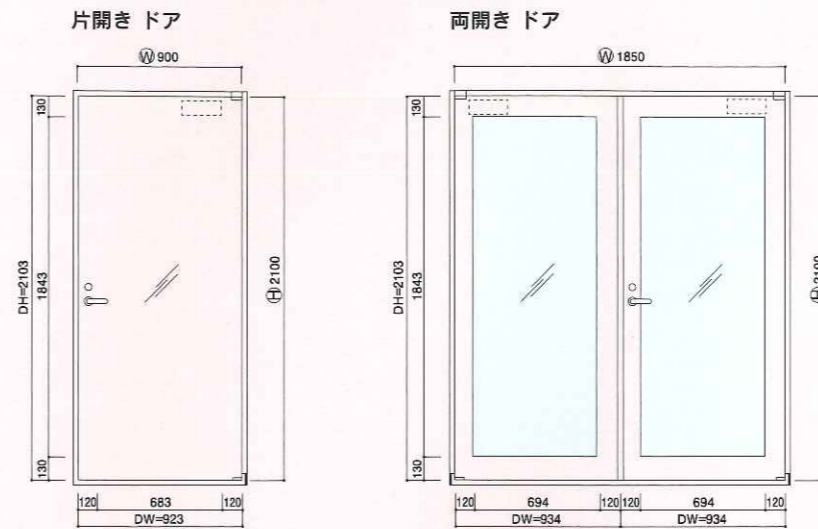




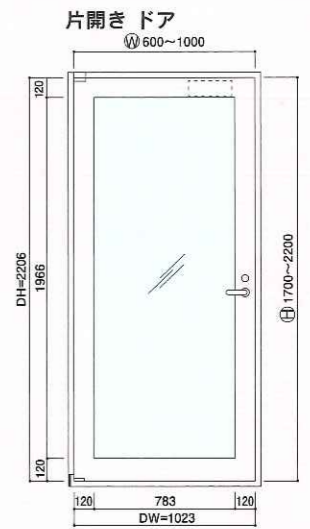
N・F防火ドアシリーズ モ・エンド

〈特定防火設備 EA-0102〉



CAS仕様 モ・エンド

〈特定防火設備 EA-0405〉



※上記以外にも当社は以下の製品について製造販売することが出来ます。(株式会社兵庫機工とのライセンス契約締結による)

片開き	両開き	大型FIX																																												
<table border="1"> <tr><td>材質</td><td>スチール使用</td></tr> <tr><td>最大サイズ</td><td>1200</td></tr> <tr><td>最小サイズ</td><td>600</td></tr> <tr><td>W</td><td>1200</td></tr> <tr><td>H</td><td>2403</td></tr> <tr><td>DW</td><td>1223</td></tr> <tr><td>DH</td><td>2403</td></tr> <tr><td>認定番号</td><td>特定防火設備 EA-9214</td></tr> </table>	材質	スチール使用	最大サイズ	1200	最小サイズ	600	W	1200	H	2403	DW	1223	DH	2403	認定番号	特定防火設備 EA-9214	<table border="1"> <tr><td>材質</td><td>スチール使用</td></tr> <tr><td>最大サイズ</td><td>2400</td></tr> <tr><td>最小サイズ</td><td>1200</td></tr> <tr><td>W</td><td>2400</td></tr> <tr><td>H</td><td>2403</td></tr> <tr><td>DW</td><td>1209</td></tr> <tr><td>DH</td><td>2403</td></tr> <tr><td>認定番号</td><td>特定防火設備 EA-9213</td></tr> </table>	材質	スチール使用	最大サイズ	2400	最小サイズ	1200	W	2400	H	2403	DW	1209	DH	2403	認定番号	特定防火設備 EA-9213	<table border="1"> <tr><td>材質</td><td>スチール使用</td></tr> <tr><td>最大サイズ</td><td>1800</td></tr> <tr><td>最小サイズ</td><td>200</td></tr> <tr><td>W</td><td>1800</td></tr> <tr><td>H</td><td>2400</td></tr> <tr><td>認定番号</td><td>特定防火設備 EA-9208</td></tr> </table>	材質	スチール使用	最大サイズ	1800	最小サイズ	200	W	1800	H	2400	認定番号	特定防火設備 EA-9208
材質	スチール使用																																													
最大サイズ	1200																																													
最小サイズ	600																																													
W	1200																																													
H	2403																																													
DW	1223																																													
DH	2403																																													
認定番号	特定防火設備 EA-9214																																													
材質	スチール使用																																													
最大サイズ	2400																																													
最小サイズ	1200																																													
W	2400																																													
H	2403																																													
DW	1209																																													
DH	2403																																													
認定番号	特定防火設備 EA-9213																																													
材質	スチール使用																																													
最大サイズ	1800																																													
最小サイズ	200																																													
W	1800																																													
H	2400																																													
認定番号	特定防火設備 EA-9208																																													
<table border="1"> <tr><td>材質</td><td>スチール使用</td></tr> <tr><td>最大サイズ</td><td>2000</td></tr> <tr><td>最小サイズ</td><td>200</td></tr> <tr><td>W</td><td>2000</td></tr> <tr><td>H</td><td>2700</td></tr> <tr><td>認定番号</td><td>特定防火設備 EA-9222</td></tr> </table>	材質	スチール使用	最大サイズ	2000	最小サイズ	200	W	2000	H	2700	認定番号	特定防火設備 EA-9222																																		
材質	スチール使用																																													
最大サイズ	2000																																													
最小サイズ	200																																													
W	2000																																													
H	2700																																													
認定番号	特定防火設備 EA-9222																																													

