

## G-5 起倒式 A フレーム

本装置は、2 個のワープ用トップローラーと 3 個の滑車を取付けることができます。曳網ウインチ等のワイヤーを中継します。



仕様

|        |             |                                |
|--------|-------------|--------------------------------|
| 静止荷重   | ワープ用トップローラー | 29.4kN × 2                     |
| 起時間    |             | 33sec                          |
| 倒時間    |             | 22sec                          |
| 移動荷重   |             | 4.9kN                          |
| 油圧シリンダ |             | 160 × 810st 2 本                |
| 必要油圧   | リフト時        | 13.7MPa                        |
|        | 無負荷         | 10.8 MPa                       |
| 必要油量   |             | 60L/min                        |
| 重量     |             | 3700kg (カワサキ プレジジョン マシナリ仕様書抜粋) |

## G-6 起倒式ランプドア

本装置は、船尾から観測機器等を出す時に倒します。

仕様

|        |  |                                 |
|--------|--|---------------------------------|
| 起時間    |  | 5sec                            |
| 倒時間    |  | 7sec                            |
| 油圧シリンダ |  | 63 × 330st × 2 本                |
| 計画油圧力  |  | 4.4MPa                          |
| 計画油量   |  | 11L/min × 2                     |
| 計画重量   |  | 約 600kg (カワサキ プレジジョン マシナリ仕様書抜粋) |