

タナファイアF親子開き(子扉フラッシュ)タイプ(DDF41CU) ガラス上部差込型

整理番号	認定番号	開口寸法		扉の割振		扉厚 最小	枠見込 最小	総開口		袖Fix幅	欄間Fix高	幕板高 最大	框見付(最小)			額寸法	
		W	H	親	子			W'	H'				上框	下框	縦框	幅	高
DDF41CU	EA-0433	800-1800	600-2400	500-1200	300-600	45	130	800-1800	600-2400	-	-	-	120	150	110	40-200	100-2136

※各制限の組み合わせにより総開口を超える場合は総開口寸法が優先となります。  
 ※ガラス位置は戸先のみです。/※SAT、CAS仕様はございません。  
 ※コンシールドドアクローザ、オートヒンジ、フロアヒンジ、オート丁番、連続丁番はご使用いただけません。

タナファイアPスチールドア 横スリット仕様【つぶし枠・枠見切縁FB仕様/飛散防止フィルム使用可能】

整理番号	認定番号	開口寸法		扉の割振		扉厚 最小	枠見込 最小	総開口(欄間部含む)		欄間	框見付(最小)			額寸法	
		W	H	親	子			W'	H'		上框	下框	縦框	幅	高
DDP21ES	EA-0535	600-2000	1800-2200	300-1000	300-1000	45	110	600-2000	1800-2200	-	-	-	150 60	346-799 346-889	100
DDP31ES	EA-0535	600-2000	1800-2200	300-1000	300-1000	45	110	600-2000	1800-2200	-	-	-	150 60	346-799 346-889	100

※額の位置は額センターでH+1000固定/※枠形状「つぶし枠」「枠見切縁FB」は扉側には設置できません。  
 ※オートヒンジ、フロアヒンジ、オート丁番、連続丁番はご使用いただけません。  
 ※SAT、CAS仕様はございません。/※試験実施フィルムは3M-SH4CLARです。

タナファイアP【スチール上部差込み仕様】

整理番号	認定番号	扉部開口寸法		扉の割り振り		扉厚 最小	枠見込 最小	総開口		欄間	框見付(最小)			最小額寸法	
		W	H	親	子			W'	H'		上框	下框	縦框	幅	高
DHP21BU-DU	EA-0469	600-2400	600-2400	300-1200	300-1200	55-100	130	600-2400	600-2400	-	120	150	120	100-585	100-2156
DHP31BU-DU	EA-0469	600-2400	600-2400	300-1200	300-1200	55-100	130	600-2400	600-2400	-	120	150	120	100-585	100-2156

※オートヒンジ、フロアヒンジ、オート丁番、連続丁番はご使用いただけません。 /※CAS仕様はございません。

タナファイアPスチールFIX【飛散防止フィルム使用可能】

整理番号	認定番号	1枚の大きさ		総開口		枠見込 最小
		W	H	W'	H'	
FFP11B	EA-0547	200-2000	200-3000	200-2000	200-3000	100

※試験実施フィルムは3M-SH4CLARです。

<タナファイア新製品 注意事項>

- ※1. タナファイアFとタナファイアPは硝子の種類が異なります。  
 タナファイアFは超耐熱結晶化ガラス5mm(ファイアライト)を使用した製品です。  
 タナファイアPは耐熱結晶化ガラス8mm(パイロクリア)を使用した製品です。
- ※2. 従来品の沓摺はt2.0のみでしたが、新商品は全てt1.5も使用可能です。  
 また、フランス落としは「手動フランス落とし」「自動フランス落とし」のどちらも使用可能です。
- ※3. DDP横スリット及びDHPは差込タイプのため押縁がありません。
- ※4. FFP11Bの新タイプ(認定番号:EA-0547)は上下押縁になります。
- ※5. ドアシリーズの整理番号の末尾、A~Dは額形状になります。

A: 框 B: 額入 C: スリット D: スリット額入 E: 横スリット

- ※6. ドアシリーズでスリットの位置は、戸先から扉センターまでとなります。
- ※7. パイロクリアには認定による寸法制限の他、加工上の制限があります。

- ① W=100mm以上。かつ、対角360mm以上
- ② タテ:ヨコ比 = 1:20 まで

<参考> スリットの制限

W	最小H	最大H
100	346	2000
200	300	3000※

※3000mmは最大製作可能サイズ