

スタック車両における緊急脱出用具に関する募集

要求性能に対する確認方法等

要求性能		試験(あるいは確認)方法	提出資料	評価
種別	項目			
基本機能	タイヤへの装着に関する容易性 ①補助器具の使用有無 ②単体質量	応募時の申請書類で確認	応募時の申請書類	参考資料として提示
	タイヤ1輪あたりの装着数	応募時の申請書類で確認	応募時の申請書類	参考資料として提示
	緊急脱出用具の装着時間 ※スタック状態における緊急脱出用具の装着時間	応募時の申請書類で確認 又は フィールド試験により確認	応募時の申請書類 又は フィールド試験結果報告書	数値結果(min)
脱出性能	路面積雪深5cm～15cmにおける脱出効果 ※設定した路面積雪深における脱出の可否	応募時の申請書類で確認 又は フィールド試験により確認	応募時の申請書類 又は フィールド試験結果報告書	数値結果(cm) 脱出可能な路面積雪深
	緊急脱出用具を装着しての走行可能距離	応募時の申請書類で確認	応募時の申請書類	参考資料として提示
汎用性	適用車両に対応可能な製品規格と各規格における装着可能なタイヤサイズ	応募時の申請書類で確認	応募時の申請書類	参考資料として提示
経済性	適用車種1台あたりの脱出用具本体費用	応募時の申請書類で確認	応募時の申請書類	参考資料として提示

 応募時の申請書類、又はフィールド試験により評価を行う