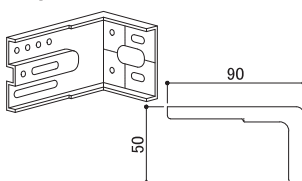
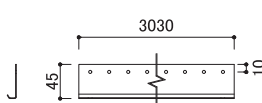
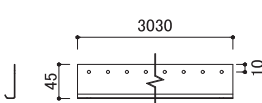
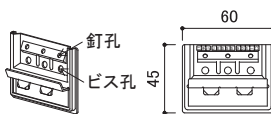

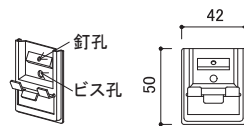
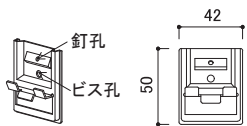
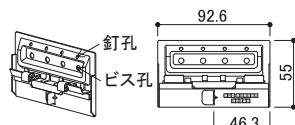

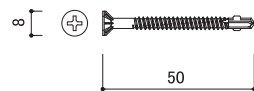
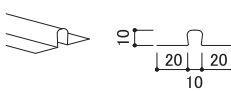
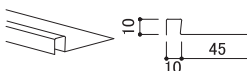
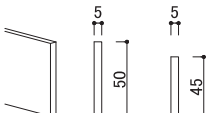
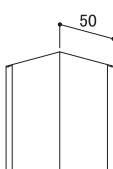


外壁リフォームの設計	16～21mm厚品	下地・工法	留付方法	張り方向	胴縁組
		RC造外断熱 専用ブラケット工法	金具	横	縦胴縁@606mm以下
事前調査の方法	3)主要部材一覧				
	<div>■専用ブラケット</div> <div></div> <div>ブラケット90 【品番:KNB90RS】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:2mm 備考:指定アンカーで留め付ける</div>	<div>■スターター</div> <div></div> <div>横張り金具工法用スターターA (エクセラード用) (モエンS18:ハルモニアシリーズ用) 【品番:FA150A】 材質:塗装高耐食GL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:鋼製胴縁ごと(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S18: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:鋼製胴縁ごと(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S18: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>	
RC造 金属・木胴縁工法	<div>■一般部金具</div> <div></div> <div>横張り用留付金具EX (モエンS18: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S18: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S18: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>	
RC造外断熱 金属胴縁工法	<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:JK1140】 材質:ステンレス サイズ:φ4mm×19mm</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:JK1240】 材質:ステンレス サイズ:φ4mm×50mm</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>	
RC造 専用ブラケット工法	<div>■スペーサー</div> <div></div> <div>スペーサー05 【品番:FS1005】 長さ:1,200mm 材質:ポリプロピレン スペーサー05(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>			
S造(ALC) 金属・木胴縁工法					
RCタイル外壁への リフォーム工法					
NS型ネオスパン 補強工法					

※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。