



超薄型シフター

Ultra Slim Shifter

 TOKAI RIKA

背景

自動車の進化に伴い、車内環境の快適性を求める声は年々高まっています。特に広々としたスペースと良好な視界へのニーズが多く寄せられています。

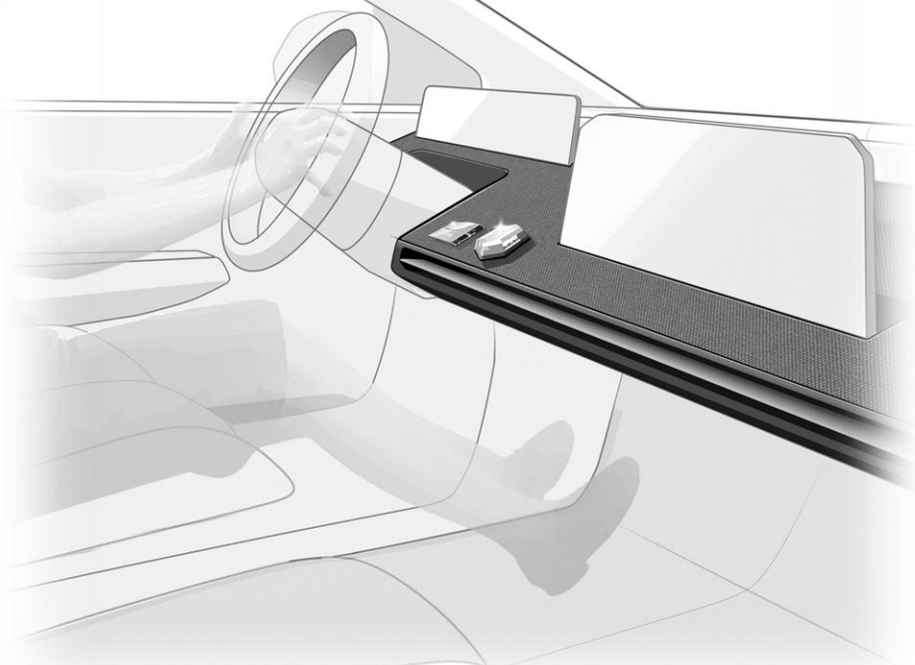
従来の課題

シフターや走行系スイッチは安全かつ快適な運転に欠かせません。一方で広々としたスペースの実現には「シフターの大きさが課題」という意見もあります。

うれしさ

シフターの薄型化によりスッキリ広々とした空間を創出、加えて直感的なドライブ操作をご提案致します。

インパネ付け

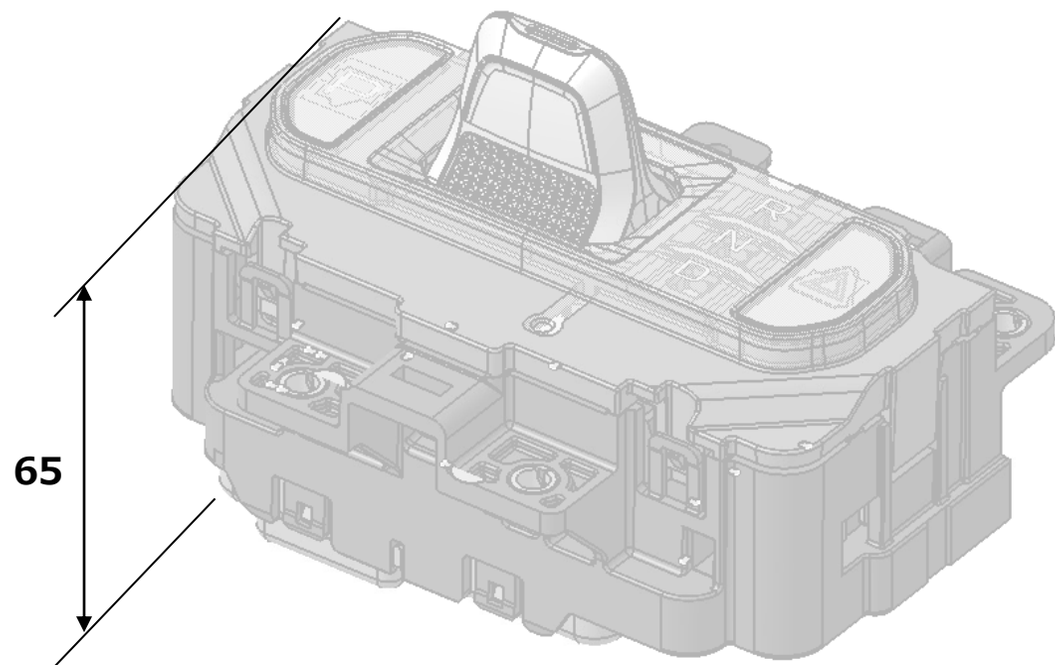


コンソール付け



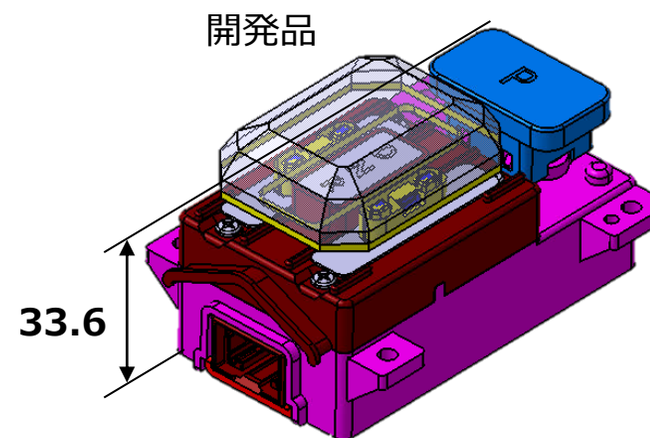
安全で直感的な操作性はそのまま、世界最小サイズを実現しました。

<Before>



体積：約 50×10^5 [mm³]

<After>

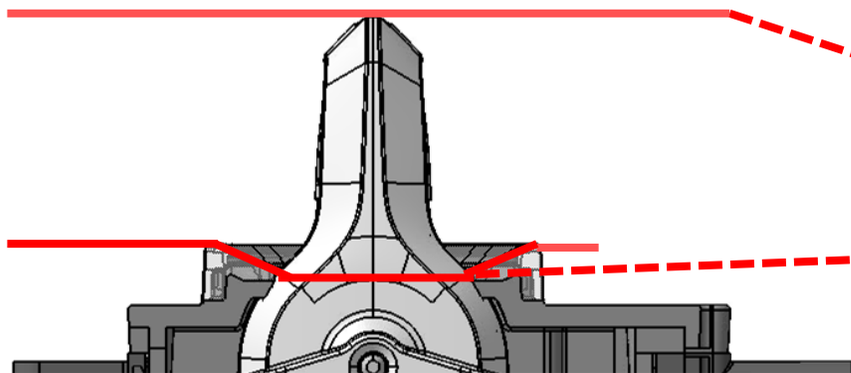


