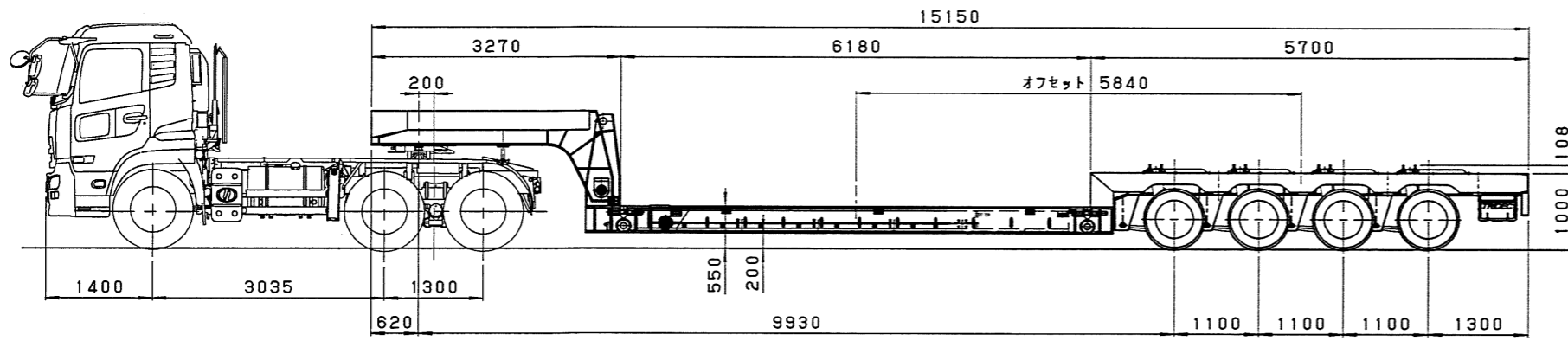
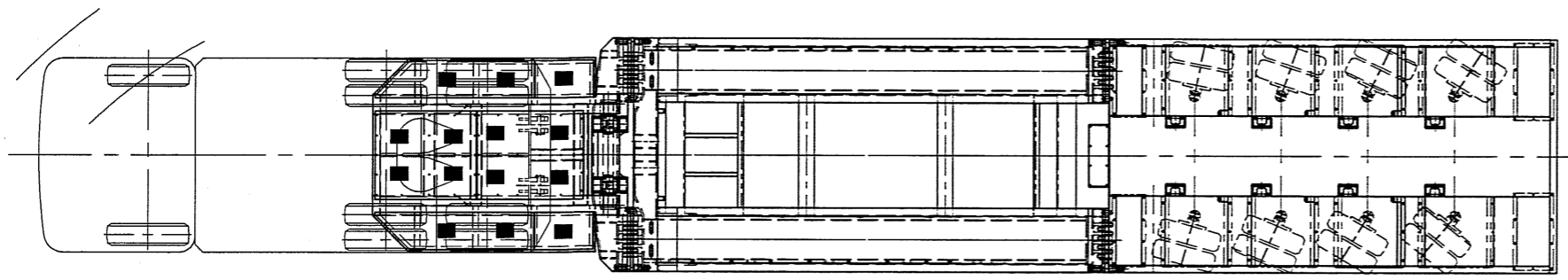
