

代表者	代表取締役社長 宮越 弘修	資本金	8,500万円
連絡担当者	宮城工場 工場長 畠山 博行	従業員数	287名
設立年月日	1949年(宮城工場竣工 1989年)	URL	https://www.td-pla.jp/

事業内容	【加工内容】 ○精密成形加工 ○精密インサート成形加工 ○蒸着 ○印刷・レーザーマーキング・ウレタンドーミング加工 ○一般塗装加工(無溶剤/水性塗装を含む) ○射出成形加工(インジェクション) ○L I M成形 【加工材質】 S P S材、POM材、P B P材、L C P材、Snメッキ材、プラスチックエラストマー、ABS + P C	 <p>【宮城工場 社屋】</p>
	工場・営業所	

主要取引先	矢崎総業(株)、ヒロセ電機(株)、サンリット工業(株)、山形カシオ(株)、オリンパス(株)、三菱電機(株)、アルパスアルパイン(株)、フクダ電子ファインテック仙台(株)
-------	--

品質等に係わる認定	ISO9001、ISO14001
業機法に係わる許可	

	機械・設備名	台数	仕様・型式
1	射出成形機	33	30t~300t
2	高圧高速成形機	3	100t~150t
3	2色成形機	3	130t
4	L I M成形機	4	70t
5	塗装ライン	2	平吹きロボットライン
6	//	2	スピンドルライン(乾燥/UVライン)
7	蒸着装置	2	
8	レーザー加工機、印刷機	14	

製品・技術の特徴

- ☆医療・ヘルスケア機器関連部品の製作
- ☆一貫生産体制:金型設計・製作~成形~加飾~組立~納入
- ☆成形技術:医療機器、自動車向け精密コネクタ部品の成形、組立て
- ☆塗装・蒸着技術
 - ・軟質材(シリコーン/ N B R) 塗装蒸着技術の確立、実用化
 - ・各種金属(Sn、Si、Cr、Al、Ti等)の蒸着膜形成技術の確立、実用化

製品例

※医療系防水コネクタ製品の写真は機密保持契約上、掲載していません。



【燃料電池車用防水コネクタ】



【化粧品容器用部品】

