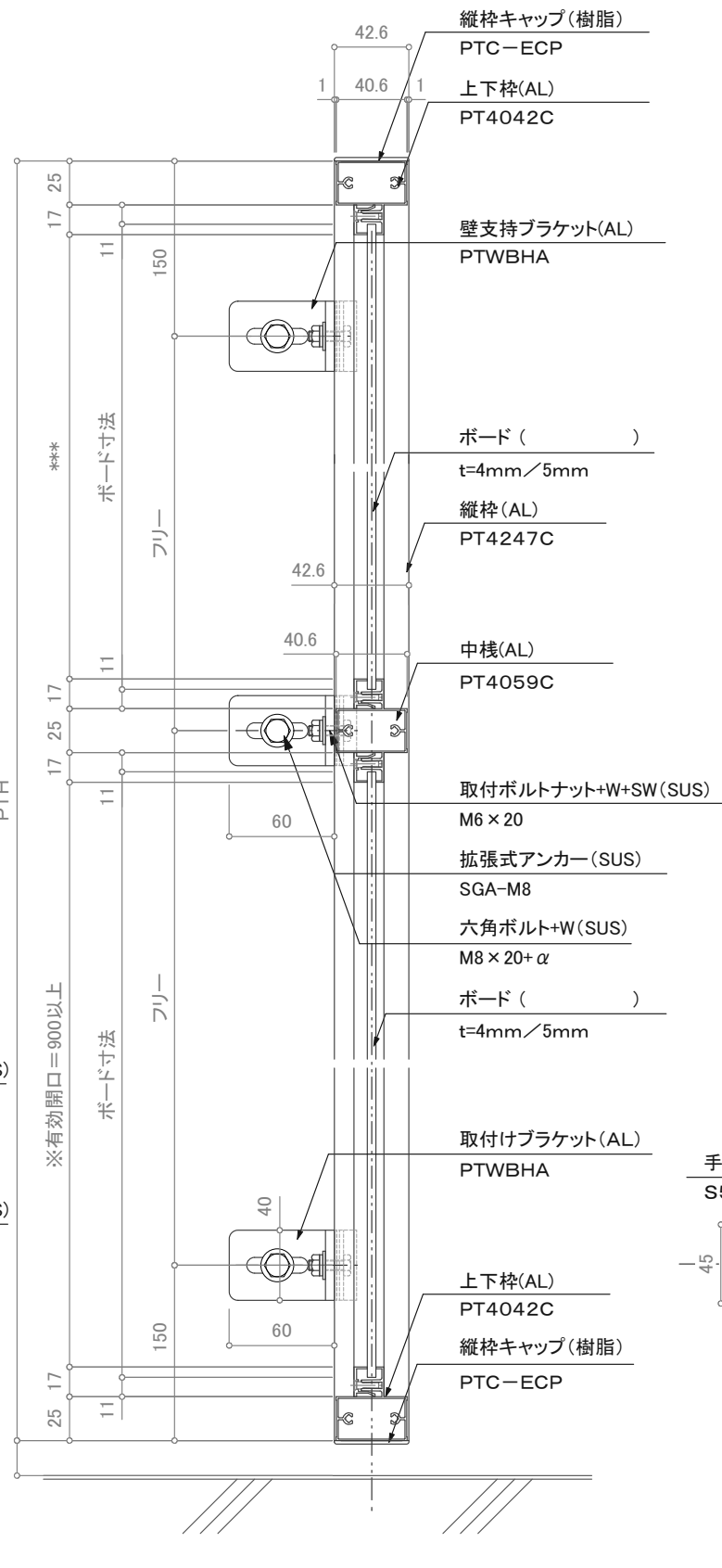
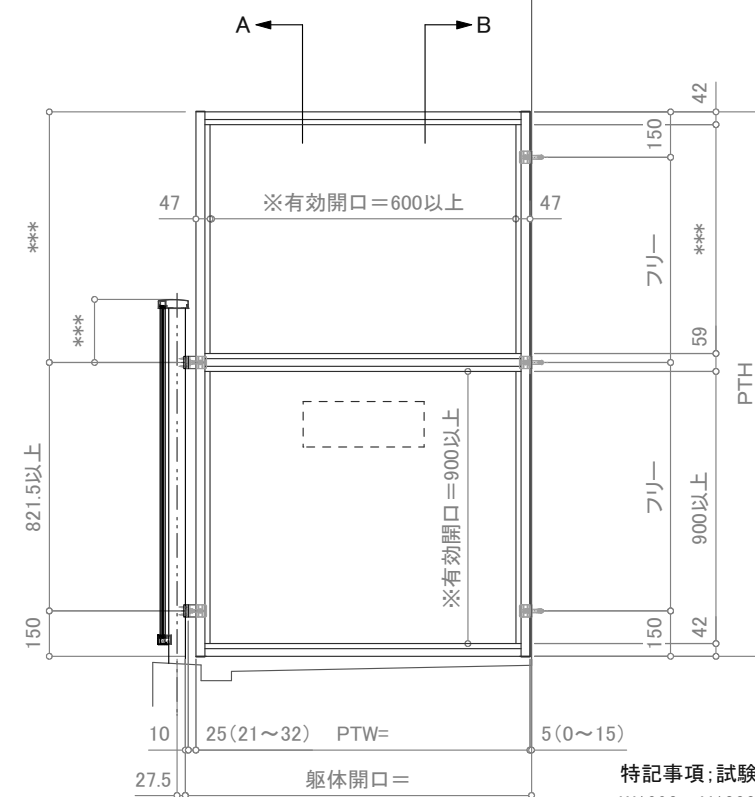


