

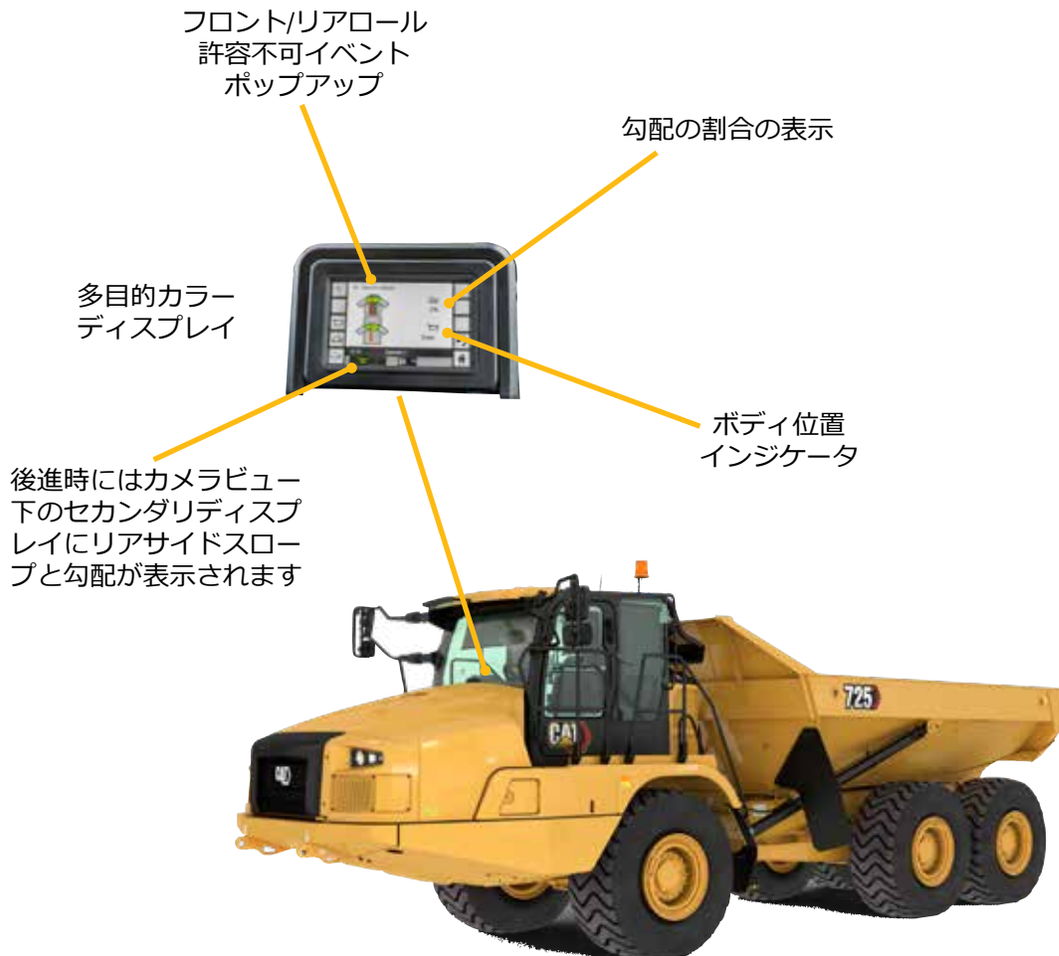
Cat® DETECT スタビリティアシスト

アーティキュレートトラック用



オペレータの安全と利便性、コントロールの強化、 性能の向上

- 機械が安全でない角度に近づいた場合に、機械の安定性に対する運転中の認識を向上させ、最終的に機械の安全性とアップタイムを実現します。
- 針が安全な作動領域（緑）を越えると、アラームが鳴り、フロント/リアロール許容不可イベントポップアップが出現し、機械安定性画面が表示されます。
- 後進運転中、リアカメラは表示されたままになります。



DETECT



> オペレータの 効率化 コストの削減 より安全な作業

- オペレータの介入が不要な完全自動機能。
- オペレータは周囲の状況をよりの確に把握し、トラックの運転効率を高めることができます。
- アラーム付きの多目的カラーディスプレイに統合されています。
- トラクタ、トレーラ、勾配の角度を個別に監視し、機械が不安定な角度に近づいた場合に警告します。不安定な場合はホイストの作動を防ぎ、転倒時は必要に応じてホイストを停止します。

> 完全に統合

- 工場組立てであり、最適な性能が得られるようコンポーネントはトラックに統合されています。
- すべてのアーティキュレートトラックに標準装備されています。市場特有であり、2017年以降のCat®アーティキュレートトラックでのみ利用できます。
- 転倒イベントは記録され、VisionLink™、My.Cat.Com、およびCatアプリを介したアラートと報告が可能です。
- トラクタおよびトレーラの転倒イベントの防止に役立ちます。

> 詳細を確認する

- Cat Detectスタビリティアシストがどのようにビジネスを強化するか、最寄りのCatディーラーにお問い合わせください。

www.cat.com

CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK、それらの各ロゴ、"Caterpillar Yellow"、"Power Edge"およびCAT "Modern Hex"のトレードドレスは、ここに記載されている企業および製品と同様に、Caterpillar社の商標であり、許可なく使用することはできません。

VisionLinkはTrimble Navigation Limitedの商標であり、米国およびその他の国で登録されています。



AJX02920-00
グローバル
© 2020 Caterpillar
All Rights Reserved

