

屋根コーナー

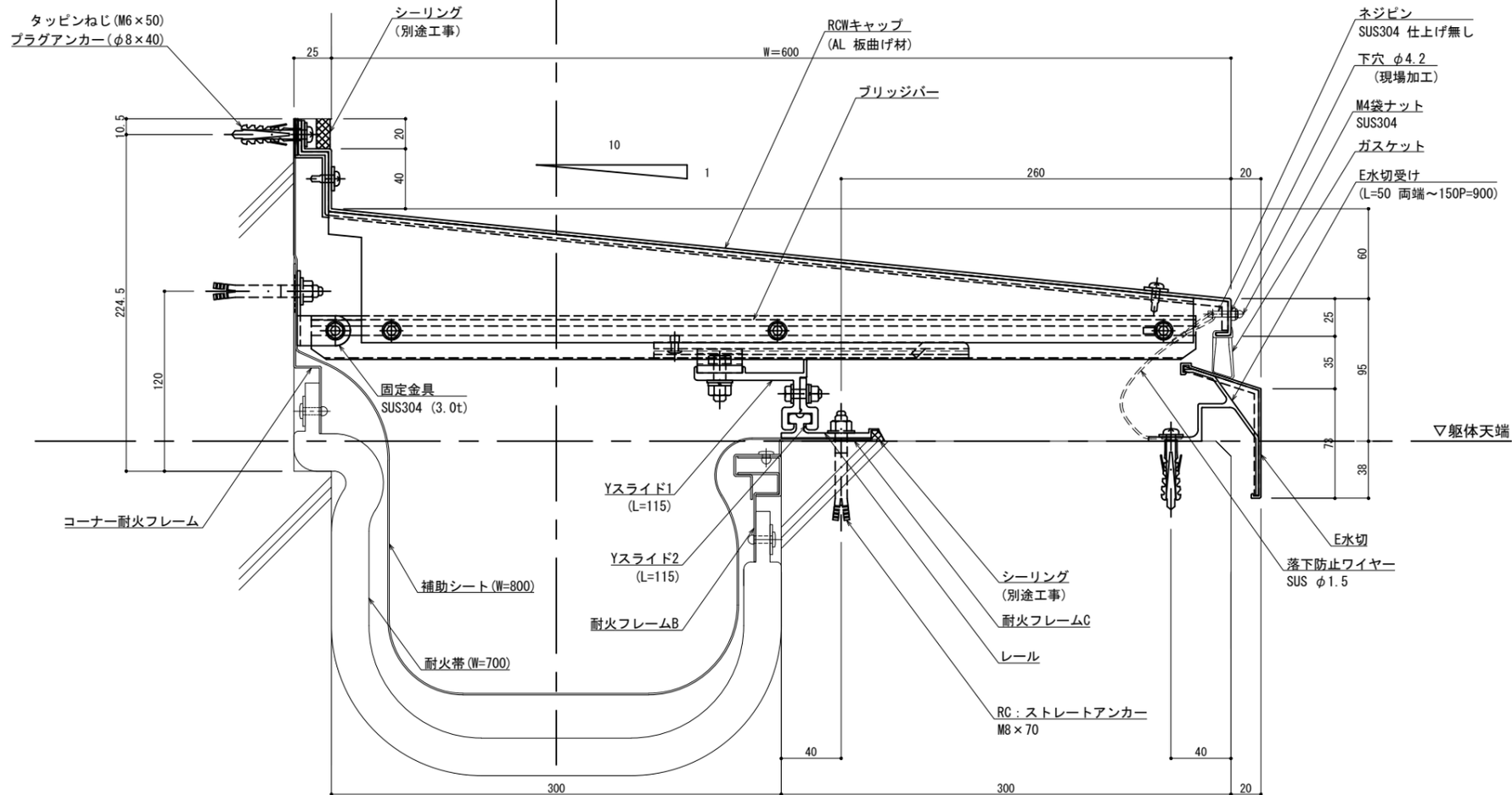
SL-HRCW600 [クリアランス300] (耐火帯) 25mm

種別: アルミ

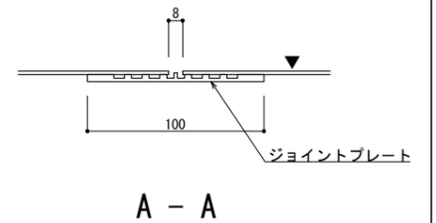
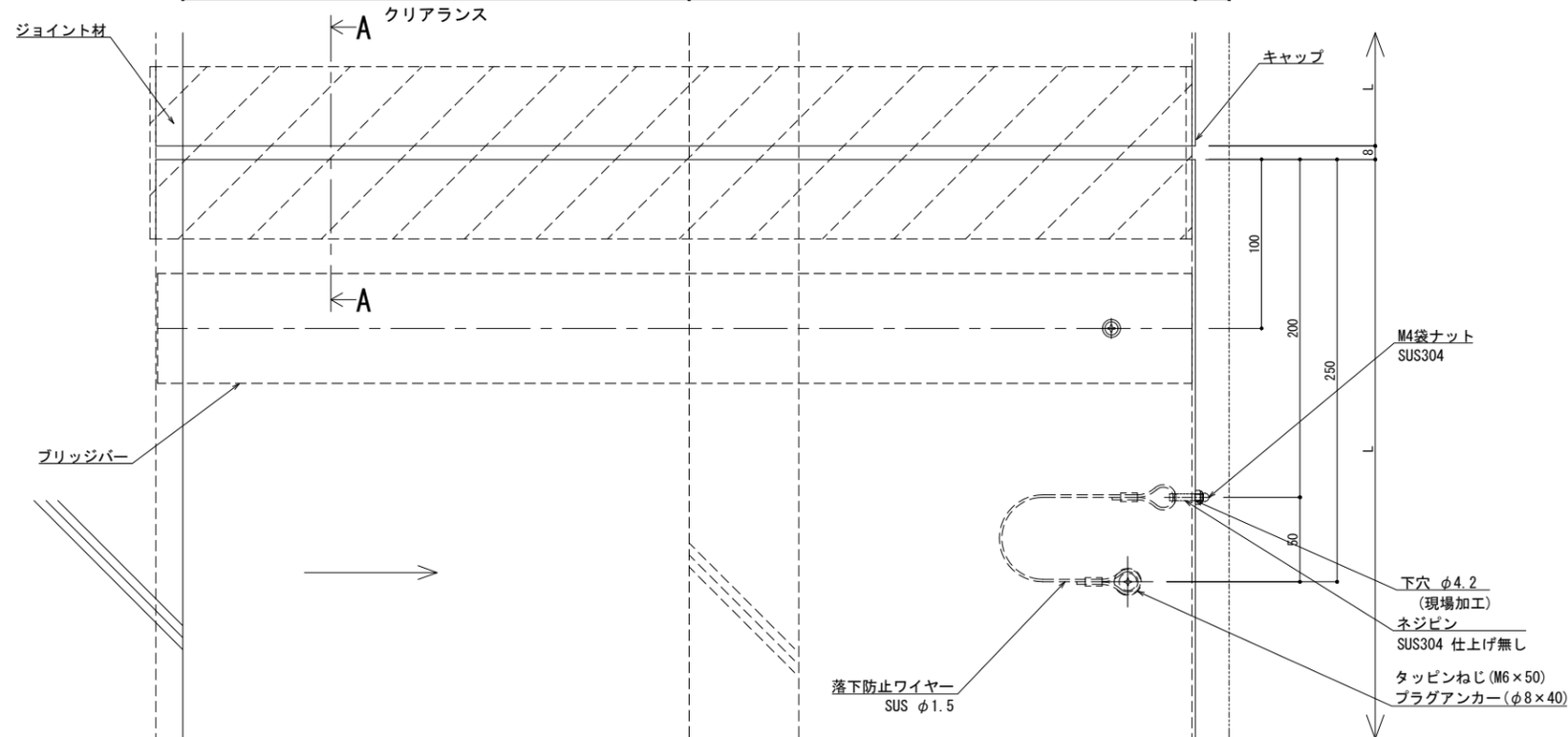
固定ピッチ: @ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



可動図	可動量
	+377mm -377mm
	+450mm -450mm
	+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: 2022.12.02 01.10
改訂: 2025.01.10

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
					A1 1:2 A3 1:4	校の内
作成年月日	タイプ	図名	区分	図面番号	管理番号: 00000000.000	
		EXP. J.C 屋根コーナー SL-HRCW600 (t25) 断面図				

