

お手数ですが
閲覧をお願い
いたします

お客様各位

[連-141206]

平成26年12月5日

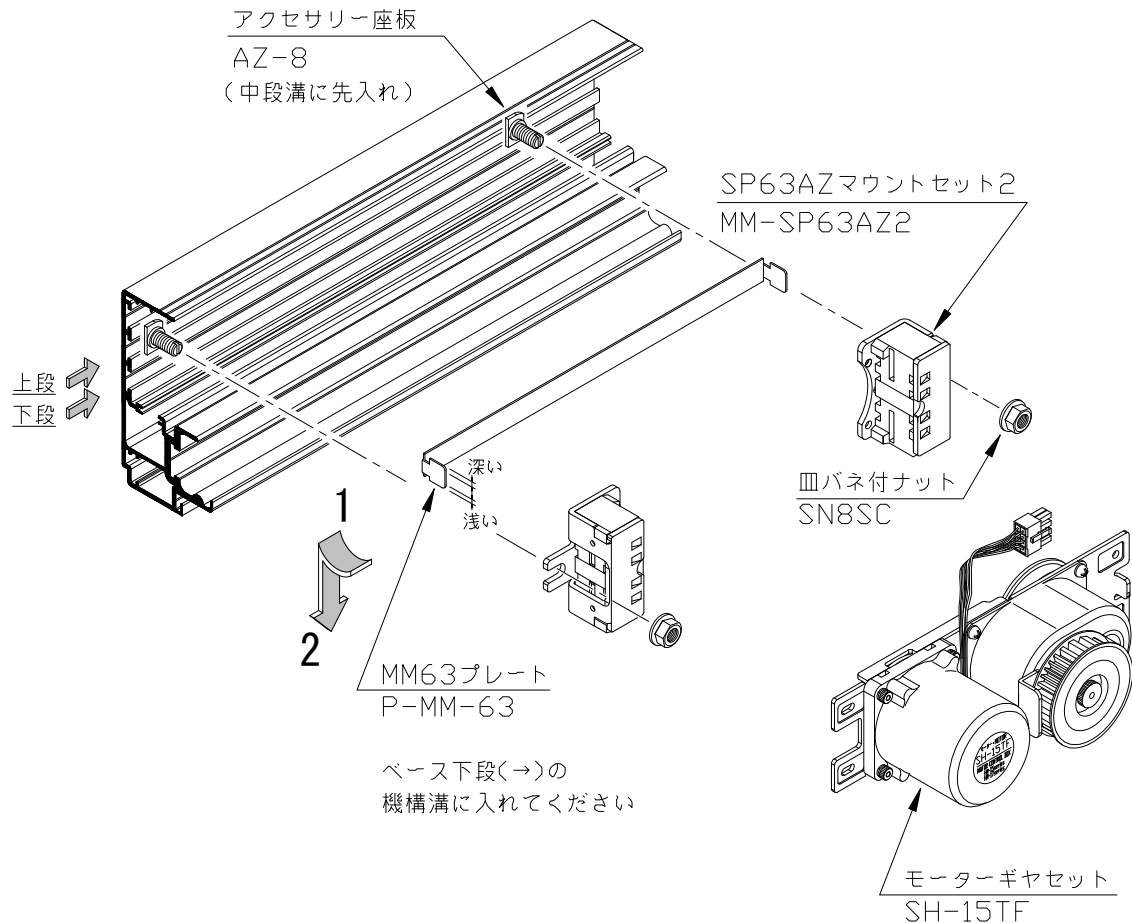
『全ベース・レール フリースライド化完了』のご案内

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。

『全ベース・レール フリースライド化完了』のご案内をさせていただきます。

●内蔵式EBベースの例



戻り

さて、今年10月に発売を開始しました重量二重引戸式「BWタイプ」につきましては、ソリックニュース【連-141027平成26年10月28日】よりAWタイプからのフリースライド式ベース化や、部品共用化による作業性の向上を図り、機構面の全面見直しを行った旨のご案内をさせていただきます。

弊社では、平成9年2月BEタイプの発売開始以後、ベース・レールにつきましては作業性の向上を目的として、機構取付け溝を利用したフリースライド方式を採用し、逐次改良の度に同方式への改善を行ってまいりました。

取付け先でベースの切縮めが生じても、各部品類はナットやボルトを緩めるだけで、各部品が簡単に取外し・スライドが可能となり、約17年にわたり各代理店様からご好評をいただいております。

さらに、このたび上記BWベースのご案内により、全てのエンジンベース・レールのフリースライド化に完全移行することが出来ましたので、あらためてご案内させていただきます。

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

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。