

# テクノWING



テクノWINGは、住工調和環境整備事業の一環として、2000年に大田区によって整備された。工場棟には、入居者企業用住宅「ウィングハイツ」が併設され、職住近接を可能にしているとともに、開設当初よりインターネットを活用し、異業種交流会等の活動も行っている。

## ツアー行程

2月14日 13:15-13:40 13:45-14:10 14:15-14:40 14:45-15:10

シュウカツ S-1	カセダ	星野精工業社	タカナシ・スカイサービス	エスジー精密
シュウカツ S-2	タカナシ・スカイサービス	カセダ	エスジー精密	アコー精機
Bizマッチ M-1	星野精工業社	タカナシ・スカイサービス	KSG	宮崎製作所
Bizマッチ M-2	アコー精機	KSG	宮崎製作所	タカナシ・スカイサービス

## ツアー参加企業一覧

### 101,203 エスジー精密株式会社

S-1 S-2

事業内容：プレス金型超精密研削、  
プレス金型部品・超精密研削加工業  
主要設備：倣い研削盤GLS721（ワシノ製）、  
倣い研削盤GLS680H（ワシノ製）等  
代表者：歌方辰三 設立年：1985年  
電話：03-5735-3112 FAX：03-5735-3113  
メール：sg-seimitu@abox3.so-net.ne.jp



### 102 アコー精機有限会社

S-2 M-2

事業内容：金属機械加工、鍛造品の機械加工等  
主要設備：NC旋盤 LB35III、汎用旋盤（Φ300×1,500）、  
汎用旋盤（Φ600×800）、汎用旋盤 MR-850 等  
代表者：高田浩司 設立年：1974年  
電話：03-3744-1320 FAX：01-3744-1337  
メール：akoseiki@ray.ocn.ne.jp



### 303,408 (有)宮崎製作所

M-1 M-2

事業内容：合成樹脂切削加工  
主要設備：マシニングセンタ  
岩間工業 モデリングマシンMM1000 II  
FANUC ROBODRILL α-D21LiA5  
HAMAI MC-3VS 等  
代表者：宮崎光一 設立年：1977年  
電話：03-6423-2717 FAX：03-6423-2718  
メール：koichi-miyazaki.ss@nifty.com  
HP：<http://miyazaki-factory.com>



### 504 (株)カセダ

S-1 S-2

事業内容：企画設計製造  
マシニングセンター精密機械加工  
主要設備：CADシステム 3Dソリッドワークス  
3DプリンタMDX-500 ローランド社製  
マシニング DT30N 静岡鉄工所製 等  
代表者：加世田光義 設立年：1989年  
電話：03-3743-2775 FAX：03-3743-2795  
メール：mitsuyoshi@kaseda.co.jp  
HP：<http://kaseda.co.jp/>



### 505 株式会社KSG

M-1 M-2

事業内容：精密板金・機械加工  
主要設備：キーエンス 画像測定機 IM-6500  
東京精密 三次元測定機、  
XYZAX FUSION NEX 7/5/5  
ミットヨ 測定顕微鏡 TF-1020  
代表者：大塚賢治 設立年：2008年  
電話：03-6423-9370 FAX：03-6423-9372  
メール：k-ohtsuka@kk-ksg.co.jp  
HP：<http://www.kk-ksg.co.jp>



### 510 株式会社タカナシ・スカイサービス

S-1 S-2 M-1 M-2

事業内容：電気機器の販売・修理、  
厨房機器の設置工事  
医療機器の修理業務  
内装工事 等  
主要設備：記載なし  
代表者：高梨政徳 設立年：2011年  
電話：03-6423-6238（羽田事業所）  
FAX：03-6423-6888  
メール：takanashi.skyservice@bg.7.so-net.ne.jp



### 511 有限会社星野精工業社

S-1 M-1

事業内容：NC加工、螺子一般、  
電子メーター・自動販売機部品  
ゲーム機・シャフト等の加工 等  
主要設備：NCスイス型自動盤（ノムラ）  
NCスイス型自動盤（シチズン）  
カム式自動盤（ノムラ）等  
設立年：1952年  
電話：03-5705-2842 FAX：03-5705-2834  
メール：hoshino-seiki@seagreen.ocn.ne.jp



# OTAテクノCORE



OTAテクノCOREは、「高付加価値を生み出すものづくり産業の集積地」を具現化し、ものづくり企業の集積施設として、平成24年6月に開設した工場アパートです。大田区のモノづくり産業の特色の一つである、精密加工分野の企業・同関連産業、機械金属系研究開発企業を中心に、様々な業種の工場が入居しています。

