

スタンダードドア

マンションからオフィス、ホテル、病院まで。
 さまざまな建物にフィットする汎用性の高いドアです。

JIS規格に基づき板厚1.5mm以上の溶融亜鉛めっき鋼板を使用した「スタンダードドア」は、強度・機能性・デザイン性のどれをとっても高水準のクオリティを実現した汎用性の高いドアです。

“フラッシュドア”をベースに、採光用にガラスをはめ込んだ“額入りドア”、全面にガラスを使用した“框ドア”など多種多様なタイプへの発展が可能。商業施設からオフィス、ホテル、そして病院までさまざまな建物にフィットします。



●両開き框ドア（欄間・袖窓つき）



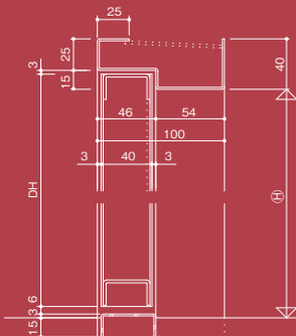
●両開き框ドア



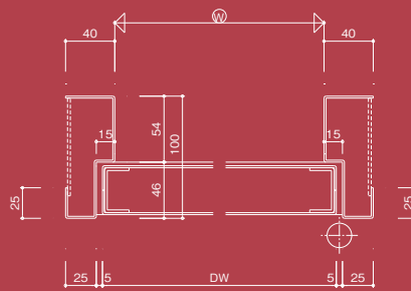
●両開きフラッシュドア (ダイノックシート・化粧モール貼り)

【単位：mm】

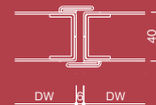
■縦断面詳細図



■横断面詳細図



■召合せ詳細図



■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1.6t
- 枠：溶融亜鉛めっき鋼板1.6t/2.3t〔さび止め塗装〕
- くつすり：ステンレス鋼板1.5t、2.0t〔ヘアライン仕上げ〕

■標準寸法

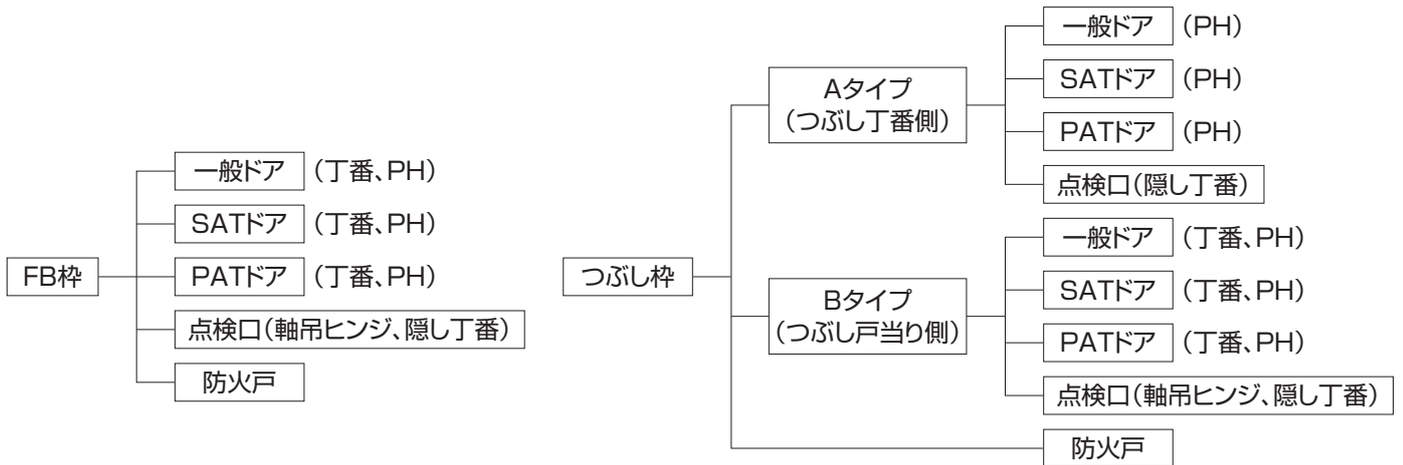
- 扉見込：40mm
- 枠見込：85mm/100mm

■標準金物

- 丁番またはピボットヒンジ
- ドアクローザ
- 錠前
- 戸当り
- フランス落し
- (アームストッパー)

バリエーション枠

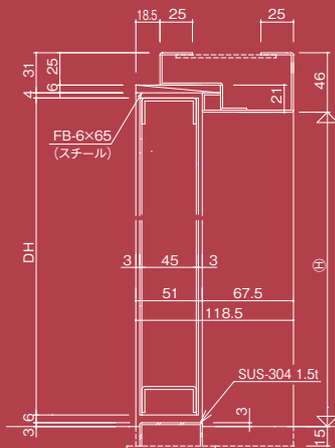
(FB枠・つぶし枠)



