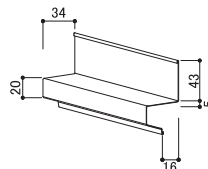

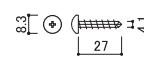
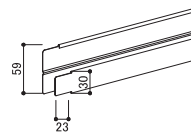
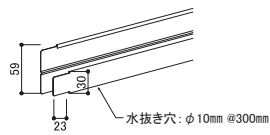
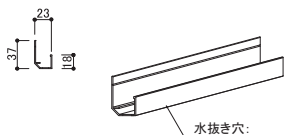
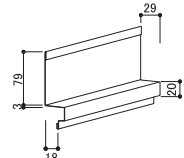
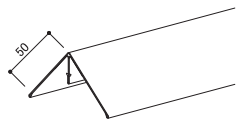
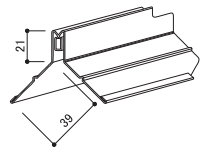
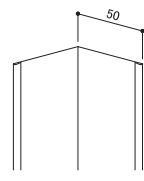
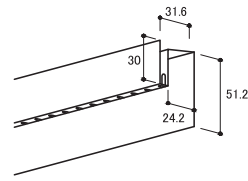
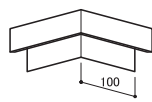
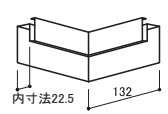

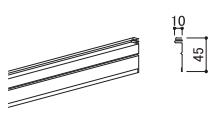
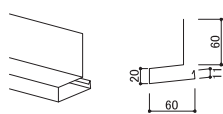
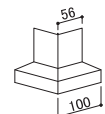
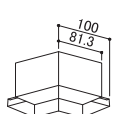
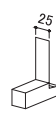
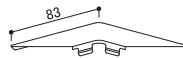


センターサイディング	工 法	下 地	張り方向	木胴縁組
	重ね張り	木造 モルタル	縦	横胴縁@500mm以下

2) 主要部材一覧表			
<b>■水切</b>  <p>水切34 【品番:AMZ7F0**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:3,030mm</p>	<b>■留付ビス(実部)</b>  <p>重ね張り工法用専用ねじ 【品番:JK1130】 材質:ステンレス サイズ:φ4.1mm×16mm</p>	<b>■留付ビス(表面)</b>  <p>ステンレスビス 【品番:JK1710】 材質:ステンレス サイズ:φ4.1mm×27mm</p>	<b>■見切縁</b>  <p>N見切縁18 【品番:AMKEF0**】 【品番:AMKGF0**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 働き長さ:3,030mm</p>
<b>■端部カバー</b>  <p>N端部カバー 【品番:AMKFF0**】 【品番:AMKHF0**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 働き長さ:3,030mm 水抜き穴ピッチ:φ10mm @300mm</p>	<b>■端部カバー(土台部)</b>  <p>アルミ端部カバー 【品番:AMKDF09*】 材質:アルミ 厚み:1.2mm 長さ:3,030mm 水抜き穴:φ8mm @50mm 備考:積雪地向け</p>	<b>■中間水切</b>  <p>中間水切18 【品番:ATM6F0**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:3,030mm</p>	<b>■出隅カバー</b>  <p>S出隅カバー 【品番:ADS2*0**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 働き長さ:3,030mm</p>
<b>■出隅鋼板受け</b>  <p>S出隅鋼板受け18 【品番:ADU1F00A】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 働き長さ:3,030mm</p>	<b>■入隅50</b>  <p>入隅50 【品番:JR1900】 材質:高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.27mm 長さ:3,030mm</p>	<b>■通気見切縁</b>  <p>通気見切縁21 【品番:FTM21**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:3,030mm</p>	<b>■通気見切縁出隅</b>  <p>通気見切縁21出隅 【品番:FTM21**B】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm</p>
<b>■通気見切縁入隅</b>  <p>通気見切縁21入隅 【品番:FTM21**D】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm</p>	<b>■廻り縁カバー</b>  <p>N廻り縁カバー18 【品番:AMW8F***】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 働き長さ:3,030mm</p>	<b>■廻り縁受け</b>  <p>S廻り縁鋼板受け 【品番:AMW3F00A】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.27mm 働き長さ:3,030mm</p>	<b>■オーバーハング水切</b>  <p>オーバーハング水切 【品番:JOH72**】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:3,030mm</p>
<b>■オーバーハング水切出隅</b>  <p>オーバーハング水切出隅 【品番:JOH72**B】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:100mm</p>	<b>■オーバーハング水切入隅</b>  <p>オーバーハング水切入隅 【品番:JOH72**D】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm 長さ:100mm</p>	<b>■オーバーハング水切エンドキャップ</b>  <p>オーバーハング水切エンドキャップ 【品番:JOH72**C】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm</p>	<b>■見切コーナー</b>  <p>N見切コーナー 【品番:AMC****】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.35mm</p>

※各部材は、2025年1月時点のものです。最新の情報はNICHIIHA金属製外壁材・屋根材総合カタログでご確認ください。

設計  
外壁  
リフォーム  
標準  
施工  
工法

事前  
調査  
の  
方法

外壁  
リフォーム  
標準  
施工  
工法

モ  
エン  
サイ  
ディ  
ング  
重  
ね  
張  
り  
工  
法

モ  
エン  
サイ  
ディ  
ング  
張  
り  
替  
え  
工  
法

セ  
ン  
タ  
ー  
サイ  
ディ  
ング  
重  
ね  
張  
り  
工  
法

設計  
屋根  
リ  
フ  
ォ  
ーム

セ  
ン  
タ  
ー  
ル  
ーフ  
重  
ね  
葺  
き  
工  
法

アル  
マ  
重  
ね  
葺  
き  
工  
法

参  
考  
資  
料