# 2輪車用多板クラッチの進化



**Evolution of Multi-Plate Clutch for Motorcycle** 

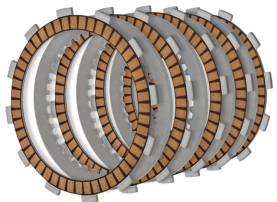


既 要 Summary

## 車両操作性を高める当社オリジナル摩擦材

EXEDY original friction material that enhances vehicle operability

特 徵 Features



- 滑らかな発進フィーリング Smooth take-off feeling
- 優れたギア入力性 Smooth gear shifting.
- 高い耐久性と耐熱性 High durability and heat resistance

# 評価結果

耐摩耗性

Wear Resistance

性能レーダーチャート

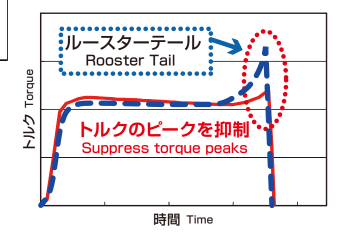
**Test Results** 

#### オリジナル摩擦材 Performance Radar Chart Original Friction Material トルク安定性 **従来**摩擦材 Torque stability Conventional Friction Material ドラッグ トルク 耐熱性 Heat Drag Resistance Torque

トルク容量 Torque Capacity

# クラッチ特性

Clutch Characteristic







## モータースポーツへの適用

**Used in Motorsports** 

2023年よりバイオ燃料を使用した 2輪モータースポーツ車両に当社の クラッチが採用されている

From 2023, our clutches will be used in two-wheeled motor sports vehicles that use biofuel.