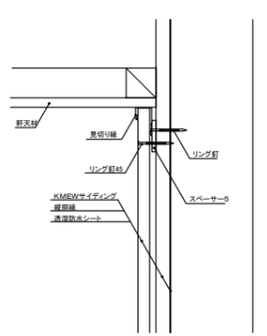
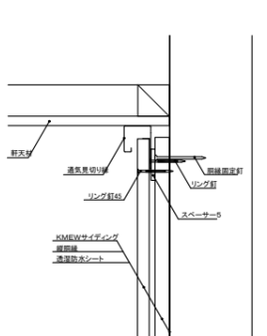
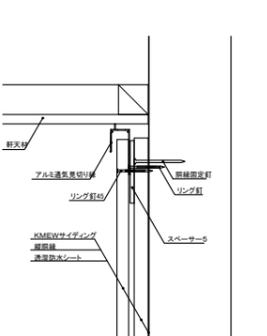
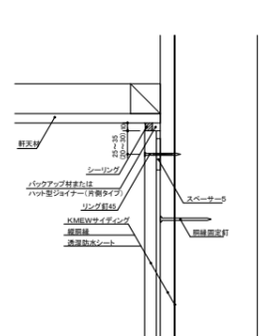
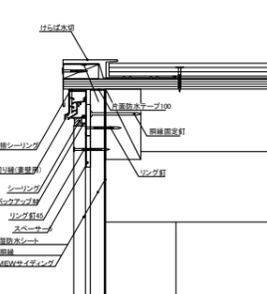
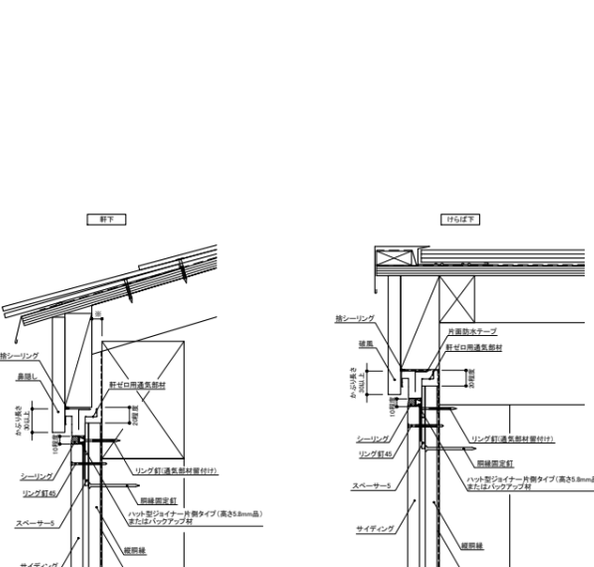
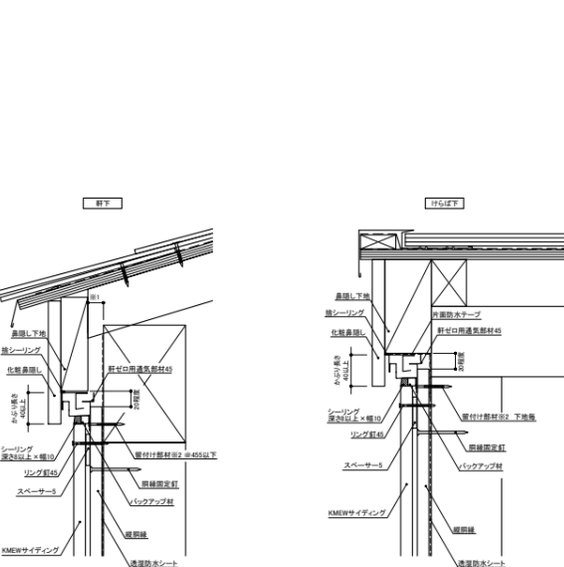
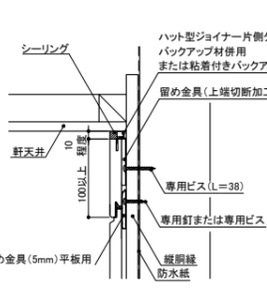
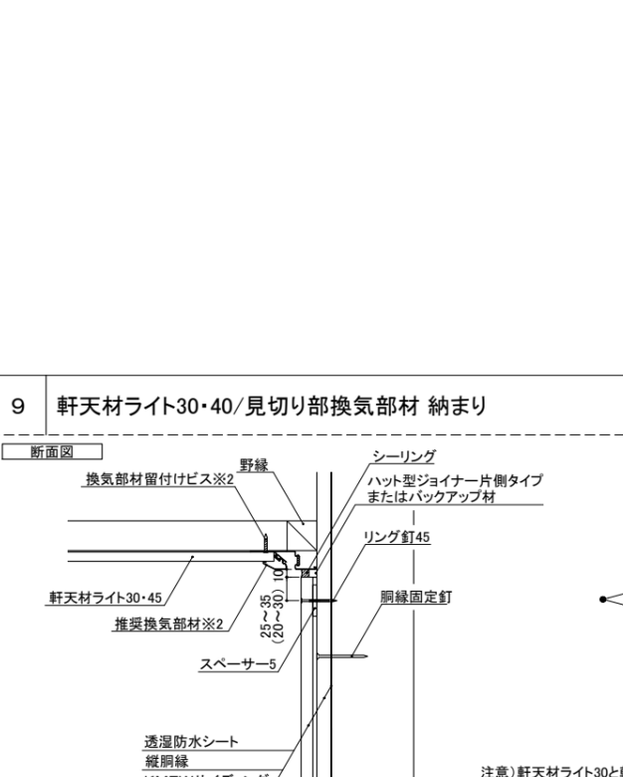
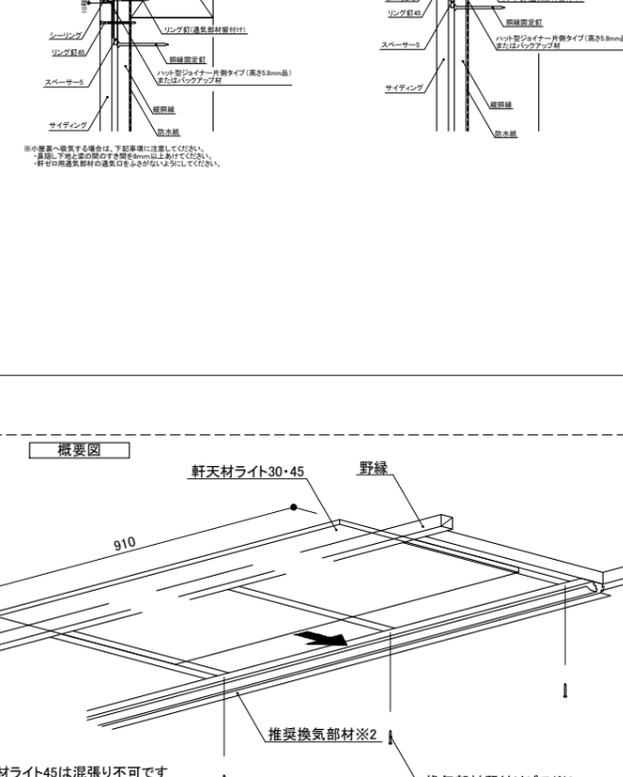


窯業系サイディング/木造・横張り/5mm金具留め施工 参考納まり図【軒天部】

<p>1 見切り縁 納まり</p> 	<p>2 通気見切り縁 納まり</p> 	<p>3 アルミ通気見切り縁 納まり</p> 	<p>4 シーリング 納まり</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">※()内寸法は、エクセレーションの場合</p>
