

PRODUCTS

変位制御

航空機ジャッキアップ

及び計量装置

大型航空機の艀装作業において、航空機の胴体を支えて作業のし易いように昇降させるとともに、艀装途上において全体の重量を常時表示します。



6本の支柱で航空機の胴体を支え、サーボモータの制御により支柱の高さを同時に同期しながら昇降させます。それぞれの支柱の上部には計量用のロードセルが取り付けられており、合計することで機体重量を計量します。

- 搭載重量 12000kg
- 昇降ストローク 1250mm
- 昇降時間 15分以内

お問い合わせ

■システム製品事業部

〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町大字春木字小坂51

TEL : (0561) 38-5888 FAX : (0561) 38-0528 担当 : 岡下・林 E-mail : eigyou@tohmei.com

■本社 / 知多工場

〒478-0069 愛知県知多市新刀池2丁目11番地

TEL : (0562) 54-1881 FAX : (0562) 56-5873