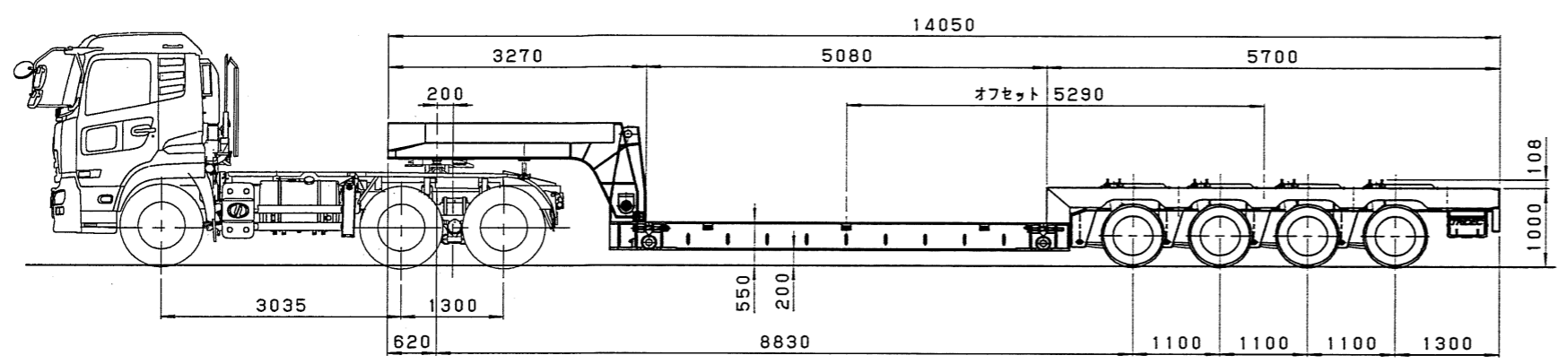
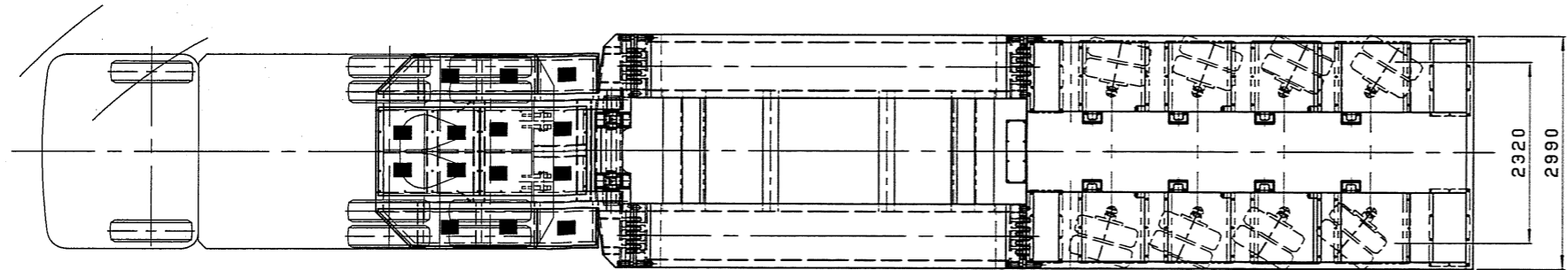


