CAT® 足回り CAT トラックウェアセンサ

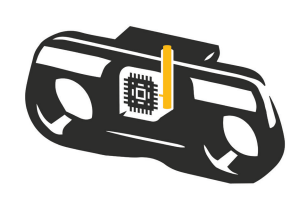


最先端のテクノロジーで、トラック管理を簡易化

Cat®トラックウェアセンサ (CTWS) は Cat 機の 足回りの摩耗状況を管理するための画期的な 専用システムです。

足回りの摩耗状態を遠隔でモニタリングし、より正確に摩耗予測することで、修理計画が立てやすくなり、休車時間の最小化に貢献します。

このシステムは、Cat Wear Management System と連携することで、摩耗状況を主要タイミングでアラート発信し、計画的なトラックの修理・交換を可能にします。



メリット

摩耗を予測することで足回りを最高の状態に維持

摩耗状況のアラート通知によりメンテナンス計 画を容易に

革新的なテクノロジーにより、お客様の車両に合わせて足回りの交換時期を通知

遠隔での摩耗状況モニタリングにより、信頼性が 向上

点検のための作業の中断を回避し、車両の稼働 率を最大化

製品の特長

信頼性と稼働時間の最大化を提供する最先端テクノロジーの特長をご紹介します。

- + CTWSは一定の摩耗間隔で通知を出 すように設計
- + アラート発信をもとに交換・取り付け 計画が容易に
- + 各リンクアッセンブリに1個のスマート リンク、合計2個のスマートリンクを車 両に装備
- + センサ追加によるリンクの構造的寿命 に影響はなし
- + バッテリ寿命は最大7年*
- + センサ機能テストと環境テストに合格
- + 防水対応
- + 衝撃荷重に対する高い耐久性
- + 予測精度:+/-10%

*稼働条件によって変動



CATトラックウェアセンサ

作動方法

CTWS はトラックリンクの内部に取り付けられています。車両が稼働し、トラックリンクが摩耗すると、トラックウェアセンサが、摩耗の量をモニタリングします。

CTWS はトラックリンクの摩耗情報を車両と通信しています。車両はワイヤレスで、Cat 機管理システムへデータを送信し、その情報をもとに、Catディーラが摩耗状況をモニタリングします。



CTWS は、お客さまのサービスとメンテナンスが便利になるように、規定の摩耗状況に達したタイミングでアラート通知を発信するように設計されています。

- + 車両に触らずにトラックリンク計測が可能
- + 自動点検によりフリートカバー率の向上
- + 不必要なタイミングでの手作業による測定が不要
- + 遠隔地でもトラックの摩耗状況の確認が可能
- + 規定の摩耗率に達したタイミングでアラート通知が発信

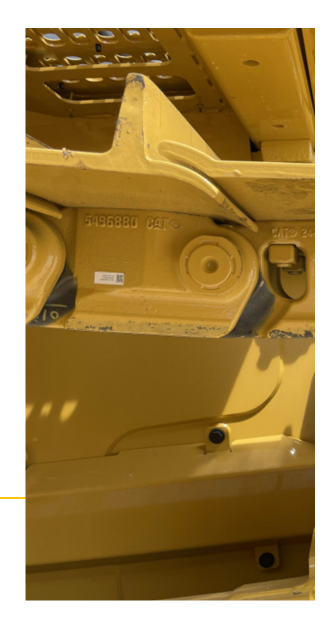
下記のタイミングでアラート通知が発信されます

- 40%: ブッシュ反転時期のアラート
- 70%: 摩耗計測や部品発注の推奨
- 100%: 交換が必要

CAT WEAR MANAGEMENT SYSTEM との統合

- + Cat Wear Management Systemで、センサの状態をモニタリングすることが可能に
- + 交換部品の注文計画を容易に





PJDJ1146

www.cat.com

© 2023 Caterpillar. All Rights Reserved. CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK、それらの各ロゴ、 "Caterpillar Corporate Yellow"、"Power Edge"、および Cat "Modern Hex" のトレードドレスは、 本書に記載されている企業および製品の識別情報と同様に、Caterpillar 社の商標であり、 許可なく使用することはできません。