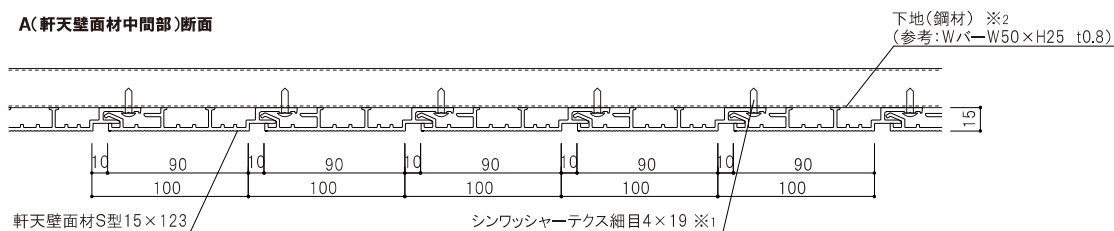
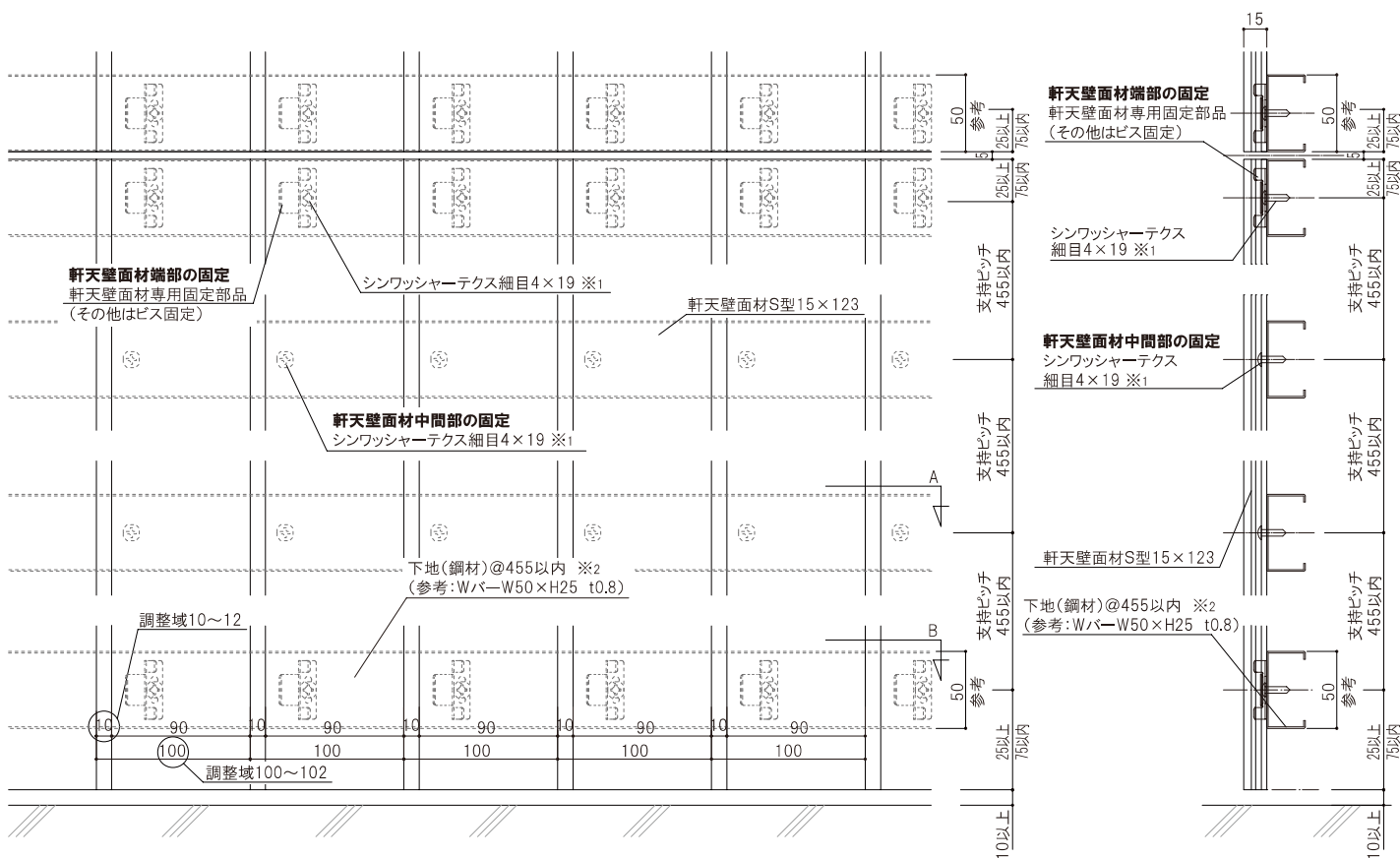
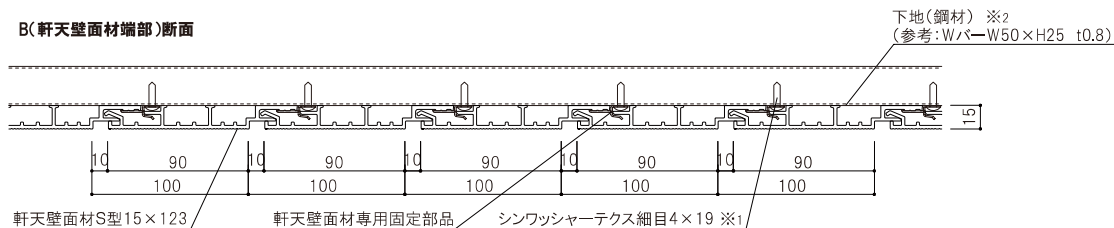