体積：約 10×10^5 [mm³]

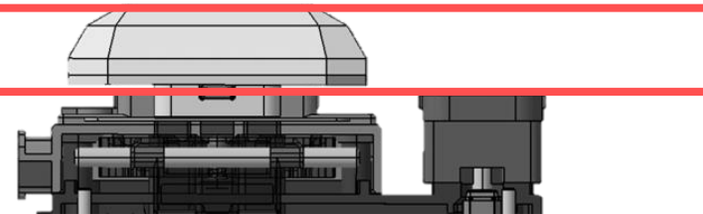
従来比▼80%

スライドシフトによって面で魅せる意匠を実現、スッキリとした空間に整えます。

<Before>



<After>



照明演出によって直感的なドライブ操作を体験できます。

Pポジション



Rポジション



Nポジション

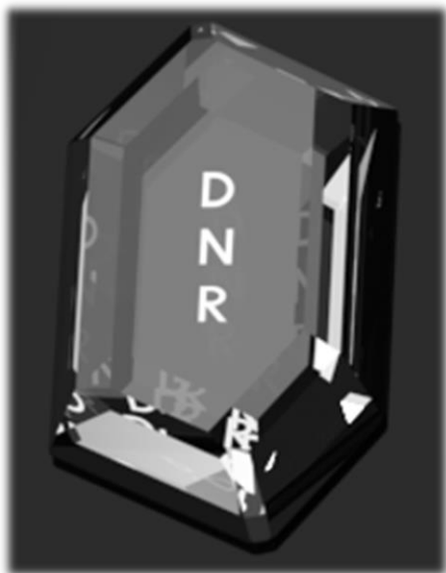


Dポジション



環境に配慮したサステナブル材をノブに採用、これからの時代にふさわしい製品に仕上げました。

1. 本物だけの上質な質感



規格落ちした水晶を再利用。
本物ならではの質感と優美な
ファセットを感じられます。

2. 自由な造形美



自然由来の樹脂を利用。
これまでのクリスタルとは異なる
樹脂ならではの自由な表現が出来る
仕上げになっています

3. 高い質感と躍動感ある意匠



産廃水を活用。
自然由来の素材イメージを大切に、
テーマ性のある柄のコントロー
ルを実現しています。