番号 NO	部品名 PARTICULARS	材質 MATERIAL	個数 QTY	重量 WEIGHT	規格 MATERIAL SPECIFICATION	備考 REMARKS
----------	--------------------	----------------	-----------	--------------	------------------------------	---------------



固定架台時

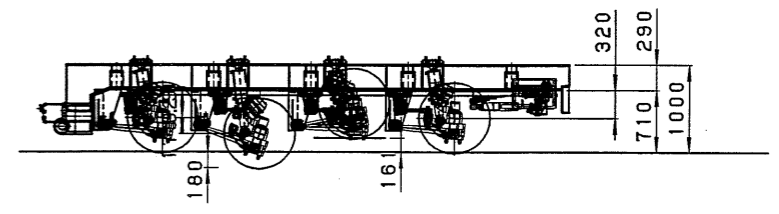
	第5輪荷重	後輪荷重	合計
車両重量	6110	11890	18000
最大積載量	17360	17040	34400
車両総重量	23470	28930	52400

注：重量は計画値の為変更となる場合があります。

固定架台時 60t積み

	第5輪荷重	後輪荷重	合計
車両重量	6110	11890	18000
最大積載量	30290	29710	60000
車両総重量	36400	41600	78000

注：トラクタ第五輪荷重量限度23500kg



伸縮架台短縮時

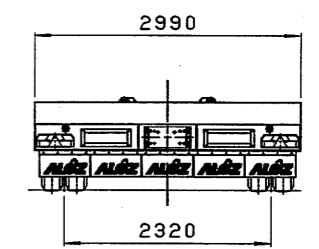
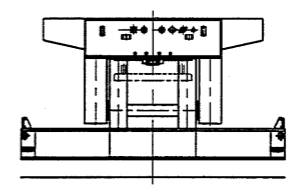
	第5輪荷重	後輪荷重	合計
車両重量	8790	14210	23000
最大積載量	14680	14420	29100
車両総重量	23470	28630	52100

注：重量は計画値の為変更となる場合があります。

伸縮架台短縮時 60t積み

	第5輪荷重	後輪荷重	合計
車両重量	8790	14210	23000
最大積載量	30260	29740	60000
車両総重量	39050	43950	83000

注：トラクタ第五輪荷重量限度23500kg

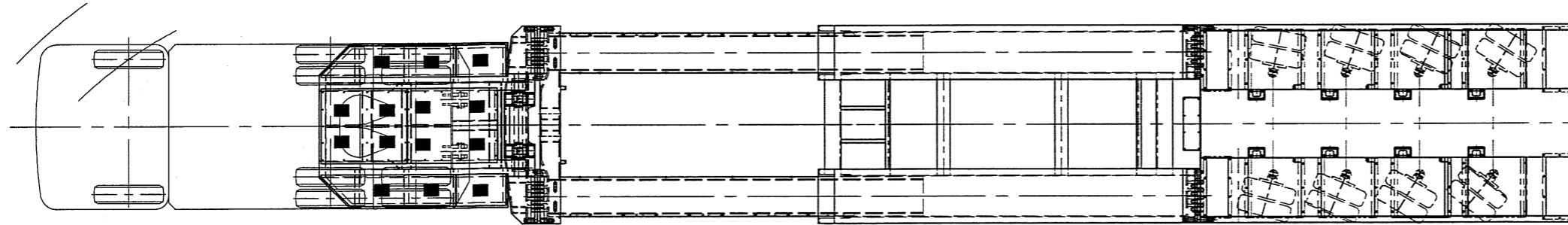


本設計図は 日通商事の財産につき、無断にて複写、公表、貸与並びに製作等に利用する事を禁止します。

名 TITLE	4輪ステアリングトレーラ		
	担当 DRAWN 伊藤	検図 CHECKED 新田	承認 APPROVED 谷原
	納入用図面		
	R 度 1 SCALE 60	単位 mm DIME NSION	第三角法 3RDANGLE. P
日通商事株式会社 東京製作所 NITTSU SHOJI CO., LTD.		年月 DATE 2013.3.7	図番 A2914-00200

記号 MARK	年月日 DATE	訂正 REVISION	訂正者 NAME
------------	-------------	----------------	-------------

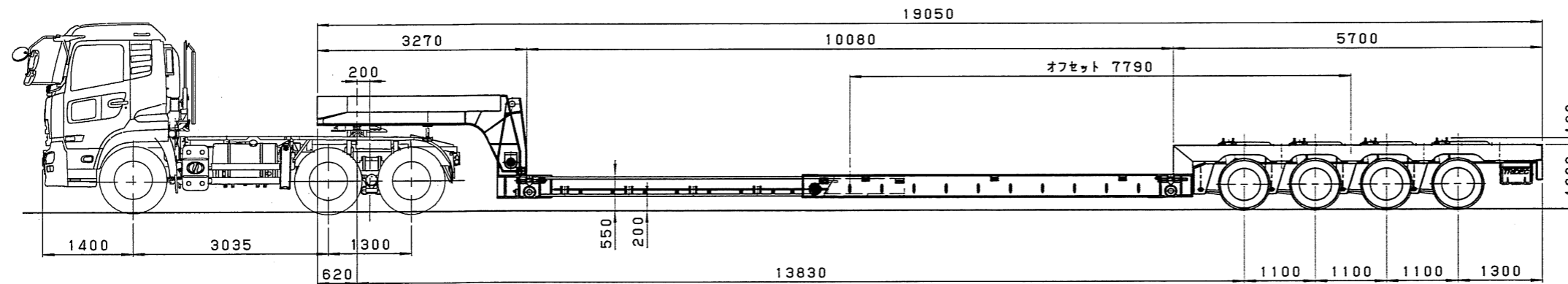
番号 NO	部品名 PARTICULARS	材質 MATERIAL	個数 QTY	重量 WEIGHT	規格 MATERIAL SPECIFICATION	備考 REMARKS
----------	--------------------	----------------	-----------	--------------	------------------------------	---------------



