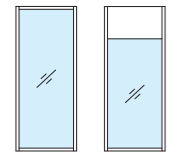
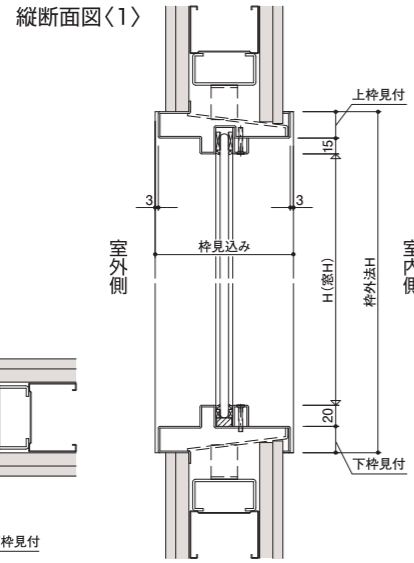
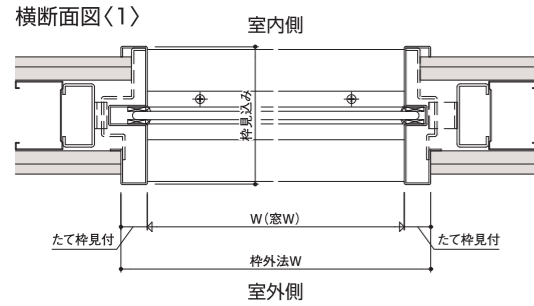


■バリエーション ■納まり図

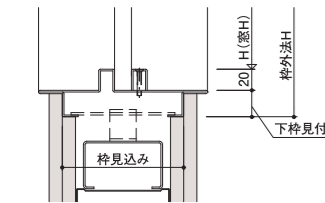


認定番号:EA-0492



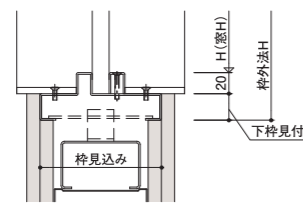
■枠バリエーション

枠見付バリエーション(つぶし枠)

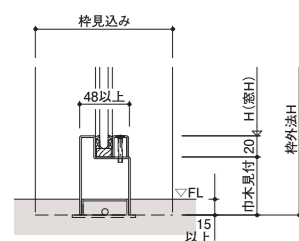


枠見付を薄くすることが可能です。

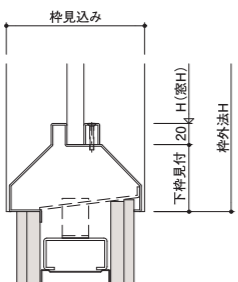
枠見付バリエーション(FB枠)



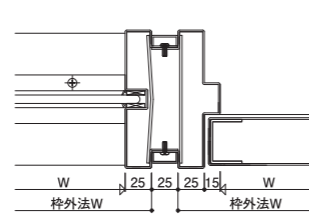
下枠バリエーション(巾木)



下枠バリエーション(勾配下枠)

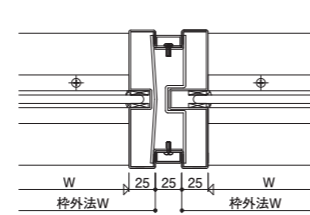


連窓バリエーション



他の防火設備との連窓が可能です。

連窓バリエーション



■設計範囲

寸法	W	150~2000
	H	150~3000
	枠外法W	200~2050
	枠外法H	235~3085
	窓W	*1 150~2000
	窓H	*1 150~3000
枠見付	上枠	25~625
	たて枠	25~500
	下枠・巾木	25~500
枠見込み	乾式	130~500
	湿式	100~500
塗装	*2	JPMS28(標準)
		JASS18 M-109(オプション)
		JASS18 M-111(オプション)
ガラスオプション		飛散防止フィルム 透明/梨地

\*1 窓は1扉当たり1つとなります。また窓形状は、対角寸法が400mm以上の方形または矩形となります。  
\*2 いずれか1つを選択してください。

■主要構成部材

名称	材質	板厚(mm)	
枠	上枠・たて枠・下枠 巾木・押線	溶融亜鉛めっき鋼板	1.6
補強	溶融亜鉛めっき鋼板	2.3	
ガラス	耐熱強化ガラス	8.0	
	飛散防止フィルム(オプション)	ポリエステル系樹脂	—

