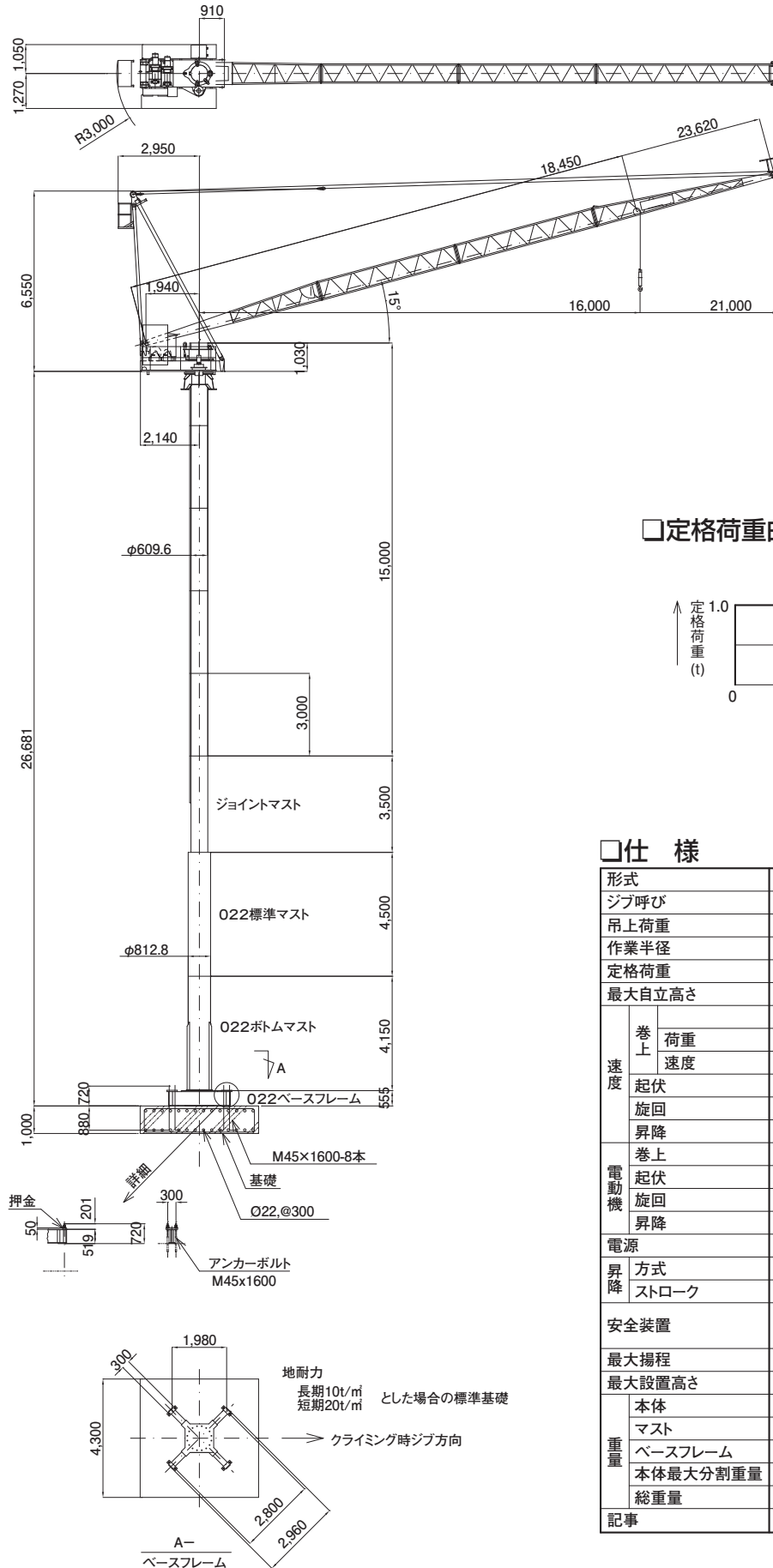
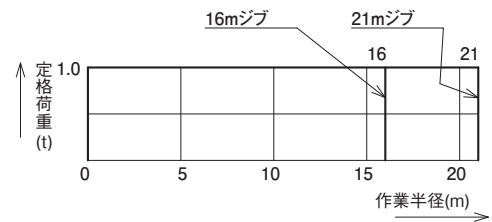


□主要寸法図 (単位: mm)



□定格荷重曲線図



□仕様

形式		JCL021高自立	
ジブ呼び		16m	21m
吊上荷重		1.06t	
作業半径		0~16m	0~21m
定格荷重		1.0t	
最大自立高さ		26.7m	
速度	巻上	荷重	低速 高速
		速度	8 m/min 30 m/min
	起伏	8.0(9.7)m/min	10.9(13.2)m/min
	旋回	0.5 r.p.m	
電動機	昇降	2.6(3.1)m/min	
	巻上	6kW 4P 40%ED インバータ制御	
	起伏	3.3kW 4P 25%ED	
	旋回	0.9kW 4P 15%ED インバータ制御	
電源	昇降	3kW 4P 30分定格	
	方式	200V 50Hz(220V 60Hz)	
昇降	方式	電動チェーンロック	
	ストローク	3.0m	
安全装置		過負荷防止装置 起伏制限装置 巻過防止装置 旋回制限装置 本体落下防止装置	
最大揚程		83m	82m
最大設置高さ		72m	66m
重量	本体	4.2t	4.4t
	マスト	1.5t, 1.5t, 0.9t, 0.75t/本	
	ベースフレーム	1.3t	
	本体最大分割重量	1.0t	
総重量		13.2t	13.4t
記事		()内は60Hz時の速度を示す。	

注) JCL021の標準ボトムマスト及び標準ベースフレームは使用出来ません。