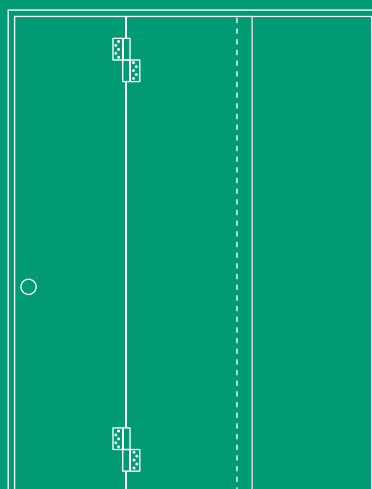


# オレルス

遮煙型「防火折戸」



EV前遮煙扉として使用して下さい

そのビル  
ちよつと  
待った!

## 火災時の対策は万全ですか？

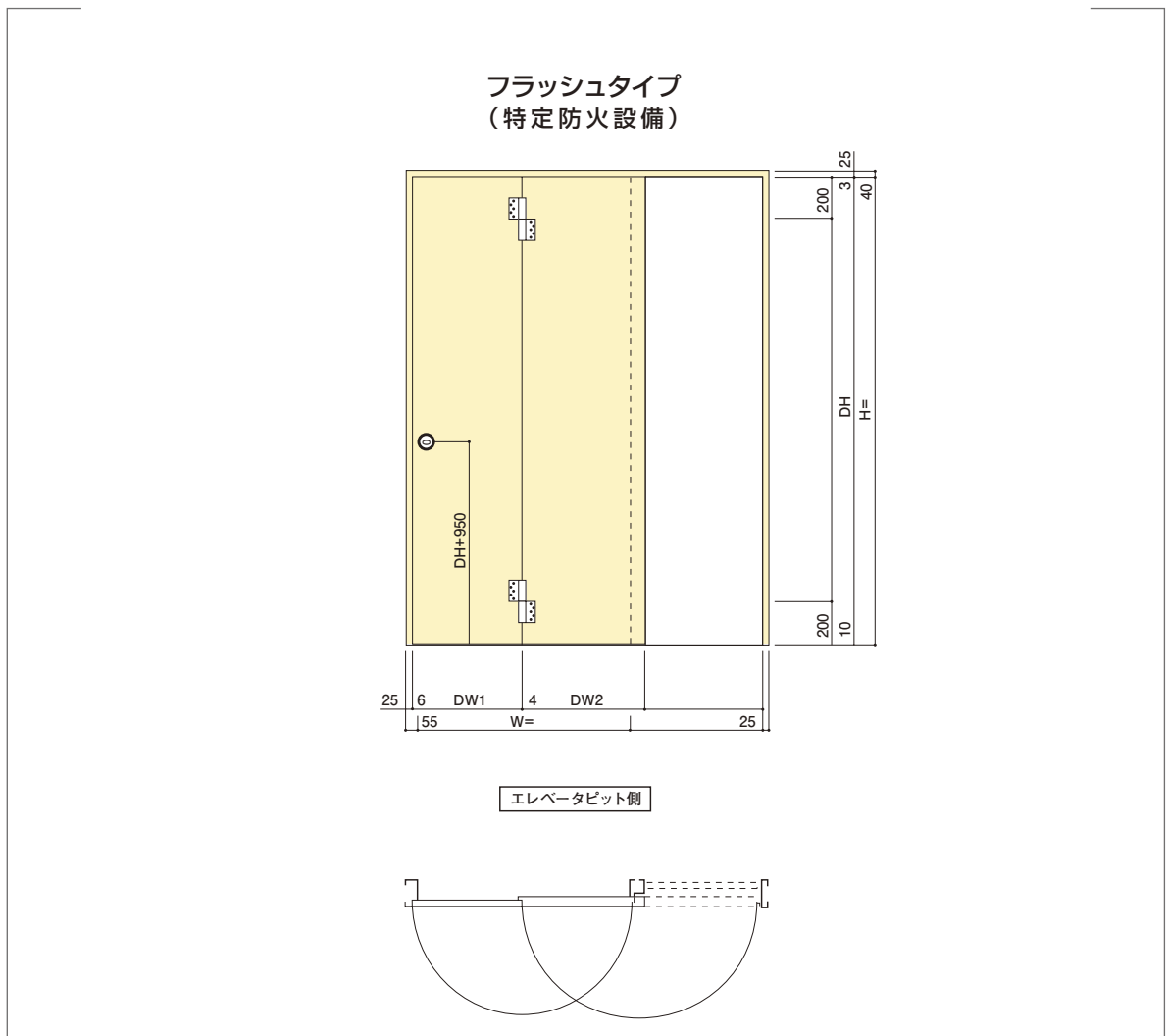
建築基準法の改正により、  
エレベータの防火戸設置が義務づけられています。

平成14年6月1日着工分からは勿論、それ以前に着工済みのビル、  
また既存のビルについても、エレベータの防火戸設置がない場合は  
「既存不適格建物」となります。

