

移動式クレーン明細書

事業の種類		種類及び型式			つり上げ荷重					t		
定 格	作業半径	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	定格荷重	t	t	t	t	t	t	t	t	t		
	定 格 速 度	つり上げ	m/s									
		起伏	m/s									
		旋回度	rad/s									
		走行	m/s									
		つり下げ	m/s (ロープ速度)									
構 造	ジブの長さ	m	ワイヤロープ	構成	直径	ドラム及びシープ	用途		直径			
	傾斜角	度～度		巻上げ用	mm						ドラム	mm
	使用範囲	度		起伏用	mm							
	旋回度	度		伸縮用	mm		シープ	mm				
	最大作業半径	m		旋回用	mm							
アウトリガー	有 無											
原 動 機	台 車	安全装置の種類及び性能			ブレーキの種類・性能及び用途							
	走行装置										クローラ ホイール	
	継ぎジブの長さ										m	m
種類												
定格出力	kW	kW	kW									
用途												
つり具及びその重量	フック		グラブバケット		リフティングマグネット		その他()					
	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)		
製造者及び製造年月日	年 月 日 製造											
備考												
※検査員の所属及び氏名												

備考

- 1 「つり具及びその重量」の欄は、該当する事項に○印を付し、重量をその下の()内に記入すること。「その他」に○印を付したときは、その右の()内につり具の名称を記入すること。
- 2 「備考」の欄には、特殊な材料を使用すること、特殊な構造とすること、つりチェーンを使用すること、その他参考となる事項を記入すること。
- 3 ※印を付してある欄は、記入しないこと。