



## 船舶用ウインチ（複胴型）単胴型油圧ウインチ

## 複胴ウインチ 3t~9t

手動のクラッチと、手動または足ふみ式のブレーキを使って操作します。  
操作が難しいので、使用にあたっては十分注意が必要です。

| 商品名              | 3t引き複胴ウインチ     | 3.7t引き複胴ウインチ   | 6t引き複胴ウインチ     | 9t引き複胴ウインチ     |
|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 直引能力 (t)         | 3              | 3.7            | 6              | 9.1            |
| 巻取速度 (m/min)     | 14             | 25             | 12             | 17             |
| 巻取量 (φ/m)        | 18/500         | 20/600         | 22/640         | 28/740         |
| モータ出力(kw)/電圧(V)  | 11/220         | 22/220         | 22/220         | 37/220         |
| ドラム寸法 A×B×C (mm) | 400×800×500    | 420×860×750    | 400×800×840    | 532×1100×807   |
| 外形寸法 L×W×H (mm)  | 2960×2000×1500 | 2880×2165×1660 | 3250×2390×1480 | 5575×2275×1430 |
| 重量 (kg)          | 3000           | 5000           | 4500           | 10300          |

複胴型ウインチは、材料台船や土運船などに適します。  
基礎工事等の艀装の場合、単胴型ウインチをおすすめします。  
1t、2t引き、エンジン付複胴ウインチも在庫しております。  
詳細はお問い合わせください。

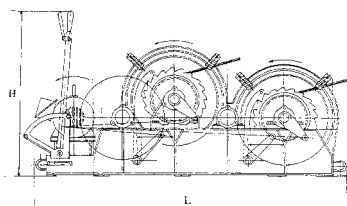
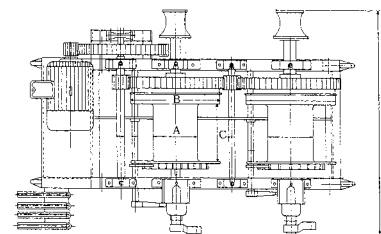


〔6t 引き複胴ウインチ〕



〔3t 引き複胴ウインチ〕

※両方のドラムの同時引きの場合、直引き能力は半分となります。



## 単胴油圧操船ウインチ

| 型式                | 6t単胴油圧ウインチ     | 15t単胴油圧ウインチ    |
|-------------------|----------------|----------------|
| 定格荷重 (t)          | 6/3            | 15/5           |
| 定格速度 (m/min)      | 7/14 (可変速)     | 3.5/10 (可変速)   |
| 定格点               | 2層目            | 3層目            |
| ワイヤーロープ径×長さ (φ×m) | φ24×500        | φ30×400        |
| ブレーキ力 (t)         | 9              | 30             |
| 電動機出力 (kw)        | 15             | 18.5           |
| 電圧 (v)            | 440            | 440            |
| 周波数 (Hz)          | 60             | 60             |
| 寸法 L×W×H (mm)     | 1750×2300×1440 | 3858×2500×2101 |
| 重量 (kg)           | 3200           | 8400           |



〔6t単胴油圧ウインチ〕



〔15t単胴油圧ウインチ〕

弊社カタログのご利用にあたっては「本サイト利用上のご注意」「カタログご使用の注意」をご一読、ご了承の上、ご利用下さい。