



# ANTI ROLLING GYRO

## ARG250T (MSM-25000T-A1)



全世界で出荷台数2800台を超えるベストセラーモデル。  
停船時の横揺れを軽減し、最高の快適性・作業環境をお届けします。

- ・コンパクトサイズ（横幅100cm・奥行72cm・高さ70cm）
- ・1台で満載重量20～30トンまでのポートに対応します
- ・複数台搭載する事によって、30トン以上にも対応します。

（ご注意：船固有の諸元によって効果は変化します）

## SPEC

アンチローリングトルク	25,000Nms(最大値)
サイズ	横幅100cm・奥行72cm・高さ70cm
最高回転数（定常時）	約3,750rpm
角運動量（定常時）	5,000Nms
最高回転到達時間	約40分
起動時に必要な電力	単相4.8kw 三相4.3kw（突入時のみです）
定常運転に必要な電力	単相3.5kw 三相3.0kw
必要電圧（AC交流）	単相：220-240V,50/60HZ / 三相：200-240V,50/60HZ
重量	700kg
標準装備	緊急自動安全装置：インバーター装着式モニターパネル

ご搭載を検討頂く際に

- ・発電機の容量は十分でしょうか。
- ・本体が搭載できるだけのスペースが確保されているかご確認ください。
- ・浸水、被水、湿気が無く、十分に換気されている場所をお選びください。
- ・減揺機から発生する大きなトルクに耐えうるだけのしっかりとした取付架台をご準備ください。
- ・荒天時・波高2M以上の環境下でのご使用は減揺機本体に負担がかかり、故障の原因となりますので、お控えください。

製造元：東明工業株式会社