手摺壁側(A視) 断面詳細図

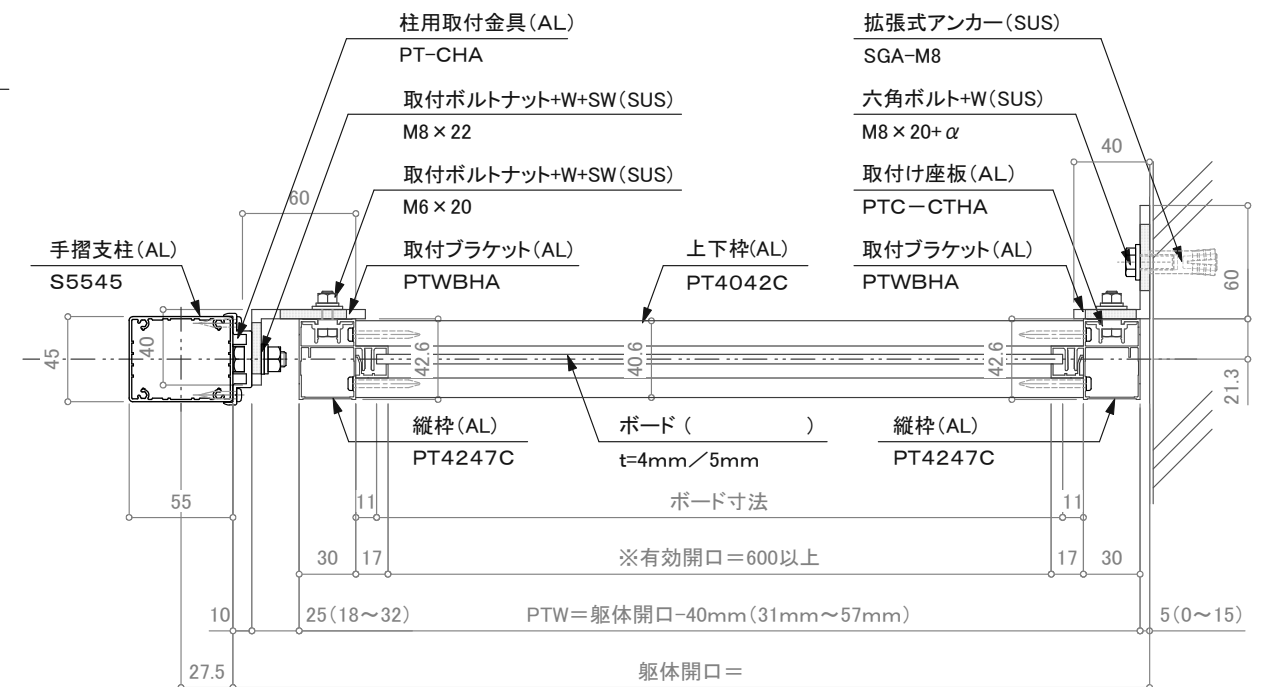


建物壁側(B視) 断面詳細図



立面図

特記事項:試験データから
W1290×H1800の場合 最大荷重:2060N/m²
※有効開口は各自自治体の仕様を優先する。



平面詳細図

訂正

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|----|-----|-----|-----|---------------------------------|----|----|-----|-------------------|
| ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | 設計 | 受領欄 | 年月日 | 工事名 | 株式会社サンレール | 営業 | 設計 | 作成日 | 図番 |
| | | | | | | 年月日 | | | | | | |
| ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | 施工 | 受領欄 | 年月日 | 名称 | 隔て板(PTC/標準タイプ)断面図 (手摺支柱)-(壁) | | | | 縮尺 (A3)=1/4, 1/25 |

制定日:2006.12.07

改定日:2010.6.22

営-033