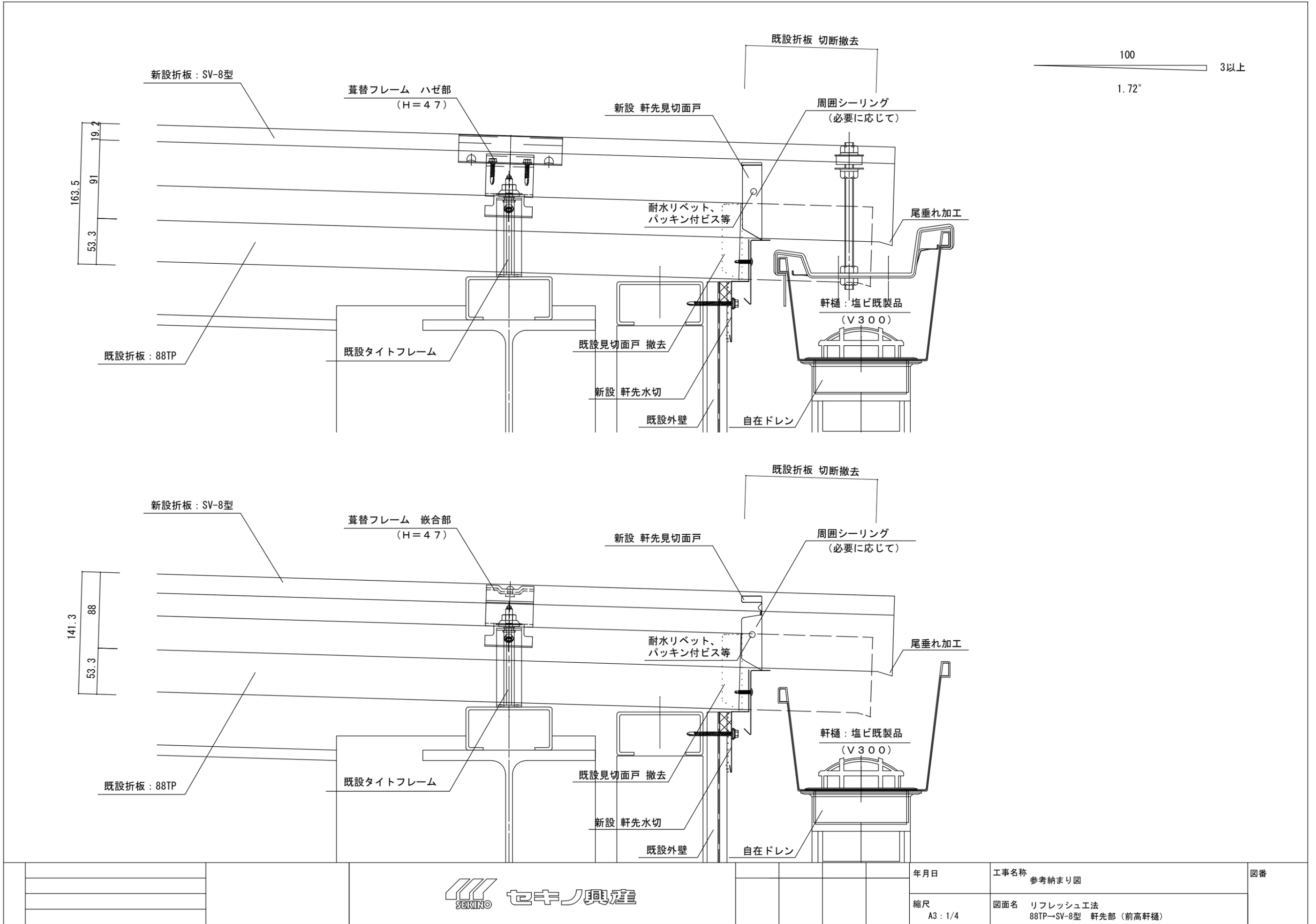


年月日	工事名称 参考納まり図	図番
縮尺 A3 : 1/4	図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 軒先部	



100
3以上
1.72°

新設折板：SV-8型

葺替フレーム ハゼ部
(H=47)