屋根コーナー

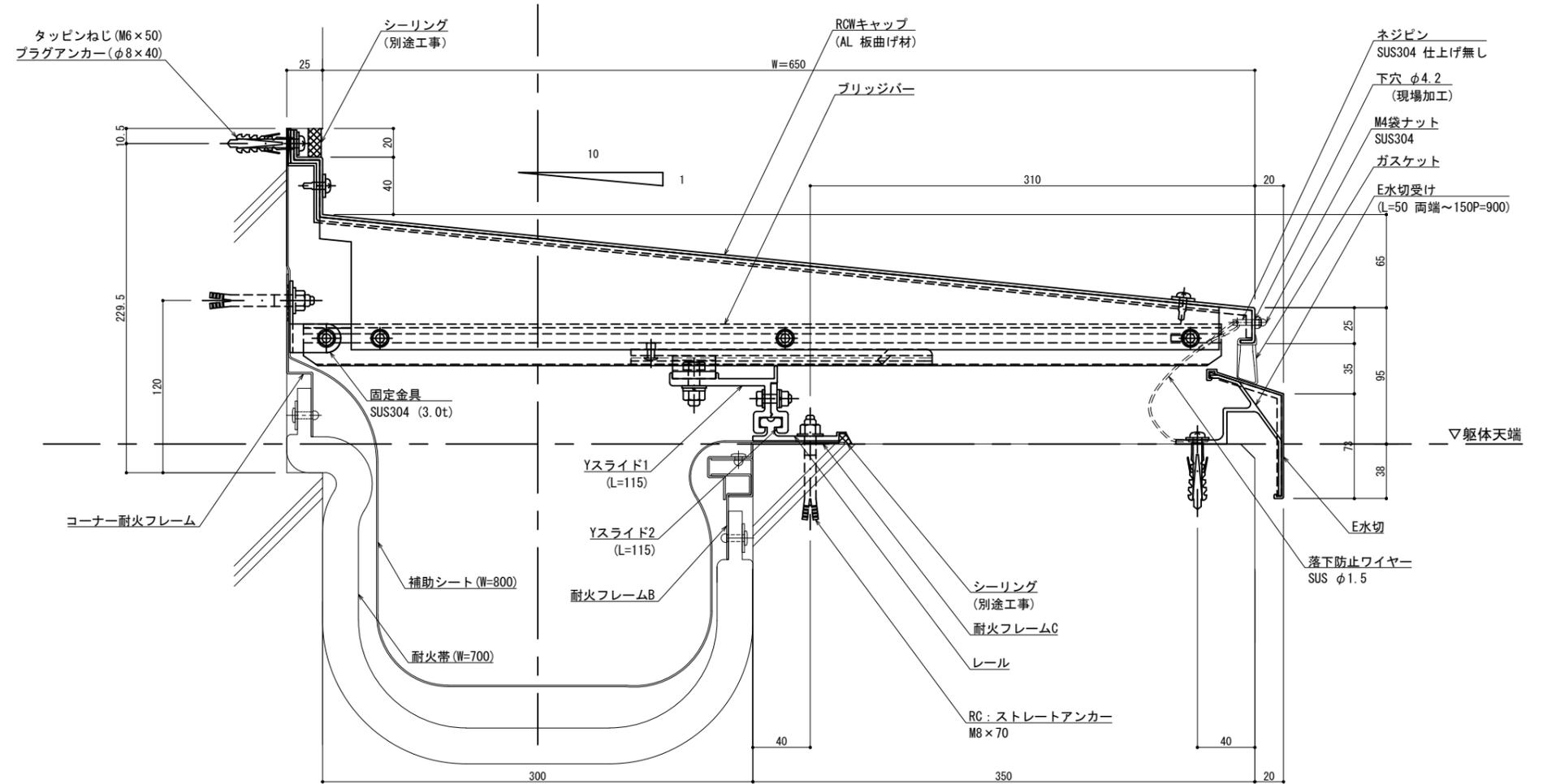
SL-HRCW650 [クリアランス300] (耐火帯) 25mm

種別: アルミ

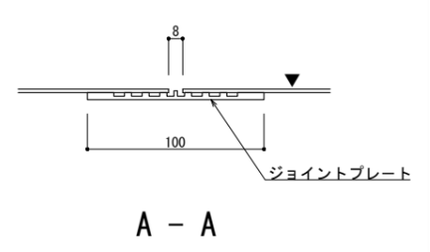
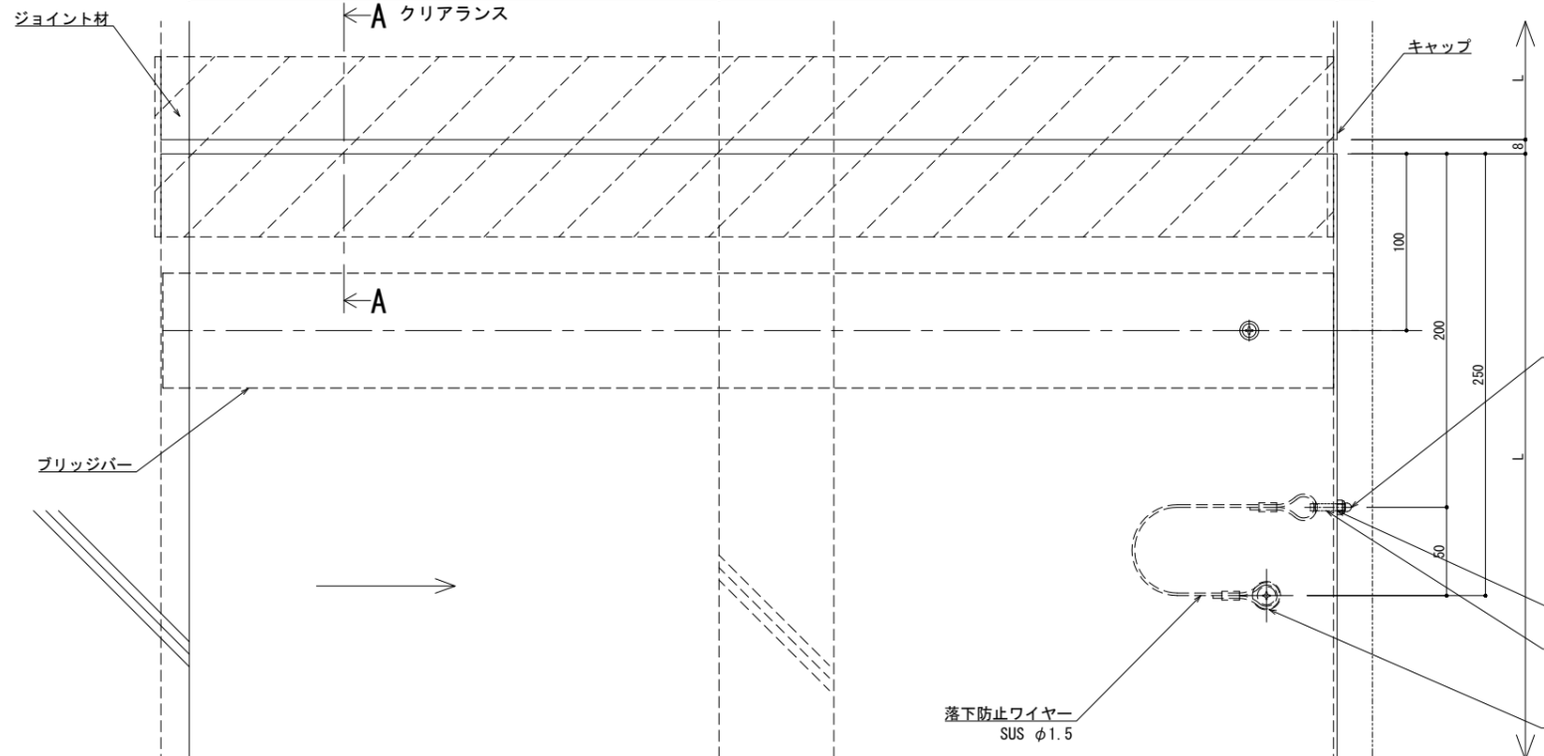
固定ピッチ: @ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



可動図	可動量
	+402mm -427mm
	+500mm -500mm
	+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: 2022.10.10 改訂: 2025.01.10

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
					A1 1:2 A3 1:4	
作成年月日	タイプ	図名	区分	図面番号	校の内	
		EXP. J. C 屋根コーナー SL-HRCW650 (t25) 断面図				
管理番号				00000000.000		

