

## タイのオフハイウェイ車両市場（2020年）

### 【概要】

本調査では、タイにおける建設・採掘機械（土木設備）および農業機械のセグメントを中心としたオフハイウェイ車両市場を分析しています。現在の市場シナリオおよび2025年までの分析と予測を提供しています。調査対象地域はタイ、調査対象期間は2019年から2025年までです。

### 【内容一覧】

#### 戦略的提言

成長環境：世界における COVID-19 の影響

成長機会分析：オフハイウェイ車両市場

- 分析範囲
- セグメンテーション
- 定義
- 主要な競合他社
- バリューチェーン
- 土木機械：市場の成長要因
- 土木機械：市場の阻害要因
- 農業機械：市場の成長要因
- 農業機械：市場の阻害要因

市場概況：オフハイウェイ車両市場

- 全体の概況
- 経済概況
- 人口と都市化率
- 東部経済回廊（EEC）の影響
- 2020年の主要な EEC インフラプロジェクト
- 主要な市場動向

成長機会分析：建設・採掘（土木機械）セグメント

- 主要成長指標
- 主な調査結果
- 出荷台数予測
- 機械の種類別販売予測
- 販売予測分析
- 機械の種類別市場シェア分析

## 成長機会分析：農業機械セグメント

- 主要成長指標
- 主な調査結果
- 出荷台数予測
- 機械の種類別販売予測
- 販売予測分析
- 市場シェア分析

## 主要 OEM のプロフィール：オフハイウェイ車両市場

- Kobelco
- Komatsu
- Caterpillar
- Sany
- Hitachi
- Sumitomo
- JCB
- Kubota
- Yanmar

## 成長機会：オフハイウェイ車両市場 次へのステップ