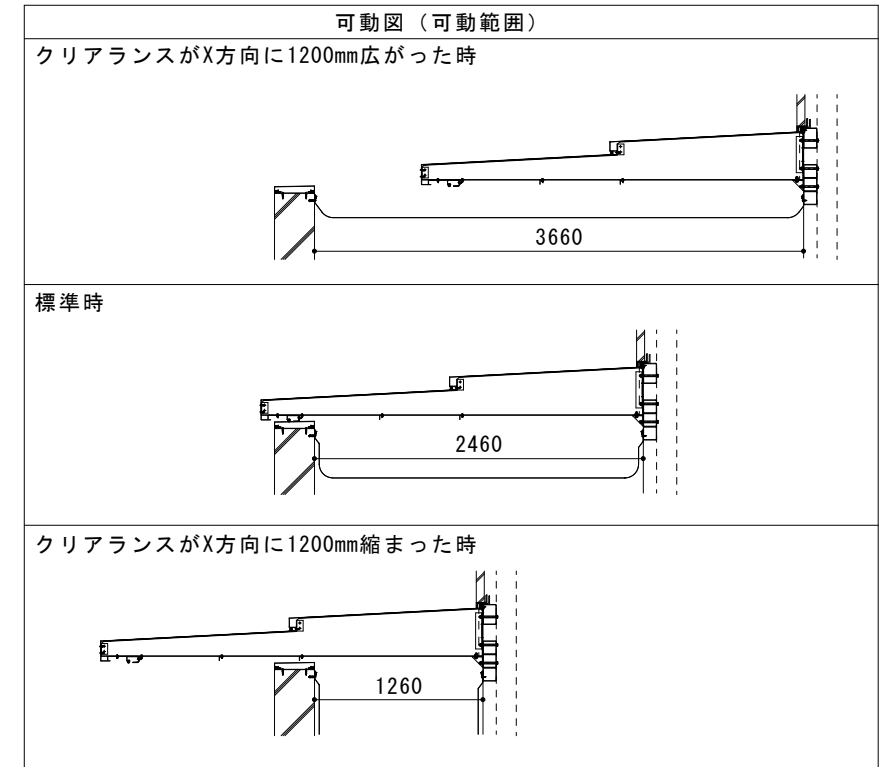
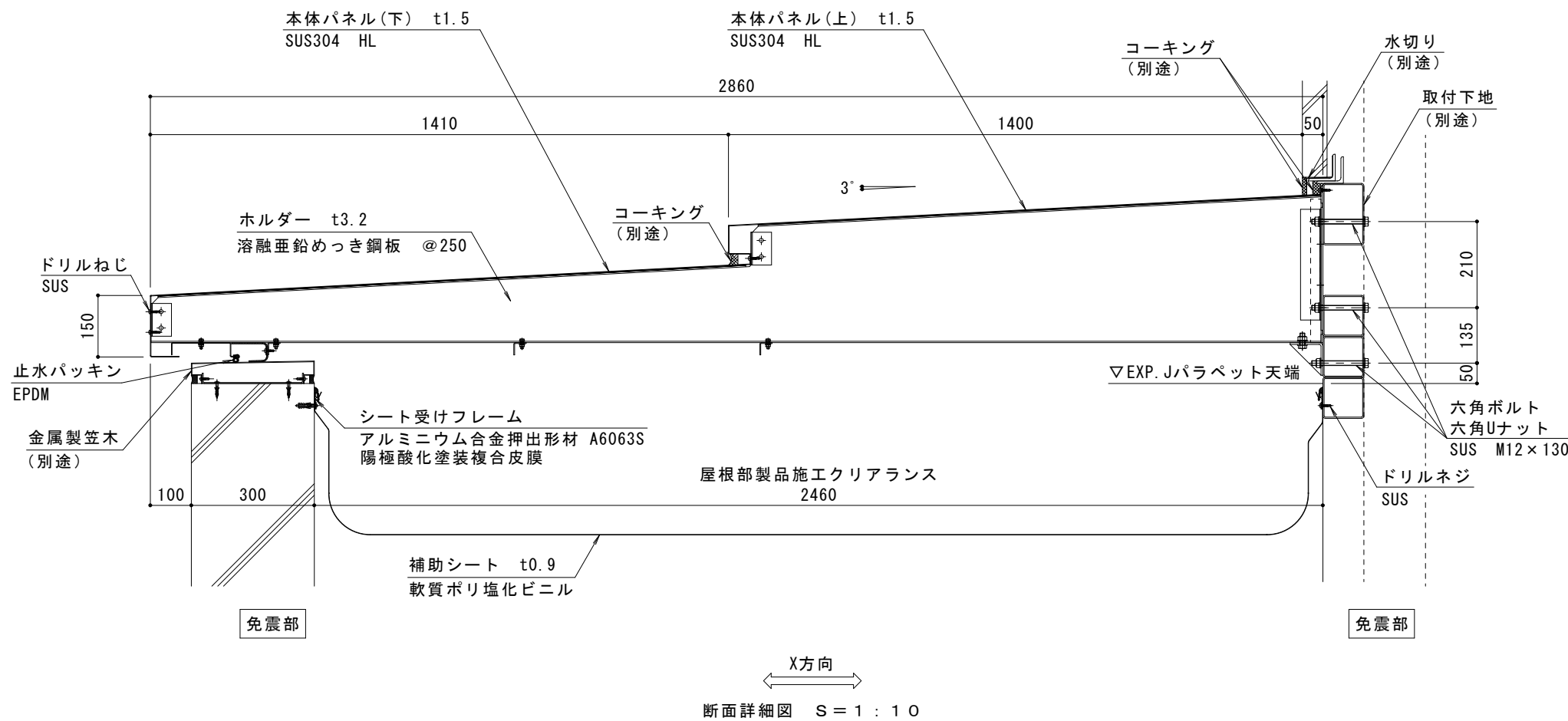


免震部材名	屋根部免震-免震エキスパンションジョイント
使用場所	屋根
免震クリアランス	水平方向:1200mm
屋根部製品施工クリアランス	水平方向:2460mm
設計可動量	X方向:1200mm Y方向:1200mm
許容残留変位	100mm
構造	プレートタイプ
機構の分類	X方向:スライド式 Y方向:スライド式
性能指標	A種
本体パネル材質	ステンレス SUS304
本体パネル表面処理	HL (ヘアライン仕上)
本体パネル寸法	2860mm×1000mm
品番	カネソウE Xジョイント WMX12-120246



耐風圧性能	
基準風速 Vo	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	図	検	図	備	考	工事名称	製	図	検	図	作	成	年	月	日	カネソウ株式会社
正	・									屋根部免震-免震エキスパンションジョイント 屋根 本体パネルステンレス製プレートタイプ WMX12-120246	伊藤隆朗	中村亮裕			2021.12.06	縮尺	図示(A2)	図番	2RX19-158	