

トレーラの連結検討書 (別紙)

(車両総重量3,500kg以下のトレーラ(セミトレーラは除く)に限る。)

申請年月日 年 月 日

検討者氏名

項目	トラクタ	トレーラ	基準	判定	備考
登録番号(車台番号)			-	-	
車体の形状			-	-	
重量	最大積載量		-	-	
	連結部に掛かる重量	-	-	-	
	車両総重量	①	②	①+② ≤ (7)	
	許容車両総重量		-		
主ブレーキの種類	-		トラクタと接近または連動		
連結器の種類・サイズ			同一種類、サイズ		

連結時駐車ブレーキ性能	必要制動力	(ウ)	(イ) ≥ (ウ)		
	最大発生制動力	(イ)			

※判定欄には、基準に適合する場合「○」を記入してください。

I. 走行性能の計算

トラクタの車両総重量時の駆動軸に掛かる重量 (A) kg)

許容車両総重量 (7)) = (A) × 4

II. 駐車制動性能の計算

トラクタの駐車制動力 (B)) 及びその時の操作力 (C))

最大発生制動力 ((イ)) = 50 × ((B)) ÷ ((C))

ただし、上記計算により、最大発生制動力が駐車ブレーキ作動軸の軸重を超える場合は、
最大発生制動力 ((イ)) = 駐車ブレーキ作動軸の空車時の軸重 (③))

連結時必要制動力 (ウ)) = {トラクタの車両重量 (④)) + トレーラの車両重量 (⑤))} ÷ 5

III. その他必要な添付資料

トレーラの車検証(写し)、トラクタの車検証(写し)

IV. 記載事項の変更手続き(トレーラの車検証の備考欄にトラクタの型式を記入する手続き。)に必要な書類 使用者の印鑑(認印)、トレーラの車検証、申請書(第8号様式)、手数料納付書(手数料は無料)

(注) (A)、(B)、(C)は、諸元表など、①、②、③、④、⑤は車検証などから数値を書き写して下さい。