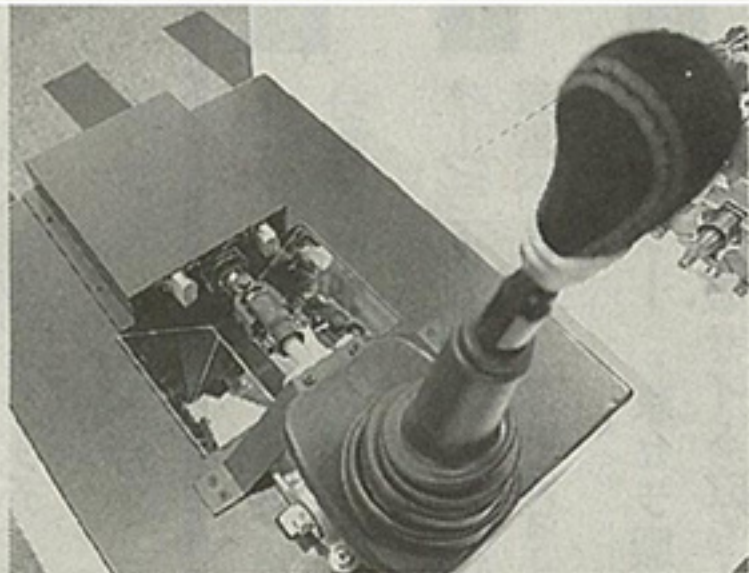
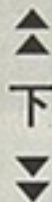


2009年(平成21年)10月24日 土曜日 (2)

# クルマ操る楽しさ追求



The 41st TOKYO  
MOTOR SHOW  
2009



協和工業はシフトレバーの結合部分に滑らかなシフトチェンジを体感できる「冷間鍛造ステアリングジョイント」を提案

協和工業(大府市)は、シフトレバーの結合部分に「冷間鍛造ステアリングジョイント」を提案。鉄板を折り曲げて結合する他社製品と比べ、連結部分のすき間を限りなく小さくする技術を採用した。滑らかなシフトチェンジを体感することができる。同社の鬼頭佑治社長は「素材精度を高めながら、潜在的な問題を解決。新たな用途提案をしていく」と強調する。