## ツアー行程

2月14日 13:15-13:40 13:45-14:10 14:15-14:40 14:45-15:10

シュウカツ S-3	クライム・ワークス	アクス モールディング	神保電器	タムラエジア
シュウカツ S-4	アロニクス	クライム・ワークス	コクサイ	神保電器
Bizマッチ M-3	タムラエジア	アロニクス	アクス モールディング	コクサイ

## ツアー参加企業一覧

### 101 (株)タムラエジア

S-3 M-3

事業内容：押出金型、押出関連品、3Dモデリング・加工シミュレーション、既存品や類似金型の新作及び改造、治工具、産業機械装置および精密パーツ・モータースポーツ関連製品、機械加工（マシニング、旋盤、研削、放電、板金、切断など）、磨き加工、表面処理、溶接、3次元測定、組立等

主要設備：DMG MORI DMG50（同時5軸）  
OKK VM4（3軸+付加1軸）  
OKK VM4（3軸）  
DMG MORI NLX 2500/700 等

代表者：田村知之 設立年：1967年  
電話：03-5735-3501 FAX：03-5735-3502  
メール：info@tamuraejer.com  
HP：http://www.tamuraejer.com



### 102-107 (株)クライム・ワークス

S-3 S-4

事業内容：実験検証用の金属切削部品、樹脂射出成形金型の製造及び、樹脂射出成形部品の製造(自動車、産業機器、医療、航空等) 金属/樹脂の量産部品製造

主要設備：同時5軸マシニングセンター  
ワイヤー放電加工機、型彫り放電加工機  
樹脂射出成形機 等

代表者：山口誠二 設立年：1990年  
電話：03-3742-0691  
FAX：03-3742-0692  
HP：http://www.climbworks.co.jp/

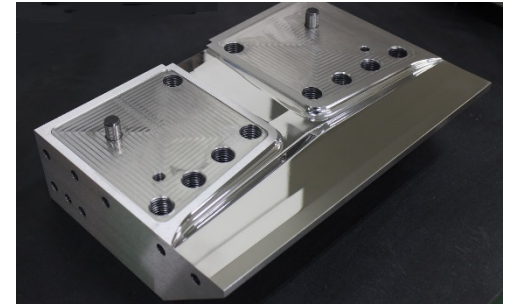


### 201-202 アクスモールディング(株)

S-3 M-3

事業内容：樹脂押出関連の開発設計・製造、Tダイの開発設計・製造、付帯設備の設計製造、社内押出機によるテスト成形、樹脂押出に関するコンサルティング 等

代表者：横田新一郎  
設立年：2011年  
電話：03-6423-7570  
FAX：03-6423-7578  
HP：https://sites.google.com/fujigw.com/fgw/会社概要



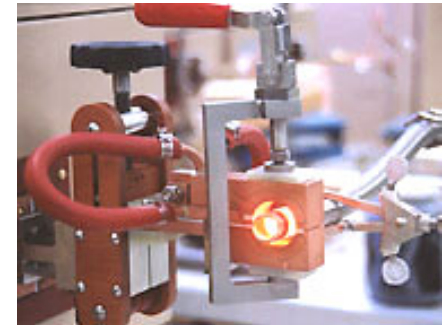
### 305 アロニクス(株)

S-4 M-2

事業内容：高周波電源機器、高周波増幅器の輸入・販売、高周波を工業的に利用する装置の開発・製造・販売、真空機器・理化学機器等の製造・販売

主要設備：高周波誘導加熱装置  
非接触温度測定（放射温度計）  
広帯域RFパワーアンプ 等

代表者：西尾壽美  
設立年：2003年  
電話：03-5737-8333  
HP：https://www.alonics.co.jp/



### 401 神保電器(株)

S-3 S-4

事業内容：電気機械器具の製造・販売  
製品：配線器具、配線検査器

代表者：村上浩一  
設立年：1918年  
電話：03-5705-7392  
メール：HPの問い合わせフォーム  
HP：http://www.jimbodenki.co.jp/index.html



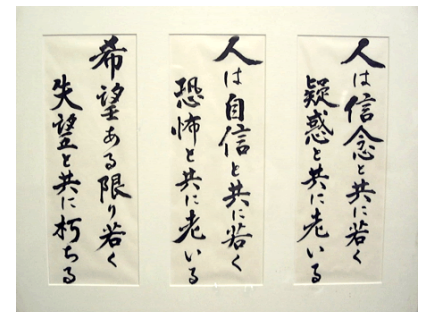
### 403 (株)コクサイ

S-4 M-3

事業内容：各種自働機械の開発・設計・製造・販売・サービス  
中古再生機の販売

主要設備：自動供給装置 IAF-555A型  
外観検査装置 CIS-150型 キャップ外観検査装置  
製品一時貯留装置 ACM-232型 等

代表者：梶田弘子  
設立年：1980年  
電話：03-3741-0745  
FAX：03-3741-0777  
HP：<http://www.koxai.co.jp/index.html>



