

大型移動式クレーンの分解・輸送・組立費

会社名	リープヘル・ジャパン株式会社		機種	オールテレーン	型式	LT M1100N V	吊上能力		
							(④ ・ 機) 100吨		
区分		積算根拠				備考			
I 組立		一式							
II 分解		一式							
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25吨						
		台数	1台						
	(イ) 機械費用 機械料金×延台数		ラフター25吨 × 延2台						
	輸送車両	トレーラー	2台						
		トラック	台						
	(ウ) 輸送車両費用 (30km以内) (車両区分×台×2回)		20吨フラットトレーラー×	2台×	2回				
			トラック	×	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25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		④ ・ 無							
V 後導車の有・無		④ ・ 無							
VI 運行の条件		A B ④ 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	10.52	2.75	3.98	33.68	1	自走 (国交発第33号)
②	ブーム	12	2.7	1.65	11.92	1	20tフラットトレーラー 同梱
③	カウンタウエイト	2.64	1.08	0.14	1.8	1	
④	カウンタウエイト	2.64	0.64	0.55	1.4	1	
⑤	カウンタウエイト	2.64	1.26	0.26	3	1	
⑥	カウンタウエイト	2.64	1	1.4	1.8	1	
⑦	カウンタウエイト	1.31	1.26	0.37	1.75	2	20tフラットトレーラー 同梱
⑧	カウンタウエイト	4.08	1.35	0.8	10.5	1	
⑨	フック	0.65	0.6	1.72	0.7	1	
⑩	フック	0.65	0.47	1.52	0.5	1	
⑪	フック	0.3	0.3	1.4	0.25	1	
⑫	第2ウインチ	1.38	0.91	0.93	1.3	1	
⑬							
⑭							
⑮							
⑯							
⑰							
⑱							
⑲							

全装備形態及び分解形態図

