

電動ぱんちょ

SG-EP

工事用エレベーター、
リフトの安全と省人化、
無人化にも対応！

「電動ぱんちょ」は従来のぱんちょシリーズに、さらなる機能性を追求し開発された製品です。「ぱんちょ」は建築や土木工事等に使用される工事用エレベーター、建設用リフトなどの各階出入口の扉を手動式のパネル型横開き方式を採用し、パネルの組み合わせにより使用現場の開口寸法に合わせてお使いいただけます。

特徴

① 電動式に進化

各階扉の開閉を電動化し、荷卸しの省力化・省人化が可能です。また、各種自動運転システムと連携することで無人化にも対応します。

② 不燃材使用

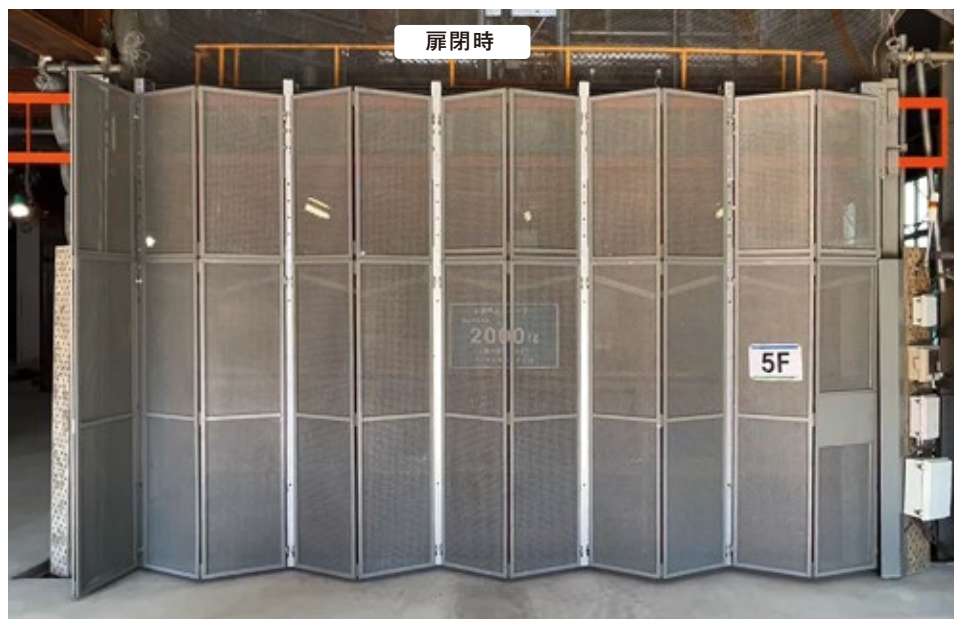
扉部（パネル）を含め主要部分はすべて不燃材で構成されています。
【エレベーター構造規格準拠】

