

# 燃料電池自動車 トヨタ「MIRAI」の採用製品

## Products Installed in Toyota "MIRAI" Fuel Cell Vehicle

**「MIRAI(ミライ)」に、トヨタ紡織のシートをはじめとした内装システム部品と燃料電池関連部品が搭載されています。**

Toyota Boshoku products installed in the "Mirai" fuel cell vehicle include seats and other interior system products and fuel cell related components.



### 主要な内装部品

### Main Interior Components

#### シート

Seats

今回展示  
display item

表皮一体発泡工法により、引き込み線のないきれいな座面や、背裏までまわり込んだ曲面が生み出す先進性のあるデザインと優れたホールド性を実現。

Foam In Place Method results in advanced seat designs featuring superior hold performance. A fully contoured surface wraps around to the seat back, providing a visually pleasing seat with no seams.



#### フロアサイレンサー

Floor Silencer

繊維のインジェクション工法の採用により、フロア全面を覆うワンピース構造が実現でき、高い静音性に貢献。

One-piece construction with injection molded fibers enables coverage of the entire floor surface, contributing to greater interior quietness.

#### ドアトリム

Door Trim

今回展示  
display item

柔らかい質感のソフトパッドの採用と、随所に高輝度シルバー加飾を配し、洗練された空間の創出に貢献。

Use of flexible soft padding and arrangement of highly luminescent silver accents helps to create a refined space with an open feel.



#### ピラー／成形天井

Pillar / Headliner

ピラーを2色の2ピース構造とし、成形天井からピラーまで連続性がある、継ぎ目のないデザインを実現。

Pillar features a 2-color, 2-piece construction for a seamless design that provides continuity from headliner to pillar.