防耐火ガラスで防災と安全環境を実現。 網のないワイヤレス防耐火ガラスが防災性に日常安全性・快適性を調和させたシースルーで開放感のある空間デザインを可能にしました。

●マーク表示



●防火特性

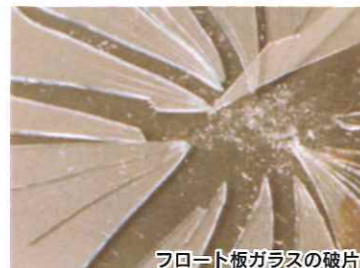
・特殊な周辺研磨処理と超強化処理によって、火災時は破損せずに火災を遮断します。

●一般特性

- ・網のないクリアな外観と自然な色調が得られます。
- ・超強化処理を施したガラスで、フロート板ガラスの6倍以上、強化ガラスの2倍以上の強度があります。
- ・万一破損しても破片は粒状になる安全ガラスで、日常の人体衝突などに安心です。
- ・透明、熱吸、熱反、高性能熱反など豊富なバリエーションが揃っています。



パイロクリアの破片

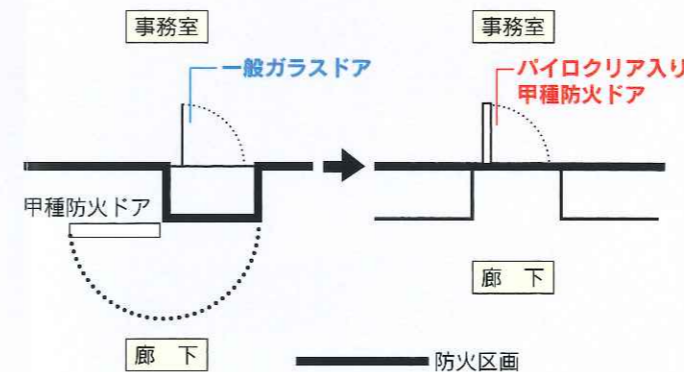


フロート板ガラスの破片

パイロクリアと特定防火設備(旧“甲種防火戸”)

特定防火設備(旧“甲種防火戸”)といえば、これまで鉄製の防火ドアや防火シャッターが一般的でしたが、新たに耐熱強化ガラス「パイロクリア」によって、開放的で安全で、シースルーの甲種防火戸が展開できます。特に高強度で安全ガラスでもある「パイロクリア」は、人が衝突しやすく欧米では安全ガラスを使用するように厳しく規制されているドアやドア周辺のパーティションなどに最適なガラスです。

●スペースの有効利用や避難時の安全確保に



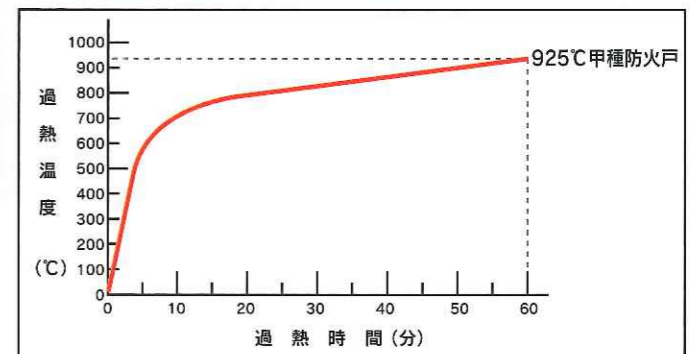
“パイロクリア”入り甲種防火ドア(モ・エンド)を使えば、これまで鉄製の防火ドアと一般ガラスドアの二重構成であった防火区画のオフィスドアも一枚のドアで対応できスペースを広く活用することができます。また採光性と強度と安全ガラスである“パイロクリア”入りドアは避難階の附室などでの安全性向上に役立ちます。



●甲種防火戸の試験法

平成2年建設省告示1125号によって、標準耐火過熱温度を用いた60分過熱試験とその後の3kgの砂袋による衝撃試験によって判定されます。

鋼製大型はめ殺し窓 試験状況 (パイロクリア8ミリ、2400×1800mm) 場所: 建材試験センター



N-FMO-END

特定防火設備 **モ・エンド**

●国土交通大臣認定

耐熱強化ガラス入鋼製建具製品

 **日章工業株式会社**

本社 / 〒811-2304 福岡県粕屋郡粕屋町大字仲原2813
TEL092-611-0131 FAX092-611-0133
宮田工場 / 福岡県宮若市上大隈字番給482番49
TEL0949-33-3408 FAX0949-33-3405
宇美工場 / 福岡県粕屋郡宇美町平和1-15-1
TEL092-933-0322 FAX092-933-4709

日章興産株式会社 営業部 / TEL092-611-4271

<http://www.nissho-i.co.jp>

 **日章工業株式会社**