

| センターサイディング | 下地・工法 | 留付方法 | 張り方向 | 胴縁組 |
|------------|-------------------------|------|------|-------------|
| | S造 (ALC厚100mm) 木胴縁工法 | ビス | 縦 | 横胴縁@606mm以下 |

6) 左右接合部

① 胴縁

- 横胴縁接合部は必ず通気ができるように30mm程度の隙間を設けます。胴縁の両端部はALCパネル端部から75mm程度の位置にALC用ビスを1本増し打ちします。
- ALCパネル中央部をALC用アンカーで留め付けます。
- センターサイディングは、ステンレスビス(φ4.1mm×27mm)で実部に留め付けます。

