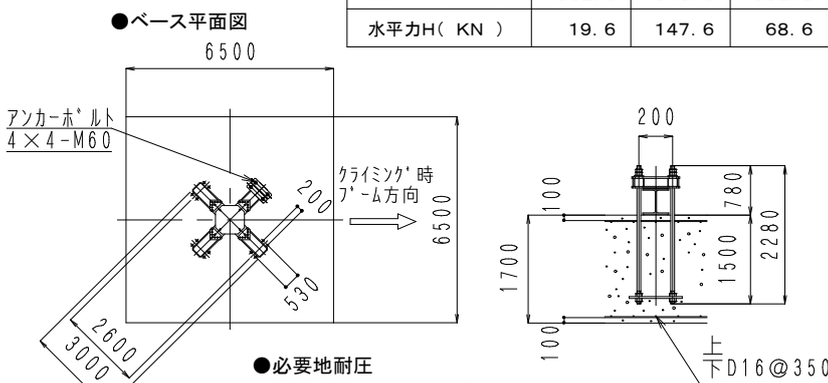


●部材重量

部 材 名	重 量(t)
ベース	2.0
強化ポスト	2.6
標準ポスト	2.6
旋回フレームA	2.4
旋回フレームB	3.7
ブーム	2.5

●基礎作用力(最大自立時)

状 態	作業時	停止時	地震時
モーメントM(KN・m)	1185.8	4076.8	2548.0
垂直力V(KN)	392.0	343.0	352.8
水平力H(KN)	19.6	147.6	68.6



●仕様

種 類		クライミングクレーン				
型 式		STC-33				
定格荷重	t	2.8	1.1			
作業半径	m	13	30			
最大自立高さ	m	36				
最大揚程	m	70				
電 源	V	200/220 50/60Hz				
巻 上	速 度	m/min	1速	2速	3速	
			10	25	35	45
	荷 重	t	2.8	2.8	1.1	0.1
	電動機	kW	15(インバーター制御)			
	ロープ径	mm	φ12			
起 伏	速 度	m/min	1速	2速	3速	
			3	12	18	
	電動機	kW	11(インバーター制御)			
	ロープ径	mm	φ12			
旋 回	速 度	rpm	1速	2速	3速	
			0.1	0.4	0.6	
	電動機	kW	5.5(インバーター制御)			
	旋回範囲		400°			
ク ラ イ ミ ン グ	速度	50Hz/60Hz m/min	0.87/1.04			
	電動機	kW	3.7			
	ストローク	m	1.4			
	方式		電動シリンドラー			
安全装置			過荷重制限装置			
			起伏制限装置			
			過巻防止装置			
			旋回制限装置			
			巻上ファイナル装置 起伏ファイナル装置			