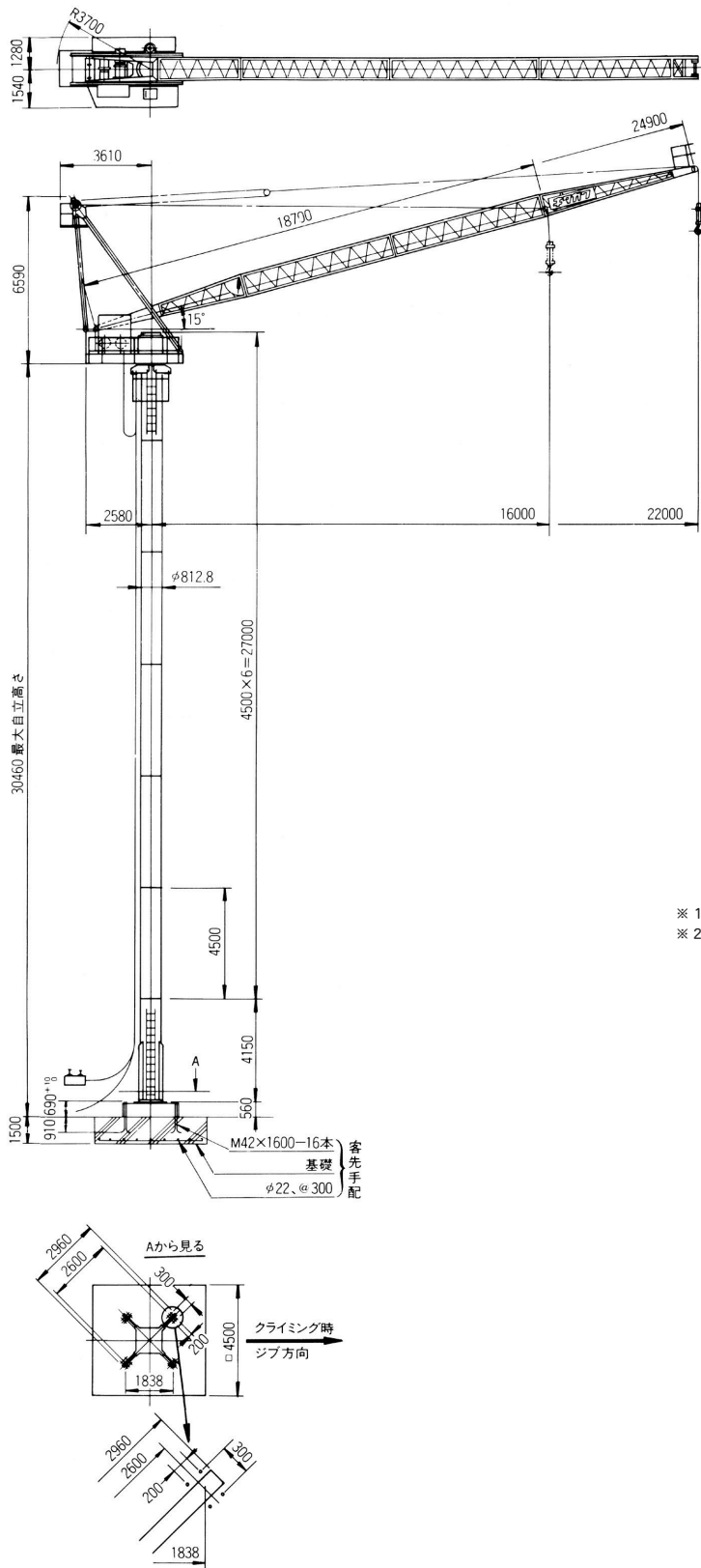
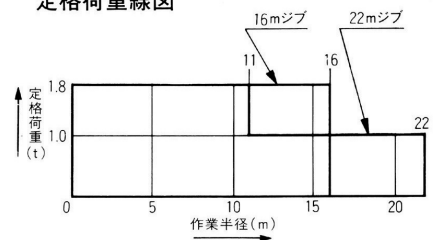


キタガワ ビルマン JCL022 II (巻上・旋回インバータ) 定格荷重 1.8t 作業半径16m 最大揚程100m

主要寸法図 (単位:m/m)



定格荷重線図



仕様

型 式		JCL022 II		
ジブ呼び		16m	22m	
つり上げ荷重 (t)		1.9		
定格荷重 (t)		1.8	1.8~1.8~1.0	
作業半径 (m)		0~16	0~11~22	
最大揚程 (m)		100	90	
最大設置高さ (m)		80	70	
旋回角度		360°		
速 度	巻上	低速	中速	高速
	荷重 (t)	0~1.8		
	速度 (m/min)	2.9	12.1	24.1
	起伏 (m/min)	18.2(21.9)		
度	旋回 (r.p.m.)	0.55		
	昇降 (m/min)	1.7(2.0)		
電 動 機	巻上	11kW 4P 40%ED インバータ制御		
	起伏	7.5/2.5kW 4/12P 40%ED		
	旋回	1.5kW 4P 15%ED インバータ制御		
	昇降	3kW 4P 30分定格		
電 源	200V 50Hz (220V 60Hz)			
昇 降	方 式	電動チェンブロック方式		
	ストローク	4.5m		
安 全 装 置	過負荷防止装置 巻過防止装置 起伏制限装置 旋回制限装置 本体落下防止装置			
最大自立高さ	30.5m			
重 量	本 体	6.7t		
	マ ス ト	1.5t		
	ベースフレーム	1.3t		
最大分割重量	1.4t (マスト除く)			
総重量	19.2t			
クレーン分類	※3			
記 事	()内は60Hz時の速度を示す			

※1
※2