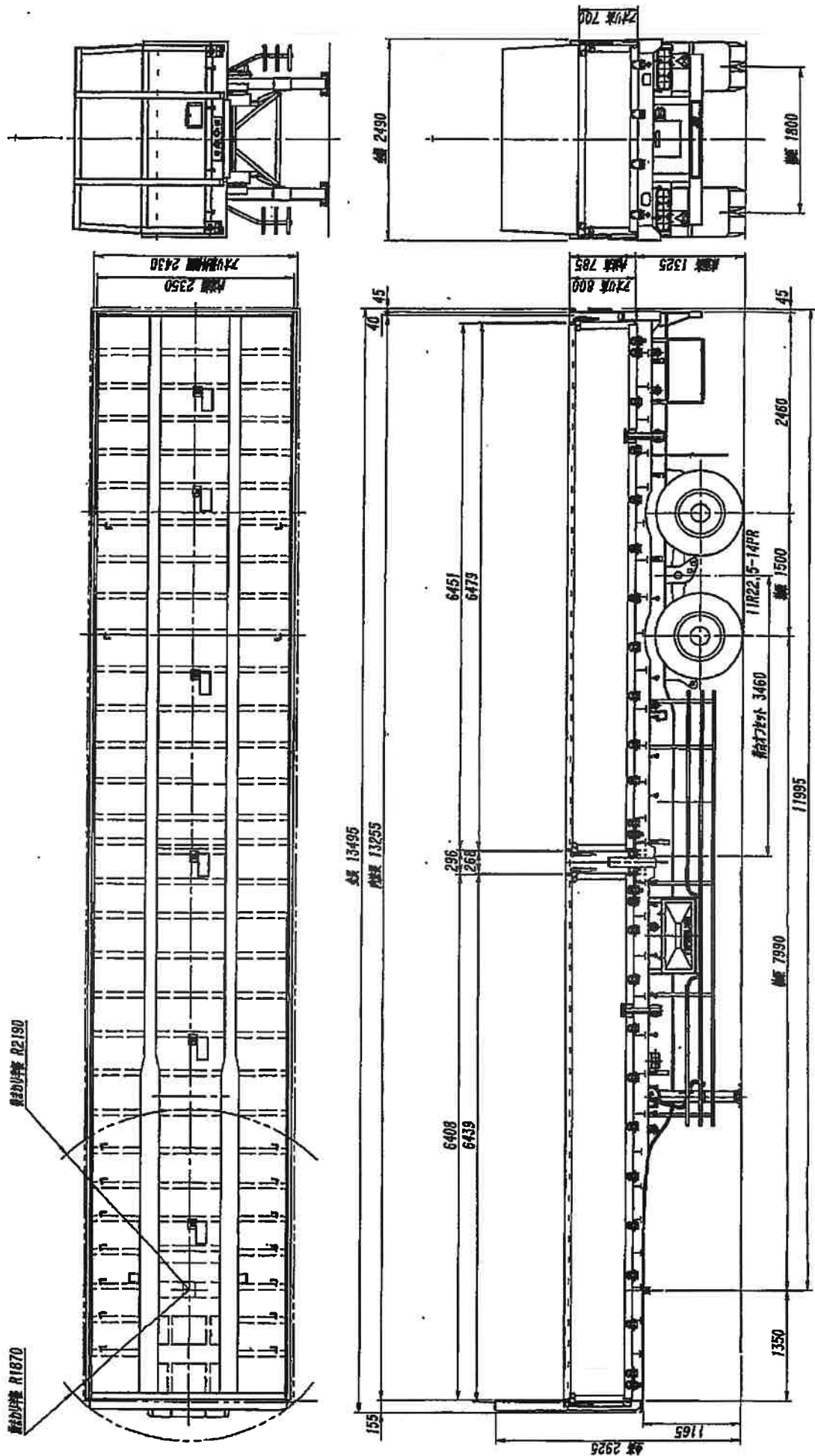


諸 元 表

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			
車名及び型式	長 さ	13.495	
トレクス	幅	2.490	
PFN24101	高 さ	2.925	
車台の名称及び型式	輪 距 m	前 輪	1.800
トレクス		後 輪	
PFN24101	室内又は 荷台の内 m 側の寸法	長 さ	13.255
車体の名称及び型式		幅	2.350
		高 さ	0.785
製作者等の氏名又は名称	荷台オフセット m		3.460
日本トレクス株式会社	車両重量 kg	前前軸重	2620
自動車の種別		前後軸重	
普通		後前軸重	2670
		後後軸重	2670
用途		計	7960
貨物	乗車定員 人		
車体の形状	最大積載量 kg		18000
セミトレーラ	車両総重量 kg	前前軸重	9750
		前後軸重	
		後前軸重	8105
		後後軸重	8105
		計	25960
軸 距 m	最大安定 傾斜角度	左	45ニッサンディーゼル KL-CK482DAT 連結時
7.990 + 1.500 = 9.490		右	45 KL-CK482DAT 連結時
燃料の種類	車輪配列		4 . 4
原動機の種類	タイヤ	前 輪	
総排気量又は定各出力 L又はkw		後 輪	11R22.5-14PR
備考			

トラスPFN24101型セミトレーラ外観四面図



連結検討諸元一覧表

トレクス PFN24101

項 目	諸元値	備考
重心高 [Hi]	1220 (mm)	
発生制動力 [By ₃]	136548 (N)	(空気圧 588 kPa)
エアタンク容積 [Vt]	36+36=72 (L)	
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 × 4 = 1.6 (L)	

日本トレクス株式会社