# テクノFRONT森ヶ崎



テクノFRONT森ヶ崎は、大田区内における工場の操業環境の整備や新分野進出企業による研究開発の促進を図り、それにより工場集積の維持発展及び地域産業の活性化に寄与するため、平成20年に開設した工場アパートです。

## ツアー行程

2月21日 13:15-13:40 13:45-14:10 14:15-14:40 14:45-15:10

シュウカツ S-5	ファクタス デザイン	iMott	テック ストレーキ	Piezo Sonic
シュウカツ S-6	Piezo Sonic	日本メンブレン	関西電子	ファクタス デザイン
Bizマッチ M-4	エムティ プレジジョン	関西電子	ファクタス デザイン	日本メンブレン
Bizマッチ M-5	iMott	エムティ プレジジョン	Piezo Sonic	テック ストレーキ

## ツアー参加企業一覧

### 208 関西電子株式会社

S-6 M-4

事業内容：各種電源、静電気関連製品、一般電子機器・特殊電源・放射線関連製品の輸出入・製造・修理・校正

主要製品：放射線測定器(サーベイメータ)関連、放射線検出器(GM管)、直流高圧電源関連、静電気対策関連、精密測定器関連、超薄フィルム・資料関連、ナノファイバー紡糸量産装置

代表者：進士国広 設立年：1968年  
電話：03-6423-2858 FAX：03-6423-2857

メール：HPからの問い合わせ

HP：https://www.kansaidenshi.co.jp/



### 401 (有)ファクタスデザイン

S-5 S-6 M-4

事業内容：オリジナル製品製造販売及び工業デザイン  
コンテンツデザイン、インダストリアルデザイン  
切削モデリングマシンによる試作品の作成及び  
小ロットの製品の開発、オリジナル商品企画開発  
ソフトウェア導入支援業務、  
三次元モデリングのコンサルティング

代表者：鉢呂文秀 設立年：1974年  
電話：03-5364-7069 FAX：03-5364-7067

メール：info@factus.co.jp

HP：http://www.factus.co.jp/index.html



### 402 株式会社 iMott

S-5 M-5

事業内容：セグメント構造DLC合成装置設計・開発  
S-DLC等のコーティングサービス  
成膜装置の設計・販売  
S-DLCのライセンス販売、試作・研究開発

代表者：岩本喜直

電話：03-6423-8314 FAX：03-6423-8312

メール：HPのメールフォーム

HP：http://www.imott.co.jp/



### 407 株式会社日本メンブレン

S-6 M-4

事業内容：メンブレンスイッチ・シートスイッチの設計、製造、販売  
無機ELシート製品の開発、設計、製造及び販売  
各種電気コードの端末加工及び各種コネクタのアセンブル  
電子部品販売、LED照明の販売、取り付け工事、  
電気工事全般、機械工具古物販売

代表者：吉田厚英 設立年：1988年

電話：03-5735-1975 FAX：03-5735-1976

メール：HPの問い合わせフォーム

HP：https://n-membrane.com/



### 410 有限会社エムティプレジジョン

M-4 M-5

事業内容：測量機・計測器の開発・販売  
主要製品：建築限界測定値、デジタル流速計MCMシリーズ  
プランメーター、電子アリダード、  
飛行検査用セオドライト、高精度レーザー距離計

代表者：高嶋謙 設立年：1988年

電話：03-5735-2670(代) FAX：03-5735-2672

メール：HPの問い合わせフォーム

HP：http://www.mtprecision.jp/index.html



### 505 株式会社 Piezo Sonic

S-5 S-6 M-5

事業内容：超音波モータの開発・製造・販売、  
モータ制御機器の開発・製造・販売  
センサとネットワークを利用したIoTデバイスの開発  
新サービス開発コンサルティング

主要製品：超音波モータ・超音波モータ用ドライバ

代表者：多田興平 設立年：2017年

電話：03-6379-6020 FAX：03-6715-1360

メール：info@piezo-sonic.co.jp

HP：https://www.piezo-sonic.com/company



### 513 テックストレーキ株式会社

S-5 M-5

事業内容：リバースエンジニアリング事業  
(3Dスキャナーによる形状取得、3Dモデリング、  
3Dプリンターによる造形、設計基礎データ作成)  
製造事業(打出し板金作業による板金部品製造)  
販売(Artce 3D スキャナー機材)

代表者：引地正和 設立年：2015年

電話：03-6423-6169 FAX：03-6423-6197

メール：masa@t-strake.com

HP：http://t-strake.moon.bindcloud.jp/pg309828.html

