

大型移動式クレーンの分解・輸送・組立費

会社名	(株)タダノ	機種	オールテレーン	型式	GA-1500N	吊上能力
						(⊕・機)150吨

区分	積算根拠	備考		
I 組立	一式			
II 分解	一式			
III 輸送費	(ア) 工賃 職別賃金×延日数	一式	下記表・図を参照	
	組立・分解用 機械所要	規格		ラフター50吨
		台数		1台
	(イ) 機械費用 機械料金×延台数	ラフター50吨 × 延2台		
	輸送用車両	トレーラー		2台
		トラック		3台
	(ウ) 輸送車両費用 (30km以内) (車両区分×台×2回)	20吨トレーラー× 2台× 2回		
		11吨トラック × 3台× 2回		
		本体料金 × × 2回		
	(エ) 出入庫費用 A. 作業員賃金×所要延日数 B. 機械料金×所要延台数	一式		下記表・図を参照
ラフター50吨 × 延2台				
(オ) 通行許可申請 諸費用	①単発の場合			
	②予定コースの場合			
(カ) その他の消耗品費	一式			
合計(ア)～(カ)				
IV 先導車の有・無	⊕ ・ 無			
V 後導車の有・無	⊕ ・ 無			
VI 運行の条件	A B ⊕ D			
VII その他	組立解体時の場所は元請負担			

機械の分解明細

部品番号	分解部品名	寸法			重量 (t)	数量 (個)	輸送車両規格 (台数)
		長さ(m)	幅(m)	高さ(m)			
①	クレーン用台車 RTF120-5	12.14	3.00	2.755	34.18	1	自走 (国道交第2号)
②	旋回体	9.24	2.98	2.14	16.5	1	20tトレーラー
③	ブーム部 (ジブ含む)	13.36	2.1	1.93	18.5	1	20tトレーラー
④	カウンタウエイト①	2.98	1.53	0.97	8	1	11tトラック
⑤	カウンタウエイト②	2.98	1.53	0.624	11	1	11tトラック
⑥	カウンタウエイト③	2.98	1.53	0.27	5	1	11tトラック
⑦	フロントウエイト④	1.1	0.325	0.475	1.0	1	
⑧	その他				2.85	一式	
⑨							
⑩							
⑪							
⑫							
⑬							
⑭							
⑮							
⑯							
⑰							
⑱							

全装備形態及び分解形態図

