

自動ドア部門
AUTOMATIC DOOR DIVISION



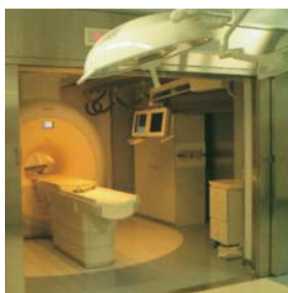
1961年、それまで油圧式や空圧式が主流であった自動ドア業界に画期的な電気式自動ドアを開発してデビューしたのが、扶桑電機工業の「ドリーム自動ドア」です。

ドリーム自動ドアは、公共施設・オフィスビル・各種ショールーム・一般店舗などに広く普及していますが、その技術は特殊な環境下のドアにも活かされています。そのひとつが、NHKと共同開発した防音自動ドアです。ハイビジョン時代からデジタル時代の到来とともに、放送局のスタジオにも高い遮音性能が求められるようになりました。当初から遮蔽・遮音・密閉性には定評があったドリーム自動ドアだけに、高い性能が要求される放送施設での特殊自動ドアの開発も実現できたのです。また、病院の手術室や精密工場のクリーンルームの自動ドアにも多くの実績を持っています。

近年注目を浴びているホームドアや列車内の自動ドアにおいては、高い安全性を保つために確かな性能が要求されます。また、常に振動している列車内のドアには耐久性と確実性がより求められています。多数の新幹線・特急列車や船舶などにも採用されているドリーム自動ドアの実績は、信頼性の高さを裏付けるものです。

ドリーム自動ドアでは開発、設計から製造・出荷までを自社工場にて行っています。数多くの経験豊富なスタッフにより、いつまでも継続して高品質な製品をご提供します。

医療関係



認証事項等

- 1997年 11月 公共建築協会による建築資材・設備機材等品質性能評価(自動ドア装置)
- 1999年 3月 (財)日本品質保証協会によるISO-9001認証(自動ドア装置)(登録番号JQA-3190)
- 2002年 2月 食品衛生法強化によるHACC承認(指定No.3002)を受け、「HACC気密ドア」発売
- 2011年 5月 「DC-4型」自動ドア装置 CEマーキング取得



E257系 あずさ/かいじ



さざなみ/わかしお



E259系 成田エクスプレス



E5系 東北新幹線はやぶさ

鉄道関係



E2系 東北新幹線はやて/やまびこ/なすの



E3系 秋田新幹線 こまち



E3系 山形新幹線 つばさ

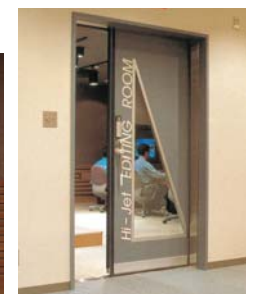


可動柵 埼玉高速鉄道

スタジオ関係



デジタル映像編集室(NHK放送センター)



Hi-Jet編集室(千代田区放送会館)



一般建築



PRODUCT INTRODUCTION



1932(昭和 7年)
創業。現在地において電球製造を開始。

1942(昭和17年)
松下電器産業株式会社(現 パナソニック(株))と合併。
同社品川工場として「ナショナル電球」を生産。

1950(昭和25年)
松下電器産業株式会社(現 パナソニック(株))より分離独立。
「フォーカス」の商標のもとで日本工業規格(JIS)
表示許可を受ける。

1932年に「フォーカス」ブランドで電球製造を開始以来、半世紀以上にわたってつねに先進の技術で電球の可能性を追求してきました。その結果家庭用電球はもちろんのこと、自動車用電球、精密特殊電球など、電球の総合メーカーとして広く内外で高い評価を得ています。近年「フォーカス」の製品は、各種スタジアムの電光掲示板や航空機の尾翼灯・翼端灯、さらに病院、ホテルレジヤ施設などでも広く活用されています。なかでも光学機器に使用される精密小型電球では、スペースシャトルにも搭載されるなど、世界トップレベルの技術を築いております。新しく設備も充実した工場から生み出される製品は3000種類を越え、その耐久性と信頼性をバックボーンに全世界に供給されます。



平成16年(2004年)1月
・ナゴヤ球場のスコアボード電光掲示板に当社開発のLEDランプ36,000個設置。



高天井用 LED 照明器具

400W水銀灯と置き換え可能な
LED照明を実現



CLM-14

自動ドア用 LED 照明



LED消灯時



LED点灯時

**「FOCUS」ブランドの照明は全世界で使用されております。
一般照明から LED 応用製品まで光源の総合メーカーとして
あらゆるニーズにお応えします。**

一般照明用、特殊用照明

一般照明用電球、耐振電球、鉄道車両・
信号灯用電球、船舶用電球、電光用電球、
屋内・屋外リフレクター電球、赤外線電球、
ネオンランプ、庫内灯用電球、
エレベーター用電球、豆電球、
各種表示灯用電球、光学機器用電球、
医療機器用電球、航空機用電球、
回転灯用電球、浮標灯用電球、
超小型電球、その他各種特殊電球

光束計(積分球)



自動寿命試験装置



電光表示灯用
電球

光学機器用
電球

鉄道車両
信号灯用電球

浮標灯用
電球

自動車、二輪車、自転車用照明

ヘッドランプ・フォグランプ、ハロゲンランプ、
ブレーキ・テール・バック・フラッシャー・ルーム・マップ・
パーキング・ナンバー・パネル・メーター灯用電球、
ヒューズ、カラーランプ、耐振用、フォークリフト用電球、
回転灯用電球、その他各種電球



四輪車用
ハロゲン電球

二輪車用
ハロゲン電球

カラーバルブ

取り扱い代理店

(社)日本電球工業会会員
全国自動ドア協会会員

URL:<http://www.fusodenki.co.jp>

 扶桑電機工業株式会社

本 社 〒140-8676 東京都品川区南品川6-3-10 (照明部) ☎ 03(3474)1200
(自動ドア部) ☎ 03(3474)1751

支 店：大阪
営業所：仙台、高崎、静岡、岡山、広島、福岡
出張所：高知