

## 諸 元 表

新型自動車番号	類別区分番号		
新型届出年月日	仕 様		
変更届出年月日		3軸	1軸
車名及び型式	長さ	12.980	
トレクス PFW342KS	幅	2.495	
車台の名称及び型式	高さ	3.790	
トレクス PFW342KS	輪 距 m	前 輪 後 輪	2.040
車体の名称及び型式	室内又は 荷台の内 m 側の寸法	長 さ	12.620
		幅	2.380
		高 さ	2.360
製作者等の氏名又は名称	荷台オフセット m	2.465	3.825
日本トレクス株式会社	車両重量 kg	前前軸重	1810
自動車の種別		後軸重	1860
		計	4770
普通		計	7390
用途	乗車定員 人		
貨物	最大積載量 kg	25000	6700
車体の形状	車両総重量 kg	前前軸重	9465
		後軸重	5345
パンセミトラ	後軸重	7640	
軸 距 m	計	7640	8745
		32390	14090
6.690+1.360+1.360 =9.410	最大安定 傾斜角度	左	43
燃料の種類		右	43
		日 野 QKG-SH1EDAG 連結時計算値	日 野 QKG-SH1EDAG 連結時計算値
原動機の種類	車輪配列	後 2・2・2	
総排気量又は定各出力 L又はkw	タイヤ	前 輪	
		後 輪	385/65R22.5 160J
<保安基準緩和項目> 車両総重量 (第4条)			



## 連結検討諸元一覧表

トレクス PFW342KS

( )内は後前後中軸上昇時における計算値を示す。

項 目	諸元値	備考
重心高 [Hi]	1366 (mm) ( 1384 )	
発生制動力 [By <sub>3</sub> ]	114221 (N) ( 44691 )	(空気圧 588 kPa)
エアタンク容積 [Vt]	36+36+36+36+36=180L	
エア配管部容積 [Vp]	1.5 (L)	
エアチャンバー容積合計 [VC]	0.4 × 6 = 2.4 (0.4 × 2 = 0.8)	

