

お手数ですが
回覧お願い
いたします

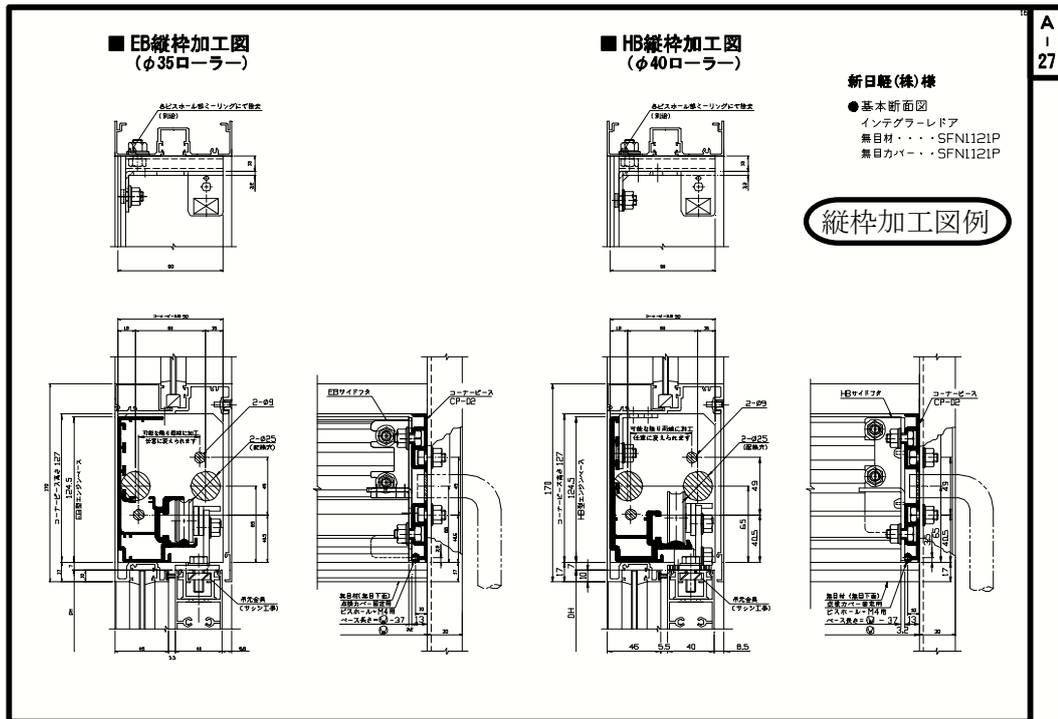
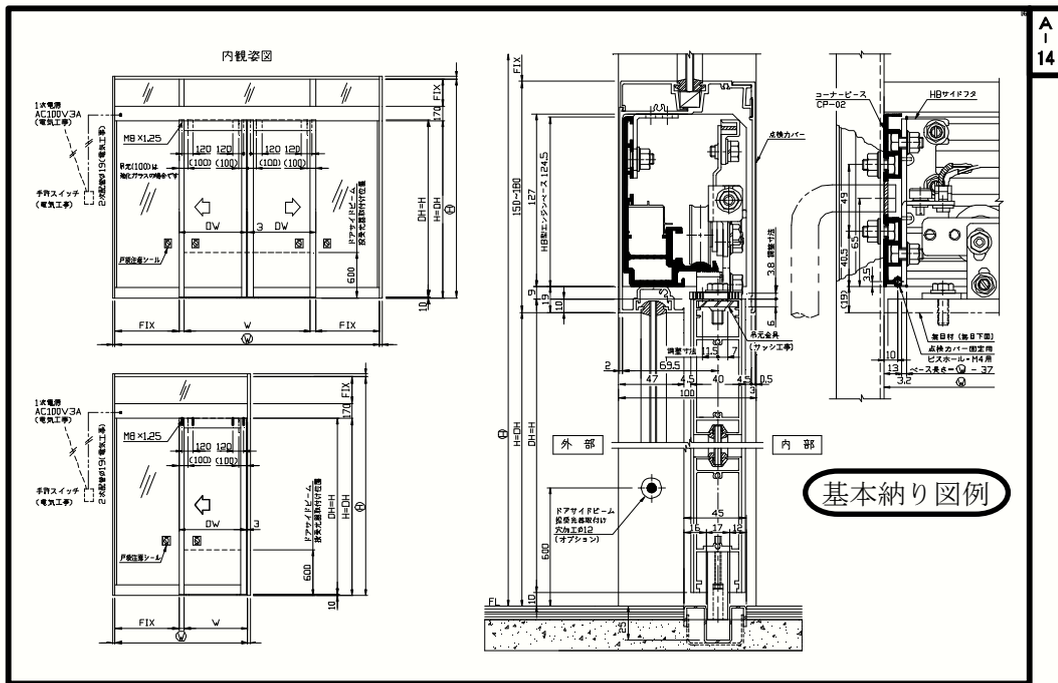
お得意様各位

[160627]

平成28年6月27日

各社納り図『図面集改訂』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。
各社納り図『図面集改訂』のご案内をさせていただきます。



戻り

さて、平成27年4月(2015年4月)から発売させていただきました、φ40ダブルローラー新シリーズ「HB・DCベース」につきましては、代理店様よりご愛顧いただいております。また、弊社ではさらに広くご活用していただくため、図面集に追加作業を進めてまいりました結果、このたび、最新版の図面集の改訂がととのいましたので、ご案内させていただきます。

つきましては、電子図面集を収録しました『CD(DWG・DXF・PDF)データ』を同封させていただきますので、ご高覧いただきたくお願い申し上げます。

● 図面集の主な追加図面

1. φ40ダブルローラーシリーズHB・DCベース納り図
2. ㈱LIXIL様上吊式BEベース納り図
3. ㈱LIXIL様2重引戸CNベース納り図
4. 昭和フロント㈱様2重引戸CNベース納り図
5. フラットバーベース式2重引戸(片引・引分)基準ピッチ図
6. 手動ドアストップ装置搭載機種
7. 非常電源装置バッテリーユニットBU-21

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**」「**簡単で取付けやすく**」「**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、なにとぞよろしくご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。