

【展示No.】	【提案技術・提案製品名】	【提案区分】
16-2	小径ホースクランプ	加工関係
【会社名】	【所在地】	
株式会社LADVIK	埼玉県蓮田市東4-5-23	
	資本金 141百万円	従業員数 260名
【主要取引先】	【海外生産拠点】	
自動車関連企業各社・大手家電メーカー・住宅水回りメーカー他	タイ工場	
【提案内容】		
【適用又は応用可能分野】	【提案技術のポイント】	
水回りやエアーホースのゴムホースバンド	現行までのホースクランプでは最小径のホースクランプ	
新技術・新システム・新製品 開発品/新技術・新工法		
 <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">再小径ホースクランプ φ3.85</p>		
【提案新技術における成果】		
・小径ホース用のホースクランプにより周辺部品のコスト低減にも繋がります。		
【開発進度】	平成21年 12月 現在	【特許の有無】
<input type="checkbox"/> アイデア段階 <input type="checkbox"/> 試作/実験段階 <input type="checkbox"/> 開発完了段階 <input checked="" type="checkbox"/> 製品化完了段階		無
連絡先	【担当部署】	【担当者】
	関西営業部	坂 一也
	URL : <a href="http://www.ladvik.com">http://www.ladvik.com</a>	電話 : 06-6838-5060
	e-mail : <a href="mailto:ka.saka@ladvik.com">ka.saka@ladvik.com</a>	