

インバータ・サーボシステム COMBIVERT F5

F5シリーズインバータでは、コストパフォーマンスに優れた4階層のモデルをラインナップ。開発に携わる設計者と現場技術者の負担を大幅に軽減するソリューションを提供いたします。



- BASIC 汎用インバータ 0.37~15kW
- COMPACT 高性能インバータ 0.37~90kW
- MULTI 高性能ベクトルインバータ 0.75~315kW
- APPLICATION カスタムインバータ 0.75~355kW



扱いやすさと融通性、この相反する特徴について、KEBではパラメータの構成、取り扱い方法の統一、PCインタフェースによる設定・モニタリング・トラブルシューティング、各種フィールドバスへの対応、あるいはアプリケーション専用ソフトの搭載により両立。御社のアプリケーションでも、是非、お試しください。

無励磁作動型電磁ブレーキ COMBISTOP TYPE38

コンビストップは、強力なコイルスプリングを用いた、高い制動力を持つ、画期的な乾式二面制動タイプのスプリングプレッシャー式電磁ブレーキです。

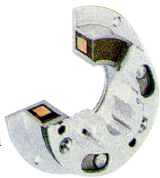
- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- ブレーキトルクを広範囲に調整出来ます。
- 小さな作動音、長寿命
- トルク範囲：1~3,000Nm



励磁作動型電磁クラッチ・ブレーキ COMBINORM

板バネ方式の励磁作動型電磁クラッチ・ブレーキ、コンビノームにはバリエーションが豊富です。用途に応じて、各種、各サイズのラインナップからお選び頂けます。

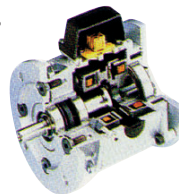
- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- ノンバックラッシュ
- 小さなボディーで高トルク。
- 低騒音(回転音なし)
- 抜群の応答特性。
- トルク範囲：0.5~3,000Nm



電磁クラッチ・ブレーキユニット COMBIBOX

コンビボックスは、連結・制動を必要とするあらゆる分野の機械構造に使用されている電磁クラッチ・ブレーキユニットです。

- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- エアーギャップの調整が簡単に出来ます。
- IEC規格の取り付け構造。
- 密閉構造が粉塵等の悪環境をシャットアウト。
- 保護等級IP65まで対応。
- 抜群の応答特性。
- トルク範囲：7~250Nm



無励磁作動型電磁ブレーキ(防水型) COMBISTOP TYPE28

コンビストップタイプ28は、保護等級IP66の防水構造を持つスプリングプレッシャー式電磁ブレーキで、特に屋外や過酷な条件下での使用も苦にしません。

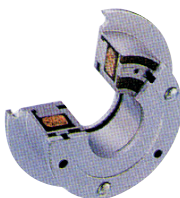
- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- 保護等級IP66 (手動解放装置つきモデルではIP65)
- 環境温度-40℃対応も可能
- 小さな作動音、長寿命
- トルク範囲：4~400Nm



永久磁石式電磁クラッチ・ブレーキ COMBIPERM

コンビパームは板バネ方式の負作動型電磁クラッチ・ブレーキです。

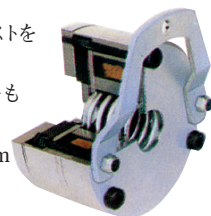
- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- ノンバックラッシュ、サーボシステムに最適
- 開放時のロストルクなし。
- 低騒音(回転音なし)
- 電圧の変動を許容する広い解放レンジ。
- 小さなボディーで高トルク。
- トルク範囲：0.4~120Nm



無励磁作動型電磁ブレーキ MINI COMBISTOP

ミニコンビストップシリーズでは、外径40、50、60mmのコンパクトサイズながら、高精度・高品質の構成部品が安定したトルクを保証します。

- 密閉構造なので、安全カバー等が不要
- 非常に簡便な取り付け、取り扱い。
- 長寿命・低騒音です。
- ライニング材にアスベストを全く使用していません。
- 防水性を高めたモデルも用意。
- トルク範囲：0.3~1.0Nm



減速機付きモータ COMBIGEAR

コンビギアは、各種アプリケーションに最適なラインナップを持つ、ヘリカル、ヘリカルベベル、ヘリカルウォーム減速機付きモータです。

- 幅広い機種選択が可能。
- IEC規格のコンフィグレーション。●長寿命潤滑
- ブレーキ、エンコーダ、強制冷却ファンをオプション設定。
- モータ容量：0.12~55kW
- トルク範囲：~10,000Nm





カタログ請求用紙

FAX : 03-3445-8215

- | | | |
|--------------------------|-----------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | COMBINORM | 電磁クラッチ・ブレーキ |
| <input type="checkbox"/> | COMBIBOX | 電磁クラッチ・ブレーキユニット |
| <input type="checkbox"/> | COMBISTOP | 無励磁作動型電磁ブレーキ |
| <input type="checkbox"/> | COMBIPERM | 永久磁石式電磁クラッチ・ブレーキ |
| <input type="checkbox"/> | COMBIGEAR | 減速機付モータ／ユニット |
| <input type="checkbox"/> | COMBITRON | DC電源供給装置 |
| <input type="checkbox"/> | COMBIVERT | インバータ・サーボシステム |
| <input type="checkbox"/> | COMBIVIS | モータドライブ・PCインタフェース |
| <input type="checkbox"/> | COMBICOM | 総合ドライブコントロールシステム |

貴社名

ご住所 〒

お電話番号・FAX番号

所属部門・ご芳名

ご意見等

お手数ですが、ご入用のカタログにつきましてチェックされ、FAXにてご連絡下さい。該当する資料をお送り致します。

ケーイービー・ジャパン(株) 営業部