## 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						定	枚	作訓	業半	径			m		m	m		m	m	
地地	, . I	電話( )					<b>上</b>	速度	荷		重		t	t		t	t		t	t
設置者						格	定	格	速	度	巻	上	げ m/s	起		伏 rad/s	旋		口 rad/s	
構成	マストの長さ m					ワ			構	成	直		径			用	途	直	径	
	ブームの長さ			m	イ	巻上げ用						mm	フ	ド						
	ブームの使用	傾糸の範	角題	度~ 度			ヤロ	起	伏 用					mm	ム及び、	ラム				mm
		旋限	回度		度			旋[	可用					シ   コ   フ		シュ				
	用範囲	最大業半	た作 ド径			m	プ	ガイ	ローフ゜					mm		- ブ			mn	
	控え	の棒	<b>靠</b> 造	=======================================			安全生			,					ブレーキ					
原動機	種類						装置の種								イの種類					
	定格出		力	kw	kw	kw	類及び								・性能及び					
	用	通 途			性能								び用途							
つり具及び その 重 量						リフラ (	リフチングマグネット その他( ) ( t) ( t)						) t)	基						
製造者及び 製造年月日								年				日	製造	Ė	<b></b>					
備		考						+		<u>Л</u>		Н	衣花		礎					

## 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。