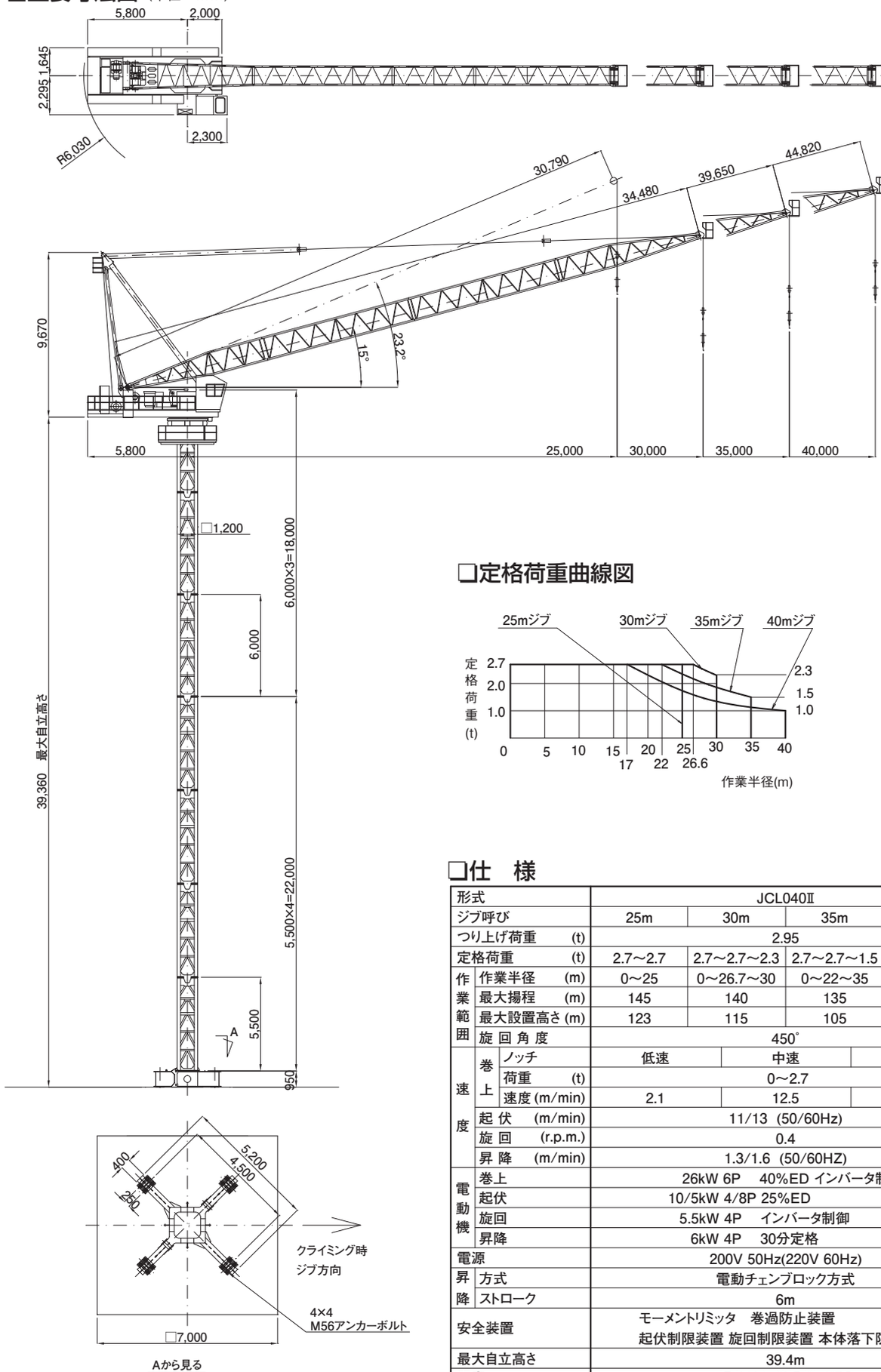
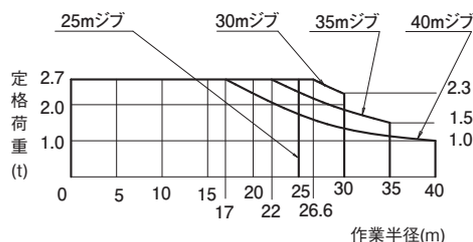


□主要寸法図 (単位: mm)



□定格荷重曲線図



□仕様

| 形式 | | JCL040II | | | |
|-------------|--|-----------------------|-------------|-------------|-------------|
| ジブ呼び | | 25m | 30m | 35m | 40m |
| つり上げ荷重 (t) | | 2.95 | | | |
| 定格荷重 (t) | | 2.7~2.7 | 2.7~2.7~2.3 | 2.7~2.7~1.5 | 2.7~2.7~1.0 |
| 作業範囲 | 作業半径 (m) | 0~25 | 0~26.7~30 | 0~22~35 | 0~17~40 |
| | 最大揚程 (m) | 145 | 140 | 135 | 130 |
| | 最大設置高さ (m) | 123 | 115 | 105 | 95 |
| 旋回角度 | | 450° | | | |
| 速度 | 巻上 | 低速 | | 中速 | |
| | ノッチ | 低速 | | 高速 | |
| | 荷重 (t) | 0~2.7 | | | |
| 速度 (m/min) | 2.1 | 12.5 | 25 | | |
| 起伏 (m/min) | 11/13 (50/60Hz) | | | | |
| 旋回 (r.p.m.) | 0.4 | | | | |
| 昇降 (m/min) | 1.3/1.6 (50/60Hz) | | | | |
| 電動機 | 巻上 | 26kW 6P 40%ED インバータ制御 | | | |
| | 起伏 | 10/5kW 4/8P 25%ED | | | |
| | 旋回 | 5.5kW 4P インバータ制御 | | | |
| | 昇降 | 6kW 4P 30分定格 | | | |
| 電源 | 200V 50Hz(220V 60Hz) | | | | |
| 昇降 | 方式 | 電動チェーンブロック方式 | | | |
| | ストローク | 6m | | | |
| 安全装置 | モーメントリミッタ 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 | 39.4m | | | | |
| 記事 | 操作は無線操縦で行う | | | | |