



150年の感謝を込めて

電動サーボ式加振機

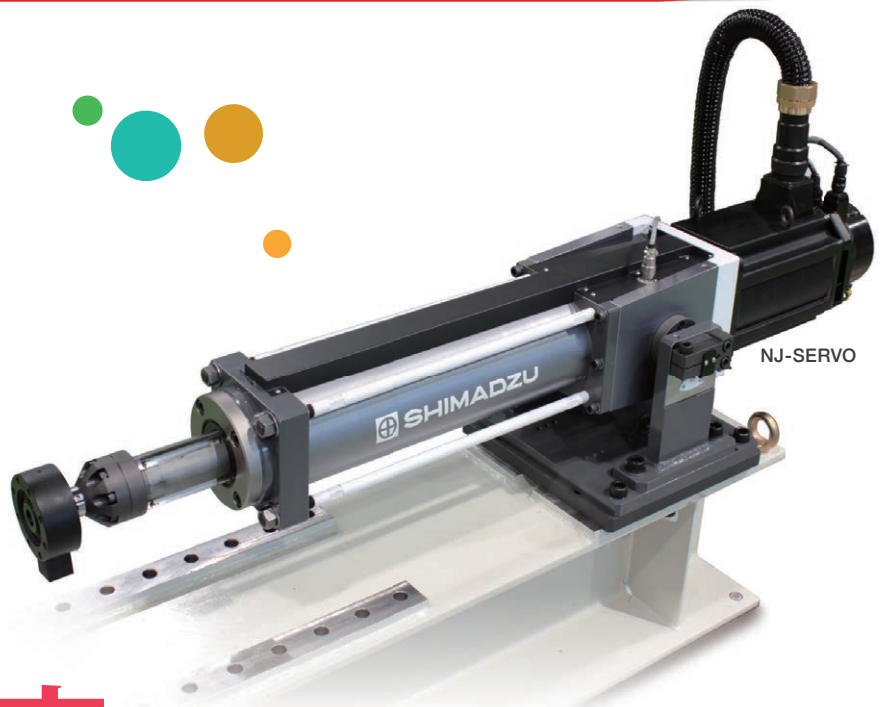
**NJ-SERVO**

コンパクト油圧加振機

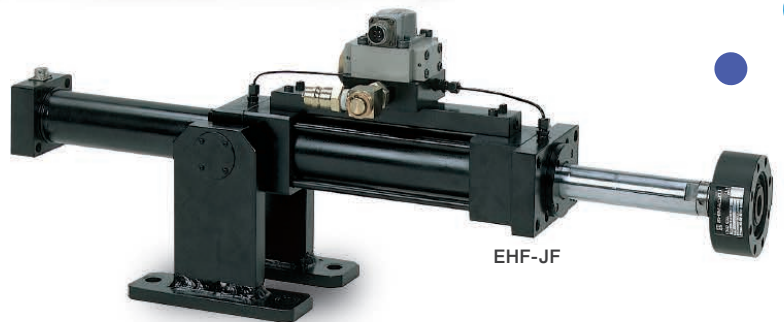
**EHF-JF**

**15台限定  
特別価格**

2025年3月31日まで



NJ-SERVO



EHF-JF

1875(明治8)年に創業した島津製作所は、2025年に創業150周年を迎えます。150年の感謝の気持ちを込めて、各種部品の耐久評価に使用されるコンパクト油圧加振機 EHF-JF シリーズと、電動サーボ式加振機機 NJ-SERVO シリーズを特別価格でご用意しました。それぞれ15台限定となりますので、この機会に新規導入や既設装置の更新をぜひご検討ください。

