



仕様

| | | | | |
|----------|------|---------------------------------|---------------------------|----------------------|
| 36.0mジブ | 定格荷重 | 2.6 t | 1.8 t | 1.1 t |
| | 作業半径 | 14.0m~3.0m | 20.0m | 33.0m |
| 33.0mジブ | 定格荷重 | 2.6 t | 2.0 t | 1.5 t |
| | 作業半径 | 18.0m~3.0m | 23.0m | 30.0m |
| 28.0mジブ | 定格荷重 | 2.6 t | | 2.0 t |
| | 作業半径 | 20.0m~3.0m | | 25.0m |
| 速度 | 巻上 | 50Hz/60Hz | 2.6 t | 0.450m/s (27.0m/min) |
| | | | 1.1 t | 0.585m/s (35.1m/min) |
| | | | 0.0 t | 0.720m/s (43.2m/min) |
| 度 | 起伏 | 50Hz/60Hz | 125 sec | |
| | 旋回 | 50Hz/60Hz | 0.056 rad/s (0.53 rpm) | |
| | 昇降 | 50Hz | 伸び 0.009 m/s (0.53 m/min) | |
| 60Hz | | 伸び 0.011 m/s (0.64 m/min) | | |
| 電動機 | 巻上 | 15.0kW 4P | CONT | インバータ制御 |
| | 起伏 | 11.0kW 4P | CONT | インバータ制御 |
| | 旋回 | 5.5kW 4P | CONT | インバータ制御 |
| | 昇降 | 5.5kW 4P | CONT | |
| 最大揚程 | | 最大半径時 90m 最小半径時 117m | | |
| タワー自立高さ | | 最大 34m (地上設置時) | | |
| 操作方式 | | 有線リモートコントロール | | |
| クライミング方式 | | 油圧クライミング方式 | | |
| 電源 | | 200/220V 50/60Hz | | |
| 安全装置 | | 巻過防止装置, 起伏制限装置, 旋回制限装置, 過負荷防止装置 | | |

| | |
|----------|------------------|
| NOTE | ・07-001090~ |
| DRAWN | 岩瀬 |
| DESIGNED | 中野 |
| CHECKED | 岩瀬 |
| APPROVED | 三浦 |
| ITEM NO. | 2008.01.25 |
| DATE | 1/100 |
| SCALE | 全体組立図 |
| ITEM | OTS-55NH ターントレーン |
| QUANTITY | 0900001011 B |
| MATERIAL | |
| WEIGHT | |
| REMARKS | |

