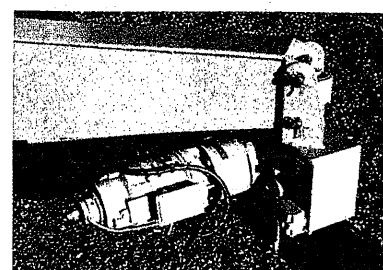
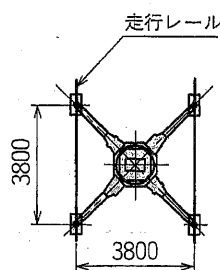
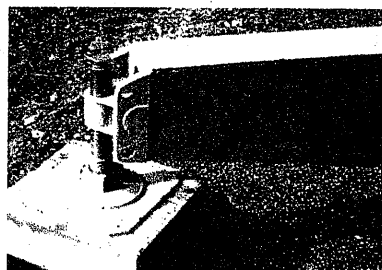
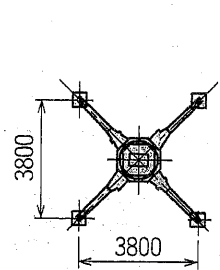


最大反力F<sub>1</sub>  
稼働時(地震) : 25.7t  
非稼働時(風速55m) : 18.8t  
<作業半径35m、自立26mの場合>

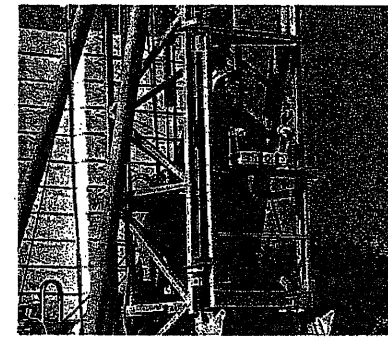
重量  
本体 : 約13t (最大小ばらし重量5t)  
ウェイト : 約23t (1.95t×12枚)



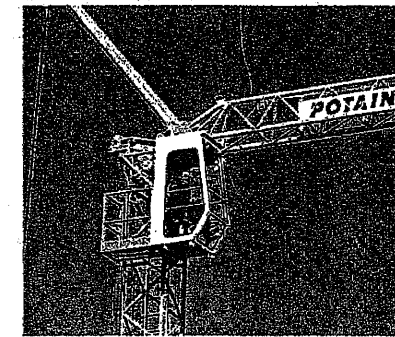
操作方法



地上での操作

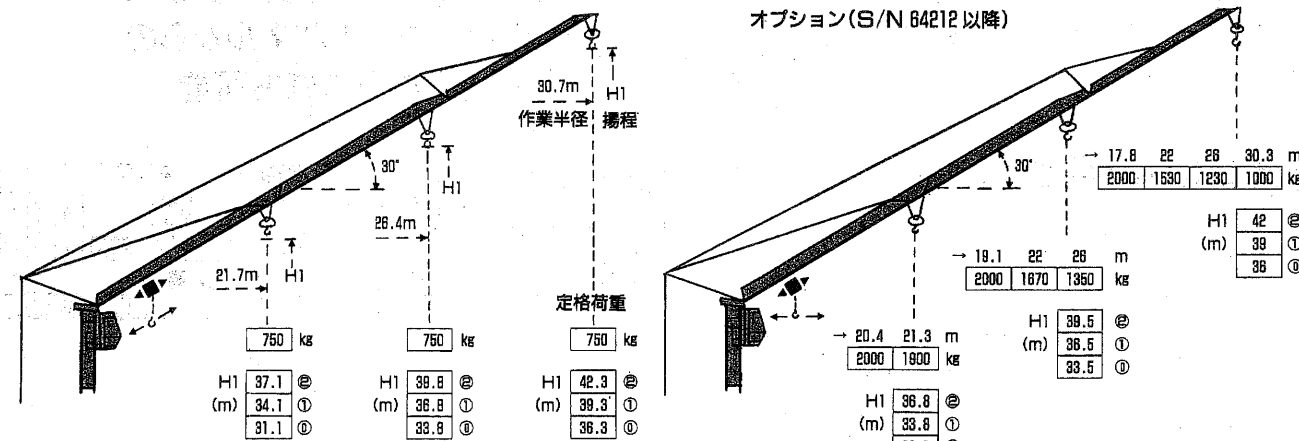


マスト内部での操作



運転室での操作

ジブ傾斜のとき(角度30°)



クレーン動作		機 構	ロープ掛本数	m/min	kg (荷重)	380V/50Hz KW (定格出力)	
巻上・巻下			(2本掛)	低速	8.3(9.9)	2000	3.7(4.4)
				中速	25(30)	2000	11(13.2)
				高速	50(60)	1000	
			(4本掛)	低速	4.15(4.9)	2785	3.7(4.4)
				中速	12.5(15)	2785	11(13.2)
				高速	25(30)	2000	
横 行				22(26) 44(52)		3(3.6)	
旋 回				0-0.8(0.96) rpm		2.2(2.6)	
走 行				25(30)		2×1.5(2×1.8)	
最低必要電源容量(3相200V)						35KVA	

※( )内は60Hzの場合を示す。