

成形シール構造による、性能と品質の向上とコストダウン

効果	背景
<ul style="list-style-type: none"> ● NV性能向上：約▲2% (従来構造比 1000~4000Hz帯 遮音性 2dB向上) ● 原価低減：▲30% (従来構造比) 	<ul style="list-style-type: none"> ● ドア周辺部の風切音は各社の慢性課題 → 対応策としてエプトシールの貼付けで各車対応 <ul style="list-style-type: none"> ▶ エプト貼付けは手作業の為にバラツキが多い ▶ 貼付コストが高い ▶ 複雑部、狭部への対応不可

POINT

従来品構造	開発品構造