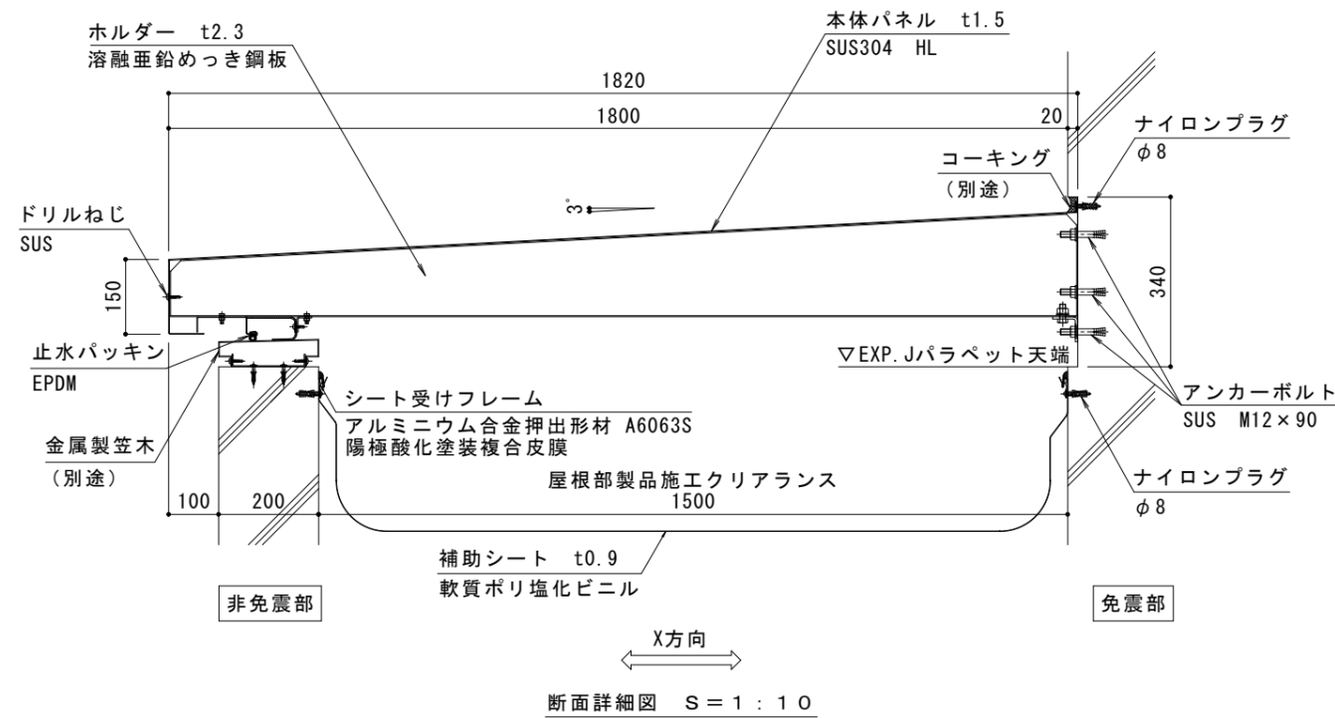
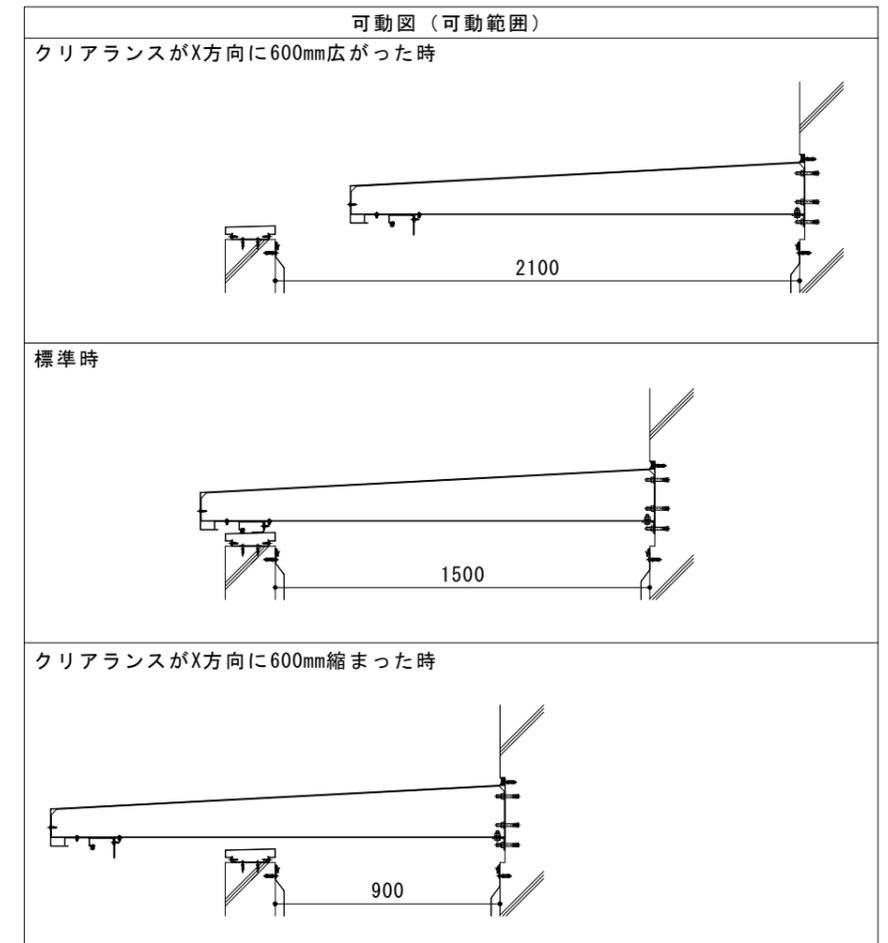


免震部材名	屋根部免震エキスパンションジョイント
使用場所	屋根
免震クリアランス	水平方向:600mm
屋根部製品施工クリアランス	水平方向:1500mm
設計可動量	X方向:600mm Y方向:600mm
許容残留変位	50mm
構造	プレートタイプ
機構の分類	X方向:スライド式 Y方向:スライド式
性能指標	A種
本体パネル材質	ステンレス SUS304
本体パネル表面処理	HL (ヘアライン仕上)
本体パネル寸法	1820mm×1000mm
品番	カネソウEXジョイント MX12-60150



断面詳細図 S = 1 : 10



耐風圧性能	
基準風速 V_0	36m/s
建築物の高さと軒の高さとの平均 H	30m
地表面粗度区分	II
設計風圧力 W	正圧: 538N/m ² 負圧: -3441N/m ²

訂	年・月・日	内	容	製	検	備	考	工事名称	製	検	作	成	年	月	日	カネソウ株式会社	
正	・	・	・	・	・	・	・	図面名称	伊	中	縮	示	縮	示	縮		示
	・	・	・	・	・	・	・	屋根部免震エキスパンションジョイント 屋根	伊	中	縮	示	縮	示	縮	示	2RX19-160
	・	・	・	・	・	・	・	本体パネルステンレス製プレートタイプ MX12-60150	伊	中	縮	示	縮	示	縮	示	2RX19-160