

製造業から創造業への変革を成し遂げる

製造業

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

■取り組み製品

- ・半導体製造装置、部品製作、組立
- ・FPD製造装置、部品製作、組立
- ・精密パネ成型機部品製作、組立
- ・精密切削加工
- ・産業用製造装置高精度部品加工
- ・ハーネス部品

■宮城事業所

- ・営業及び生産拠点
- ・高精度部品加工から組立てまで
- ・大型三次元測定器による品質保証



最終仕上げ



三次元測定器



組立てブース



作業工程打合

お問い合わせ先

【担当】
常務取締役 清水 朗

【TEL】
0197-56-4205

【FAX】
0197-56-4206

【E-mail】
yasuyuki.kobayashi@kobayashi-m.com

企業情報

【URL】
http://kobayashi-m.com

【所在地】
本社 〒029-4206
岩手県奥州市前沢区字豊ヶ森44-32

宮城事業所 〒981-4283
加美郡加美町雁原501番11
(雁原工業団地)
tel 022-983-5211
fax 022-983-5212

【代表者】
代表取締役 小林洋子

【資本金】
9,900万円

【従業員】
125人(宮城事業所 35人)

【沿革(設立)】
1973年 埼玉県埼玉市に
小林機械設立
1984年 株式会社小林機械とする
2010年 宮城県加美郡加美町
(雁原工場団地内)に
宮城事業所設立

【面積(敷地工場)】
宮城工場
敷地 6277.80㎡
建物 ー㎡

【社屋写真】 宮城事業所



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

- ・半導体製造装置組立
- ・FPD製造装置組立
- ・精密パネ成型機組立
- ・精密切削加工
- ・産業用製造装置高精度部品加工

■事業内容(宮城事業所)

- ・半導体部品液晶部品製造及び組立

■生産設備(宮城事業所)

設備名	型式	メーカー	能力	台数
機形マシニングセンター	JE100	エンシュウ	1,000(X)×1,000(Y)×1,000(Z)	1台
立形マシニングセンター	EV650C	エンシュウ	1,600(X)×650(Y)×650(Z)	1台
立形マシニングセンター	450VL	エンシュウ	800(X)×540(Y)×500(Z)	1台
立形NCフライス盤	TNC	エンシュウ	850(X)×500(Y)×400(Z)	1台
立形NCフライス盤	2NV	エンシュウ	750(X)×320(Y)×400(Z)	1台
汎用フライス盤	RB-3	エンシュウ	—	1台
直立ボール盤	YUD-640	宮田鐵工所	—	1台
ボール盤	KD8410	北川	—	1台
ボール盤	ESD650DX	エンシュウ	—	2台
タッピング盤	KTV-1	KIRA	—	1台
切断機	CB22FA2	日立	—	1台
ドリル研磨機	XT3000	OSG	—	1台
グラインダー	—	—	—	1台
エンドレス	—	—	—	1台
フォークリフト	1.5ton	小松	—	1台
三次元測定器	Accura-J 18/42/14	東京精密	1,600(X)×4,200(Y)×1,300(Z)	1台

■主要取引先

東京エレクトロン東北㈱
東京エレクトロンAT㈱G(宮城・山梨)
東京エレクトロンFE㈱
アイシン九州㈱
日本ファインテック㈱
オリイメック(株)
(株)アルバック
アルバック東北(株)
住友電装グループ

認可・認証 (ISO対応 許可等)

■ISO14001認証取得