

# CAT<sup>®</sup> CVA<sup>s</sup>

Cat<sup>®</sup> アンダキャリッジ CVAは、定期的なメンテナンス、部品の定時配送、信頼できるCatディーラーの専門知識を通じて、ダウンタイムの防止に貢献します。



アンダキャリッジ



# CAT アンダキャリッジ CVA 基本

## WHAT (何)

マシンのアンダキャリッジは、多くの場合、最も摩耗が激しく、かつ最もコストのかかるシステムです。

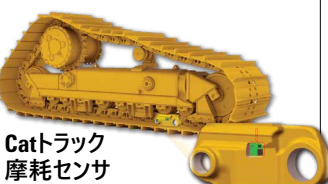
ほとんどの履带式マシンにおいて、アンダキャリッジの費用は、そのマシンの総オペレーティング・コストのほぼ半分を占めています。摩耗の激しい環境、予測困難な用途、そしてコンポーネントの状態に対する可視性の低さが相まって、コスト予測は困難な課題となっています。

そこで、アンダキャリッジ CVAの登場です。

Cat アンダキャリッジ CVAは、摩耗、ダウンタイム、費用の増大を未然に防ぐ、予防的なメンテナンスおよびサポートプランです。CVAに含まれる定期点検、計画的な修理、部品の定時配送、そしてテクノロジーを活用したモニタリングは、オペレーティング・コストの予測可能性を高める明確な道筋を提供します。

### 得られるもの：

- + 計画的なメンテナンスのための部品の適時供給
- + ダウンタイムと人件費を最小限に抑える計画的な修理
- + 追加サポートのためのディーラーの人件費 (オプション)
- + 摩耗追跡技術による、より良い管理
- + 車両性能を保護し、寿命を延ばすための継続的な専門家の指導



Catトラック  
摩耗センサ

### 条件：

		アンダキャリッジ CVA
<b>手間いらず</b> メンテナンスと オーナーシップ	Cat純正部品をお客様の場所に時間どおりお届け	✓
	部品が必要日以降に到着した場合の払い戻しを含むサービスコミットメント	✓
	故障前にメンテナンスニーズを特定するための予防的な検査	✓
	Catディーラーの人件費	推奨
<b>セキュリティ</b> 専門 ディーラーサポート	コンポーネントの健全性および摩耗パターンに関する予測データ分析	✓
	重要な部品の特定に基づく部品在庫のサポート	✓
	業界をリードするアンダキャリッジ専門家によるサポート	✓
	メンテナンスに関するアドバイスと計画支援	✓
<b>安心</b> 機器の 健全性管理	摩耗追跡とレートのためのディーラーによる定期点検	✓
	CTS Pro、VisionLink®、Catトラック摩耗センサを含む技術統合オプション	✓
	補充レベルと間隔に関する個別のアラートとアドバイス	✓
	記録、部品、その他のアンダキャリッジ関連のニーズの管理を支援	✓

# CAT アンダキャリッジ CVA メリット

## WHY (なぜ)

先を見越した  
インサイト。

点検およびオプションのCatトラック摩耗センサ技術により、アンダキャリッジの摩耗が明確かつ実用的なデータへと変換されます。

- + 摩耗の傾向を早期に把握します。
- + ご自身のスケジュールに合わせて、修理を計画できます。
- + 多大なコストを伴う、予期せぬダウンタイムの回避を支援します。
- + 自動アラートと正確な測定を取得します。

インサイトは、計画するためのツールを提供し、推測を排除します。

各決定を容易  
にするための専  
門的なサポート。

お近くのCatディーラーは、アンダキャリッジに関する専門知識、信頼性の高い点検サービス、そして豊富な部品在庫をご提供いたします。

- + 主要コンポーネントへの迅速なアクセス。
- + コンポーネントの寿命を最大化するためのガイダンス。
- + サービスのコミットメントに裏打ちされた時間通りの部品配送。

Catの専門知識を味方につけ、自信を持って進めてください。

**結果：**  
予測可能な  
メンテナンスと  
安定したコスト。

Cat アンダキャリッジ CVAは、計画的なメンテナンス、部品の定時配送、リスクの低減、そして生産性の向上を提供します。アンダキャリッジ管理が明確になりました。

## CAT アンダキャリッジ CVA

# あなたの業務に適していますか？

## WHO (誰)

このCVAは以下の用途向けに  
設計されています：

- + オーナー、フリートマネージャ、アンダキャリッジコストを担当するメンテナンスマネージャ
- + 摩耗率に関するより詳細な情報、より良い計画、そして予期せぬ出費を減らしたい方
- + 信頼できるCat専門家による一貫したアンダキャリッジに関する指導を受けることでメリットが得られる作業





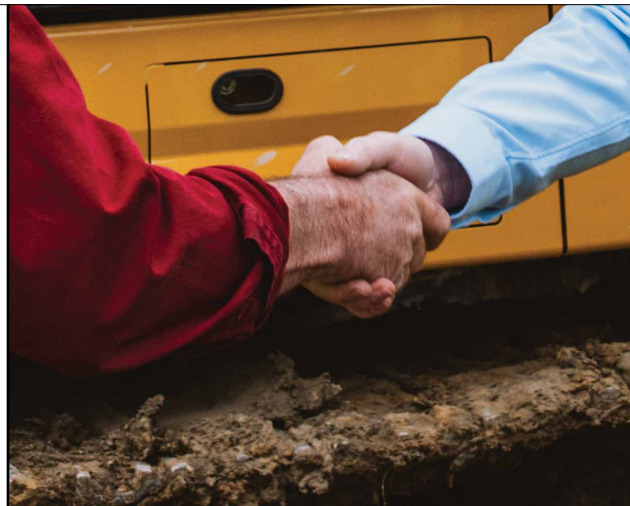
CAT アンダキャリッジ CVA

# 次のステップ

HOW (どのように)

## 始めるのは簡単です。

1. **Catディーラ**とつながりましょう。あなたの業務の目標、用途、特定の摩耗の課題を共有してください。
2. 専門的な摩耗評価を受けましょう。あなたのディーラがアンダキャリッジを検査し、摩耗率を特定します。
3. カスタマイズされた**CVAプラン**を構築しましょう。Catディーラと共に、メンテナンスの間隔、部品の必要性、サポートオプションを概説します。



アンダキャリッジの性能を  
コントロールしましょう。  
今すぐ、お近くの**CATディーラ**  
にご相談ください。