新設 軒先見切面戸

周囲シーリング
(必要に応じて)

163.5
91
53.3

既設折板：88TP

既設タイトフレーム

既設見切面戸 撤去

耐水リベット、
パッキン付ビス等

尾垂れ加工

軒樋：塩ビ既製品
(V300)

新設 軒先水切

既設外壁

自在ドレン

新設折板：SV-8型

葺替フレーム 嵌合部
(H=47)

新設 軒先見切面戸

周囲シーリング
(必要に応じて)

141.3
88
53.3

既設折板：88TP

既設タイトフレーム

既設見切面戸 撤去

耐水リベット、
パッキン付ビス等

尾垂れ加工

軒樋：塩ビ既製品
(V300)

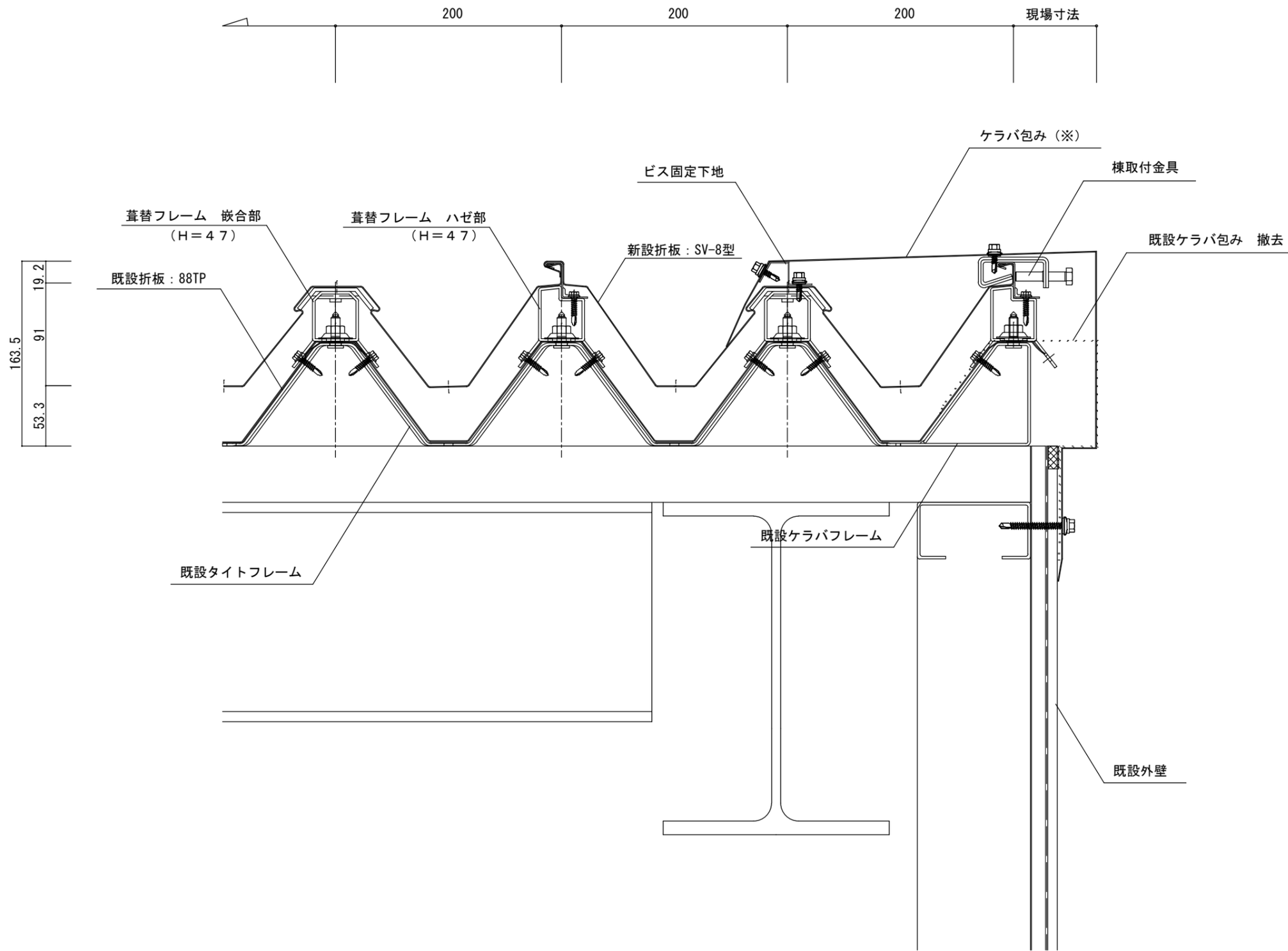
新設 軒先水切

既設外壁

自在ドレン

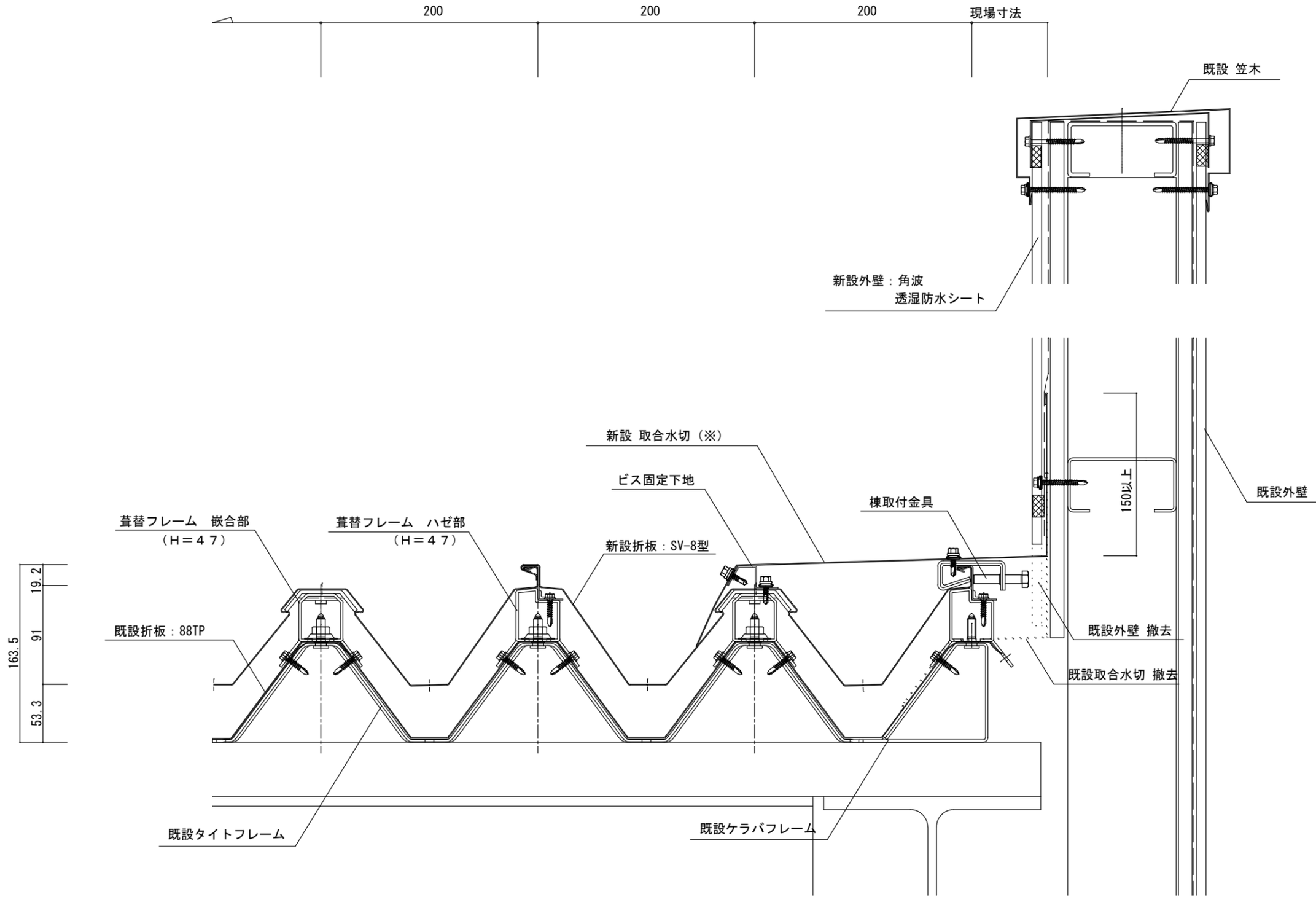


年月日	工事名称 参考納まり図	図番
縮尺 A3 : 1/4	図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 軒先部 (前高軒樋)	