屋根コーナー

SL-HRCW700 [クリアランス300] (耐火帯) 25mm

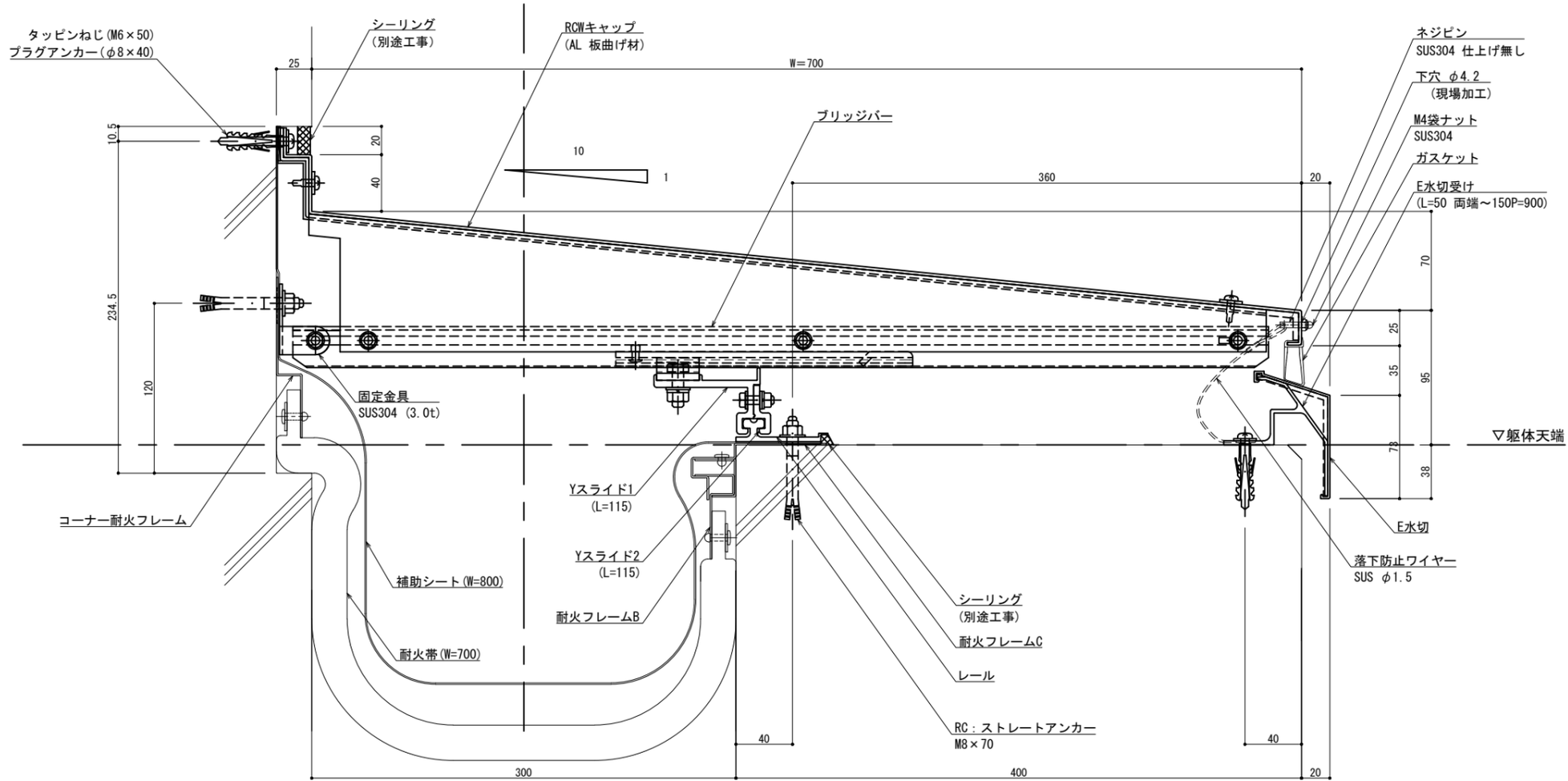
種別: アルミ

固定ピッチ:

