

別記様式第6

車両の諸元に関する説明書（車両の登録／確認の求め（※1））

通行開始年月日 （※3）			
申請区分（※2）			
積載貨物品名 （※3）	分類		
	品名		
車種区分	車両の種類		
	軸種		
新規開発車両の基本通行条件（※2）	高さ		
	長さ		
	重量		
	車両台数	車両型式	代表車両番号
トラック・トラクタ	台		
トレーラ	台		

総重量説明表							
自重					積載物重量（※3）		
トラクタ自重	乗員（※3） （人）	第1 トレーラ自重	第2 トレーラ自重	小計	前部	後部	小計
t	t	t	t	t	t	t	t

車両諸元表									
幅	高さ	長さ	最小 回転半径	最大 軸重	最遠 軸距	最小隣接 軸距	リアオーバ ーハング	はみ出し長 （※3）	最大軸重軸 最外輪中心間 距離
cm	cm	cm	cm	kg	cm	cm	cm	cm	cm
各輪の軸間距離および荷重点等の距離									
11	12	13	14	15	16	17	18		
19	110	111	112	113	114	115			
荷重分布表		A軸 輪数 輪	B軸 輪数 輪	C軸 輪数 輪	D軸 輪数 輪	E軸 輪数 輪	F軸 輪数 輪	G軸 輪数 輪	H軸 輪数 輪
	軸重 自重 +乗員	t	t	t	t	t	t	t	t
	輪荷重	t	t	t	t	t	t	t	t
	最外輪中心間 距離(G)コード （※2）								

※1：（）内に車両の登録又は確認の求めいずれかを記載

※2：車両の登録時のみ記載

※3：確認の求め時のみ記載

※4：車両台数、車両型式、代表車両番号欄は、車両登録時にはトラック・トラクタ欄もしくは、トレーラ欄の対応する欄に台数（1台）等を記載。登録時には、登録車両（トラックあるいはトラクタ又はトレーラ）ごとに1枚ずつ記載。確認の求め時には、トラック、トラクタ、トレーラの台数を記載するとともに、連結組み合わせ毎に記載した説明書を提出すること。包括して確認の求めを行う場合は、車両内訳書を添付すること。

※5：「総重量説明表」及び「車両諸元表」について、車両登録時には車両登録の対象車両に応じた箇所に諸元値を入力。確認の求め時には、すべての連結組み合わせ毎に連結状態での諸元値を記載。

※6：荷重分布表の軸重分布は、車両登録時は、「自重」のみの値を記載。確認の求め時には「自重＋乗員」の値を記載。