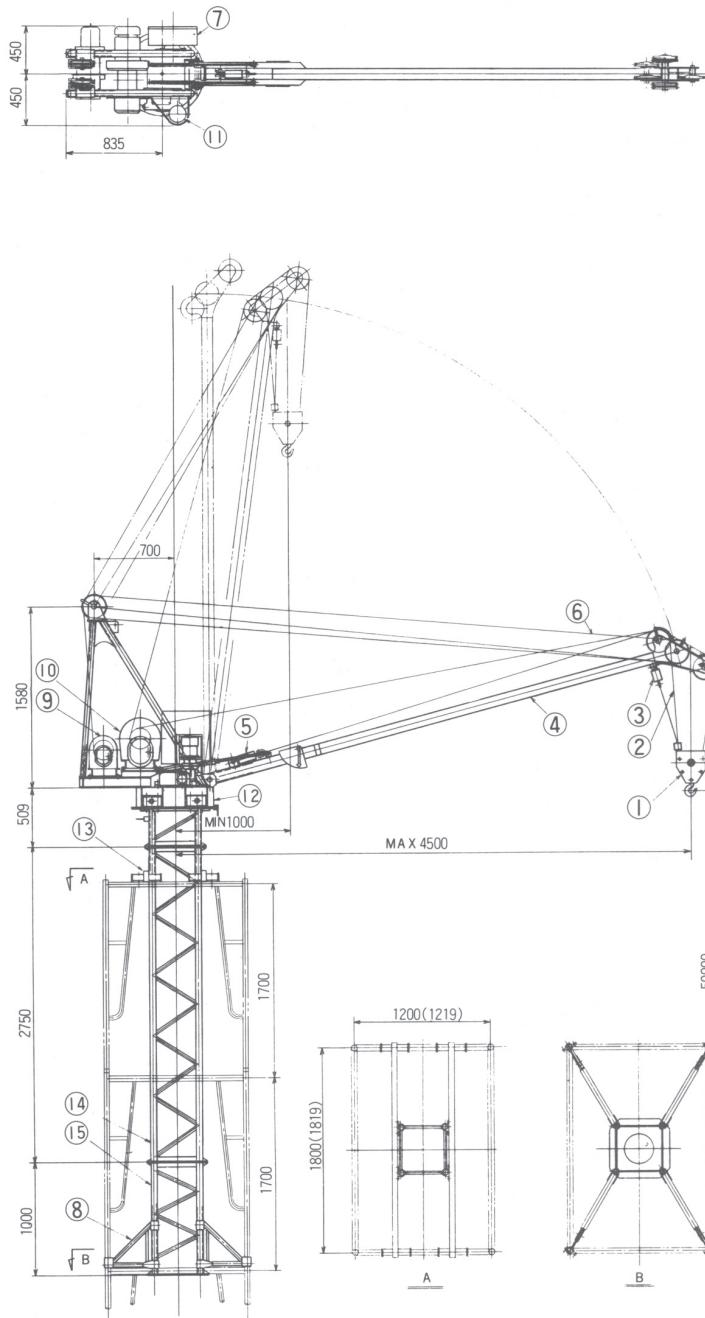
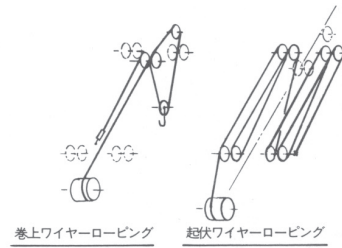


全体組立図



主要部品名称

1	ウエイトブロック
2	巻上ワイヤーロープ
3	過巻防止装置
4	ブーム
5	過負荷防止装置
6	起伏ワイヤーロープ
7	配電盤
8	ベースプラケット
9	起伏ウインチ
10	巻上ウインチ
11	旋回用モータ
12	旋回部
13	主柱押エ
14	主柱
15	ベース本体



仕様

定格荷重	450 kg	巻上ワイヤーロープ	8φ
揚程	50 m	起伏ワイヤーロープ	8φ
作業半径	1.0~4.5 m	クライミング	セルフクライミング式
巻上速度	15/18m/min(50/60Hz)	安全装置	過巻防止装置
旋回速度	0.7/0.84rpm(50/60Hz)		過負荷防止装置
起伏速度	54/45sec (50/60Hz)		旋回制限装置
起伏角度	15°~82°		起伏制限装置
旋回角度	360°	操作方法	押ボタン遠隔操作
巻上電動機	2.5KW-4P	電源	AC200V/220V, 3φ
起伏電動機	0.9KW-6P		
旋回電動機	0.4KW-4P		