



屋根コーナー

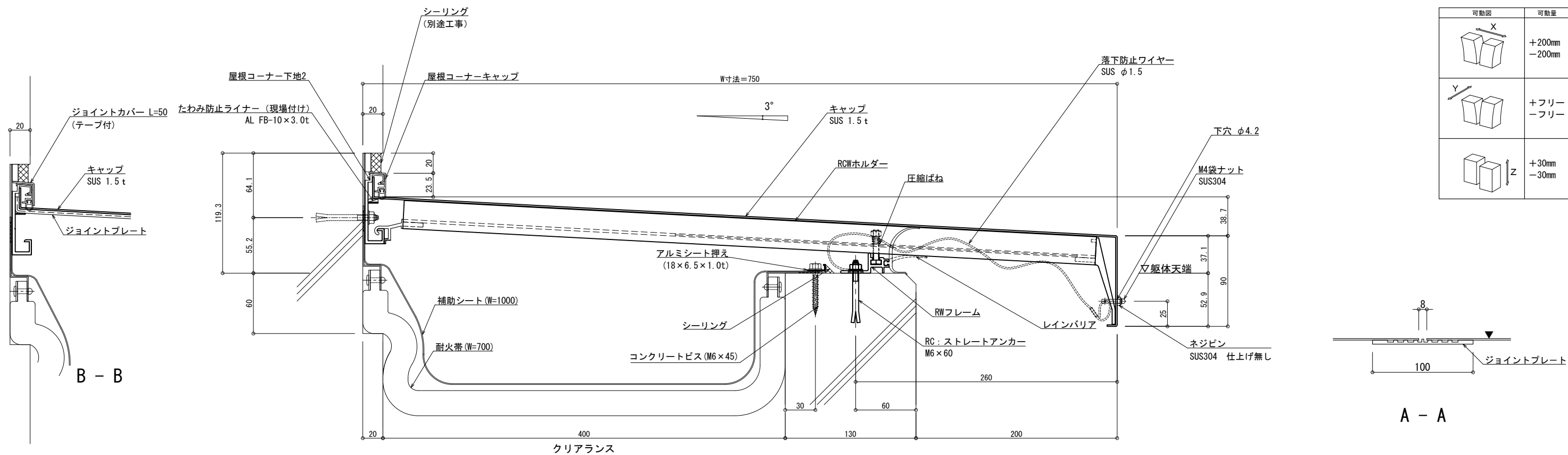
SL-SRCW750 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

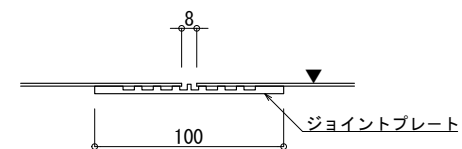
フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

