

イケフォーミュラ、MT ベースでシームレスの

世界の自動車競争の中で、AT、CVT、DCT ではないMTベースの最新のシームレス変速機を日本のメーカーが競って開発している。イケフォーミュラ（以下、イケフォー）は、その最先端の技術者から注目されている。イケフォーは、2014年10月25日（木）に開催される「2014年自動車技術調査月報」に掲載される。イケフォーは、2014年10月25日（木）に開催される「2014年自動車技術調査月報」に掲載される。

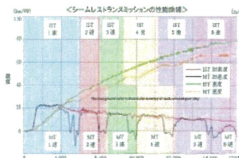


FOURIN 世界自動車技術調査月報

FOURIN 世界自動車技術調査月報 2015年4月号（第13号）掲載

自動変速機を開発、高効率・低燃費技術で世界から注目

最新のシームレス変速機は、従来のATやCVTと異なり、シフト動作が連続的に行われる。これは、シフト動作が連続的に行われることで、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。



イケフォーミュラ、高効率のシームレス変速機を開発

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

中堅、研究開発に活路

常識破る変速機 脚光

軽量で安価、世界へ視線

イケフォーミュラ社長 池谷 信二氏

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

日本経済新聞 2014年9月4日掲載

日本経済新聞 2014年2月25日掲載

Motor Fan illustrated 100th anniversary

イケフォーミュラ シームレストランスミッション

シングルクラッチでもトルクが途切れないトランスミッション

ADVANCED TECHNOLOGY OF THE YEAR AWARD 2014

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

IKEA FORMULA Dog mission

走りやすさ」に特化した性能

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

イケフォーミュラ

高トルク感応型TSDの理想

高い技術力で美観

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

OPTION 2014年9月号掲載

OPTION 2014年8月号掲載

OPTION 2014年7月号掲載

読売新聞 栃木 TOCHIGI

軽く安い、独自の变速器

国内外車メーカー 池谷 信二氏

イケフォーミュラは、高効率のシームレス変速機を開発し、世界から注目を集めている。この技術は、燃費向上に大きく貢献する。イケフォーは、この技術を開発し、世界から注目を集めている。

Motor Fan 別冊 2015年2月号掲載

Motor Fan 別冊 2014年10月号掲載

読売新聞 2014年10月8日掲載