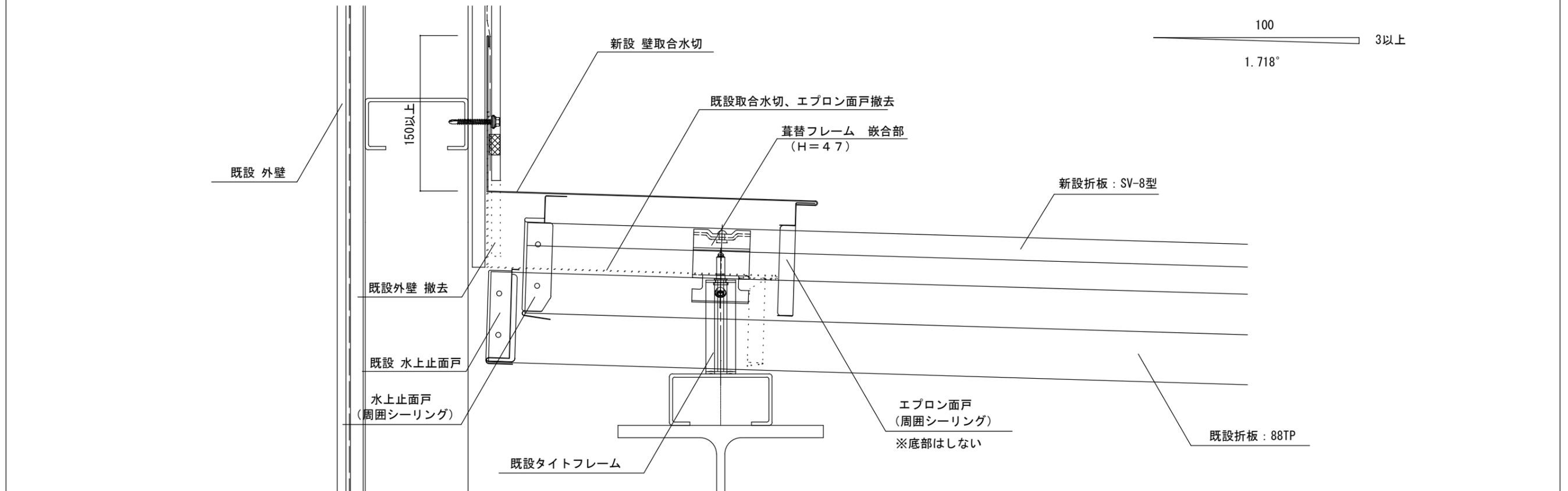
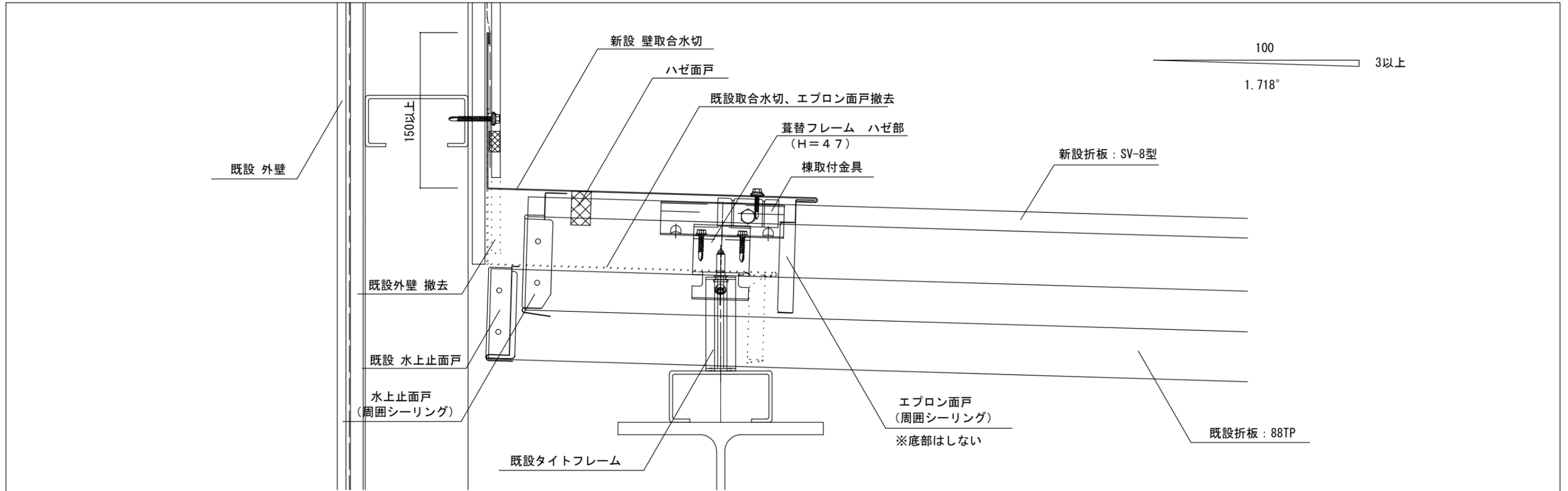
※ 状況に応じて下地等、補強を入れてください。

