

外壁リフォームの設計	事前調査の方法	RC造 金属・木胴縁工法	16～21mm厚品	下地・工法	留付方法	張り方向	胴縁組
			EX S	RC造 金属胴縁工法	金具	横	縦胴縁@606mm以下

3) 主要部材一覧			
<div>■一般部用金属胴縁</div> <div></div> <div>金属胴縁15一般部用 【品番:KN2045】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:1.2mm 長さ:2,990mm 備考:専用ビスによるアタッチメントへの留め付けとRCビス併用による固定</div>	<div>■接合部用金属胴縁</div> <div></div> <div>金属胴縁15接合部用 【品番:KN2060】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:1.2mm 長さ:2,990mm 備考:専用ビスによるアタッチメントへの留め付けとRCビス併用による固定</div>	<div>■RC躯体への固定部材</div> <div></div> <div>金属胴縁15アタッチメント 【品番:KN70】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:1.6mm 備考:指定アンカーで躯体に留め付ける</div>	<div>■スターター</div> <div></div> <div>横張り金具工法用スターターA (エクセラード用) (モエンス18:ハルモニアシリーズ用) 【品番:FA150A】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.8mm 長さ:3,030mm 備考:専用ビスで留め付ける ビス留めピッチ:胴縁ごと(606mm以下)</div>
<div>■スターター</div> <div></div> <div>横張り金具工法用スターターB (モエンス18:ハルモニアシリーズ以外用) 【品番:FA150B】 材質:塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.8mm 長さ:3,030mm 備考:専用ビスで留め付ける ビス留めピッチ:胴縁ごと(606mm以下)</div>	<div>■一般部金具</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX (エクセラード用) (モエンス18:ハルモニアシリーズ用) 【品番:JE555】 材質:高耐食めっき鋼板 備考:専用ビスで留め付ける</div>	<div>■一般部金具</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX (モエンス18:ハルモニアシリーズ以外用) 【品番:JE650】 材質:高耐食めっき鋼板 備考:専用ビスで留め付ける</div>	<div>■出隅部金具</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX出隅用Ⅱ (エクセラード用) (モエンス18:ハルモニアシリーズ用) 【品番:JE552C】 材質:高耐食めっき鋼板 備考:本体には使用できません</div>
<div>■出隅部金具</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX出隅用Ⅱ (モエンス18:ハルモニアシリーズ以外用) 【品番:JE652C】 材質:高耐食めっき鋼板 備考:本体には使用できません</div>	<div>■左右接合部金具 (1.5尺×6尺品用)</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX左右接合部用 (エクセラード用) 【品番:JEJ565】 材質:高耐食めっき鋼板 備考:専用ビス2本で留め付ける</div>	<div>■専用ビス (スターター・金具留付用)</div> <div></div> <div>ステンレステクスネジ 【品番:JK1510】 材質:ステンレス サイズ:φ4.5mm×10mm</div>	<div>■専用ビス (サイディング留付用)</div> <div></div> <div>ステンレスリマテクスネジ 【品番:JK1520】 材質:ステンレス サイズ:φ4.5mm×37mm</div>
<div>■専用ビス (金属胴縁15のアタッチメントへの留付用)</div> <div></div> <div>平頭ねじ 【品番:KN65】 材質:ステンレス サイズ:φ4.8mm×13mm</div>	<div>■ハットジョイナー</div> <div></div> <div>ハットジョイナー10 【品番:FH1010R】 材質:フッ素樹脂コート 高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.3mm 長さ:3,030mm 表面色:クリアーレッド着色</div>	<div>■片ハットジョイナー</div> <div></div> <div>片ハットジョイナー10 【品番:FHK1110R】 材質:フッ素樹脂コート 高耐食GLめっき鋼板 厚み:0.3mm 長さ:2,000mm 表面色:クリアーレッド着色</div>	<div>■スペーサー</div> <div></div> <div>スペーサーO5 【品番:FSP1005】 長さ:1,200mm 材質:ポリプロピレン スペーサーO5(ピースタイプ) 【品番:FSP1005】 長さ:1,000mm 材質:ポリプロピレン</div>
<div>■入隅50</div> <div></div> <div>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</div>			

RC造外断熱 金属胴縁工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 金属・木胴縁工法	RC造外断熱 金属・木胴縁工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法	RC造 専用ブラケット工法
------------------	------------------	-----------------	--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

※各部材は、2024年4月時点のものです。最新の情報はNICHIIHA内外装建材総合カタログでご確認ください。