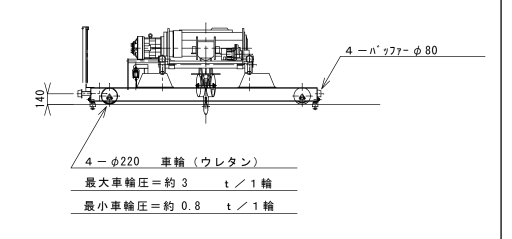


	仕様									
	定	烙 荷 重		4. 8						
	吊り	上げ荷重		4. 84						
	ス	パン	6 m							
	揚	程	12 m							
		定格追	東 度 電動を		動機	crite		ブレーキ		
		(m/s)	(m/min)	出力(KW)	×台数	極数	定格	) V-+		
	巻上	0. 13	7. 8	7. 6	× 1	6	40 %ED	電磁		
	横行	横行 . 433		. 4	× 1	4	25 %ED	電磁		
	走行	. 383	23	. 75	× 2	4	25 %ED	電磁		
	走 行	レール	H -400 × 200 × 8 × 13							
	巻	上機	電気ホイスト NHED4.8KHV							
	巻上月	用 ワイヤロ−フ゜	JIS G3525 6×Fi(29) B種 φ 12.5 × 4							
	操作	方式	床上押し釦操作							
	電	源	3 φ A C 200 V 60 H z							
	塗	装 色	構造部分 T15-60V (黄) 標準							
	備考	1. 走行全長 m								
		2. 巻上、横行、走行はインバータ制御								
		3.								
		4.								



尺度	製図	担当	検図	納力	、先						
NTS	ADS07-1					4. 8	t × 6		m	ホイ	スト式天井クレーン
•	日付	2015/0	6/03	名	称	全	体	組	立	図	
記念官	回应旅化又下概就会批			図	番	4215	8				