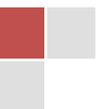
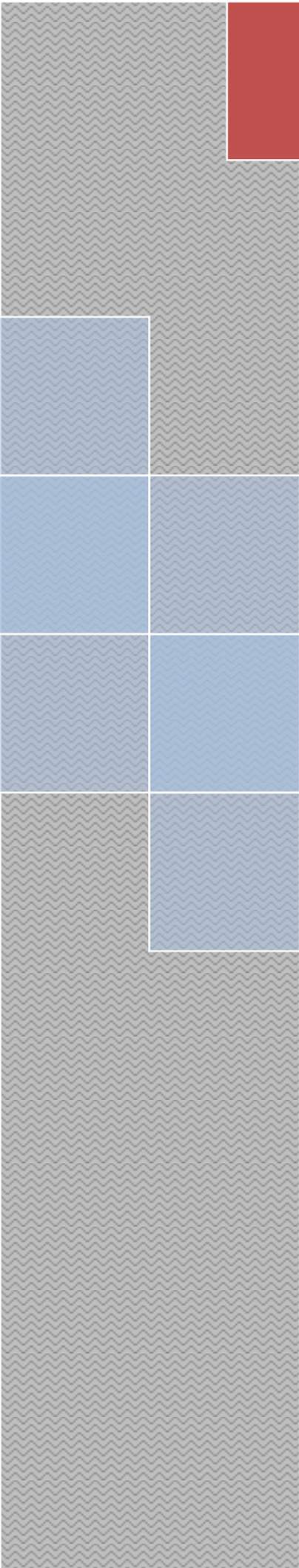




有限会社 市東製作所

会社案内



社長挨拶

市東製作所は、精密部品製造のリーディングカンパニーとして先端技術を駆使し、時代に先駆けた技術革新を行ってまいりました。

当社の製造技術は、光ファイバーなどの通信分野、放送機器、医療機器等へと大きく貢献しています。

市東製作所は、「地球環境に配慮した企業活動」「従業員が、働く喜びと仕事のやりがいを持てる会社にする」を2大テーマに、『技術革新』『体質改善』

『人材育成』をテーマに掲げて企業活動を行ってまいります。

沿革

1950年4月	千葉県東金市上宿に市東螺子製作所を創業
1960年	カム式自動旋盤によるカメラ部品及び電気部品製造を開始
1965年	現在地である千葉県東金市東金に移転
1983年	メイン工場を拡張、NC自動旋盤を導入
1984年	敷地内に第2工場を建設
1989年5月	商号を有限会社市東製作所に変更
2014年9月	平成25年度中小企業ものづくり補助事業に採択
2015年1月	千葉県中小企業経営革新計画の承認を受ける
2016-18年	医療機器試作品開発プログラムに採択
2017年3月	平成28年度小規模事業者持続化補助金に採択
2018年7月	平成29年度中小企業ものづくり補助事業に採択 平成29年度小規模事業者持続化補助金に採択
2018年9月	医療機器製造業登録
現在に至る	

会社データ

社名	有限会社市東製作所
所在地	〒283-0802 千葉県東金市東金736
電話	0475-54-1218
FAX	0475-52-4498
創業	1950年4月1日
設立	1989年5月12日
代表者	代表取締役 市東壽雄
資本金	500万円
従業員	7名
土地	400平方米
工場	250平方米
取引銀行	千葉銀行 東金支店 千葉信用金庫 東金支店
製造品	医療機器関連部品 車輛運搬具関連部品 治具・工具の製造 光通信コネクタ部品 OA 機器精密部品 シャフト、光学機器、弱電部品等、精密挽物加工部品 SUS303、SUS304、アルミ、真鍮、プラスチック 鉄、純銅、チタン等難削材 丸・六角・四角等 短納期・高精度の製品を幅広く提供しております

機械設備



B-12VI



L-20X



L-20VII



B007B-II



L-16VII



BS12B-III



L-16VI



L-20VI



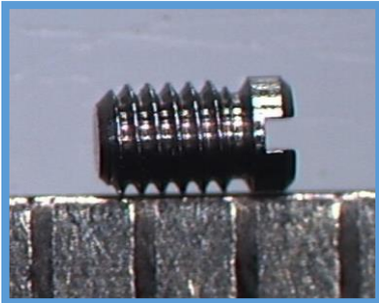
機械設備一覧

機械設備名	型式	メーカー名	加工能力	台数
NC自動旋盤	L-16Ⅵ型	シンコム	φ3~16	2
	L-16Ⅶ型	シンコム	φ3~16	1
	L-20Ⅵ型	シンコム	φ3~20	1
	L-20Ⅶ型	シンコム	φ3~20	1
	L-20Ⅹ型	シンコム	φ3~20	1
	B-12Ⅵ	シンコム	φ2~12	1
	B007B-Ⅱ	津上	φ1~7	2
	BS12B-Ⅱ	津上	φ2~12	1
	BS12B-Ⅲ	津上	φ2~12	1
バイト研磨機	CG-7	シンコム		1
	DP-1	伊藤製作所		1
万能工具研削機	CTG	津上		1
卓上旋盤	LB-6他	江黒、町田他		2
タッピング盤	BTD-263	ブラザー工業		1
	SY-4	タカヒラ製作所		1
フライス盤	BM-2	日章機械		1
ボール盤	卓上			2
真空定温乾燥機	SVK-22PS	イズズ製作所		1
遠心バレル研磨機	HSR-12	敷島チップトン		1
超音波蒸気洗浄装置	W-338	本多電子		1

測定機器一覧

機械設備名	型式	メーカー名	測定能力	台数
工具顕微鏡	TM-111	三豊製作所		1
投影機	V-12	ニコン		1
実体顕微鏡	SMZ-1	ニコン		5
	SMZ-745	ニコン		1
	SMZ-745T	ニコン		1
	EZ-4D	ライカ		1
簡易型測長機		シチズン時計		1
精密コンパレータ		シチズン時計	0.5 μ	1
電子マイクロ		東京測範		1

製品一覧



腕時計用ネジ



カテーテル先端部品



光通信コネクタ



OA機器精密部品



バルブ部品



シャフト、光学機器、弱電部品等