

レンタルします

AKTIO

アクトイオ

スカイジャスター SJ-125

SJ-125

NETIS 登録商品

吊環許容荷重 30t (4点吊り)
本体重量 2.78t

—吊荷旋回制御で生産性の向上を—

- 遠隔の旋回制御で介錯要らず
- 安全性と効率のアップ

安全性向上

作業効率アップ

125t mまでの吊荷を旋回制御可能

スカイジャスター SJ-125 125t・m²

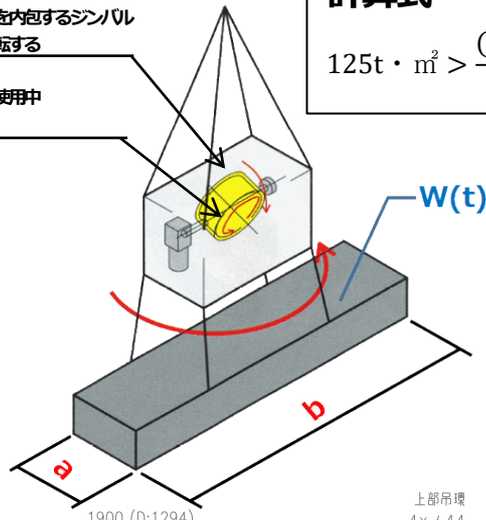
- ・狭小スペースでの吊り荷回転制御
- ・介錯が取りづらいケース
- ・高層などの強風な現場
- ・PC板、カーテンウォールなど風の影響を受けやすい吊荷の安定

- ・無線による遠隔操作 操作範囲 100m
- ・正確な回転と停止を実現
- ・バッテリー内蔵で外部配線不要

●仕組み

フライホイールとそれを内包するジンバルはそれぞれ独立して回転する

フライホイールは装置使用中常に高速回転させる

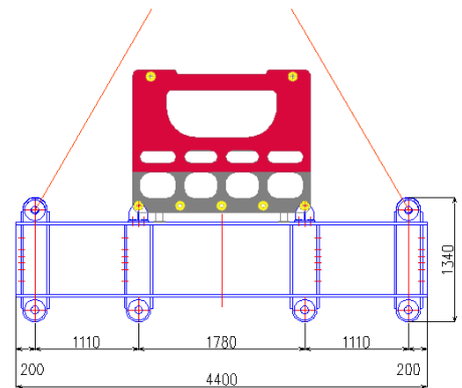


計算式

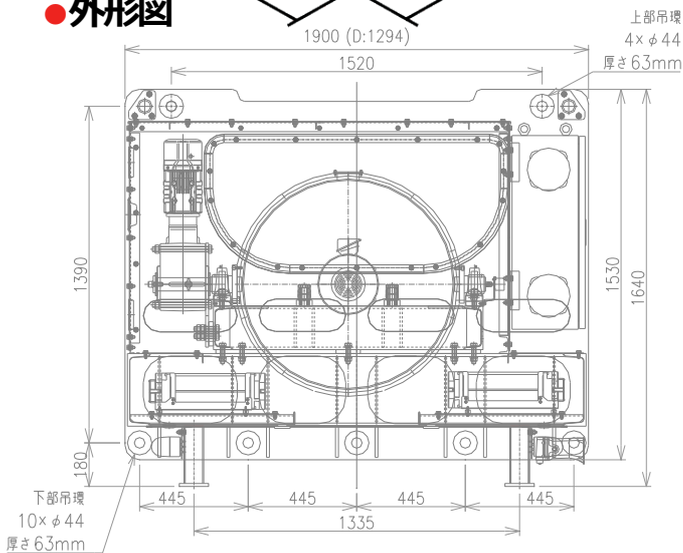
$$125t \cdot m^2 > \frac{(a^2 + b^2) \times W}{12}$$

●吊り天秤

吊り荷重が 30t を超える場合にも対応できる吊り天秤もご用意しております。(50t 用・80t 用)



●外形図



●仕様

| | | |
|------------|--|-----------------------------|
| 商品コード | DLP 30000 001 | |
| 型式 | SJ-125 | |
| 重量 | 2.78t | |
| 最大吊荷重 | 30t(4点吊り) | |
| 定格能力 | 125t・m ² | |
| フライホイール回転数 | 1500rpm | |
| 電動機 | フライホイール | 2.2kw 4P AC200V インバータ制御 |
| | ジンバル | 0.75kw 4P AC200V インバータ制御 |
| 電源 | AC電源/バッテリー切替式 AC電源:AC200V3相 30A バッテリー:リチウム電池 | |

回転制御能力 : 125 t m²

→平面形状 長さ : 12m 幅 : 1m 重量 : 10t 程度の吊荷を制御可能

※実際の吊荷についてはご相談下さい

株式会社 アウティオ

御用命は