			年月日	工事名称 参考納まり図	図番
			縮尺 A3 : 1/4	図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 ケラバ部	

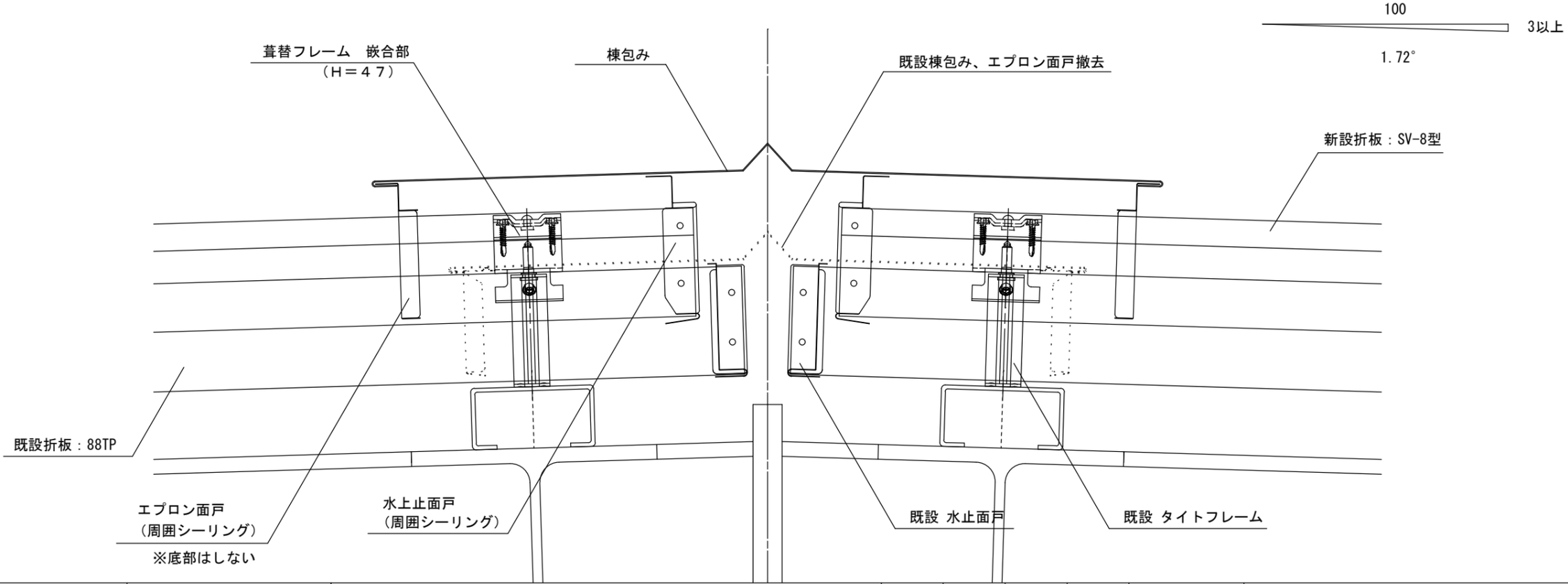
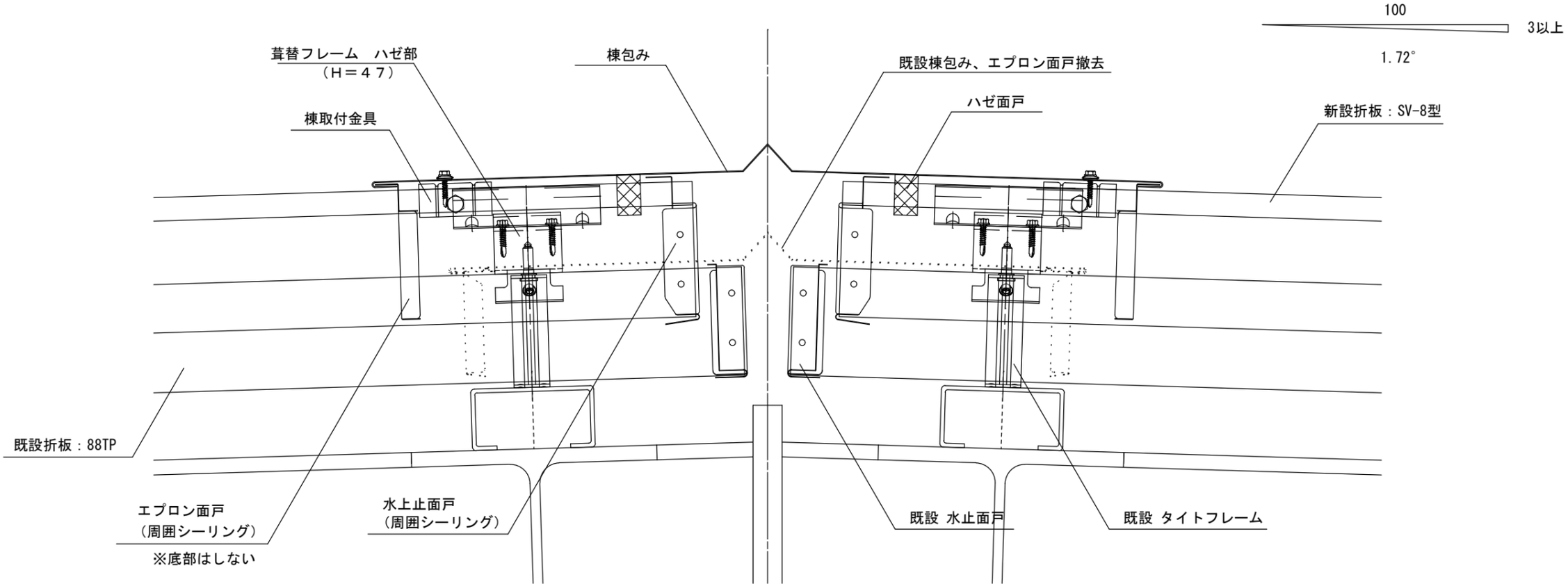


※ 状況に応じて下地等、補強を入れてください。

						年月日	工事名称 参考納まり図	図番
						縮尺 A3 : 1/4	図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 壁取合流れ方向納め	



						年月日	工事名称 参考納まり図	図番
						縮尺 A3 : 1/4	図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 壁取合水平方向納め	



			年月日	工事名称	図番
			縮尺 A3 : 1/4	参考納まり図 図面名 リフレッシュ工法 88TP→SV-8型 棟納め	