

【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
20	株式会社 JS テック	切削

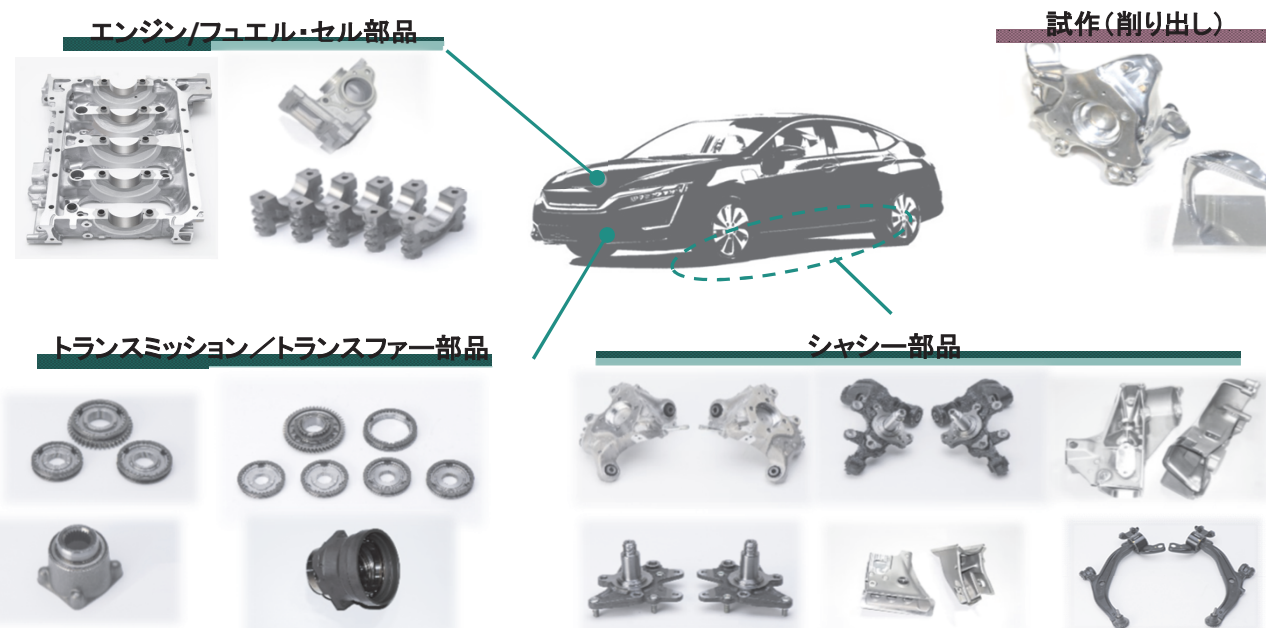
提案技術・提案製品

仕様提案から 試作・量産まで 一貫生産

【提案内容】

- ◆ 量産性を見据えた試作の改善・提案を行います
- ◆ 量産時の加工効率、安定品質、コスト低減を考慮し、試作開発します
- ◆ 総削り試作により、開発への早期参画が可能です

【製品例】



【開発進度】 H30.5現在 アイデア段階 試作/実験段階 開発完了段階 製品化完了段階

メリット	項目	コスト	質量	生産性/作業性	品質/性能	環境配慮	その他()
数値		—	—	—	—	—	—

＜企業情報＞

所在地	群馬県伊勢崎市市場町二丁目1008番地	主な生産設備		
本社所在地	同上	(名称)	(メーカー)	(台)
海外生産拠点	(グループ会社)インドネシア、タイ、インド	CNC旋盤	オークマ、タキザワ、他	98
資本金	100百万円	ブローチ盤	不二越、山陽マシン	23
従業員数	160人	ホブ盤	三菱重工	6
認証取得	ISO9001 ISO14001	CNC研削盤	山陽マシン	10
主な事業内容	自動車部品加工・組立て 建機部品組立て	転造盤	ツガミ	5
主要取引先	本田技研工業株式会社 株式会社都筑製作所	2軸NC歯車内周転造盤	山陽マシン	13
担当部署・者	営業資材課 五明 盛夫	縦型マシニングセンタ	コマツNTC、三菱重工他	9
電話	0270-63-1530	横型マシニングセンタ	三菱重工、オークマ 他	32
E-mail	m.gomyou@js-tec.co.jp	5軸マシニングセンタ	マザック、オークマ	4
URL	http://www.js-tec.co.jp	NCTランスファー-M/C	三菱重工	2
		プレス機	三恵機械	15
		他		