



次世代鋼製車体 の開発

軽く、強く、環境にやさしいスチールボディー

WorldAutoSteel (WAS:旧 AutoCo)

 **World Steel Association (worldsteel:旧 IISI) の自動車分科会**

 **メンバー会社:16社**

Ansteel

ArcelorMittal

Baosteel

Corus-Tata

JFEスチール(株)

Hyundai-Steel

(株)神戸製鋼所

新日本製鐵(株)

NUCOR

POSCO

Severstal

住友金属工業(株)

ThyssenKrupp

USIMINAS

U.S. Steel

voestalpine

次世代鋼製車体

抜本的変革

ULSAB

UltraLight Steel Auto Body



ULSAC

UltraLight Steel
Auto Closures



ULSAS

UltraLight
Steel
Auto
Suspensions



次世代鋼製車体 (FSV) 基本仕様

<p>小型車 FSV 1</p>  <p>4ドア ハッチバック 全長: 3700 mm</p>	<p>PHEV20 (プラグインハイブリッド車) 電気走行距離: 32km 航続距離: 500km 最高速度: 150km/h 0-100 km/h 11-13 s</p>	<p>BEV (電気自動車) 航続距離: 250km 最高速度: 150km/h 0-100 km/h 11-13 s</p>
<p>中型車 FSV 2</p>  <p>4ドア セダン 全長: 4350 mm</p>	<p>PHEV40 (プラグインハイブリッド車) 電気走行距離: 64km 航続距離: 500km 最高速度: 161km/h 0-100 km/h 10-12 s</p>	<p>FCEV (燃料電池車) 航続距離: 500km 最高速度: 161km/h 0-100 km/h 10-12 s</p>