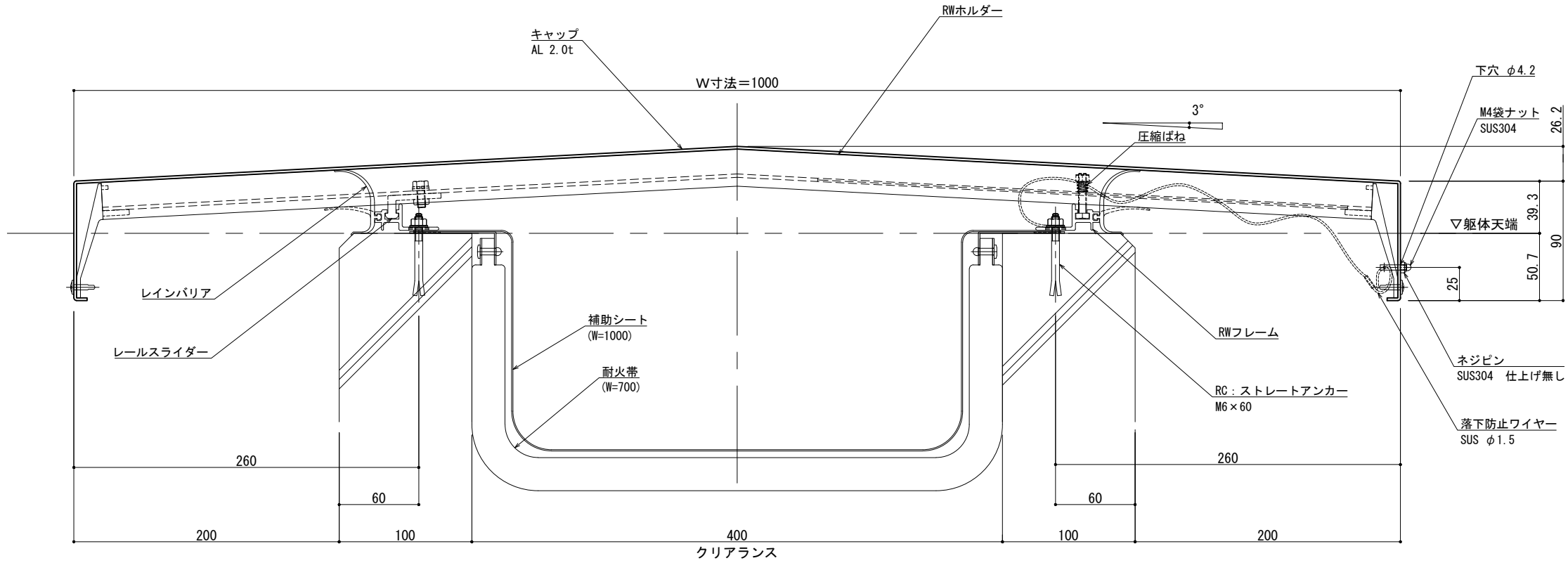
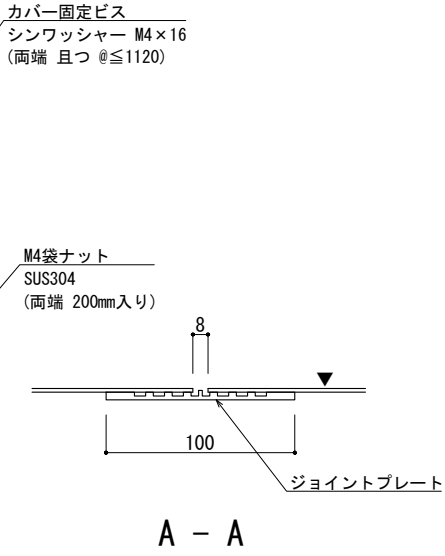
