

大型ドア

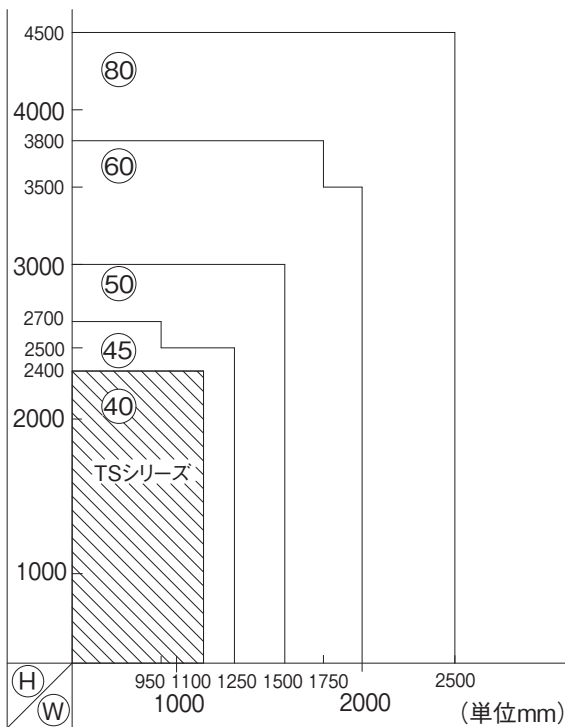
扉厚40mmを超える大型ドアについて、標準化しました。

扉の最大サイズは $\text{W}2,500 \times \text{H}4,500$ (両開きで $\text{W}5,000 \times \text{H}4,500$) 迄対応可能になりました。

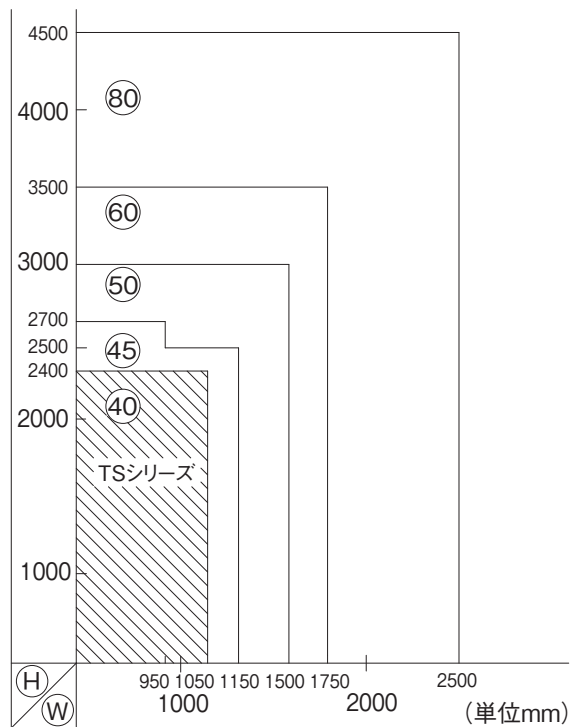
注意事項

外部に設置する大型ドアは、風にあおられやすいため、人の出入り口に使用の場合は、潜り戸が必要となります。

設計範囲



<一般ドア・SAT・PATドア仕様範囲>

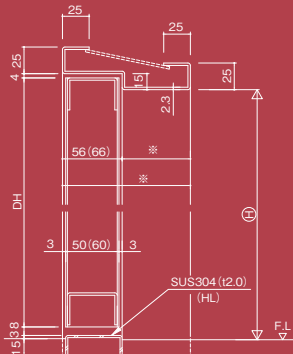


<PAT-RB、RAドア仕様範囲>

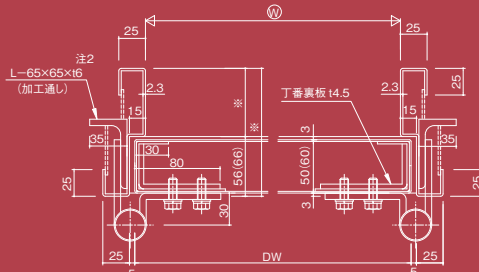
④④、④⑤、④⑤、④⑥、④⑧は扉厚を示します。

[単位：mm]