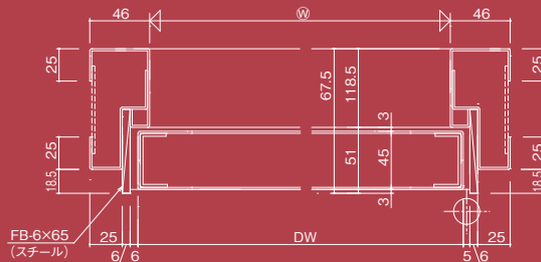
FB枠

【単位：mm】

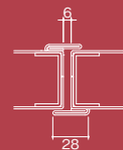
■縦断面詳細図



■横断面詳細図



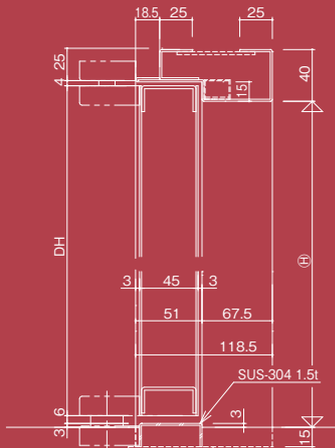
■召合せ詳細図



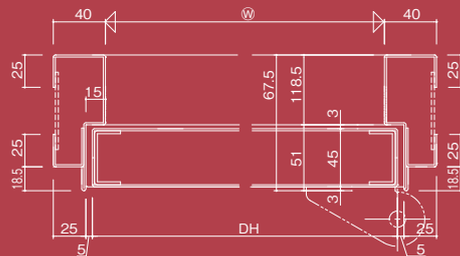
つぶし枠 (Aタイプ)

【単位：mm】

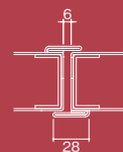
■縦断面詳細図



■横断面詳細図

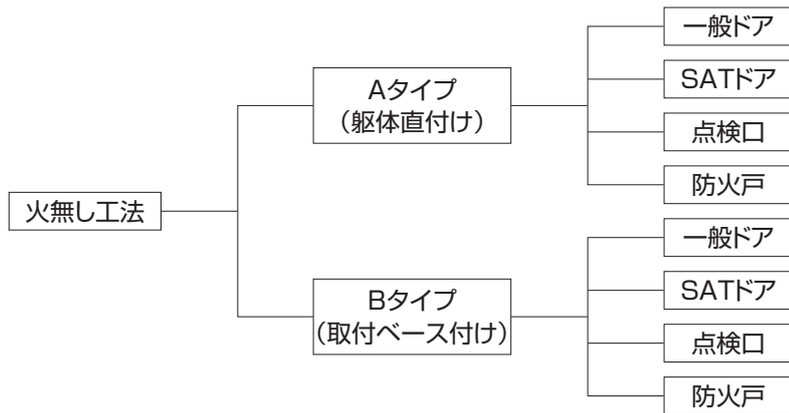


■召合せ詳細図



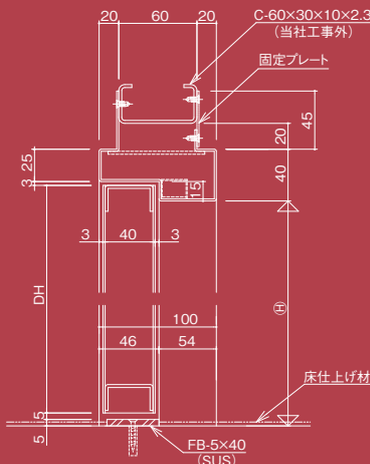
火無し工法

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。

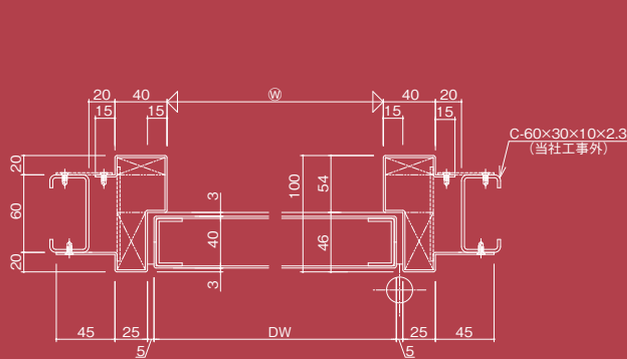


Aタイプ (躯体直付け)

■縦断面詳細図

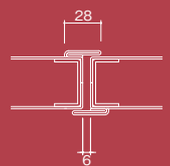


■横断面詳細図



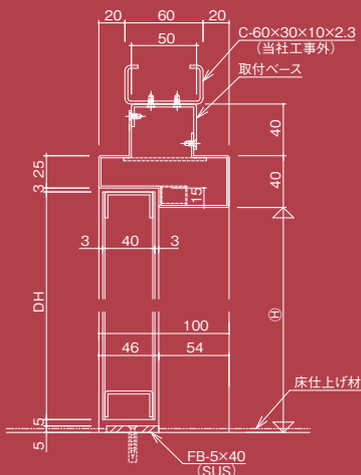
【単位：mm】

■召合せ詳細図

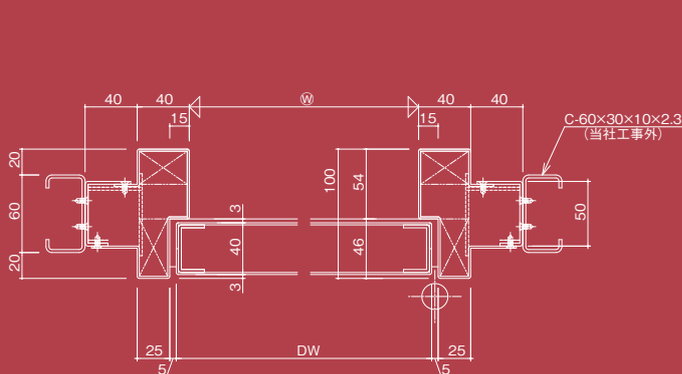


Bタイプ (取付ベース付け)

■縦断面詳細図



■横断面詳細図



【単位：mm】

■召合せ詳細図

