

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

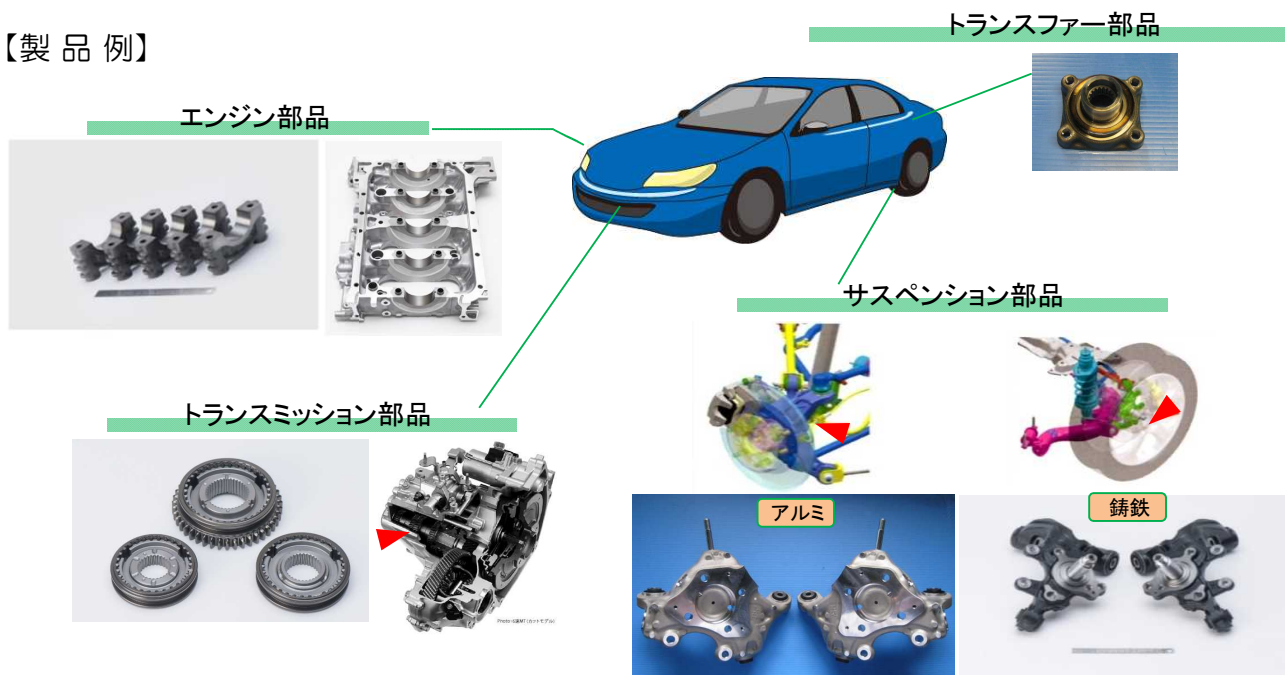
提案技術・提案製品

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】



【開発進捗】 H29.6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2-1008
本社所在地	同上
海外生産拠点	—
資本金	1,000万円
従業員数	150名
認証取得	ISO9001、ISO14001
主な事業内容	自動車部品加工 建機部品組立て
主要取引先	本田技研工業(株) 本田金属技術(株)
担当部署・者	企業プロジェクト 五明 盛夫
電話	0270-63-1530
E-mail	m.gomyou@js-tec.co.jp
URL	http://www.js-tec.co.jp

主な生産設備		
(名称)	(メーカー・型式・能力)	(台)
CNC旋盤	オークマ、タキザワ、キタガワ	98
ブローチ盤	不二越、山陽マシン	23
ホブ盤	三菱重工	6
CNC研削盤	山陽マシン	10
転造盤	ツガミ	5
2軸NC歯車内周転造盤	山陽マシン	13
縦型マシニング	コマツNTC、三菱重工	9
縦型チルト付きマシニングセンタ	コマツNTC	13
横型マシニングセンタ	三菱重工、オークマ、コマツNTC	32
割出5軸マシニングセンタ	マザック、オークマ	4
同時5軸マシニングセンタ	マザック	1
プレス機	三恵機械	15