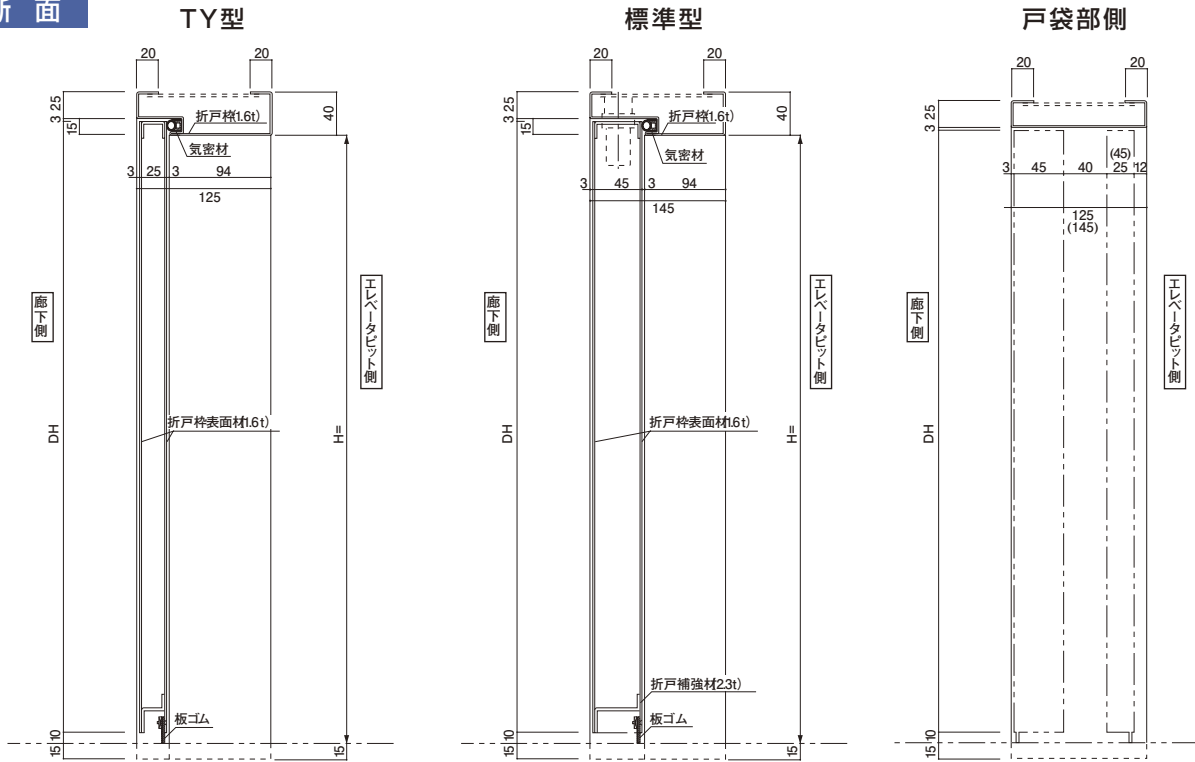
### ルートの 遮煙型防火折戸オレルスシリーズは、

- 1 火災時にはすばやく自動閉鎖します。
- 2 避難方向に手でスムーズに開放でき、避難路を確保できます。
- 3 随時閉鎖が可能。
- 4 少ないスペースを有効に活用。
- 5 エレベーター扉から本製品閉鎖時の空間が30cm以下に使用可能です。

