

インバータオプション高頻度用ブレーキ抵抗器 FR-ABR-(H)変更のお知らせ

平素より当社駆動制御機器につきまして格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
さて、FREQR0Lシリーズインバータにて、ご愛用頂いております、オプション「高頻度用ブレーキ抵抗器FR-ABR-(H)」の外観、外形寸法が一部変更になりましたのでお知らせ致します。

記

1. 対象機種

- ・ FR-ABR-0.4K ~ 15K 200Vクラス 8機種
- ・ FR-ABR-H0.4K ~ H15K 400Vクラス 9機種

2. 変更内容

| 形名 | 外観の変更 (変更前 変更後) | 外形寸法 (注2) | | | 電線の変更 (注3) |
|-------------|--------------------|--------------|-------|---------|--|
| | | W(mm) | D(mm) | H(mm) | |
| 200V クラス | FR-ABR-0.4K | - | 140 | 40 | 変更前： 通常の耐熱電線の UL耐熱チューブ付き 変更後： UL耐熱電線 (UL耐熱チューブなし) |
| | FR-ABR-0.75K | - | 215 | 40 | |
| | FR-ABR-2.2K | ツルツル表面 溝付き表面 | 240 | 50 | |
| | FR-ABR-3.7K | ツルツル表面 溝付き表面 | 215 | 61 (+1) | |
| | FR-ABR-5.5K | ツルツル表面 溝付き表面 | 335 | 61 (+1) | |
| | FR-ABR-7.5K | - | 400 | 80 | |
| | FR-ABR-11K | - | 400 | 100 | |
| | FR-ABR-15K | - | 300 | 100 | |
| 400V クラス | FR-ABR-H0.4K | - | 115 | 40 | |
| | FR-ABR-H0.75K | - | 140 | 40 | |
| | FR-ABR-H1.5K | - | 215 | 40 | |
| | FR-ABR-H2.2K | ツルツル表面 溝付き表面 | 240 | 50 | |
| | FR-ABR-H3.7K | ツルツル表面 溝付き表面 | 215 | 61 (+1) | |
| | FR-ABR-H5.5K | ツルツル表面 溝付き表面 | 335 | 61 (+1) | |
| | FR-ABR-H7.5K | - | 400 | 80 | |
| | FR-ABR-H11K | - | 400 | 100 | |
| FR-ABR-H15K | - | 300 | 100 | | |

注1. 外観の変更があったものを記載しております。

注2. 外形寸法記載の()内は、変更前の寸法差を記載しています。

注3. UL規格の認定において、変更前は、通常の耐熱電線使用のため、UL耐熱チューブを使用しましたが、変更後は、UL耐熱電線の使用によりUL耐熱チューブがなくなりました。



図1. 外観 (溝付き表面)

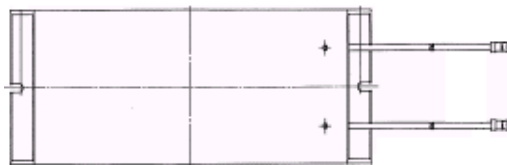


図2. 外観 (ツルツル表面)

2. 互換性

性能・取付け寸法は、現行品と同一です。

3. 製品切替時期

各製品とも 2004年3月工場生産分より順次切替実施します。

| | | | | |
|----------|---------|--------|--|---|
| 発行 日付 | 2004年3月 | 件 名 | インバータオプション高頻度用ブレーキ 抵抗器FR-ABR-(H)変更のお知らせ | 三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 (052)721-2111大代表 |
|----------|---------|--------|--|---|