



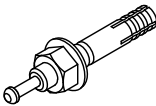
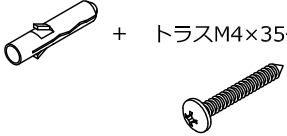


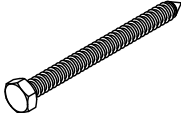




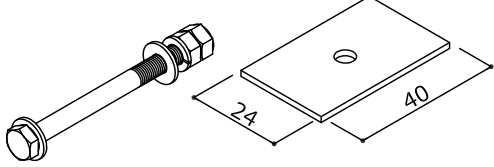
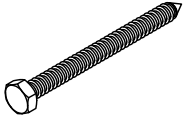
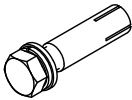
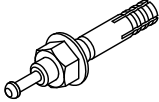
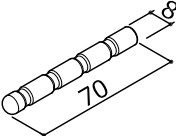
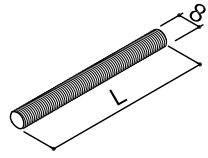


■ ビス一覧

ビス詳細			
ア 防犯ビス トラス M4×50 タッピング  <p>※No.2 + ビットで施工可能 取り外しに専用工具必要</p>	適応下地	カ 金属アンカー M6 (内部コーン式)  <p>六角ボルト付</p>	カ -防 防犯ビス付  <p>※No.3 + ビットで施工可能 取り外しに専用工具必要</p>
	木部		
	金属薄板		コンクリート
材質	SUS XM7	材質	スチール (三価クロメート) ボルト: ステンレス
色	生地/ブロンズ	色	生地
イ トラス M4×50 タッピング 	適応下地	キ 金属アカー-M6 (芯棒打込み式) 	適応下地
	木部		
	金属薄板		
材質	SUS XM7	材質	SUS 304
色	生地/ブロンズ	色	生地
ウ 樹脂プラグ  <p>※下穴径 6mm 適合ネジ3.5~5.1mm</p>	適応下地	ク ALCアカー M6 雌ネジ (ねじ込み拡張式)  <p>六角ボルト付</p>	ク -防 防犯ビス付  <p>※No.3 + ビットで施工可能 取り外しに専用工具必要</p>
	コンクリート		
	石材		ALC
	ALC		
材質	ナイロン ※ビスは、ステンレス	材質	本体: 樹脂、拡張部: スチール (三価クロメート)、ボルト: ステンレス
色	ビス: 生地/ブロンズ	色	ボルト: 生地
エ コーチボルト M6×70 	適応下地	防犯ビス トラス小ねじ	適応下地
	木部	ケ -8 M4×8 ケ -16 M4×16 	金属板
材質	SUS 304	材質	SUS XM7
色	生地	色	生地
オ テックスビス M4×16 	適応下地	コ テックスビス 皿 M4×16 	適応下地
	金属板		
材質	SUS 410	材質	SUS 410
色	生地/ブロンズ	色	生地/ブロンズ

ビス一覧

ビス詳細					
(サ) タッピングビス M4×20 	適応下地	(タ) 貫通ボルトM8 W + SW + ナット 裏板 t=3.2t 	適応下地	ALC	
	木部		金属薄板		
材質	SUS XM7	材質	ボルト :SUS 304	裏板 :スチール	
色	生地	色	ボルト :生地	裏板 : 錆止め	
(シ) コーチボルト M8×90 	適応下地		適応下地		
	木部				
材質	SUS 304	材質			
色	生地	色			
(ス) 金属アンカー M8 (内部コーン式) 	適応下地		適応下地		
	コンクリート				
材質	スチール (三価クロメート) ボルト : ステンレス	材質			
色	-	色			
(セ) 金属アンカー M8 (芯棒打込み式) 	適応下地		適応下地		
	コンクリート				
材質	SUS 304	材質			
色	生地	色			
(ソ) ケミカルアンカー M8  + 寸切りボルト M8 	適応下地		適応下地		
	コンクリート				
材質	寸切りボルト : SUS 304	材質			
色	寸切りボルト : 生地	色			