

商用車の安全


サイドカーテンエアバッグ

サイドカーテンエアバッグは、側面からの衝撃による衝突や横転事故で乗員を保護します。米国運輸省連邦自動車運送安全局によると、トラックやバスのドライバーの死亡事故の大半は横転事故で発生しています。商用車の安全性を確保するという当社の取り組みにより、オートリブは商用車向けの初のサイドカーテンエアバッグソリューションを開発しました。

主な特徴とメリット

サイドカーテンエアバッグは、トラックやバスの側面の窓と乗員との間のルーフラインに配置されています。サイドカーテンエアバッグは、エネルギーを効果的に管理し、乗員の頭部と窓の間にクッションを出すことで、衝突や横転事故の際に命に関わる頭部損傷のリスクを軽減します。

- 迅速な展開と膨張
- 実証済の技術
- 保護する方法はトラックごとに調整可能
- 一体型編み込みのインフレーターバッグ
- 一次衝突後の乗員頭部への衝撃の影響を低減
- 横転事故の際に側面の窓から外に投げ出される可能性を減らす
- プリテンションリトラクターと組み合わせて利用可能



サイドカーテンエアバッグ