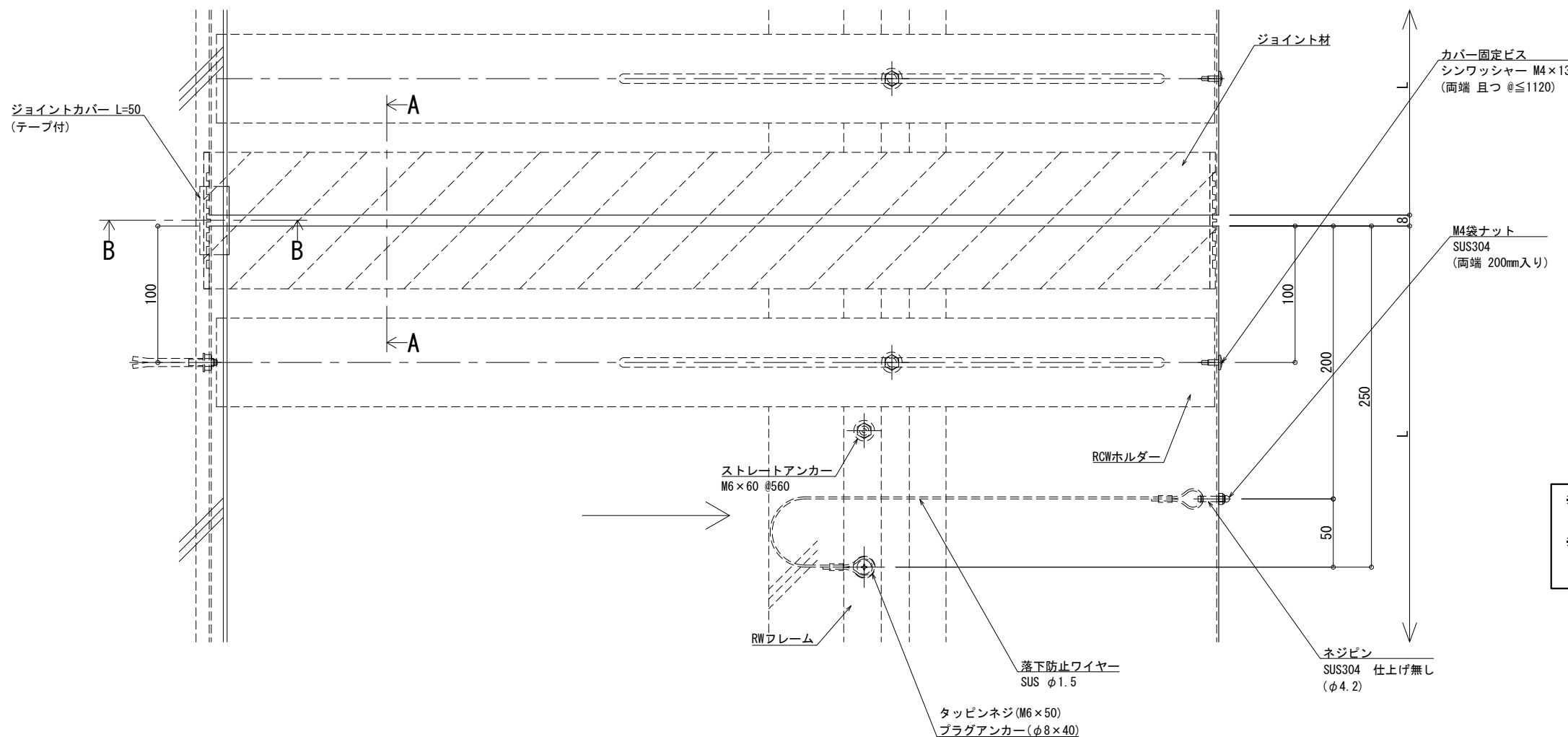
S= 1:2



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

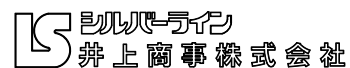


A - A



※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。

改訂年月日	概要	特記事項	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。							A1 1:2 A3 1:4	校の内
製図: 2022.10.10			作成年月日	タイプ	図名	EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW750 (t25) 断面図			
						管理番号: 00000000_000			



屋根コーナー

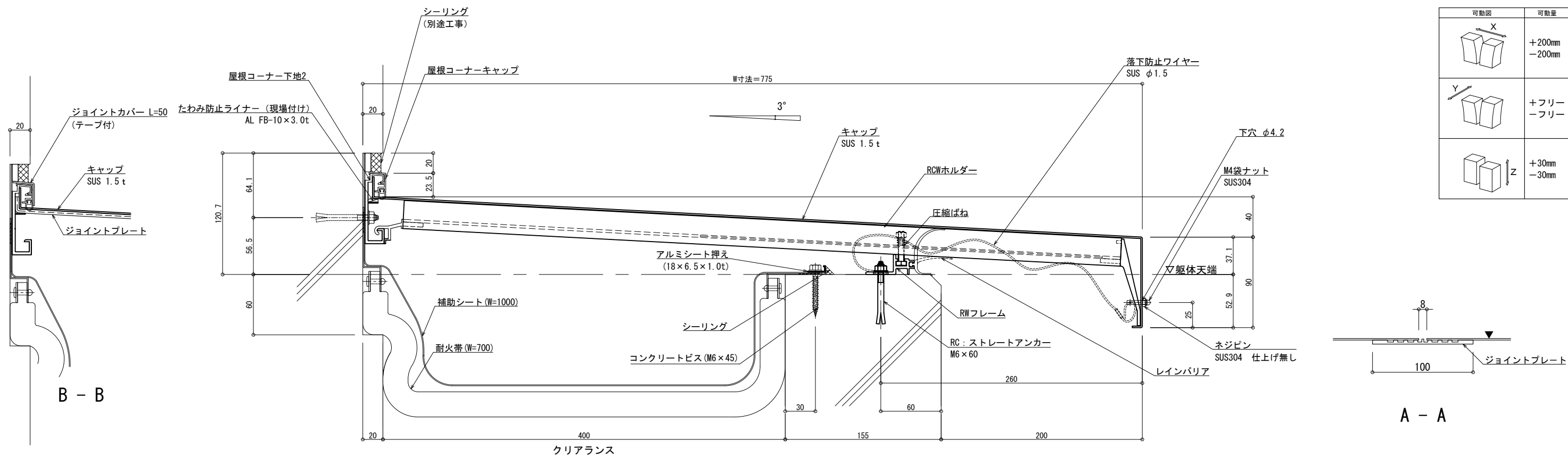
SL-SRCW775 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

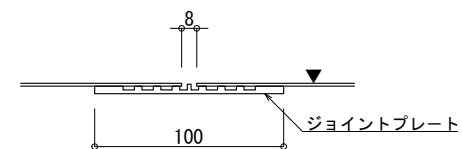
フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