標準納まり図 軒天

A(軒天壁面材中間部)断面



B(軒天壁面材端部)断面



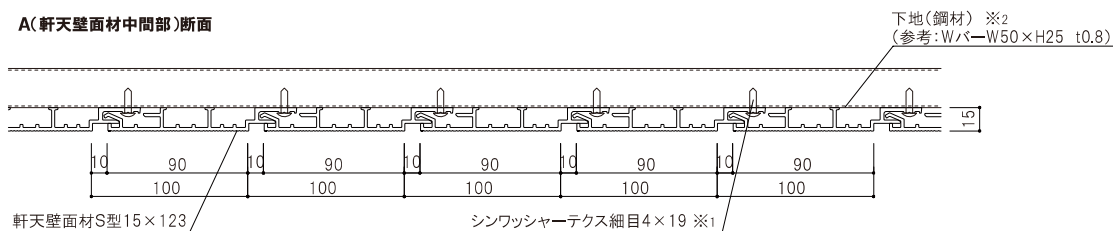
※1: 下地(鋼材)t1.6以上の場合:シンワッシャーテクス4×19
 ※2: 建築工事

注意事項

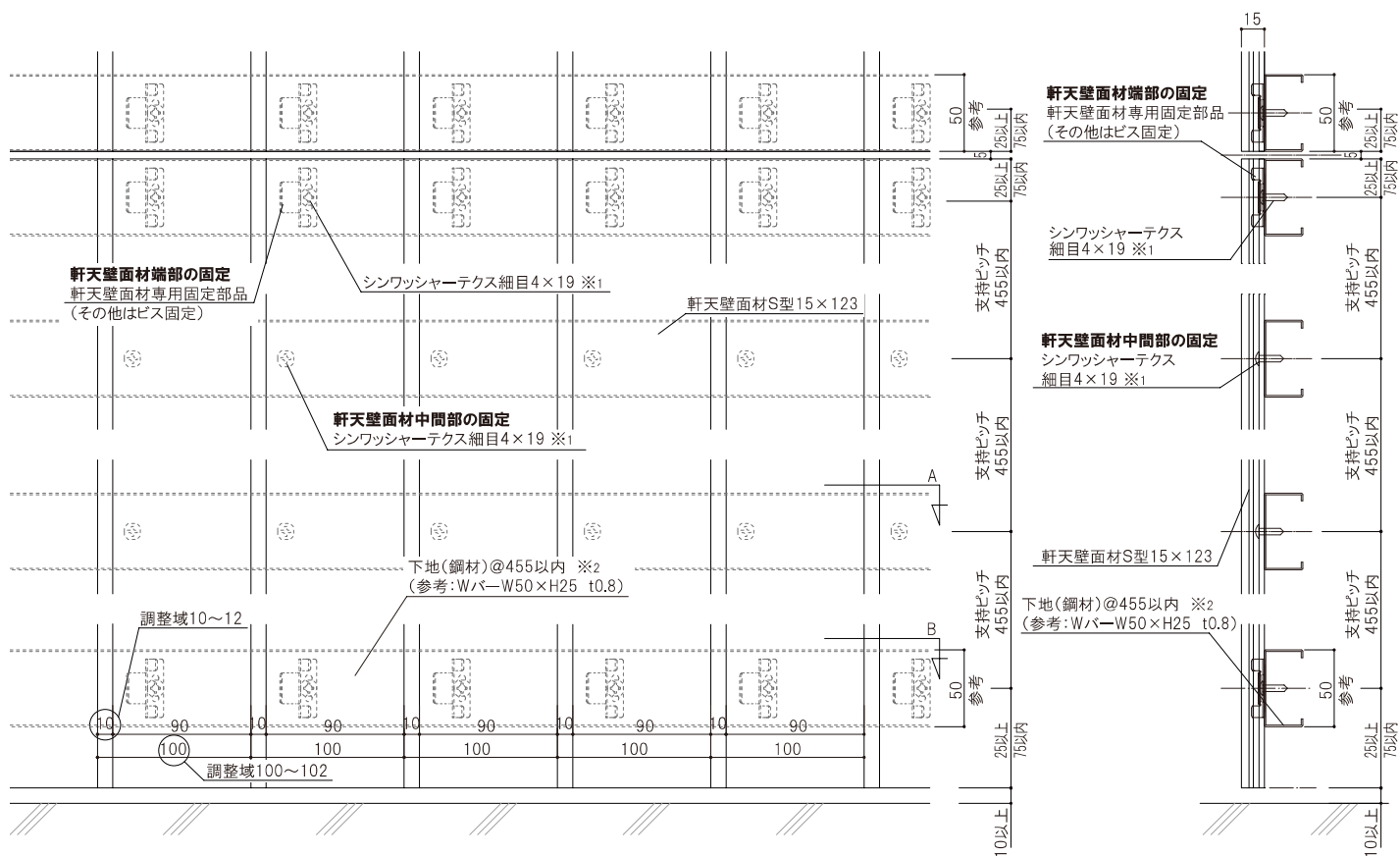
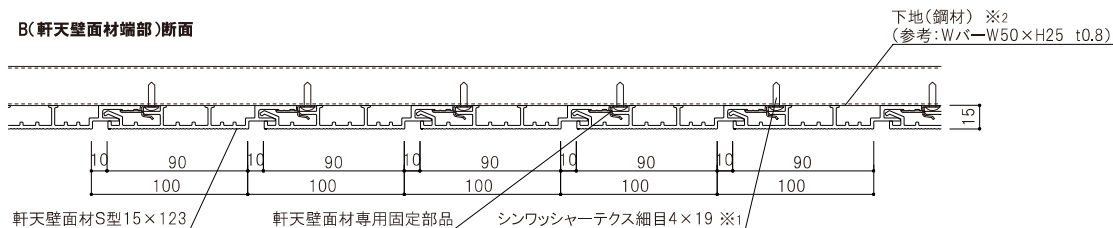
- ・軒天壁面材の材長は1815mmを標準とします。
- ・軒天壁面材の貼りパターンは芋目地を標準とします。
- ・壁など建物に接する箇所には10mm以上の隙間を空けてください。
- ・跳ね出しは75mm以内としてください。
- ・軒天下地(鋼材)(※建築工事)は吹上風圧力等を考慮し、ビスの引き抜き強度を考慮した上で選定してください。

標準納まり図 壁面 縦貼り

A(軒天壁面材中間部)断面



B(軒天壁面材端部)断面



※1: 下地(鋼材)t1.6以上の場合:シンワッシャーテクス4×19
 ※2: 建築工事

注意事項

- ・軒天壁面材の材長は1815mmを標準とします。
- ・軒天壁面材の貼りパターンは芋目地を標準とします。
- ・壁など建物に接する箇所には10mm以上の隙間を空けてください。
- ・跳ね出しは75mm以内としてください。
- ・軒天下地(鋼材)(※建築工事)は吹上風圧力等を考慮し、ビスの引き抜き強度を考慮した上で選定してください。