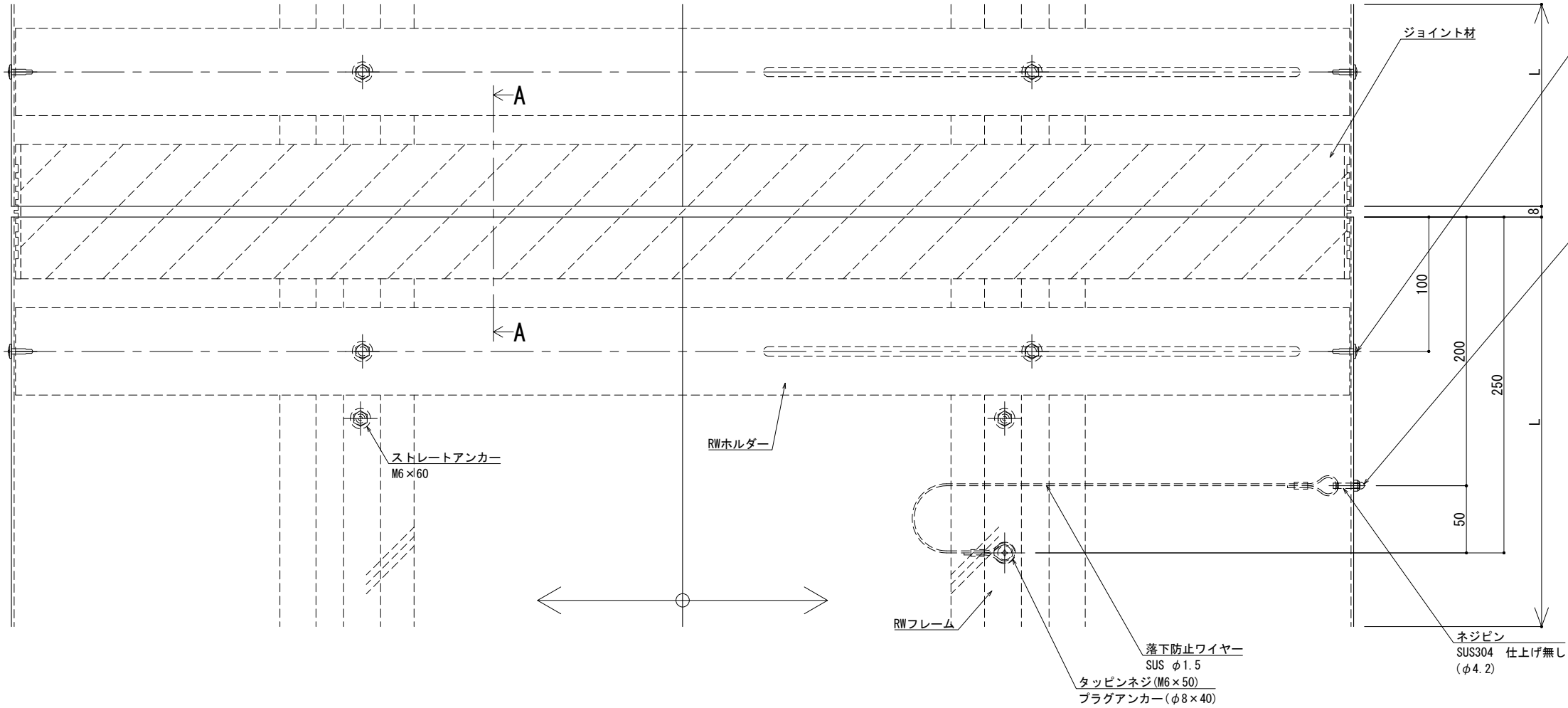