■縦断面詳細図



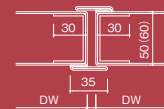
■横断面詳細図



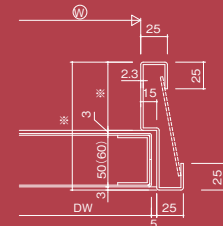
注1. ※印寸法は、現場納まりにより設定
注2. L-65×35×16も可

内部用、扉厚50、60の詳細図

■召合せ詳細図



■戸先詳細図



■標準仕様

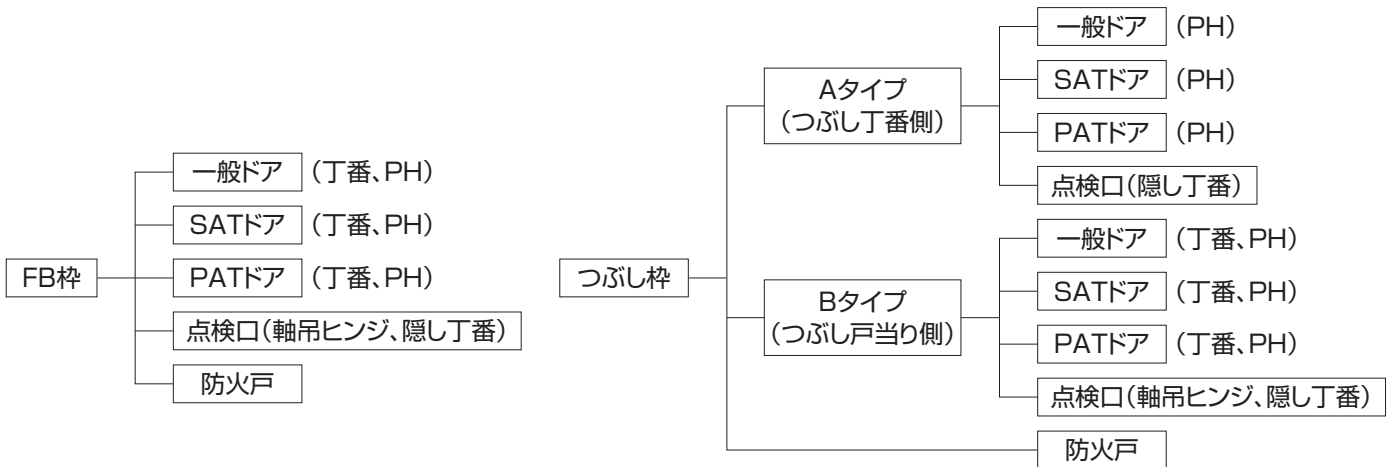
- 扉 表面材：溶融亜鉛めっき鋼板1.6t〔さび止め塗装〕
- 力 骨：溶融亜鉛めっき鋼板2.3t
- 中 骨：溶融亜鉛めっき鋼板2.3t
- 枠：溶融亜鉛めっき鋼板2.3t〔さび止め塗装〕
- くつすり：ステンレス鋼板2.0t〔ヘアライン仕上げ〕

■枠見込

扉厚	ドア種類		
	一般	SAT	PAT
45	90	105	110
50	100	115	130
60	120	135	140
80	150	165	170

バリエーション枠

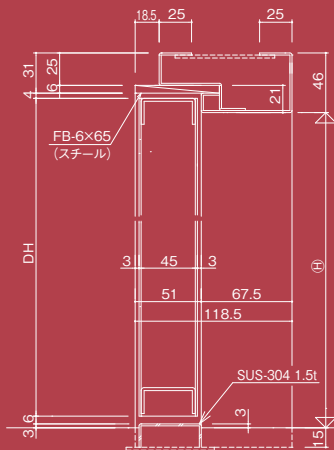
(FB枠・つぶし枠)



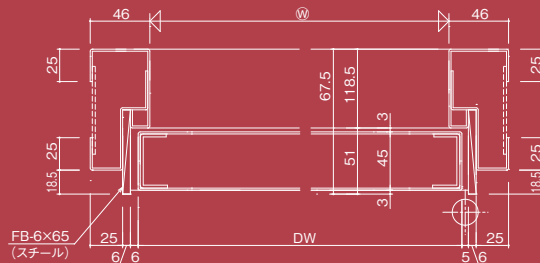
FB枠

【単位：mm】

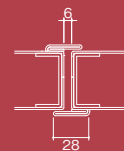
■縦断面詳細図



■横断面詳細図



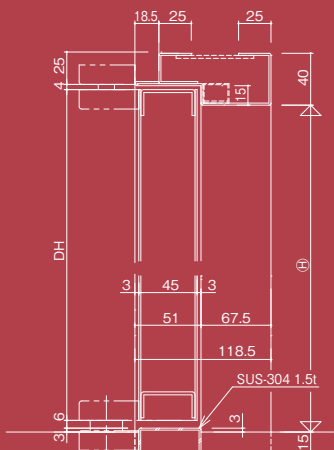
■召合せ詳細図



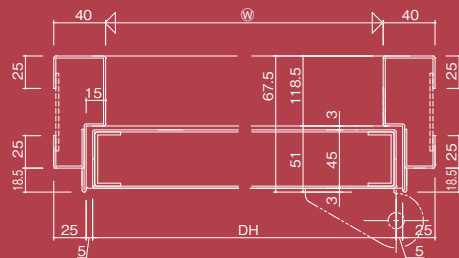
つぶし枠 (Aタイプ)

