

大型移動式クレーンの分解・輸送・組立費

会社名	日立住友重機械建機クレーン(株)	機種	オールテレーン	型式	SA1000	吊上能力
						(球 ・ 機) 100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		2台	
	(イ) 機械費用 機械料金×延台数	ラフター50吨 × 延8台			
	輸送用車両	トレーラー		1台	
		トラック		2台	
	(ウ) 輸送車両費用 (30km以内) (車両区分×台×2回)	30吨トレーラー×		1台×	2回
		10吨トラック×		2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			
ラフター50吨 × 延8台			下記表・図を参照		
(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	有 ・ ⑧				
V 後導車の有・無	有 ・ ⑧				
VI 運行の条件	① A B C 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	キャリア	10.725	2.75	2.94	28	1	自走 (建設省 構造交第3号)
②	上部旋回体	13.92	2.73	1.955	27.5	1	30tトレーラー
③	カウンターウエイトA	2.73	0.88	1.225	4.5	1	10tトラック②
④	カウンターウエイトB	2.71	1.09	0.335	3.5	1	
⑤	カウンターウエイトC	1.76	0.46	1.205	1.8	1	
⑥	カウンターウエイトD	0.88	0.46	1.215	1.1	2	
⑦	100tフック	2.27	0.76	0.7	1.74	1	
⑧	35tフック	1.295	0.365	0.54	0.5	1	
⑨	6.5tフック	0.93	0.3	0.3	0.16	1	
⑩	チルトジブ	8.895	0.83	1.395	2.3	1	
⑪							
⑫							
⑬							
⑭							
⑮							
⑯							
⑰							
⑱							

全装備形態及び分解形態図

