



SRSコントロー ルユニット



ガスプレッ シャスプリン グ/プリロード スプリング



ボディ補強材



低電圧バッテ リ



ガソリン 燃料 タンク



高電圧バッテ リー



高電圧構 成部品



高電圧を遮断 する高電圧装 置

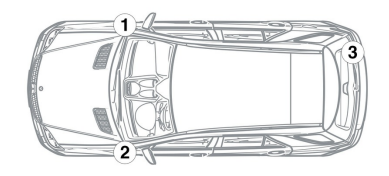
注意: 詳しくは、<u>レスキューガイドライン</u>をご覧ください。







1.識別/確認









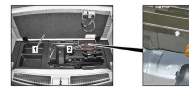
3. 直接的なハザードの無効化/安全規制

高電圧システムの停止

それ以外の場合は、以下の手順で高電圧システムを停止してください:

オプション1: 高圧パワーダウン装置







高電圧カットオフ・ツールは進行方 向に向かって右後側の高電圧バッテ リ部にあります。



ラゲッジ・ルーム・フロア (1) を持ち上げ、カバー (2) を取り除 き、スイッチ(3)を右にずらして高電圧バッテリから引き抜きま



高電圧ネットワークに残留電圧がないことを確認するため、電源を切ってから約20秒間待ってください。



エアバッグやシートベルトテンショナーなどのパッシブ安全システムは、引き続き12Vの電源から電圧が供給されます。



12Vバッテリーの接続を外す

1.12Vバッテリーのカバーを外します。

2.ねじ接続部[で12ボルトバッテリーのマイナスケーブルを緩め、偶発的な接触から保護します。