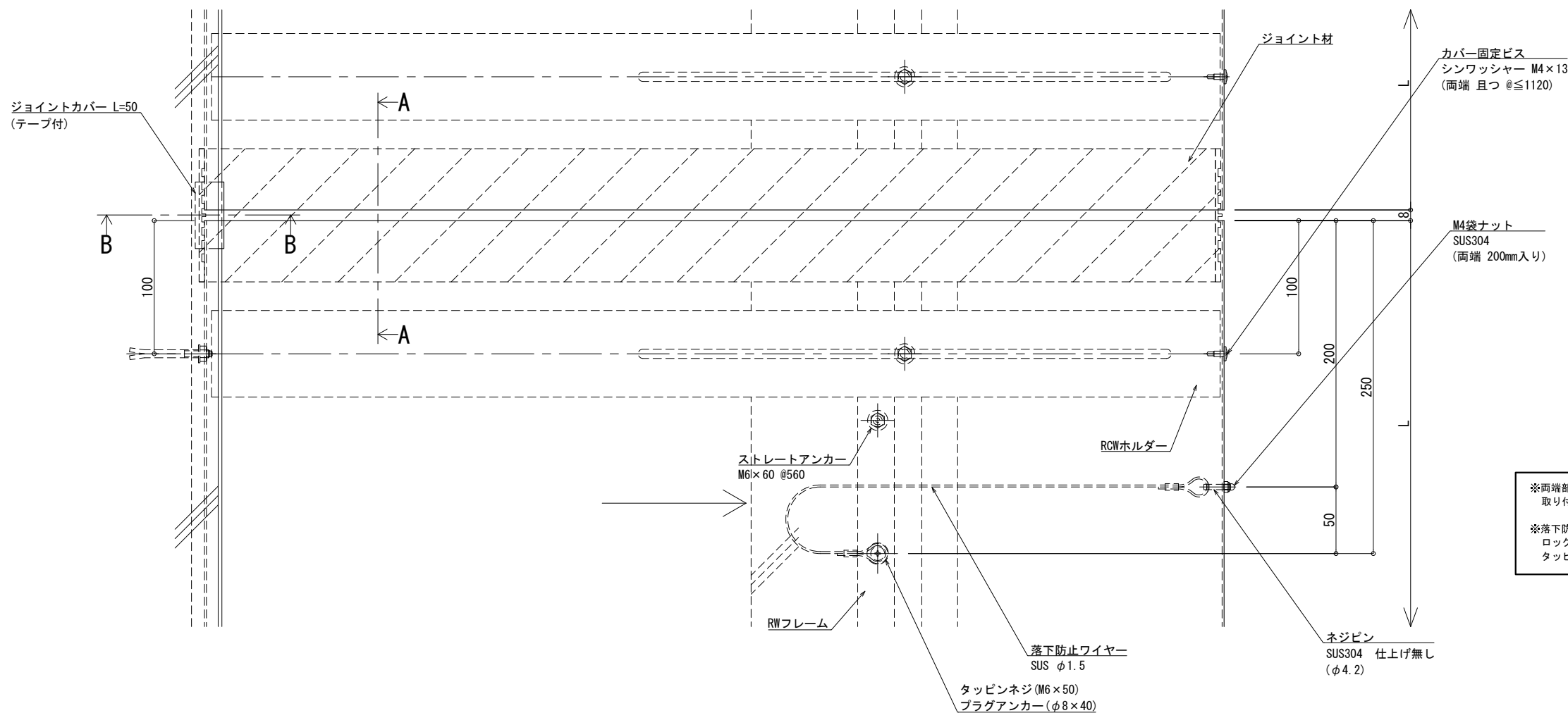
S= 1:2



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

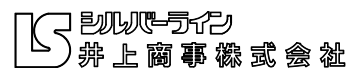


A - A



※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プネジで固定接続します。

改訂年月日	概要	特記事項	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。						A1:2 A3:1:4	校の内
製図			作成年月日	タイプ			図名	区分	図面番号
							EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW775 (t25) 断面図		
									管理番号 00000000_000



