

お手数ですが
回覧お願い
いたします

お客様各位

[連-120207]

平成24年2月7日

フラットバー式FCタイプ『レール形状変更』のご案内

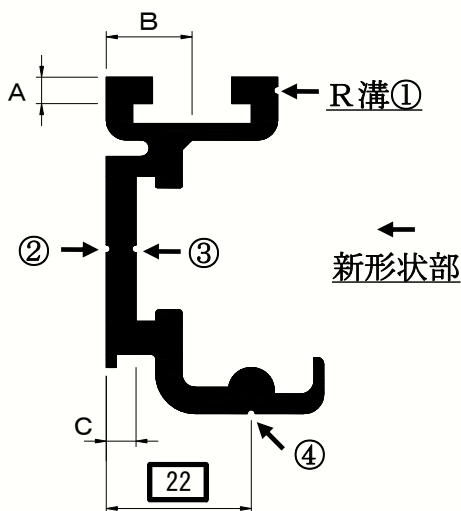
拝啓 貴社ますますご清栄の段お喜び申し上げます。

毎々格別なお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

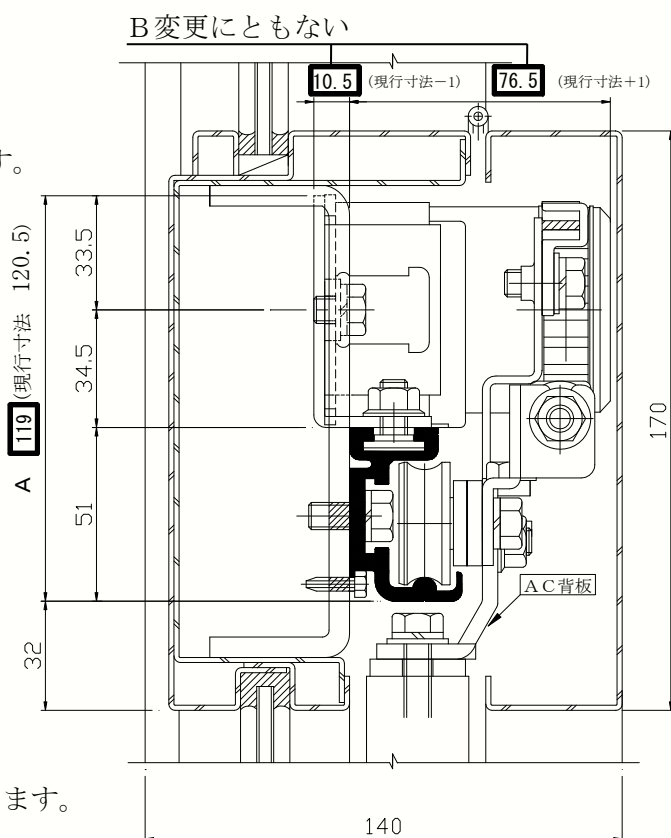
フラットバー式・FCタイプレール形状変更のご案内をさせていただきます。

●FC 断面図例

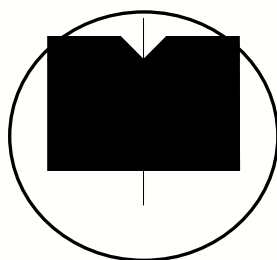
A、B部肉厚化により
納り寸法各 119 が増加になります。



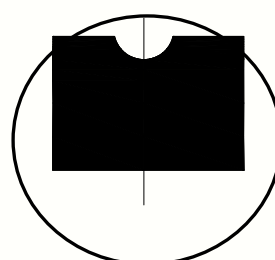
C部肉厚化により
レール芯が 21 → 22 に変更になります。



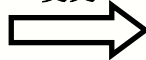
旧ベース V溝



新ベース R溝



変更



戻り

さて、代理店様よりご愛顧いただいております、SHモーターシリーズ『フラットバー式・FCタイプ』は、ステンレスやスチールなどのオーダーサッシ無目のフラットバー取付式自動ドアとして開発され、SH-15、23モーターシリーズの搭載が可能な高性能エンジンです。

FCタイプの特長は部品の組み込みを、レール上部の機構取付け溝を利用したフリースライド方式を採用しておりますので、取付け先での加工はレールを取付ける穴加工だけです。

さらに今回、弊社では同ベースの強度向上の為に、FCタイプのベース形状を一部変更いたしました。(前頁ご参照)

強度向上の為に②③は浅いR溝に変更するとともに、正面及び下面から見た時に新旧か区別できる様に、R溝①④があります。

今後とも、代理店様のお声をお聞かせいただきながら、技術・営業・拡販面でご支援が出来ますよう、「新しい発想」「簡単に取付けやすく」「より完成度の高い自動ドア」をめざし開発を進めてまいりますので、なにとぞよろしくお願い申し上げます。

敬 具

記

実 施 日 平成24年1月初旬より、順次出荷を行なっております。
品 名 FCベースレール

お願い

ドアウェイ（ドア開閉軌道上）に監視エリアを設定可能な無目取付型スーパーセンサーDA-3001（竹中エンジニアリング様製）を2008年7月から正式発売しております。

エレベーター、エスカレーターなどで相次いだ痛ましい人身事故を二度と繰り返さないよう、自動ドアに関しても安全性の確保が重要です。

DA-3001の採用による安全性の向上を施主様へ積極的にご紹介いただくことにより、営業活動の一助となれば幸いです。