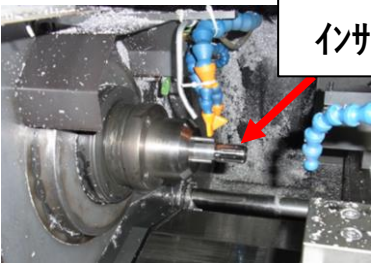

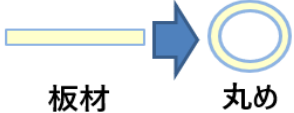



展示No	区分	<input checked="" type="checkbox"/> 部品 <input type="checkbox"/> 素材/材料 <input type="checkbox"/> 設備/装置 <input type="checkbox"/> 金型/治工具 <input type="checkbox"/> システム/ソフトウェア <input type="checkbox"/> その他()		
22-1	提案名	インサートカラー ~順送プレス加工による長尺化&コストダウン~		工法 プレス加工
会社名 株式会社アドバネクス		所在地 埼玉県本庄市大字下野堂七本木境156番1		
連絡先 部署名 : 営業本部 第一営業部 部長 担当名 : 岩下 厚		URL : http://www.advanex.co.jp/ Tel No. : 03-3822-5860 E-mail : atsushi_iwashita@advanex.co.jp		
主要取引先 ・(株)デンソー ・ボッシュ(株) ・日立Astemo(株)		海外対応 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否		海外拠点 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 有(中国、タイ、ベトナム)

<< 提案内容 >>

提案の狙い <input checked="" type="checkbox"/> 原価低減 <input type="checkbox"/> 軽量化 <input checked="" type="checkbox"/> 生産(作業)性向上 <input type="checkbox"/> 品質/性能向上 <input type="checkbox"/> 安全/環境対策/CN対応 <input type="checkbox"/> その他()	適用可能な製品/分野 樹脂電子スロットルバルブ、オルタネーターなど 電装部品・センサー他、各種樹脂部品のボルト締結部
従来	新技術・新工法
<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> 切削加工 </div>  <p align="center">インサートカラー</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 切削加工 目安サイズ : 長尺品、肉厚品 </div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-top: 20px;"> 従来技術 インサートカラーの加工方法 長尺部品⇒切削加工 </div>	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-bottom: 10px; text-align: center;"> 大型順送プレス加工 </div>  <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 【カーリング】  板材 → 丸め </div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-top: 10px; text-align: center;"> 工法転換 切削加工⇒プレス加工 </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 【100mm長尺プレス加工品、楕円断面加工品】  楕円形状 デンプル </div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-top: 10px; text-align: center;"> 開発技術 長尺部品の順送プレス加工 </div>
セールスポイント(製造可能な精度/材質等) ・切削加工⇒順送プレス加工によるコストダウン ・順送プレス加工による長尺カラーの加工 ・異形(楕円形状)カラーの加工	問題点(課題)と対応方法 ・内、外径や平面度の精度の向上 ・さらなる長尺加工(100mmUP)への対応

開発進度 (2024 年 10 月 現在) <input type="checkbox"/> アイデア, <input type="checkbox"/> 試作/実験, <input type="checkbox"/> 開発完了, <input checked="" type="checkbox"/> 製品化完了					パテント有無 無し
従来との比較	項目	コスト	軽量化	生産/作業性	その他()
	数値割合	50%低減		生産スピード 約5倍UP	