

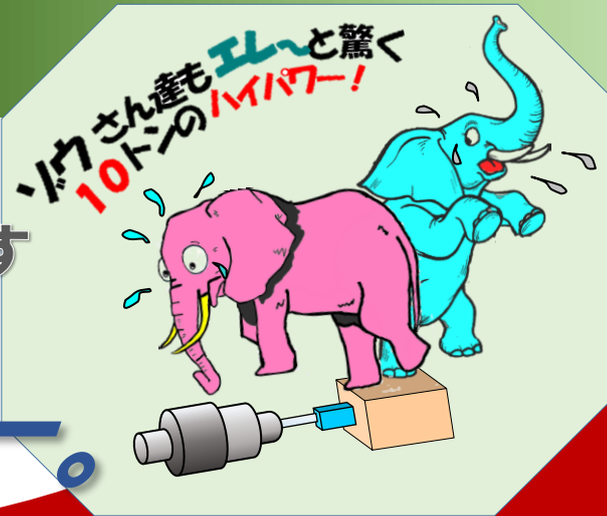
搬送革命！超コンパクト電動シリンダ

油圧から 電動へ。

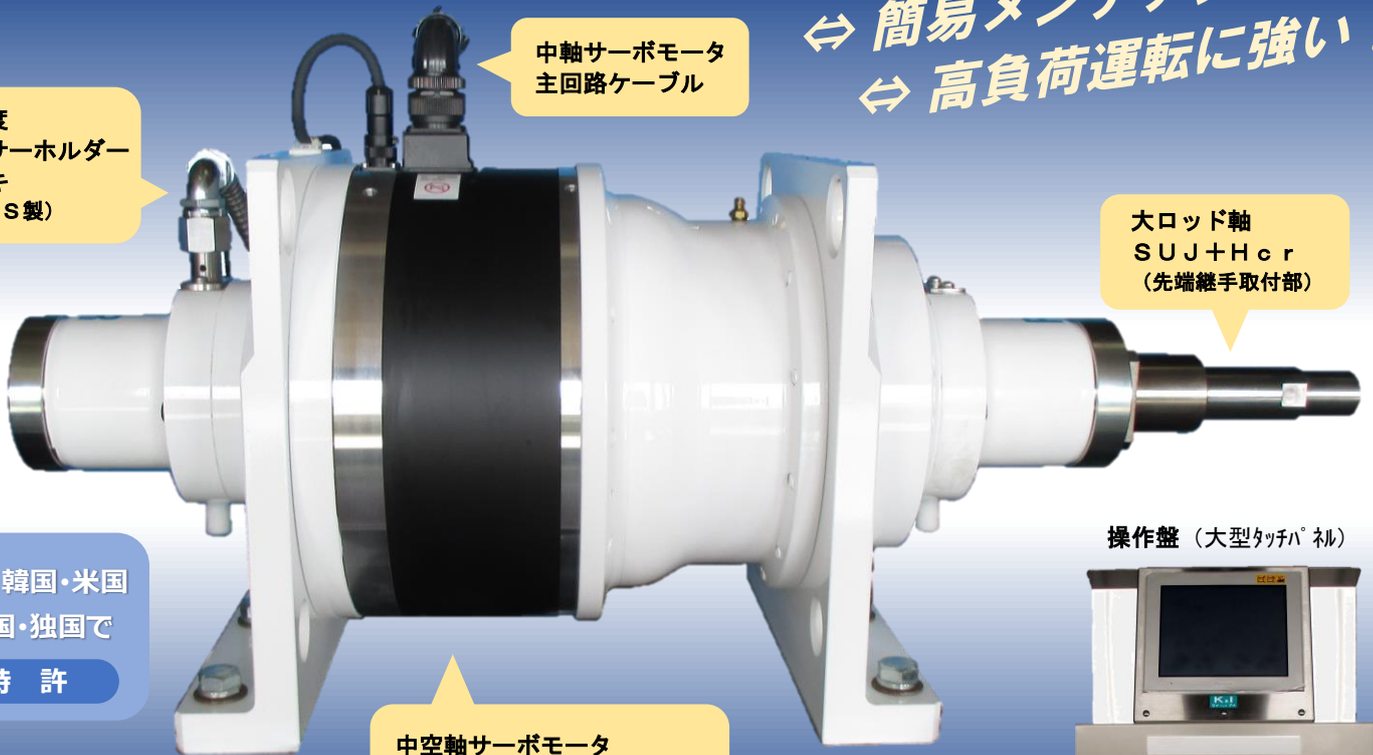
MM-PC

モータマン

ピストンシリンダ



- ⇨ 長ける起動力!
- ⇨ 自在のストローク!
- ⇨ 50%の超省エネ!
- ⇨ 簡易メンテナンス!
- ⇨ 高負荷運転に強い!



高強度
センサーホルダー
フレキ
(SUS製)

中軸サーボモータ
主回路ケーブル

大ロッド軸
SUJ+Hcr
(先端継手取付部)

中空軸サーボモータ
正逆回転駆動により
ロッド軸を直動します

日本・韓国・米国
中国・独国で

特許

型式
MM-pc430S-S-L

操作盤 (大型タッチパネル)



制御BOX

制御装置

特長

搬送・位置決め装置として新たなる電動アクチュエータの誕生!!

- ◎精密で低速～高速まで自在な作動が可能
- ◎ストローク調整も自在に操作可
- ◎簡易メンテナンスで引火性なく安全
- ◎従来装置より1/3のコンパクト化
- ◎『緩衝部』設置で高負荷運転が可能に
- ◎チョイ押し機能でラクラク便利

ひとかがく
好きです、人間科学



〒743-0022 山口県光市虹ヶ浜1-1-10

電話 0833-71-2544 FAX 0833-72-6046

E-mail: kandi@amail.plala.or.jp

ケイアンドアイ 電動シリンダ

検索

設計 特許 製造 事業 総務 営業