■	屋根 - 屋根	SL-RW1000 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm	種別: アルミ	固定ピッチ:	※ 落下防止ワイヤー付	S= 1:2
				@ ≤ 450 mm		



可動図	可動量
	+200mm -200mm
	+フリー -フリー
	+30mm -30mm



※両端部の見附部分に各1本の落下防止ワイヤーを取り付けます。

※落下防止ワイヤーは、本体にネジピンとロックナットで取付し、もう一方の端を躯体にタッピンネジで固定接続します。

改訂	改訂年月日	概要	特記事項
			当工事で使用する設計仕様、部材仕様は、設計仕様書に記載。

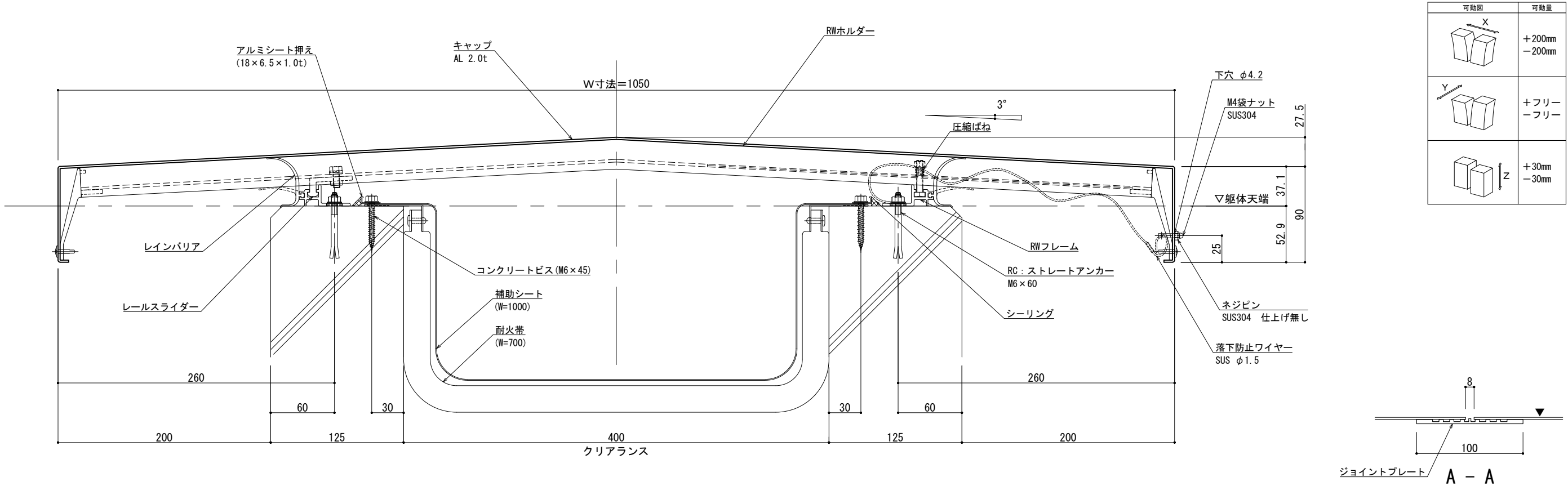
井上商事株式会社

作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
作成年月日	タイプ	図名	区分	図面番号	A1 1:2 A3 1:4	秋の内
		EXP. J. C 屋根-屋根 SL-RW1000 (t25) 断面図				