\*ガラス及び飛散防止フィルムは当社指定の必須部品となります。

修理・点検に関するお問い合わせは  
☎ 0120-365-113  
365日いいサービス

アットタイムサービスシステム



突然のシャッターや窓シャッターの故障。そんな時は、文化シャッターサービス(株)のATSS=アットタイムサービスシステムをご利用ください。フリーダイヤルひとつで365日素早く対応いたします。



文化シャッター株式会社  
〒113-8535 東京都文京区西片1丁目17-3  
お客様相談室  
☎ 0570-666-670(ナビダイヤル有料)  
03-5844-7111 (IP電話・海外からのご利用)  
www.bunka-s.co.jp/

ご用命は



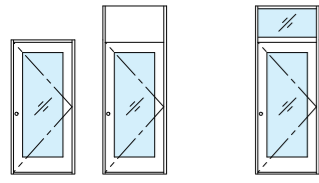
耐熱強化ガラス入り特定防火設備  
片開き/親子・両開き/FIX



# 納まり、枠形状のバリエーションを拡充。ガラスはパイロクリアを使用し、クリアな視界と透明度を実現しました。

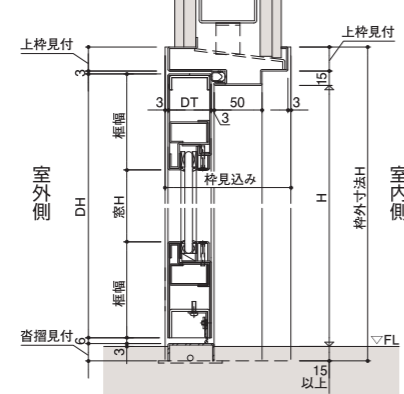
## 片開き AT枠/ST枠

### バリエーション



認定番号:EA-0501(2) 認定番号:EA-0501(1)

縦断面図(1)  
(AT枠)

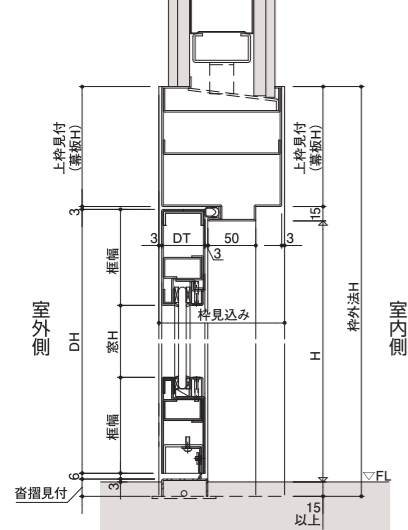


### 設計範囲

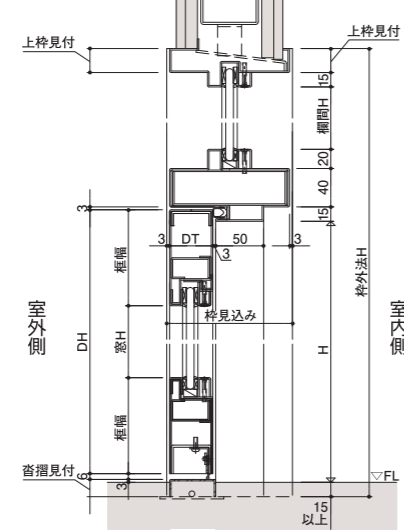
吊金物	丁番	ピボットヒンジ
枠形状	AT枠 ST枠	AT枠 ST枠
寸法		
W	*1 750~1050	
H	*1 1500~2400	
枠外法W	830~1130	
枠外法H	1555~3055	
DW	771~1071	773~1073
DH	1503~2403	
DT	45~50	
窓W	*2 100~871	100~873
窓H	*2 100~2203	
欄間W	780~1080	
欄間H	100~525	
枠見付	上枠 25~625	
	たて枠 25~500	
	沓摺 18~500	
框幅	上下 100~2203	
	縦 100~871	100~873
枠見込み	乾式 130~500	
	湿式 100~500	
金物	錠前 *3 レバーハンドル錠 電気錠(通電金具を含む) プッシュプルハンドル	
	オプション 本締錠	
ドアクローザ	*3 面付ドアクローザ コンシールドドアクローザ	
塗装	*3 JPMS28(標準) JASS18 M-109(オプション) JASS18 M-111(オプション) アクリル樹脂焼付塗装(オプション)	
ガラスオプション	飛散防止フィルム 透明/梨地	

\*1 避難経路への設置はW750×H1800以上確保してください。  
\*2 窓は1扉当たり1つとなります。また窓形状は、対角寸法が400mm以上の方形または矩形となります。  
\*3 いずれか1つを選択してください。  
(オプションの本締錠・飛散防止フィルムは追加可能です)