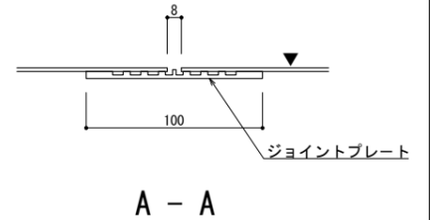
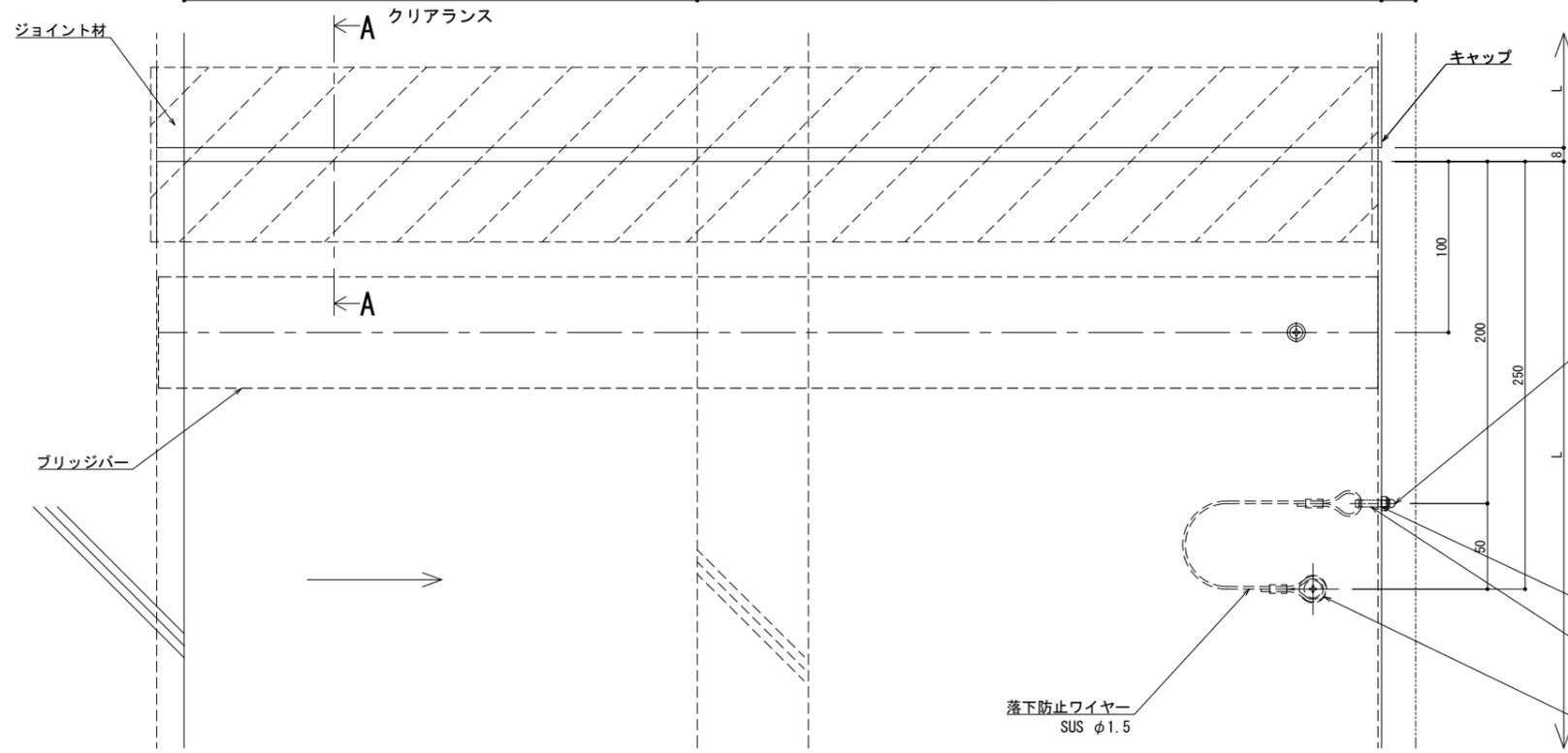
@ ≤ 560 mm

※ 落下防止ワイヤー付

S= 1:2



可動図	可動量
	+427mm -477mm
	+550mm -550mm
	+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: 2025.01.10

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
					A1 1:2 A3 1:4	
作成年月日	タイプ	図名	区分	図面番号	管理番号	枚の内
		EXP. J.C 屋根コーナー SL-HRCW700 (t25) 断面図			00000000.000	