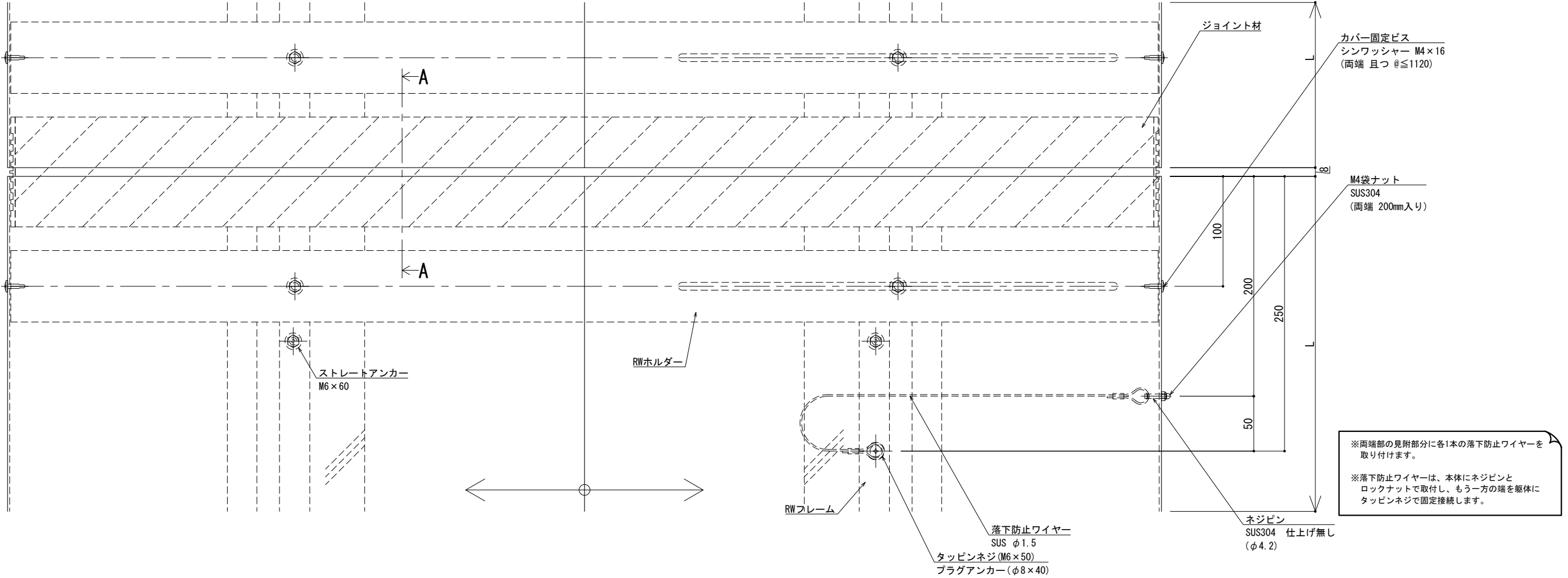
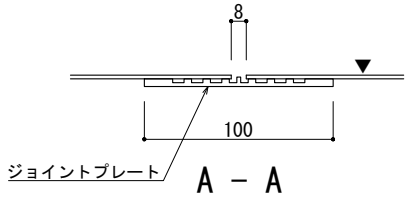
製図: 2022. 02. 02  
変更: 2023. 01. 18

管理番号 000000000, 000

■	屋根 - 屋根	SL-RW1050 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm	種別: アルミ	固定ピッチ:	※ 落下防止ワイヤー付	S= 1:2
				@ ≤ 450 mm		



