器設計技術
- ・ 構造設計技術
- ・ レンズ設計技術



先達の金型

## ■ 一貫したオペレーション

- ・ 精密金型、精密成形プレス部品の製造
- ・ プラスチックレンズの製造
- ・ 光学ユニット製品の開発設計製造
- ・ 光学設計



射出成形機

## ■ 製品の特徴

- ・ 金型  
「精」を極めて、「超」に挑戦
- ・ 精密成型  
光学系鏡筒で20年の実績
- ・ 精密プレス  
仕上がり精度を極限まで追求
- ・ プラスチックレンズ  
カメラ付き携帯、コンピューターCD/DVDピックアップレンズ  
車載用カメラ
- ・ LED用光学部品  
レンズ/光学部品を開発
- ・ 光学ユニット
- ・ 光分野の開発/設計受託
- ・ 測定/検証システム



プラスチックレンズ



カメラ用レンズ/ユニット



レンズ/光学部品

## お問い合わせ先

【担当】  
営業本部 古谷 智

【TEL】  
0223-34-1929

【FAX】  
0223-34-3904

【E-mail】  
satoshi-furuya@maxell-finetech.co.jp

## 企業情報

【URL】  
http://www.maxell-finetech.co.jp

【所在地】  
〒989-2383  
亶理郡亶理町遠藤田沢  
半神明42-2

tel 0223-34-3900  
fax 0223-34-3904

【代表者】  
代表取締役 千歳喜弘

【資本金】  
15億円

【従業員】  
385人

【沿革(設立)】  
1963年 設立  
1977年 亶理工場稼働開始  
2009年 長野光学研究所と東伸精工を合併し現社名

【面積(敷地工場)】  
敷地 14,780㎡  
建物 4,981㎡

【社屋写真】 本社事業所



## 事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

## ■ 事業内容

- ・ 金型/部品事業
- ・ ユニット事業
- ・ その他事業  
(測定/検証、設備)

## ■ 事業所

- ・ 本社事業所 (宮城県亶理町)
- ・ 袖ヶ沢事業所 (宮城県亶理町)
- ・ 長野光学事業所(長野県辰野町)
- ・ 東京事務所(東京都千代田区)
- ・ 香港支店
- ・ 東莞駐在事務所
- ・ Maxell Tohshin Bhd(マレーシア)

## ■ 生産設備

種 類	内 容	台数
金型設備	3DCAD/研削盤/微細加工機/放電加工機	29台
モールド設備	高速射出成形機/真空蒸着装置/他	27台
プレス設備	プレス機/洗浄機/研磨機/他	10台
計測設備	全自動測定機/三次元測定機/顕微鏡/他	35台

## ■ 主要取引先

キヤノン各社  
オリンパス各社  
ソニー各社  
日立グループ各社 他

認可・認証 (ISO対応 計認可等)

ISO9001、ISO14001認証取得/第3回ものづくり日本大賞 経済産業大臣賞受賞