

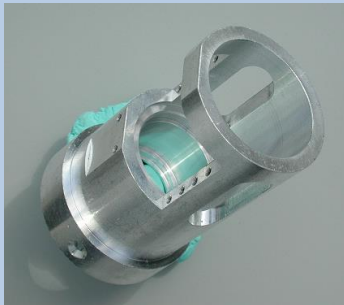
光洋精機(株)

切削・研削

〒993-0041 山形県長井市九野本2133 TEL 0238-84-4141/FAX 0238-84-6013

製品分野・技術的特徴

難削材、快削鋼、チタン、ステンレス、真鍮、アルミ材などの CNC 自動複合旋盤・マシニングセンターなどによる最大加工径Φ500 の五面/五軸同軸度加工をおこなっております。半導体製造装置、医療機器、産業用機械、測定機器などの部品を製造しております。



複合 NC 旋盤による全加工

五面加工機によるワンチヤックフル加工品



- ◆受注から材料調達、機械加工、表面処理、組立まで、一貫生産を行っています。
- ◆インライン計測や二次元測定機、三次元測定機など品質管理体系の充実を計っております。
- ◆短納期や量産、小ロットにもお応えしております。
- ◆2D、3DのCAD、CAMやLANとEDIによるコンピュータ生産管理システムを備えております。

マシニングセンター/精密・複合自動旋盤



【主要設備】

名称	型式・能力	メーカー	台数
横型マシニングセンター	H30i、H40i、OSU-545、FTV-500、MAM72-3VS、a51-5XU、a51nx-5XU、S700X1 他	安田工業、松浦機械工業、牧野フライス製作所 他	10
立型マシニングセンター	SV-403、MC-760V 他	森精機、大島機工 他	8
CNC 複合自動旋盤	M-32、F-25、NL2000 他	シチズン時計 他	8
NC 旋盤	NL3000、LG-6 他	森精機 他	11
汎用旋盤	MS-850 他	森精機 他	5
汎用フライス盤	VHR-SD 他	静岡鉄工所 他	10
ワイヤー放電加工機	FX20K、FA20	三菱電機	2
立型ホーニング盤	D15S	富士ホーニング	1
精密多条ネジ切盤	HL-3A 他	長谷川機械製作所 他	4
洗浄装置	TPNU-3	タイセイクリーンケミカル	3
三次元座標測定機	TST-600CNC、DuraMax	ニコン、東京精密	3
二次元座標測定機	MM-22(9VA)	ニコン	3
オートコリメーター	6B	ニコン	3
投影機	V16D、6C	ニコン	3
真円度、表面粗さ測定機	EC-1020A、SE-40H	小坂研究所	2
3D CAD/CAM	NX、I-DEAS	ISID テクノソリューションズ	2
2D CAD/CAM	PRICAD 他	セイコーインスツルメンツ	3

【企業概要】

代表者 代表取締役 齋藤光太郎
設立年月日 1958年12月
資本金 4,000万円
従業員数 78名
認証 ISO14001
関係会社等 本社
東京都品川区大井 1-24-2 ミヤタビル 6階

【主要取引先】

(株)ニコン (株)リコー光学
(株)ニコングループ各社 (株)イーグル工業
(株)ニクニ (株)町田製作所



【問合せ先】

担当者:工場長 渋谷芳彦

Mail: y-shibuya@koyoseiki.co.jp

URL: <http://www.koyoseiki.co.jp>