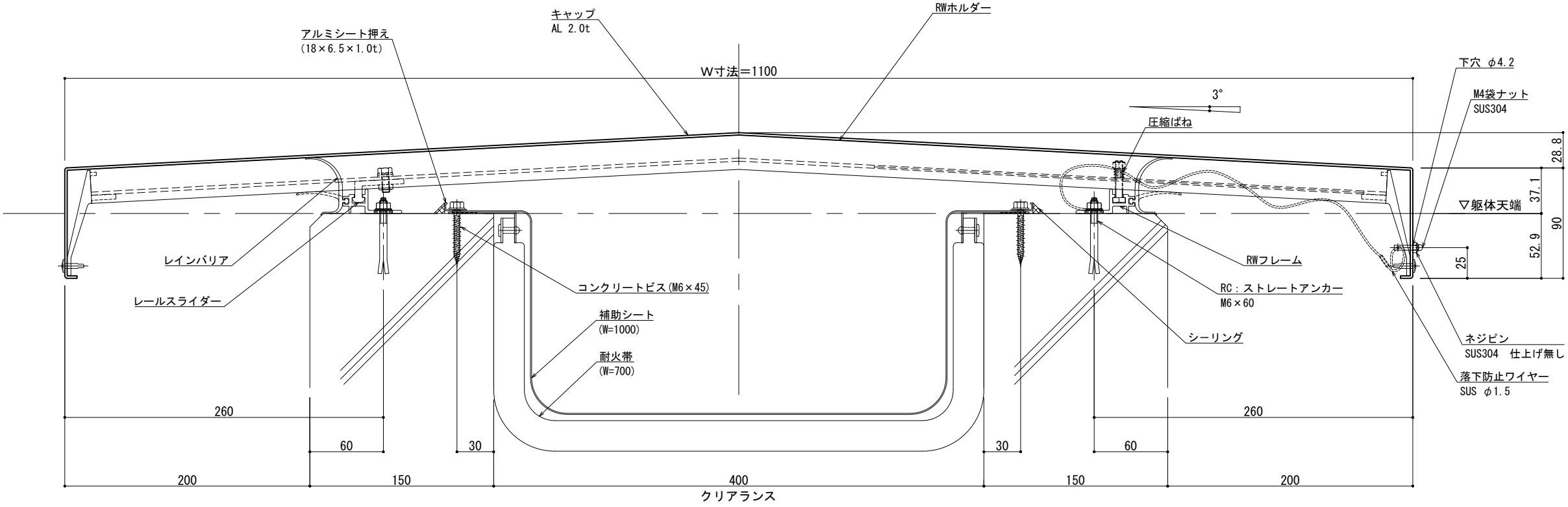
可動図	可動量
	+200mm -200mm
	+フリー -フリー
	+30mm -30mm



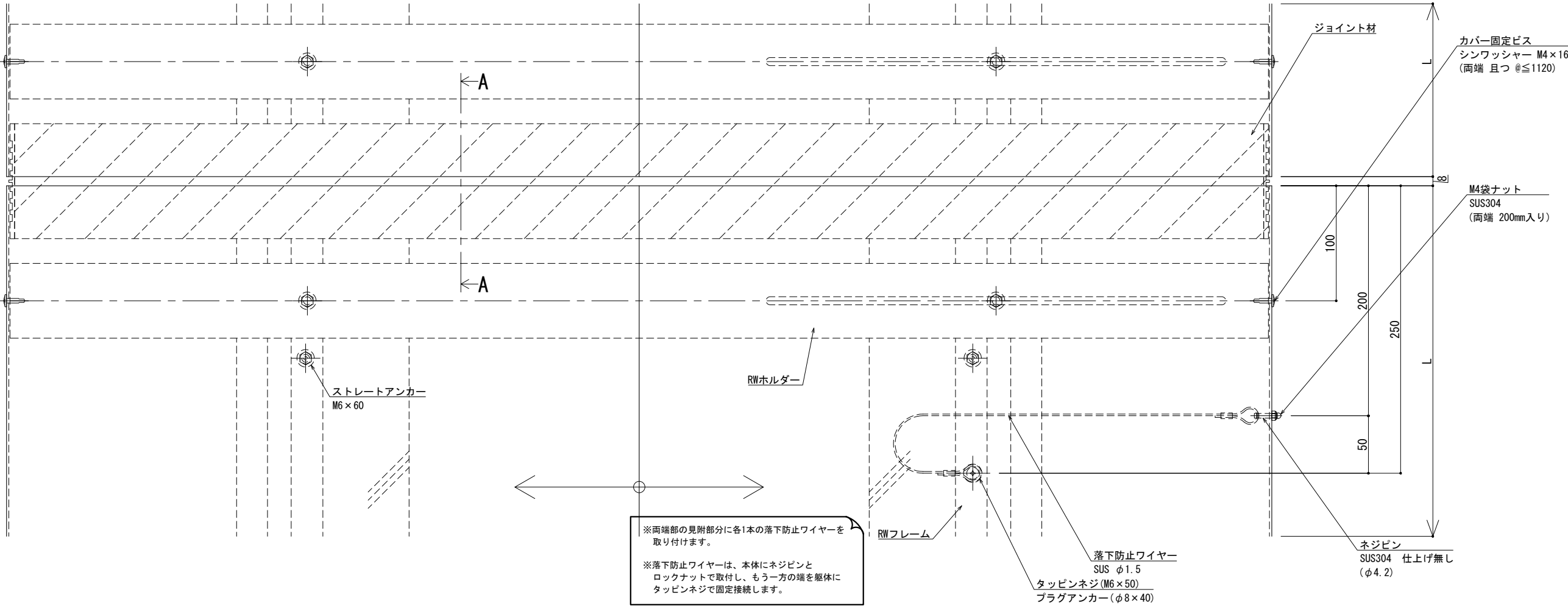
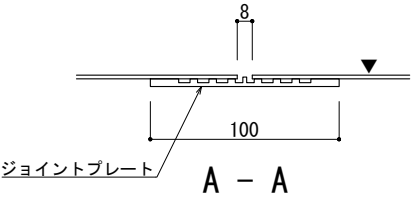
改訂	改訂年月日	概要	特記事項	井上商事株式会社	作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
			当工事で使用する設計仕様、部材仕様は、設計仕様書に記載。		作成年月日		タイプ		図名	A1 1:2 A3 1:4	秋の内
									EXP. J. C 屋根-屋根 SL-RW1050 (t25) 断面図	区分	図面番号
										管理番号	000000000, 000