【単位：mm】

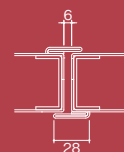
■縦断面詳細図



■横断面詳細図

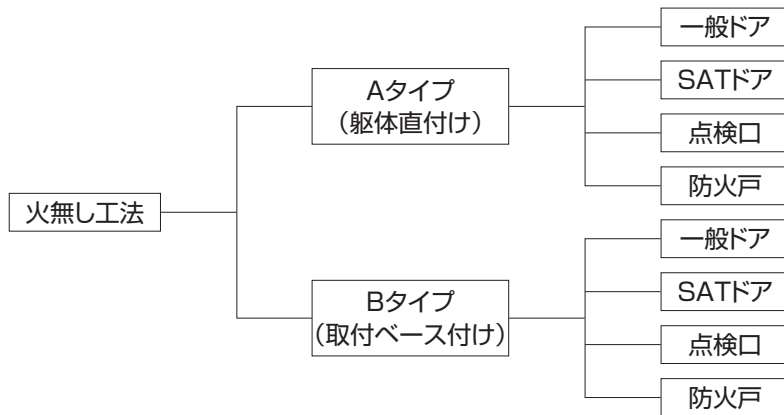


■召合せ詳細図



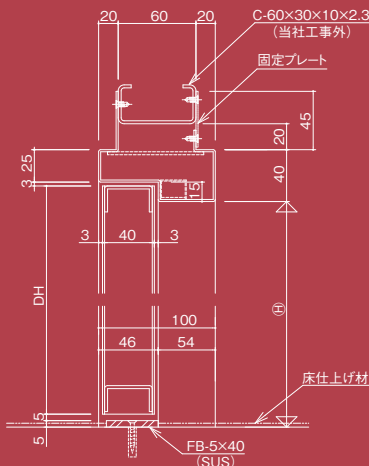
火無し工法

現場で溶接が使用できない場合の工法で、
現場での火災リスクの低減やお客様からのご要望にお応えする工法です。

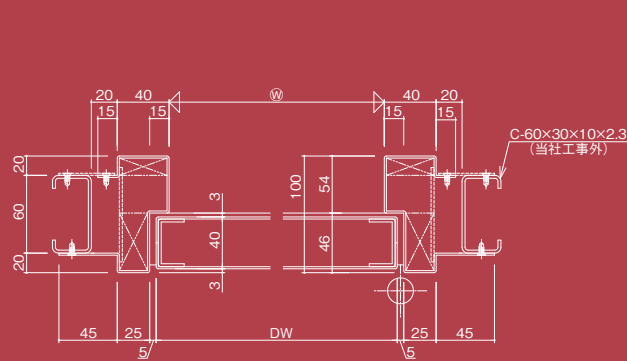


Aタイプ (躯体直付け)

■縦断面詳細図

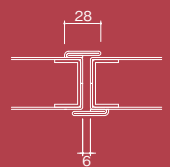


■横断面詳細図



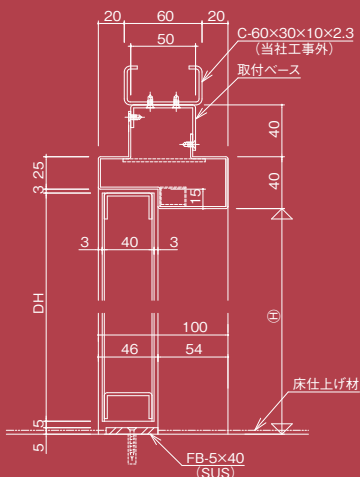
【単位：mm】

■召合せ詳細図

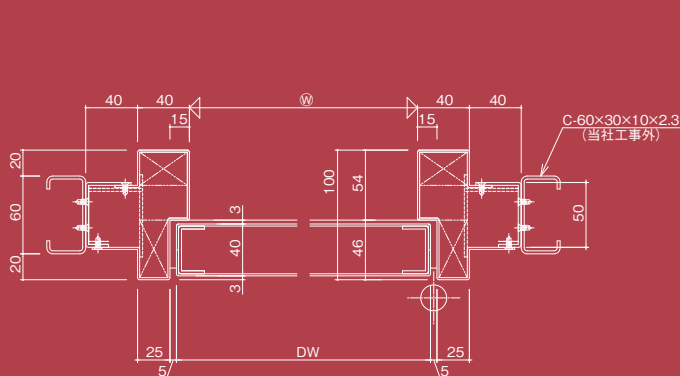


Bタイプ (取付ベース付け)

■縦断面詳細図



■横断面詳細図



【単位：mm】

■召合せ詳細図

