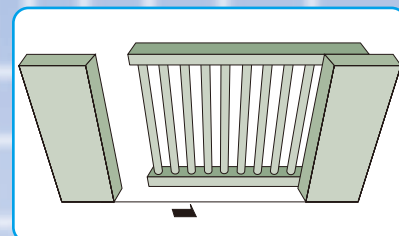


狭い開口部を広く活用



A useful entrance is created by sliding automatic doors.



- 広い開口部の確保
- 簡単自動化
- 力強く確実な動き

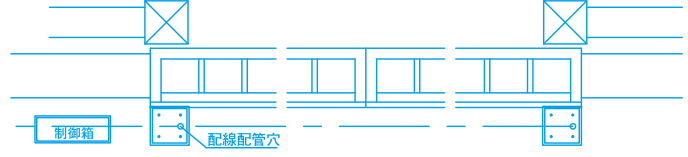
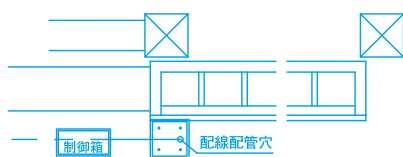
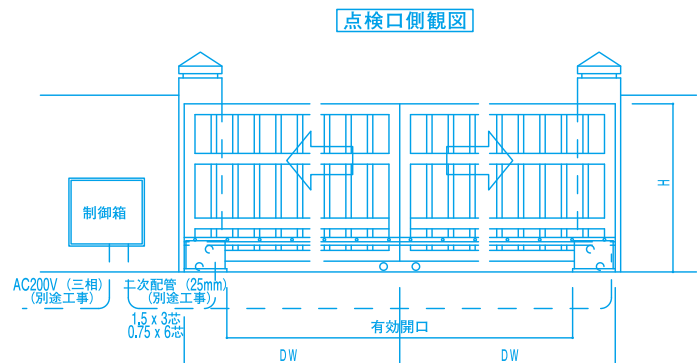
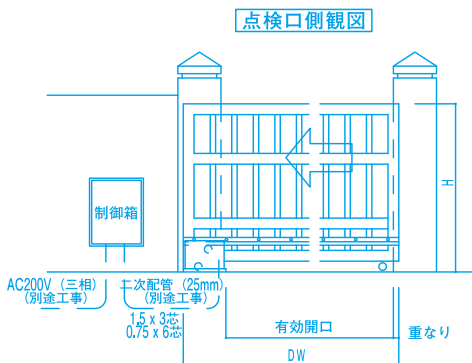
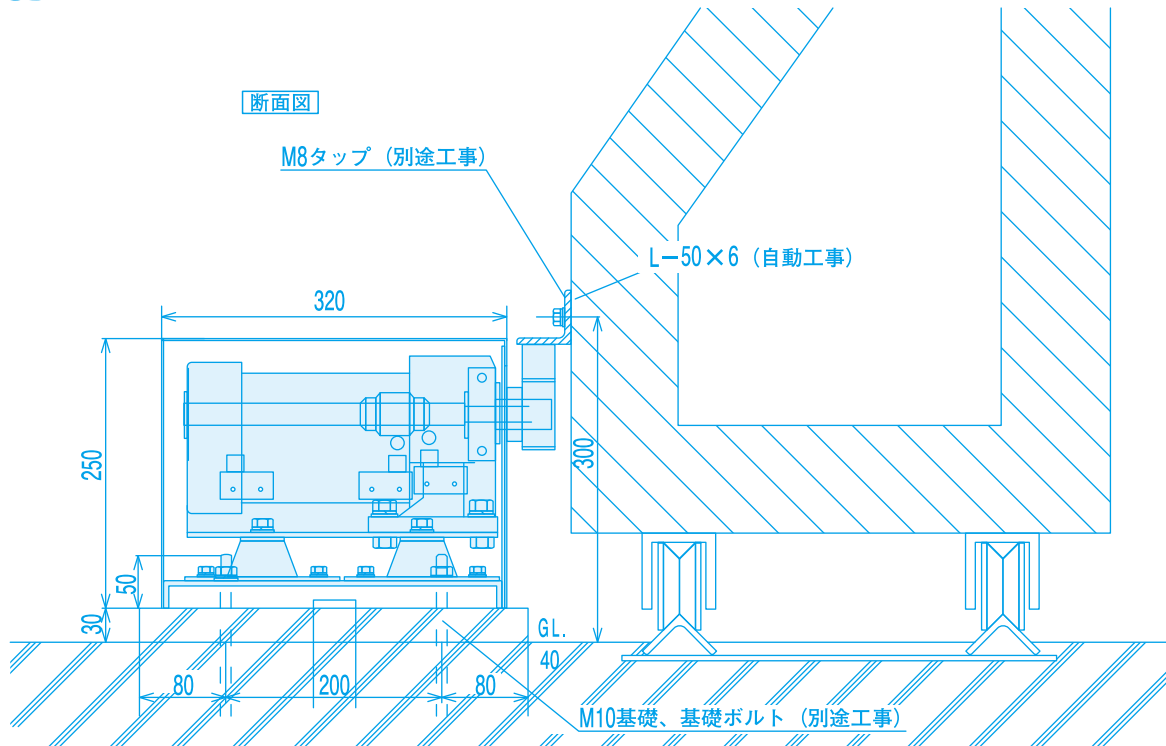
- ラック・ピニオンとブレーキ付きモータの組合せにより、動作が強力で確実。
- 駆動装置はコンパクトに収納。
- 扉幅は特に制限が無いため、広い開口部を確保。

機種名	GTO-LCS	GTO-LCD
ドア開閉タイプ	片引	両引(2台)
エンジン取付方法	門扉床据置型	
適用ドア質量 (kg)	500kg	
適用ドア面積 (m ²)	Max. 7	
適用ドア幅:DW (mm)	1000~15000	
対応縦横比率(縦:横)	Max. 1:1	
使用電源	100/200 3相	
最大使用可能風速	15m/sec	

門扉床据置型

GTO-LCS (片引)

GTO-LCD (両引)



注意：左右対称ではない。

※参考図面

JAD 日本自動ドア株式会社

〒165-0031 東京都中野区上鷺宮 3-16-5 TEL:03-3970-2511
ホームページアドレス <http://www.jad.co.jp>

ISO9001認証
由仁工場取得



Jadsa

全国自動ドア産業振興会
正会員 (会員番号 001)

商品の詳細仕様に関することは、担当営業所へお気軽にお問い合わせください。
商品改良のため、定格・仕様・寸法などの一部を予告なしに変更する場合があります。
▶ JAD は、日本自動ドア株式会社の登録商標です。

お客様の担当営業所は…