製図: 2022. 02. 02  
変更: 2023. 01. 18

■	屋根 - 屋根	S L-RW1100 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm	種別：アルミ	固定ピッチ：	※ 落下防止ワイヤー付	S= 1:2
				@ ≤ 450 mm		



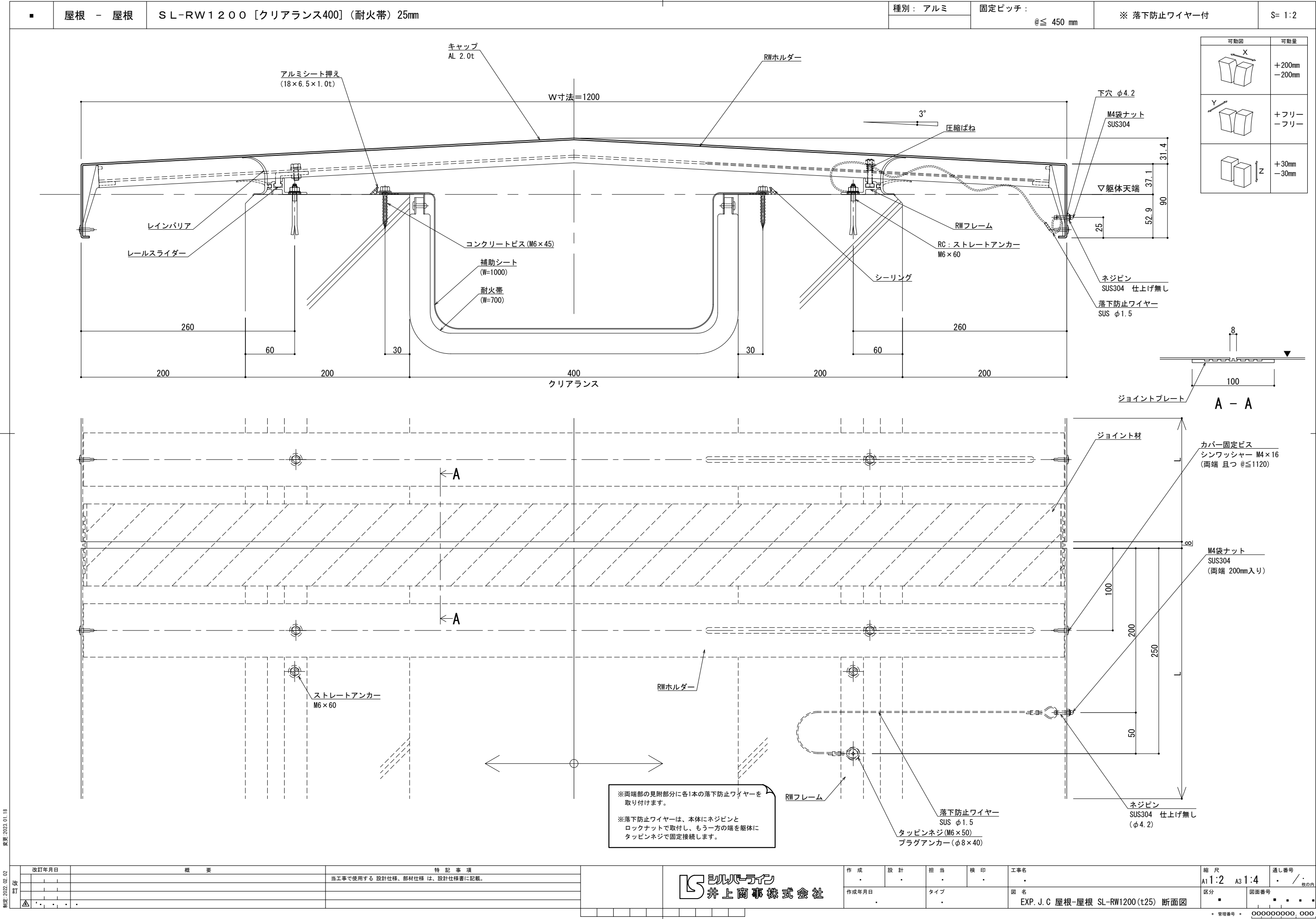
可動図	可動量
	+200mm -200mm
	+フリー -フリー
	+30mm -30mm