③ 高い安全性

【エレベーター構造規格】に準拠し、安全性を確保。網目が小さく、容易に手指等が入らない構造です。



扉開時



扉閉時

主要部材



取付部



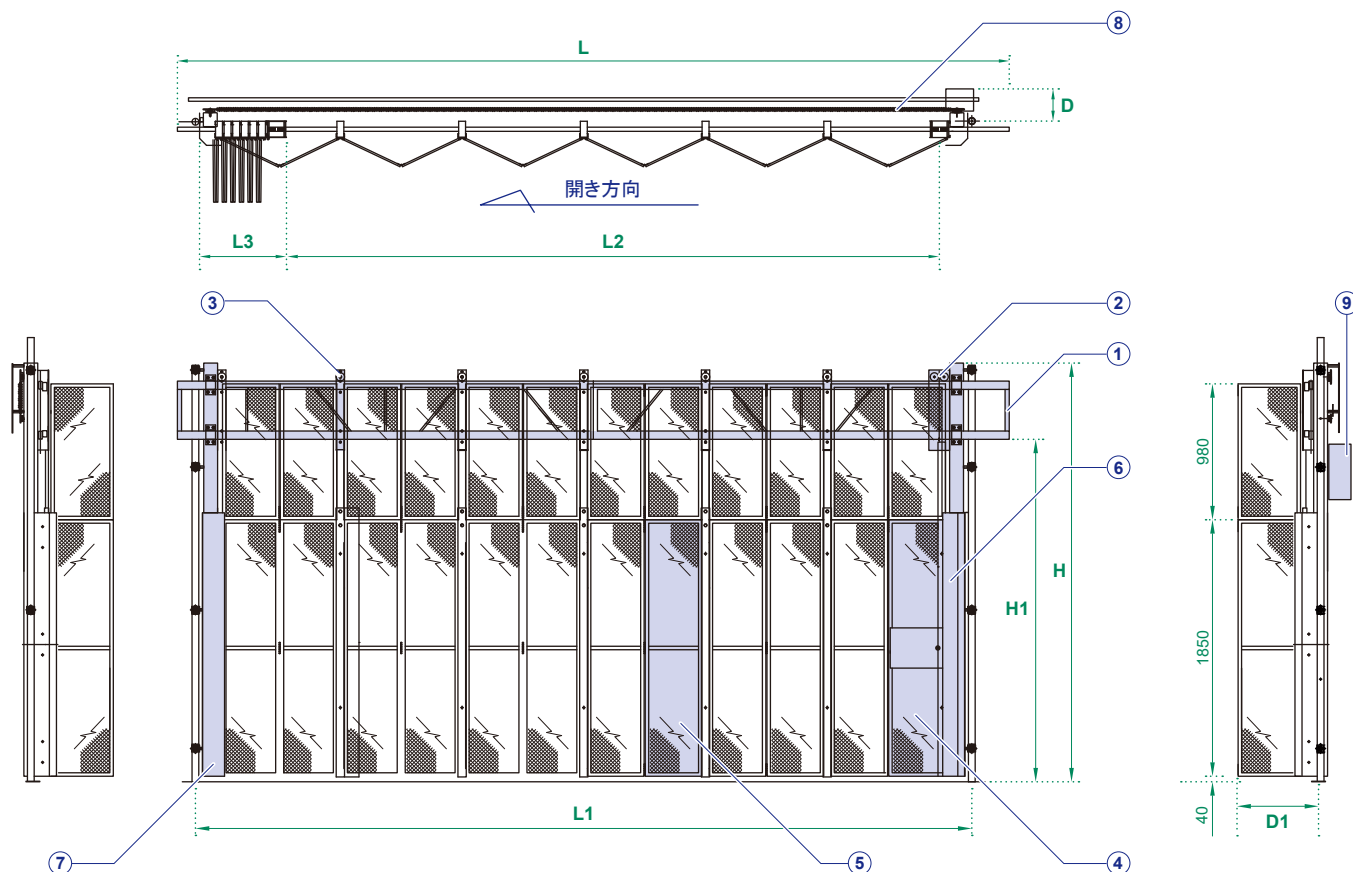
テンション側柱



ブレーキ付モーター



扉開閉リミットスイッチ



	L ガーター長	L1 遮断開口	L2 有効開口	L3 タタミ幅	H 全高	H1 有効高さ	D 奥行	D1 タタミ奥行	重量	速度	電源
5.6型	6000	5600	4600	640	3020 2920 2820	2470 2370 2270	250	600	290kg	14m/min 17m/min	三相 200V
4.7型	6000	4700	3900	570	2720 2620	2170 2070			255kg		

単位 (表記のないもの) : mm

主要部材	重量	5.6型		4.7型	
		数量	合計	数量	合計
① ガーター (3m)	21.3	2個	42.6	2個	42.6
② 駆動ハンガー	13.0	1個	13.0	1個	13.0
③ ハンガー	11.0	6個	66.0	5個	55.0
④ 扉付パネル	15.6	1個	15.6	1個	15.6
⑤ パネル	13.3	5個	66.5	4個	53.2
⑥ 駆動側柱	16.0	1個	16.0	1個	16.0
⑦ テンション側柱	13.0	1個	13.0	1個	13.0
⑧ チェーン (RS40)	0.64 kg/m	12.8m	8.2	11.9m	7.6
⑨ ブレーキ付モーター	9.0	1個	9.0	1個	9.0

※上記以外のサイズや重量は別途お問い合わせください。

単位 (表記のないもの) : kg

電動ばんちょ 開閉動画
(mp4形式)



⚠️ ご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

●このカタログに記載の製品に関するお問い合わせは下記までお願い致します。●改良のため予告なく仕様を変更することがありますので、あらかじめご了解下さい。

Eastec 株式会社イーステック
https://www.eastec.co.jp

[地区代理店]

本社/大阪営業所 〒567-0865 大阪府茨木市横江2丁目2-1 TEL 072-634-7010 FAX 072-634-7030
名古屋営業所 〒458-0031 名古屋市長区旭出2丁目1621 TEL 052-895-7029 FAX 052-895-7039
東京営業所 〒121-0061 東京都足立区花畑1丁目6-3 TEL 03-5851-1051 FAX 03-5851-1052
広島開発室 〒735-0022 広島県安芸郡府中町大通1丁目7-7 TEL 082-281-1709 FAX 082-281-1451