

■会社概要

商号 株式会社二光製作所

所在地 【本店】

〒332-0006 埼玉県川口市末広1-21-19
TEL 048-222-1381
FAX 048-222-1382

【本社・岩槻工場】

〒339-0042 埼玉県さいたま市岩槻区府内3-1-1
TEL 048-797-2000
FAX 048-791-7715
E-mail info.n@nikoss.co.jp

【平田工場】

〒963-8201 福島県石川郡平田村大字蓬田新田字大柏木74-3
TEL 0247-55-3266
FAX 0247-55-3267
E-mail hirata@nikoss.co.jp

建物設備 【岩槻工場】

工場(鉄骨)3,242.59㎡・敷地4,567.78㎡

【平田工場】

工場(鉄骨)1,200㎡・敷地30,000㎡

設立 昭和30年7月19日

資本金 8,200万円

役員 代表取締役 坂口 吉昭
取締役副社長 財務担当 坂口 直子
取締役 平田工場長 白石 和美
取締役生産管理本部 本部長 田中 宗勝

従業員 105人

取引金融機関 青木信用金庫朝日支店
埼玉りそな銀行岩槻支店
三菱東京UFJ銀行赤羽支店
みずほ銀行川口支店

事業内容 【精密板金加工、プレス加工、機械加工、設計、組立等】

航空宇宙 防衛関連機器 通信機器
両替釣銭機 各種OA機器 自販機
医療用機器 船舶用レーダー等

■会社沿革

1953年 11月 創業
1955年 7月 資本金50万円にて株式会社二光製作所に改組
1963年 9月 資本金500万円に増資
1965年 9月 資本金800万円に増資
1968年 9月 資本金1,000万円に増資
1969年 3月 福島県岩瀬郡鏡石町に鏡石工場新設
1969年 9月 資本金1,300万円に増資
1970年 9月 資本金2,000万円に増資
1971年 9月 資本金2,500万円に増資
1972年 12月 福島県田村郡常盤町に常葉工場新設
1976年 9月 資本金3,000万円に増資
1986年 1月 福島県石川郡平田村に平田工場新設
1987年 9月 資本金4,500万円に増資
1988年 9月 埼玉県岩槻市に岩槻第一工場及び岩槻第二工場新設
1989年 9月 資本金5,000万円に増資
2000年 10月 岩槻第二工場増設
2001年 6月 岩槻第二工場用地拡張
2004年 6月 平田工場増設
2005年 2月 平田工場 JISQ 9100 適合
2007年 3月 資本金7,000万円に増資
2008年 8月 川口・岩槻第一工場・岩槻第二工場統合 岩槻に新工場を竣工
2008年 10月 平田工場・常葉工場統合
2012年 3月 岩槻工場 JISQ 9100 適合
2015年 8月 資本金7,300万円に増資
2016年 10月 資本金7,600万円に増資
2019年 9月 資本金8,200万円に増資
2019年 11月 平田工場Nadcap(溶接)取得

■主要取引先(五十音順)

株式会社SEN (SHI・アクセリスカンパニー)
NECアクセステクニカ株式会社
NECエンジニアリング株式会社
川崎重工業株式会社
グローリー株式会社
島津エアロテック株式会社
シンフォニアテクノロジー株式会社
住友重機械工業株式会社
東京計器株式会社
東芝電波コンポーネンツ株式会社
東北電機製造株式会社
株式会社トーキン
日本電気株式会社
株式会社日立国際電気
富士通株式会社
その他



主な保有設備

2022年11月1日
株式会社二光製作所

分類	設備名称	保有台数	
プログラミング設備	CAD	6台	
	自動プロ	2台	
加工設備	板金加工設備	シャーリング	2台
		コーナーシャー	2台
		NCターレットパンチ&レーザー複合機	1台
		NCターレットパンチ	3台
		ファイバーレーザーマシン	1台
		バリタック	2台
		バレル研磨機	2台
		プレス(加圧力12~300トン) 油圧及びサーボプレス	20台
		ロボットベンダー(加圧力100トン)	1台
		ベンダー(加圧力25~300トン)	16台
		特殊工程スポット溶接機(MIL-STD-6858D)	4台
		スポット溶接機	17台
		スタッド溶接機	2台
		ファイバーレーザー溶接機(6軸多関節ロボット)	3台
		YAGレーザー	1台
		溶接機	17台
		電子ビーム加工機(真空炉中溶接)	1台
		タッピングマシン	11台
		アイアンワーカー	1台
		グラインダー	2台
	平面研削盤	1台	
	かしめ機	2台	
	圧力制御式圧入機	2台	
	ブラスト機	1台	
	洗浄機	1台	
	機械加工設備	5軸マシニングセンタ	3台
		マシニングセンタ	2台
		Y軸旋盤(ターニングセンタ)	1台
		ワイヤ放電加工機	1台
		旋盤	2台
		フライス盤	2台
		ハンドソー	2台
		ボール盤	14台
検査設備	三次元測定機、1台はCAV対応&非接触式センサ搭載	2台	
	X線透視検査装置	1台	
	蛍光X線分析装置(成分分析)	1台	
	蛍光浸透探傷検査装置	1台	
	真円度測定器	1台	
	ブランク(赤外線)測定器	2台	
	引張試験器	3台	
	接触抵抗測定器	2台	
	実体顕微鏡他	4台	
	オシロスコープ	1台	
	デジタルトルクメーター	2台	
	絶縁抵抗計	1台	
	式彩色差計	1台	
	光沢度計	1台	
	膜厚計	1台	
	リーク試験用デジタル圧力計	1台	