**NJ-SERVO キャンペーンセット内容**

**663**万円 (税抜)  
1,106万円 (税抜)



アクチュエーター  
(動的試験力±10kN、変位±100mm)  
※ブラケットは付属しません



パワーアンプ



4830 形制御装置



付属品  
※画像はイメージです

**EHF-JF キャンペーンセット内容**

**523**万円 (税抜)  
872万円 (税抜)



アクチュエーター  
(動的試験力±10kN、変位±100mm)  
※ブラケットは付属しません



空冷油圧源  
AF-10B



4830 形制御装置

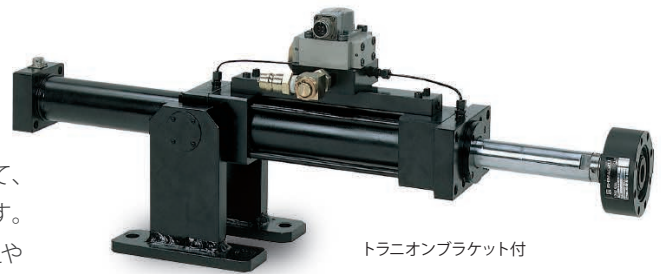


付属品  
※画像はイメージです

※ 特別価格は「標準据付調整費」を含みません。別途、据付調整費が必要です。その他、ご使用にあたって必要な付属品がある場合は別途お見積りいたします。  
※ キャンペーンセット内容の詳細はお問い合わせください。

## 軽量・コンパクト - 油圧タイプ EHF-JF シリーズ

EHF-JF シリーズはサーボパルスシステムの汎用小型ジャッキとして、軽量・コンパクトで使いやすさを重点に開発したものです。10kN-100mm で重量 25kg と可搬性に優れ、システムの組み換えや移動が容易になります。オプションのブラケットや昇降台への取り付けが可能です。



トランオンブラケット付



トランオンブラケット付

## 省電力・電動タイプ NJ-SERVO シリーズ

電動サーボ式加振機 NJ-SERVO は、電動モータ駆動式を採用。専用サーボモータとストローク変位計測センサーにより、高い精度で試験制御が可能です。試験速度や試験力に応じた電力消費が行われるため、無駄なく効率的に電力を使用することができます。コスト削減や環境への負荷低減にも繋がります。油圧式と同様にブラケット、昇降台への取り付けが可能です。



上下昇降・左右/上下回転機構付



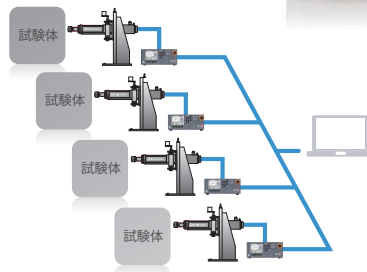
上下昇降・上下回転機構付き

## 4830 形制御装置 高速・高精度・多機能の試験に対応

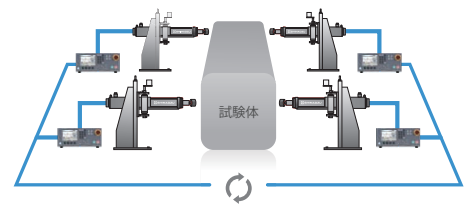
4830 形制御装置は、サーボ制御方式試験装置の制御装置として、高性能・使いやすさを追求して開発されました。40kHz で 24 ビットのレンジレス計測性能を持つ 4830 制御装置と加振機の組み合わせにより、高精度な試験が可能です。オプションの PC ソフトウェアを使用することで、各種試験や複数台を連動させた多軸試験にも対応しています。



Windows®ソフトウェア for 4830



マルチ試験：同時に4つの試験が可能



多軸試験：同時に4台まで同期させて制御が可能

本文書に記載されている会社名、製品名、サービスマークおよびロゴは、各社の商標および登録商標です。なお、本文中では「TM」、「®」を明記していない場合があります。本製品は、医薬品医療機器法に基づく医療機器として承認・認証等を受けておりません。治療診断目的およびその手続き上での使用はできません。トラブル解消のため補修用部品・消耗品は純正部品をご採用ください。外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。