屋根コーナー

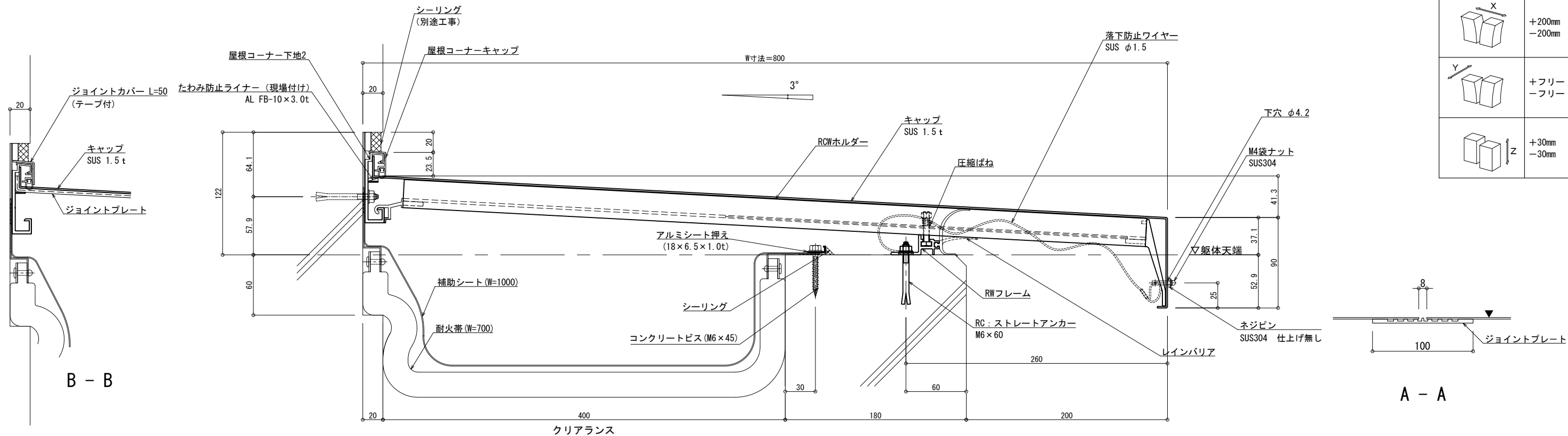
SL-SRCW800 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

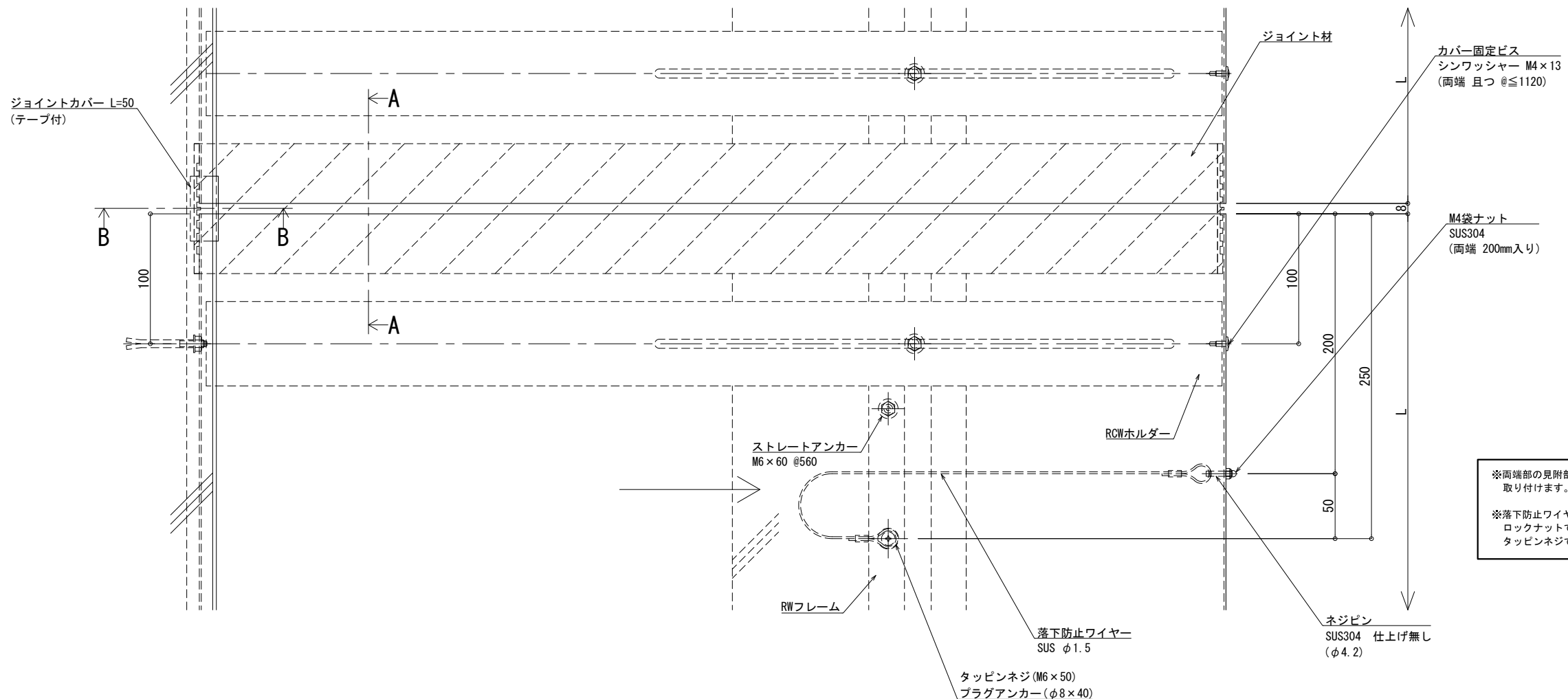
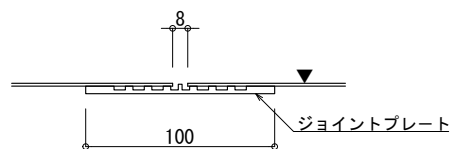
フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



