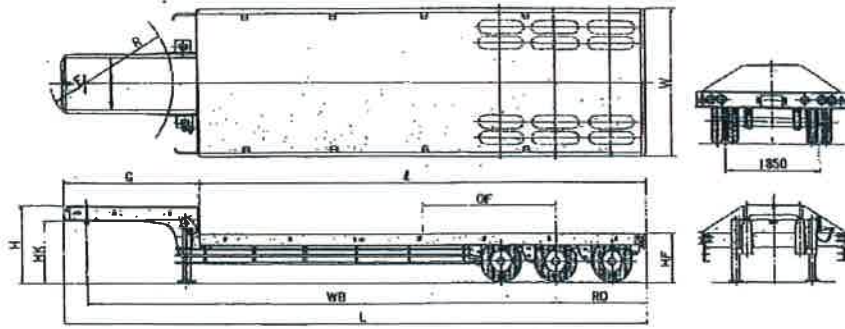
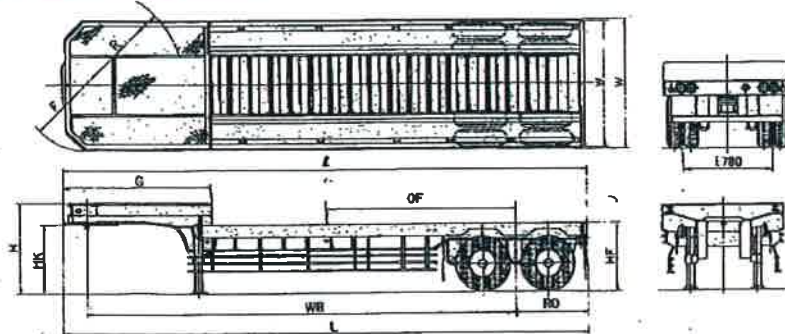


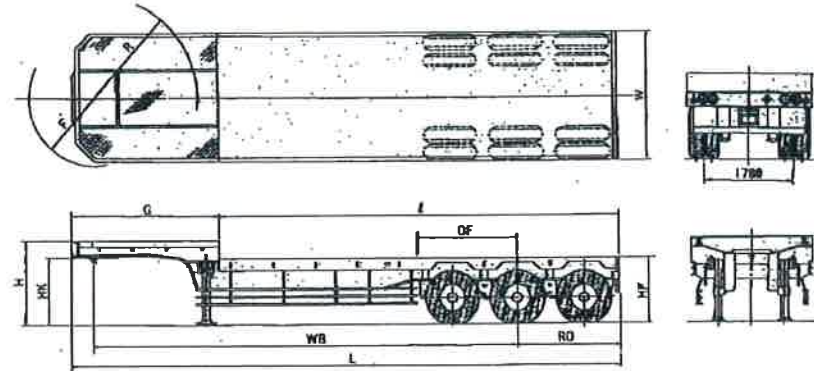
■20ton ■TL203



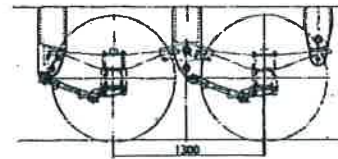
■30ton ■TL901



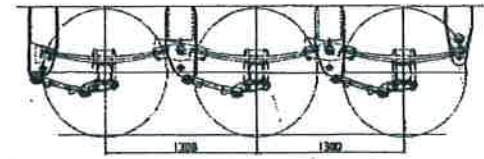
■36ton ■TL363 ■40ton ■TL403



タンデムスプリング サスペンション



トリプルスプリング サスペンション



主要諸元表

7.440

型 式	類別	車輛寸法		両台寸法		床面地上高	ホイールベース	キングピン高さ	リヤオーバーハング	ダーストップ長さ	前軸間隔	軸間隔	軸高	タイヤ		車軸重量	空車時荷重分布		最大車軸荷重	満載時荷重分布		満載時重量		ゲーストック形状	サスペンション	記 事			
		全長	全巾	全高	長さ									巾	HF		WB	OF		HK	RO	G	F				R	地上高	サイズ
TL203		11,900	2,990	1,530	9,000	2,990	1,030	9,700	2,750	1,250	1,750	2,900	670	1,950	220	8.25-16-14PR	12	7,220	2,100	5,120	20,000	27,220	7,770	19,450			角	トリプルスプリング	
TL901		11,400	2,400	1,800	9,200	2,400	1,300	8,500	2,300	1,350	1,450	?	1,245	?	320	11.00-20-14PR	8	8,800	2,820	5,970	30,000	35,970	15,000	20,970			?	タンデムスプリング	
TL363		11,000	?	?	8,000	?	?	8,550	2,000	?	2,000	3,000	?	2,050	320	?	12	9,900	2,780	7,020	36,000	43,000	11,200	34,800			?	トリプルスプリング	
TL403		?	?	?	?	?	1,370	?	?	?	?	?	?	?	?	?	12	9,860	2,730	7,230	40,000	49,960	12,090	37,870			?	?	

□色の項目は基準値と許容差を要す。

寸法単位(mm) 重量単位(kg)

諸元は予告なく変更することがあります。

連結状態図

三菱 KL-FV50LHR 型 (16トン)

東急 TL301 型

