

●完全オーダーメイド●

スライド式電動門

設計

+

製作

+

制御



ご要望を反映した最適なスライド式電動門をご提案

設計

寸法、部材、仕上げなどは設置要件に合わせた最適な設計をご提案します。オプションで侵入防止用の「忍び返し」も取付可能。重厚感のある頑丈な作りが特徴です。

製作

製作から据付まで自社で一貫して手掛けることで、徹底した品質管理を実現します。

制御

手元での開閉操作の他に、離れた守衛室、管理室からの遠隔操作、赤外線センサーでの障害物感知など利便性と安全性を考慮した制御を構築できます。

恒栄電設のスライド式電動門は、独自の工夫を盛り込んだ完全オーダーメイド

[スライド式電動門の注目ポイント]

防錆処理

溶融亜鉛メッキ仕上げを基本としておりますが、さらに上塗り塗装を行うことで沿岸部でも錆に強い仕上げにすることが可能です。

特注品

お客様の要望を反映した独自の設計、製作、制御を行います。積雪地域では、融雪装置（ロードヒーティング）によるレール部分の凍結防止対策など必要に応じたシステムをご提案いたします。

セキュリティ

発電所、変電所等の重要なインフラ、研究施設などハイレベルなセキュリティが必要な場所に合わせた設備の構築が可能です。

施工

調査、設計、製作、制御、据付工事、電気工事全て当社にて対応可能です。リニューアル工事の場合は、既存の門の撤去から対応いたします。

電動門扉

始動時/停止時は低速に切り替わる二段変速制御によるスムーズな開閉動作が特徴です。また、非常時（停電時）にはモーターのロックを外し、手動で門を開閉させることが可能です。

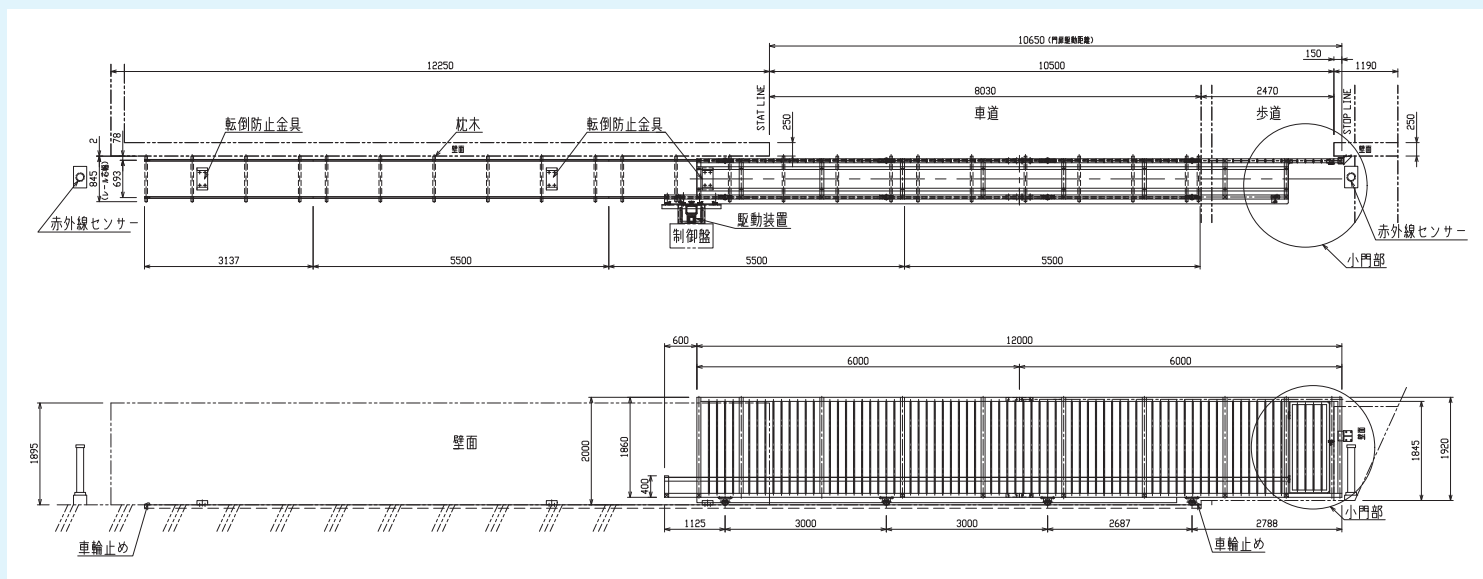
小門設置

夜間などに人の通行のみに使用する小門（片開き・両開き）の設置もご要望に合わせて対応いたします。

[電動門扉仕様]

名称	仕様	備考	
門扉本体	SS400 鋼材組合わせ物	溶接構造一体物	
	主材 □75×75×3.2 t		
	格子材 □40×20×1.6 t		
	車輪ベアリング入りφ100片つば		
門扉本体色	溶融亜鉛メッキ (ご指定色塗布も可)	HDZ35(350g/m ²)以上 要相談	
門扉重量	L= 開口に合わせ設計(約 3m~16m)	(L10m = 約 1100kg)	
埋込レール	普通レール 9kg(二列)	素材のまま設置	
	枕木 L50		
駆動装置	チェーン	RS80	
	駆動モータ	0.4 kW	
	電源	三相 200V(50/60Hz 兼用)	
	回転数	1500rpm	
	減速比	1/50	
	ブレーキ	電磁ブレーキ	手動開放装置付き
開閉速度	約 8.0m/分	二段変速	

[スライド式電動門参考図面]



恒栄電設株式会社・自社開発製品ページ
QRコード、または下記アドレスまで
<http://www.koei-densetsu.co.jp/product/index.html>

●販売に関するお問い合わせはこちら

●製品に関するお問い合わせはこちら

KOEI-D

① 恒栄電設株式会社

営業本部 第一営業部 営業グループ
〒114-0021 東京都北区岸町一丁目 8 番 17 号
TEL.03-5993-3113
FAX.03-5993-3129

© 恒栄電設株式会社 2022 無断複製・転載禁止