

当社では、アルミダイカスト部品の車載部品を中心とした重要保安部品から、電気部品の少ロット生産まで対応しております。また、開発段階での試作からの対応をしております。

機械加工については、オール切削品の対応もしております。

【量産※ダイカストからの生産対応】

工程	加工区		主要設備
	社内	協力メーカー	
鋳造	○	○	125T~350T
精密機械加工	○	○	MC・NC・5軸加工機
組立検査	○	○	圧入プレス・リーク装置 他
表面処理	×	○	化成処理・アルマイト処理・メッキ処理
塗装	×	○	電着塗装・焼付塗装・粉体塗装
			※詳細設備は弊社設備一覧をご覧ください

【量産※機械加工からの生産対応(素材支給・または、オール切削品)】

工程	加工区		主要設備
	社内	協力メーカー	
精密機械加工	○	○	MC・NC・5軸加工機
組立検査	○	○	圧入プレス・リーク装置 他
表面処理	×	○	化成処理・アルマイト処理・メッキ処理
塗装	×	○	電着塗装・焼付塗装・粉体塗装
			※詳細設備は弊社設備一覧をご覧ください

【試作】

工程	加工区		備考
	社内	協力メーカー	
石膏鋳造	×	○	鋳造素材は、品質重視の協力メーカーからの調達となります。
砂型鋳造	×	○	
ダイカスト試作型	○	○	ダイカスト試作型の寿命は約1000ショットとなります。
オール切削加工	○	○	5軸加工機で対応致します。