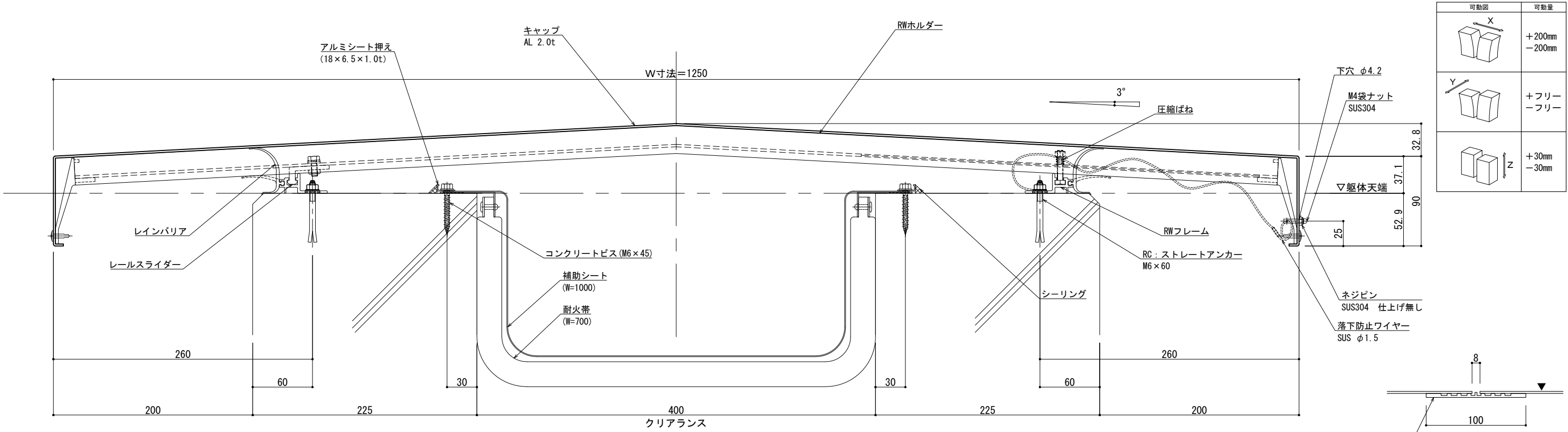
改訂	改訂年月日	概要	特記事項	井上商事株式会社	作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
			当工事で使用する設計仕様、部材仕様は、設計仕様書に記載。		作成年月日		タイプ		図名	A1 1:2 A3 1:4	・ / 枚の内
									EXP. J. C 屋根-屋根 SL-RW1100 (t25) 断面図	区分	図面番号
										管理番号	000000000, 000

