

## 〔低圧インバータ・サーボシステム・回転機〕

## 低圧インバータ・サーボシステム・回転機価格体系改定のお知らせ

貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

今般、世界的な需要の急回復や、カーボンニュートラルを背景とした脱炭素化・エネルギー転換で大きな役割を担う金属(非鉄・鉄鋼)の供給不足や、為替影響による素材価格の上昇、人件費・運送費などの経費増加など、急激な環境変化を大きく受けており、今後も、当面は素材価格の高値継続が予想されます。

弊社においても、この急激な環境変化に大きく影響を受け、生産性向上・原価低減活動、資材購入先との交渉、外注業者からの調達交渉等、あらゆる自助努力を実施してきましたが、価格上昇の影響を吸収することが極めて困難となっており、事業損益を圧迫しております。

今後の安定供給と事業継続を図るためには価格改定が避けられないと判断し、このたび下記対象機種について価格改定(値上げ)を実施することを決定致しました。

諸般の事情をご考慮いただき、何卒ご了承賜りますよう重ねて宜しくお願い申し上げます。

## 【Ⅰ】対象製品

- ◆インバータオプション : 直流リアクトル(DCR)、交流リアクトル(ACR)、出力回路用フィルタ(OFL)  
制動抵抗器(DB)、制動ユニット(BU)、フィルタユニット(IFL)  
ラジオノイズ低減用リアクトル(ACL、F200160)、EMC対応フィルタ(EFL、FS)
- ◆コンバータ : eRHC シリーズ、eRHR シリーズ
- ◆コンバータオプション : リアクトル(LR、ACR-CS、ACR-PC) フィルタリアクトル(LFC)
- ◆サーボオプション : オプションケーブル(WSC) 外部回生抵抗(WSR)
- ◆小型回転機 : 標準モータ、トップランナーモータ、可変速モータ、安全増防爆
- ◆中型回転機(枠番 225S 以上) : 誘導機、ビルトインモータ

## 【Ⅱ】価格改定時期について

## 価格体系改定 : 2025年1月1日以降 ご注文分より

※お客様において、通常のオーダー手配をお願い致します。先納期でのご発注については、ご遠慮頂けます様、お願い致します。

なお、先納期分として、著しいご発注量を頂いた場合、お断りする場合がございます。

(2024年度4月～6月 平均受注金額の120%を目途とさせていただきます)

【Ⅲ】製品毎の価格改定率

| 製品                 | シリーズ             | タイプ                     | 形式   | 希望小売価格 |
|--------------------|------------------|-------------------------|--|--------|
| 周辺オプション<br>低圧インバータ | 直流リアクトル          | DCR-無、A、B               | DCR□-□□□<br>DCR□-□□□A<br>DCR□-□□□B                               | +80%   |
|                    |                  | DCR-C                   | DCR□-□□□C  | +40%   |
|                    | 交流リアクトル          | ACR-無、A                 | ACR□-□□□<br>ACR□-□□□A  | +60%   |
|                    | 出力回路用フィルタ        | OFL                     | OFL-□□□-□<br>OFL-□□□-□A  | +80%   |
|                    | 制動抵抗器            | DB-無、C<br>DB-V<br>TK80W | DB□□□-□<br>DB□□□-□C<br>DB□□□V-□B<br>DB□□□V-□C<br>TK80W□□□Ω       | +40%   |
|                    | 制動ユニット           | BU<br>BU用ファンユニット        | BU□□□-□E<br>BU-F   | +40%   |
|                    | ラジオノイズ低減用零相リアクトル | ACL<br>F200160          | ACL-□□C<br>F200160□□   | +40%   |
|                    | フィルタユニット         | IFL                     | IFL□□□U-□  | +80%   |
|                    | EMC対応フィルタ        | EFL<br>FS5536<br>FN3359 | EFL-□□□SP-□<br>EFL-□□□G11-□<br>FS5536-□□□-□□-□<br>FN3359-□□□□-□□ | +80%   |
| コンバータ本体・オプション      | コンパクト形 PWM コンバータ | FRENIC-eRHC             | RHC□□□C-□EJ  | +20%   |
|                    | コンパクト形 回生コンバータ   | FRENIC-eRHR             | RHR□□□C-□EJ  | +20%   |
|                    | 昇圧用リアクトル         | LR                      | LR□-□□C<br>LR□C-□□E  | +80%   |
|                    | フィルタ用リアクトル       | LFC                     | LFC□-□□C<br>LFC□C-□□E  | +80%   |
|                    | 電流抑制用リアクトル       | ACR-CS                  | ACR□-□□CS  | +40%   |
|                    | 電源協調用リアクトル       | ACR-PC                  | ACR□-□□PC  | +40%   |
| カーボンシステム<br>オプション  | オプションケーブル        | WSC                     | WSC-P□□P□□-□<br>WSC-M□□P□□-□<br>WSC-D□□P□□-□                     | +40%   |
|                    | 外部回生抵抗           | WSR                     | WSR-□□□-□  | +40%   |

| 製品    | シリーズ       | 形式         | 希望小売価格 |
|-------|------------|------------|--------|
| 小型回転機 | 標準モータ      | 屋外・極数変換含む  | +10%   |
|       | トップランナーモータ | MLK、MLU    | +10%   |
|       | 可変速モータ     | MVK等       | +10%   |
|       | 安全増防爆モータ   | MMK、MMA    | +10%   |
| 中型回転機 | 誘導機        | 枠番 225S 以上 | +8%    |
|       | ビルトインモータ   | RKN等       | +8%    |