<p>5 アルミ通気見切り縁(妻壁仕様) 納まり</p> 	<p>6 軒ゼロ用通気部材 納まり</p>  <p style="font-size: x-small;">※1 小屋裏へ換気する場合、下野縁に注意してください。 ・最上、下地との隙のすき間も8mm以上あけてください。 ・軒ゼロ用通気部材の通気口を必ずあけてください。</p>	<p>7 軒ゼロ用通気部材45 納まり</p>  <p style="font-size: x-small;">※1 小屋裏へ換気する場合、下野縁に注意してください。 ・最上、下地との隙のすき間も8mm以上あけてください。 ・軒ゼロ用通気部材の通気口を必ずあけてください。</p> <p style="font-size: x-small;">※2 留付け部材は、6.5×11mm以上のリング釘、スクリュー釘またはビス</p>	<p>8 タッチアップレス工法/シーリング 納まり</p> 
<p>9 軒天材ライト30・40/見切り部換気部材 納まり</p>  <p style="font-size: x-small;">※()内寸法は、エクセレーションの場合</p>	<p>10 軒天材ライト30・45/軒天部換気部材 納まり</p>  <p style="font-size: x-small;">注意) 軒天材ライト30と軒天材ライト45は混張り不可です ※1 認定仕様: 日本科学産業株製「BK45」 ※2 認定仕様: 日本科学産業株製「BM2」</p>		