

お手数ですが
 閲覧をお願い
 いたします

お客様各位

[連-170215]

平成29年2月15日

昭和フロント様

『ダブルスライド自動ドア(内蔵タイプ)』納り図のご案内

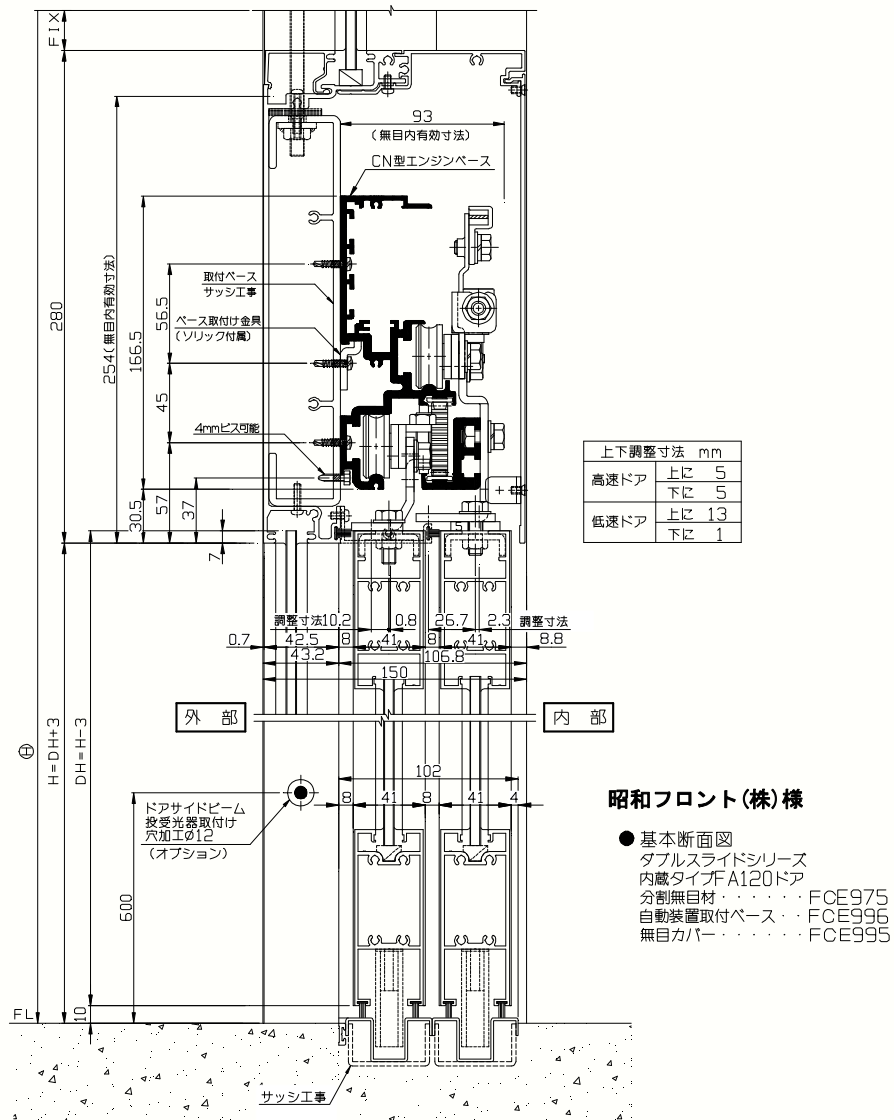
拝啓 貴社ますますご清栄の段お喜び申し上げます。

毎々格別なお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

昭和フロント様『ダブルスライド自動ドア(内蔵タイプ)』納り図のご案内をさせていただきます。

● 昭和フロント様

ダブルスライド自動ドアCN納り図例(内蔵タイプ)



戻り

さて、昭和フロント様より平成26年8月（2014年8月）から一般的な自動ドアと比べ、約1.3倍広く有効開口を確保でき、バリアフリー化や荷物の搬入出、開きドアから自動ドアのリニューアルの際などに有効な『ダブルスライド自動ドア無目材（直付タイプ）』が発売されました。

また、弊社では平成28年6月（2016年6月）のソリックニュースで図面集改訂に合わせて、当納り図を既に掲載させていただいております。

さらに、同社様から平成28年6月（2016年6月）にリニューアル需要の増加に伴い、新しく『ダブルスライド自動ドア無目材（内蔵タイプ）』が追加発売されました。

つきましては、同部材に弊社のCNタイプが組込みできることから、内蔵タイプを図面集に追加しましたので、ご案内させていただきます。

なお、CADデータ（d w g ・ d x f ・ p d f）や印刷物が必要な場合は、下記までご連絡をお願いいたします。

企画室 眞柳（マヤナギ）宛

mayanagi@solic.jp

F A X （ 0 3 ） 5 9 2 1 - 4 1 2 5 （ 企画室専用 ）

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。