

デリック明細書

事業の種類				種類及び型式				つり上げ荷重		t			
設置地	電話()			定	作業半径	/	m	m	m	m	m		
					定格速度							荷重	t
設置者				格	巻上げ		起伏	旋回					
定格速度		m/s			rad/s		rad/s						
構成	マストの長さ		m		ワイヤロープ	構成直径		用途直径					
	ブームの長さ		m			巻上げ用		mm		ドラム			
	ブームの使用範囲	傾斜角の範囲	度~度			起伏用		mm		ドラム及びシープ		mm	
		旋回限度	度			旋回用		mm		シープ		mm	
	最大作業半径		m			ガイロープ		mm					
控えの構造				安全装置の種類及び性能				ブレーキの種類・性能及び用途					
原動機	種類												
	定格出力		kw	kw	kw								
	用途												
つり具及びその重量	フック (t)	クラブハケット (t)	リフティングマグネット (t)	その他() (t)				基					
製造者及び製造年月日					年 月 日 製造				礎				
備考													

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」の欄は、特殊な材料を使用すること、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。