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
				EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW800 (t25) 断面図	A1 1:2 A3 1:4	校の内
作成年月日	タイプ	図名	図面番号	管理番号		
				00000000_000		



屋根コーナー

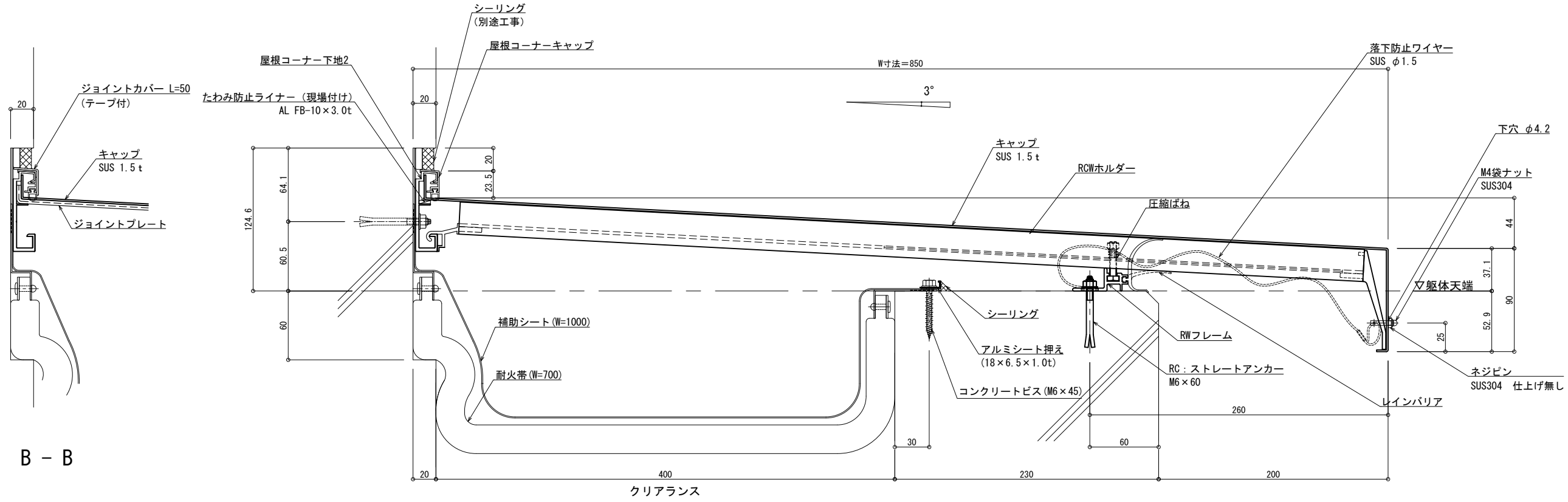
SL-SRCW850 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

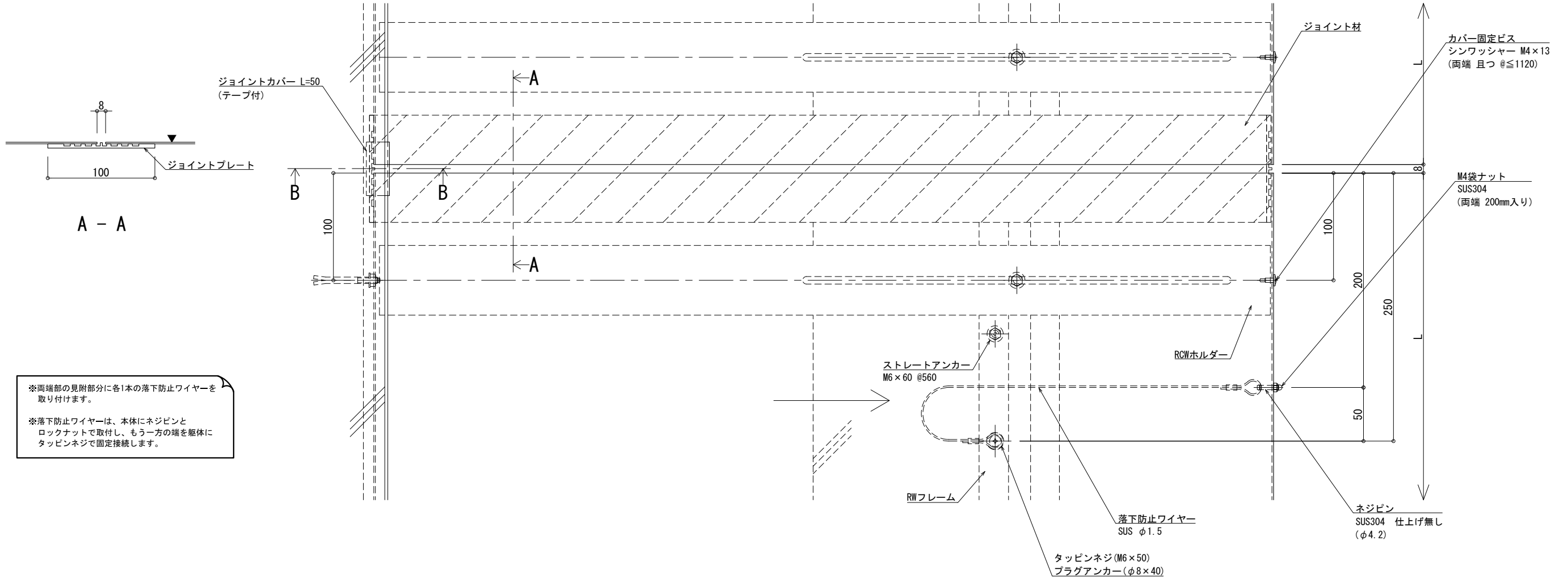
※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