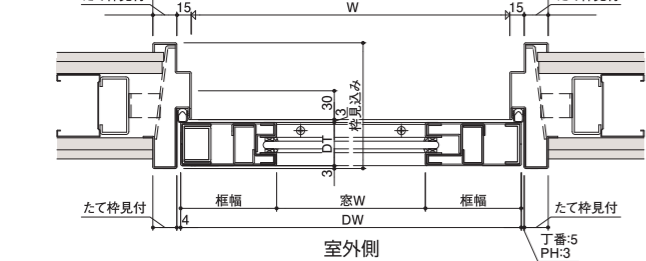
縦断面図(2)  
(AT枠)



縦断面図(3)  
(AT枠)



横断面図(1)  
(AT枠)

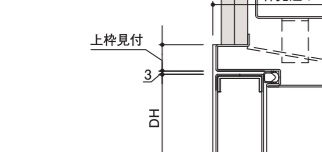


横断面図(2)  
(AT枠)

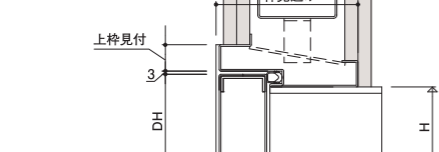


### 片開き/親子・両開き 枠バリエーション

枠見付バリエーション  
(つぶし枠)

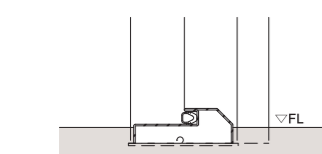


枠見付バリエーション  
(FB枠)

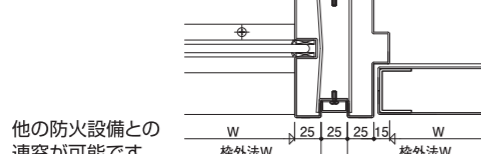


枠見付を薄くすることが可能です。

沓摺バリエーション



連窓バリエーション



他の防火設備との連窓が可能です。

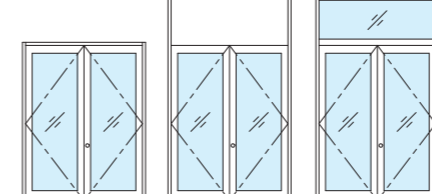
### 片開き/親子・両開き 主要構成部材

名称	材質	板厚(mm)
扉		
表面材・框・押縁	溶融亜鉛めっき鋼板	1.6
力骨	溶融亜鉛めっき鋼板	2.3
枠		
上枠・たて枠・押縁	溶融亜鉛めっき鋼板	1.6
補強	溶融亜鉛めっき鋼板	2.3
沓摺	ステンレス鋼板	1.5
付属部品		
錠前	ステンレス製	—
ドアクローザ	アルミダイカスト	—
落し金物(親子・両開き用)	ステンレス製	—
気密ゴム(AT枠用)	シリコン/CR	—
ガラス	耐熱強化ガラス	8.0
飛散防止フィルム(オプション)	ポリエステル系樹脂	—

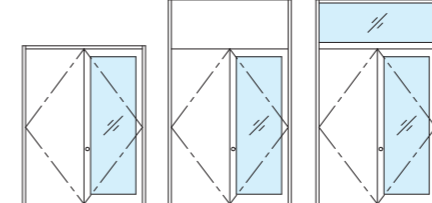
\*付属部品は当社指定の必須部品となります。

## 親子・両開き AT枠/ST枠

### バリエーション



認定番号:EA-0500 認定番号:EA-0498



認定番号:EA-0499(2) 認定番号:EA-0499(1)

\*フラッシュ扉は子扉側の対応となります。

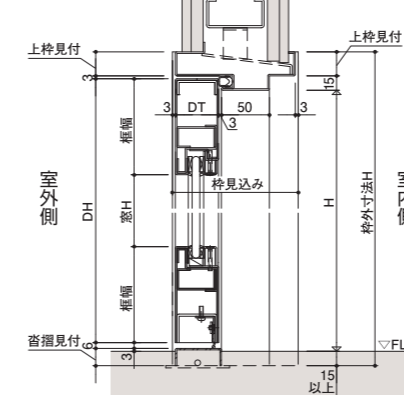
### 設計範囲

吊金物	丁番	ピボットヒンジ
枠形状	AT枠 ST枠	AT枠 ST枠
寸法		
W	*1 850~2000	
H	*1 1500~2400	
枠外法W	930~2080	
枠外法H	1555~3055	
DW	親 507~1007	509~1009
	子 357~1007	359~1009
DH	1503~2403	
DT	45~50	
窓W	*2 100~807	100~809
窓H	*2 100~2203	
欄間W	880~2030	
欄間H	100~525	
枠見付	上枠 25~625	
	たて枠 25~500	
	沓摺 18~500	
框幅	上下 100~2203	
	縦 100~807	100~809
枠見込み	乾式 130~500	
	湿式 100~500	

