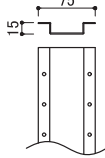
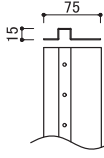
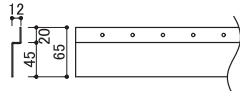
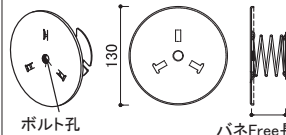
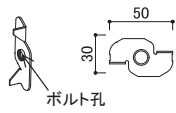


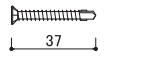

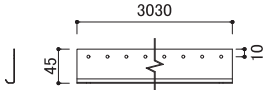
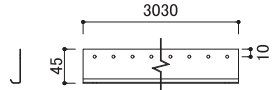
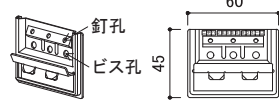
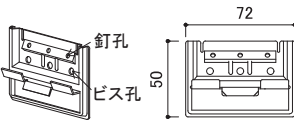
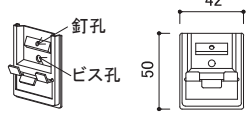
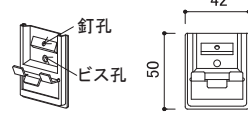
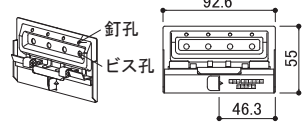
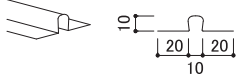
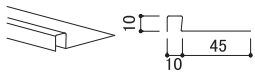
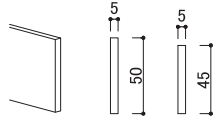


16～21mm厚品 EX S	下地・工法	留付方法	張り方向	胴縁組
	RC造外断熱 金属胴縁工法	金具	横	縦胴縁@500mm以下

3) 主要部材一覧

■一般部用金属胴縁  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:専用ビスでベースディスクに留め付ける	■接合部用金属胴縁  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:専用ビスでベースディスクに留め付ける	■RC造外断熱専用金属胴縁  RC外断熱専用金属胴縁Z型 【品番:KNR50】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:1.2mm 長さ:990mm 備考:出隅部などで金属胴縁15を持ち出して留め付ける際に使用	■金属胴縁留め付け下地  ベースディスク 【品番:KNR100】 材質:高耐食めっき鋼板 (ハネはステンレス) 厚み:1.6mm
■ボルト固定具  ボルト固定具 品番:【KNR200】 材質:高耐食めっき鋼板 厚み:1.0mm	■専用ビス (金属胴縁15のベースディスク留付用)  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	■専用ビス (スターター・金具留付用)  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	■専用ビス (サイディング留付用)  ステンレスリーマテクスネジ 【品番:JK1520】 材質:ステンレス サイズ:φ4.5mm×37mm
■専用ビス (部材留付用)  平頭ねじ 【品番:KN65】 材質:ステンレス サイズ:φ4.8mm×13mm	■スターター  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(500mm以下)	■スターター  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(500mm以下)	■一般部金具  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
■一般部金具  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	■出隅部金具  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	■出隅部金具  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	■左右接合部金具 (1.5尺×6尺品用)  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
■ハットジョイナー  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	■片ハットジョイナー  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	■スペーサー  スペーサーO5 【品番:FS1005】 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	

※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。