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

B - B



A - A

※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。

製図: 2022.02.02

改訂年月日	概要	特記事項	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。						A1 1:2 A3 1:4	秋の内
			作成年月日	タイプ			図名	区分	図面番号
							EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW850 (t25) 断面図		
								管理番号	00000000.000

井上商事株式会社

屋根コーナー

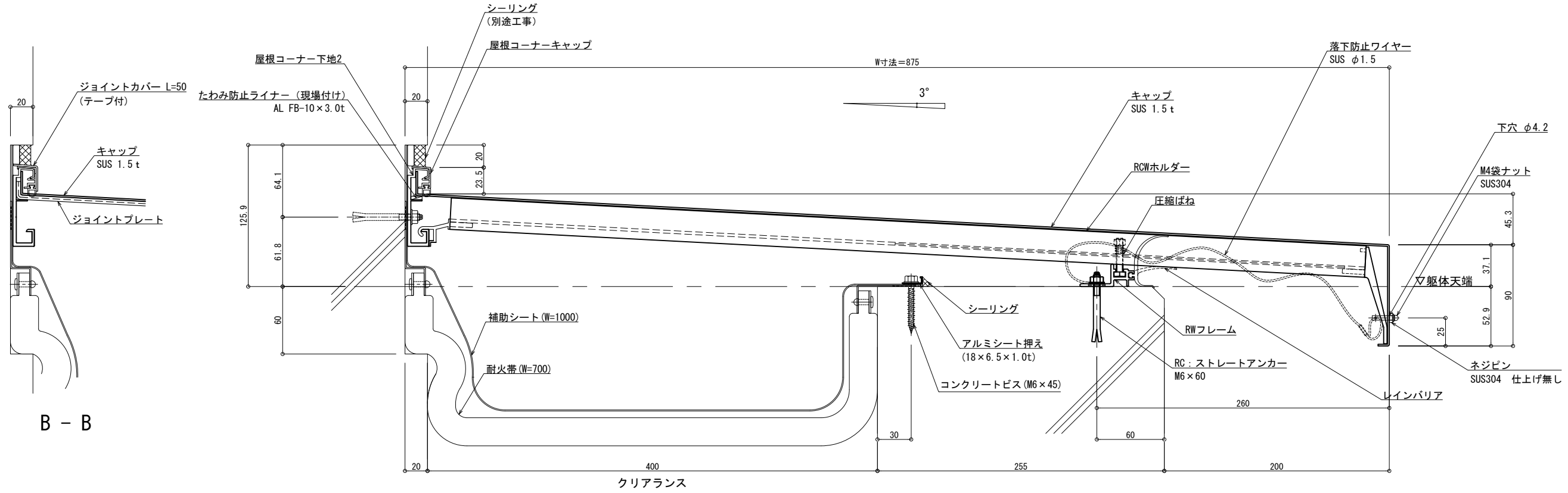
SL-SRCW875 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