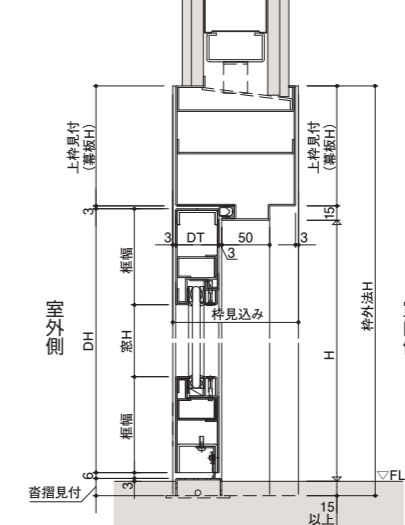
金物	錠前	オプション	落し金物	その他	塗装	ガラスオプション
*3	レバーハンドル錠	本締錠	*3	順位調整器	*3	飛散防止フィルム 透明/梨地
*4	電気錠(通電金具を含む)	面付ドアクローザ	*3	自動フラッシュボルト	JASS18 M-109(オプション)	
	プッシュプルハンドル	コンシールドドアクローザ		フランス落とし	JASS18 M-111(オプション)	
					アクリル樹脂焼付塗装(オプション)	

\*1 落し金物がフランス落としかつ避難経路への設置は、親扉側の有効開口をW750×H1800以上確保してください。  
\*2 窓は1扉当たり1つとなります。また窓形状は、対角寸法が400mm以上の方形または矩形となります。  
\*3 いずれか1つを選択してください。  
(オプションの本締錠・飛散防止フィルムは追加可能です)  
\*4 子扉側に固定ハンドルを取付ける事が可能です。

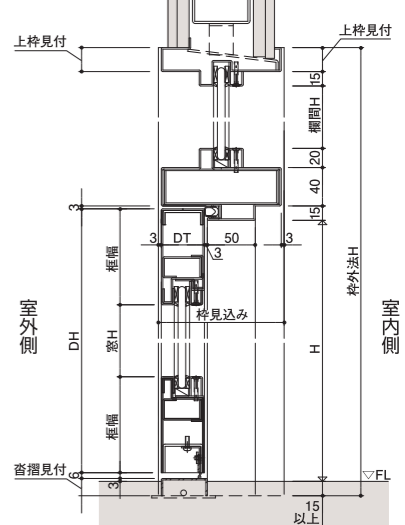
縦断面図(1)  
(AT枠)



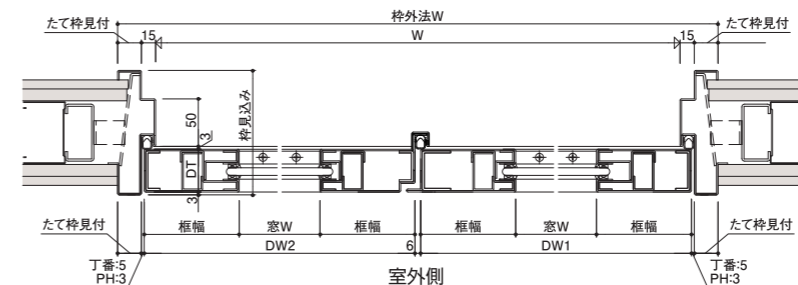
縦断面図(2)  
(AT枠)



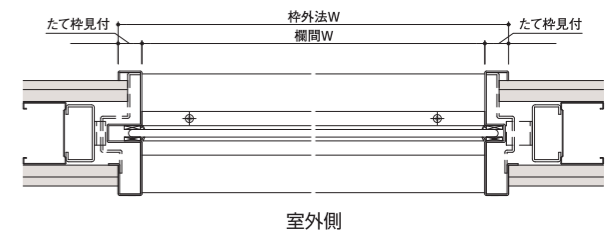
縦断面図(3)  
(AT枠)



横断面図(1)  
(AT枠)



横断面図(3)  
(AT枠)



横断面図(2)  
(AT枠)