製図: 2022.02.02 変更: 2023.01.18

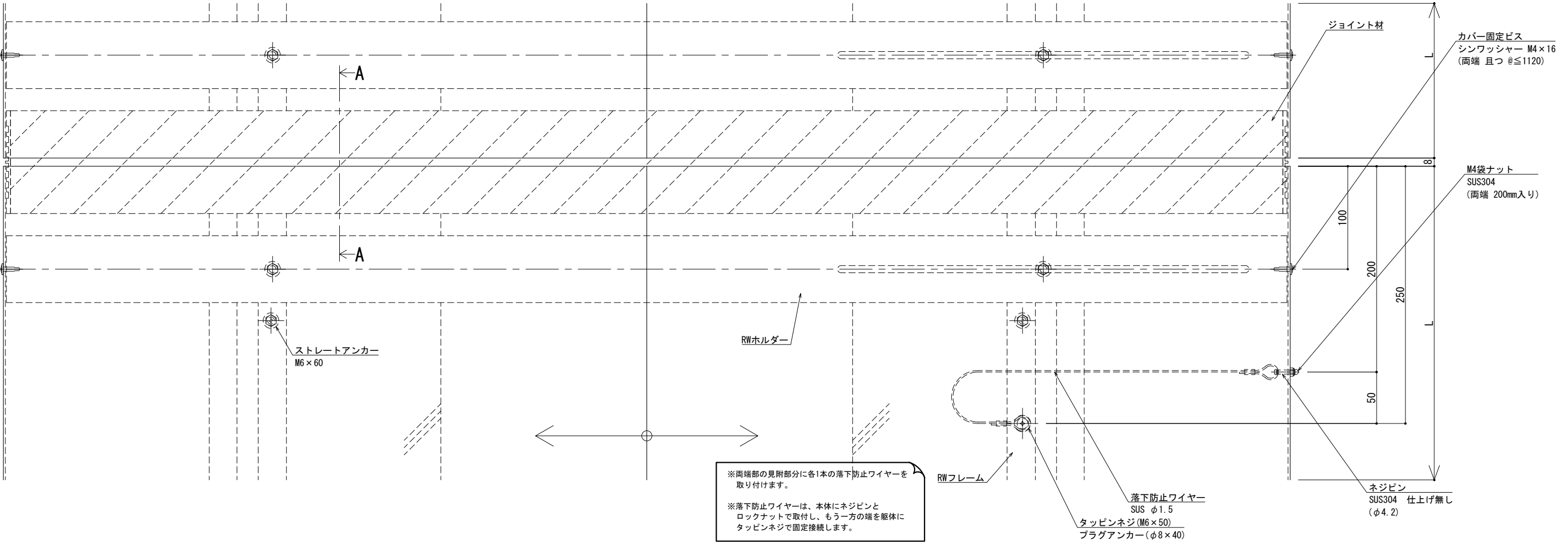




製図: 2022.02.02  
改訂: 2023.01.18



可動図	可動量
	+200mm -200mm
	+フリー -フリー
	+30mm -30mm



製図: 2022.02.02  
改訂: 2023.01.18

改訂	改訂年月日	概要	特記事項
1			当工事で使用する設計仕様、部材仕様は、設計仕様書に記載。
2			
3			

井上商事株式会社

作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
作成年月日	タイプ			図名	A1 1:2 A3 1:4	枚の内
				EXP. J. C 屋根-屋根 SL-RW1250 (t25) 断面図	区分	図面番号

管理番号 000000000, 000