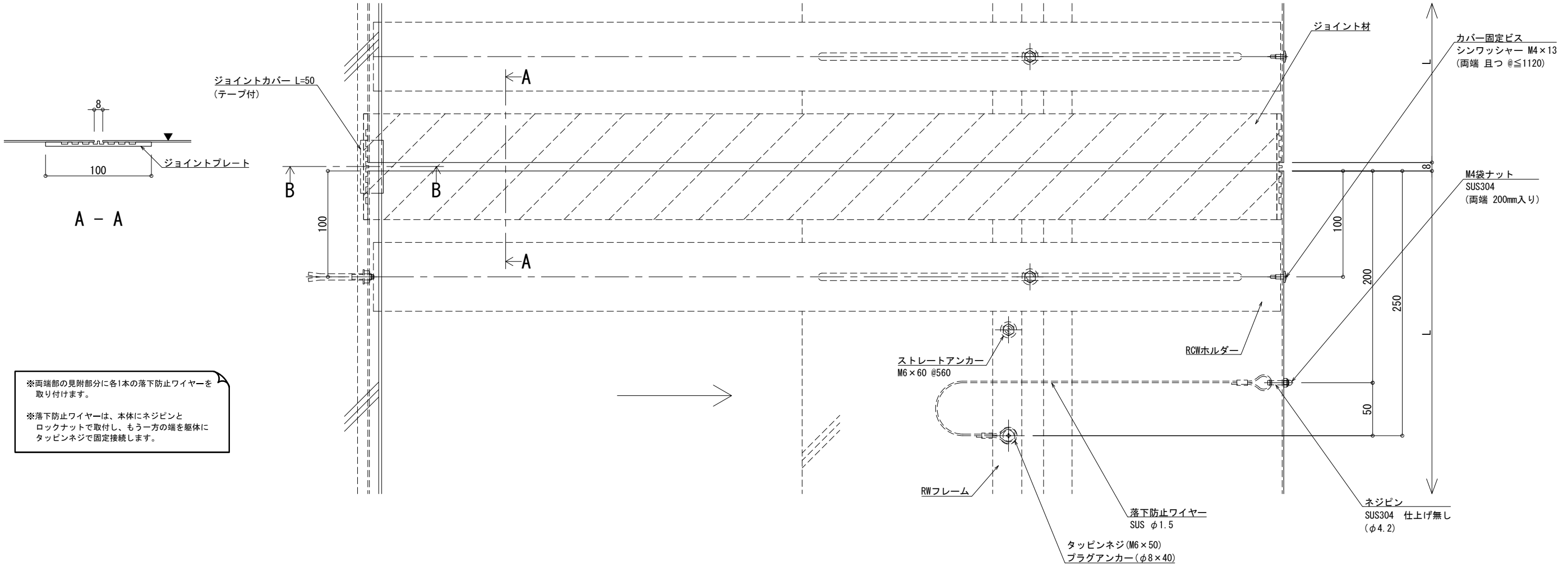
※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



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

B - B



A - A

※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プネジで固定接続します。

改訂年月日	概要	特記事項	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。						A1 1:2 A3 1:4	秋の内
			作成年月日	タイプ			図名	区分	図面番号
							EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW875 (t25) 断面図		
								管理番号	00000000, 000



製案: 2022.02.02 変更:

屋根コーナー

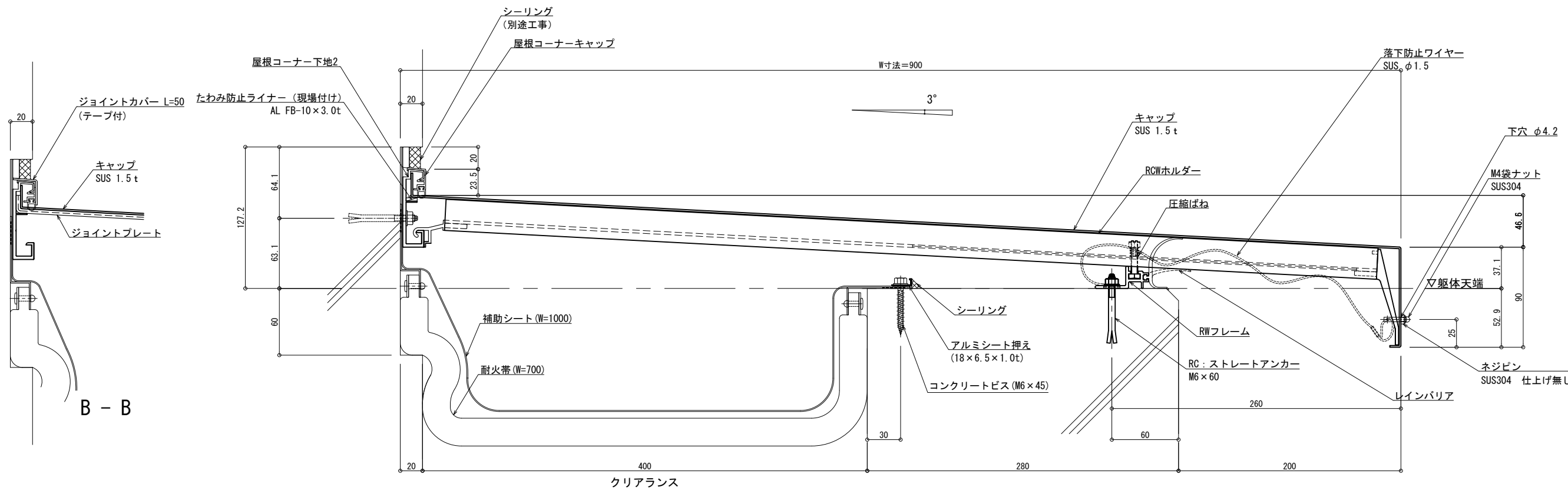
SL-SRCW900 [クリアランス400] (耐火帯) 25mm

種別: ステンレス  
仕上げ: HL

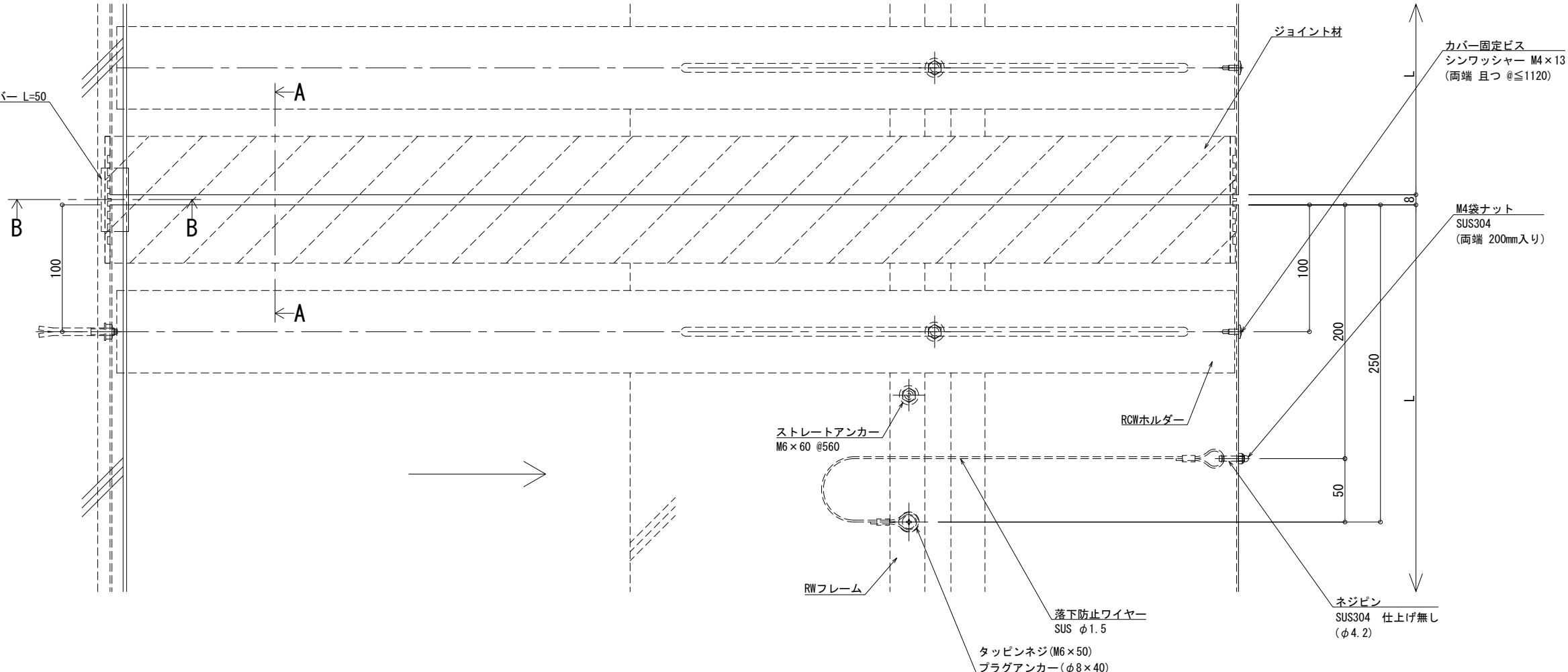
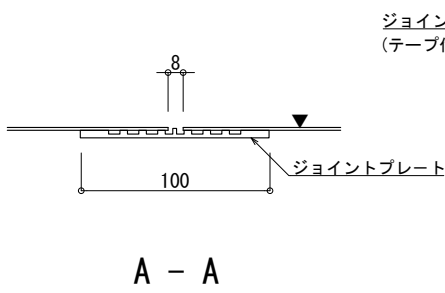
フォルダ固定間隔:  
@ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



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。

製図: 2022.02.02  
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
				EXP. J. C 屋根コーナー SL-SRCW900 (t25) 断面図	A1 1:2 A3 1:4	秋の内
作成年月日	タイプ	図名	区分	図面番号	管理番号: 00000000, 000	