#### 基本仕様 / 姿図



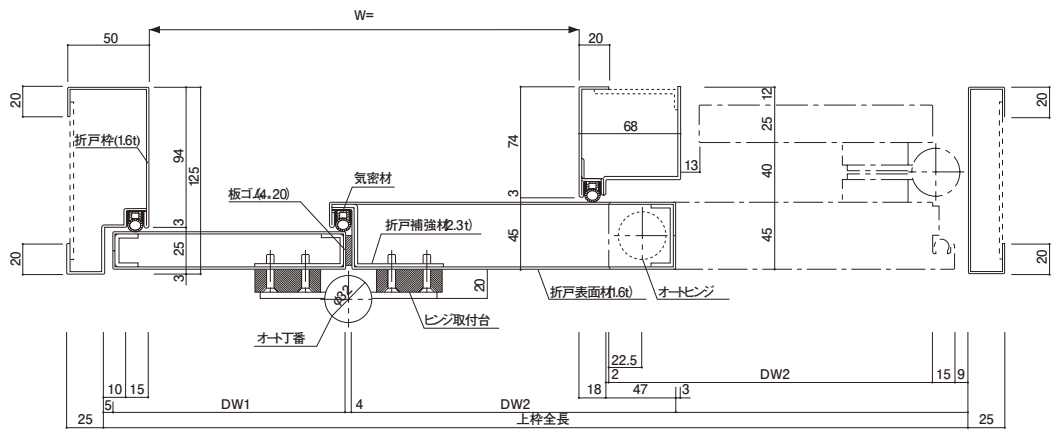
縦断面



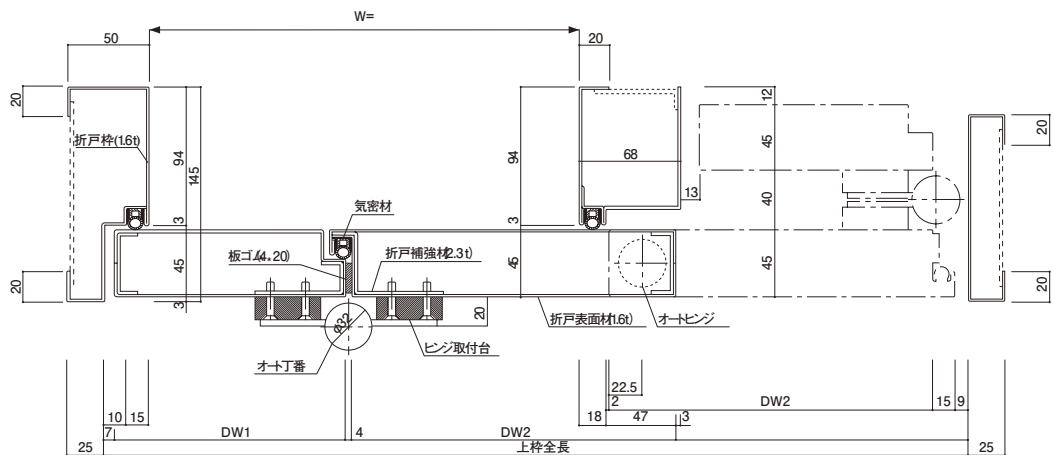
( )内は標準型です。

横断面

TY型



標準型



本図は180度開きを示しますが、90度開き等も可能。

## 部 品

### 中心吊型



### ドアキャッチ



### 丁番型



### 電磁リリースラッチ式(オプション)



### 電磁リリース上枠内蔵式(オプション)



## 基本仕様

項 目			仕 様
扉	表 面	材	溶融亜鉛めっき鋼板 (錆止塗装)
	扉	厚	25mm以上 45mm以下
枠	開 口	枠	溶融亜鉛めっき鋼板 (錆止塗装)
	W	寸 法	最小W750mm～最大W4,000mm
	H	寸 法	最小H1,800mm～最大H3,000mm
金 物	引	手	SUS 標準制定品
	オ ー ト ヒ ン ジ		弊社制定品
	オ ー ト 丁 番		標準制定品
	ド ア キ ャ ッ チ		標準制定品
	遮 煙 材		標準制定品
	レ リ ー ズ 装 置		煙感知器連動(オプション)

## ご使用上の注意

- ・ドアの回転部分には、開閉に支障がありますので、物を置かないでください。
- ・扉と枠の間に手などを入れないでください。はさまれてケガをすることがあります。
- ・この製品は特定防火設備です。確実に作動させるため、年に1度のメンテナンスをお願いします。

※火災時の閉鎖の際は、エレベータの火災管制が必要となる場合がありますので、ご注意ください。

参考：(社)日本エレベータ協会標準 JEAS-408(標02-4)