伸縮架台延長時

	第5軸荷重	後軸荷重	合計
車両重量	9020	13980	23000
最大積載量	14440	14260	28700
車両総重量	23460	28240	51700

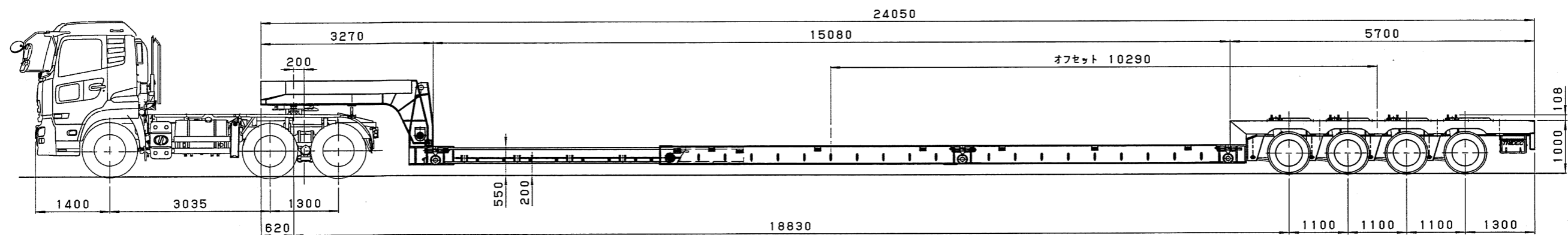
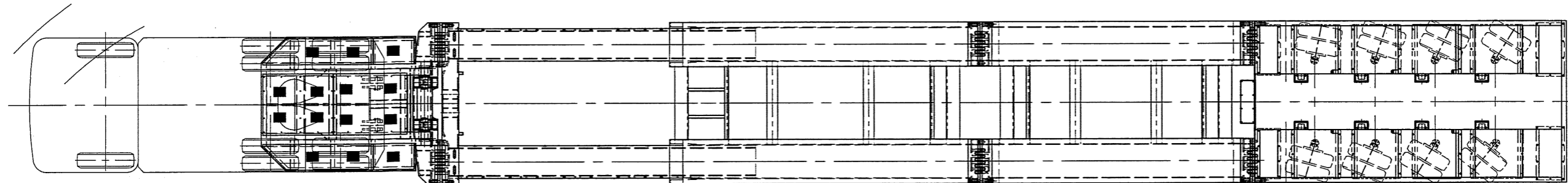
注：重量は計画値の為変更となる場合があります。



伸縮架台延長+固定架台時

	第5軸荷重	後軸荷重	合計
車両重量	10960	15490	26450
最大積載量	12510	12390	24900
車両総重量	23470	27880	51350

注：重量は計画値の為変更となる場合があります。



本設計図は 日通商事の財産につき、無断にて複写、公表、貸与並びに製作等他に利用する事を禁止します。

名 TITLE	4軸ステアリングトレーラ 納入用図面	担当 DRAWN 伊藤	検閲 CHECKED 新田	承認 APPROVED 合藤
尺 SCALE	1/60	単 DIME	位 NSION	mm 3RDANGLEO. P
年 DATE	2013.3.7			
日通商事株式会社 NITTSU SHOJI CO., LTD.	東京製作所	図 DWG. NO. A2914-00300		

記号 MARK	年月日 DATE	訂正 REVISION	訂正者 NAME
------------	-------------	----------------	-------------