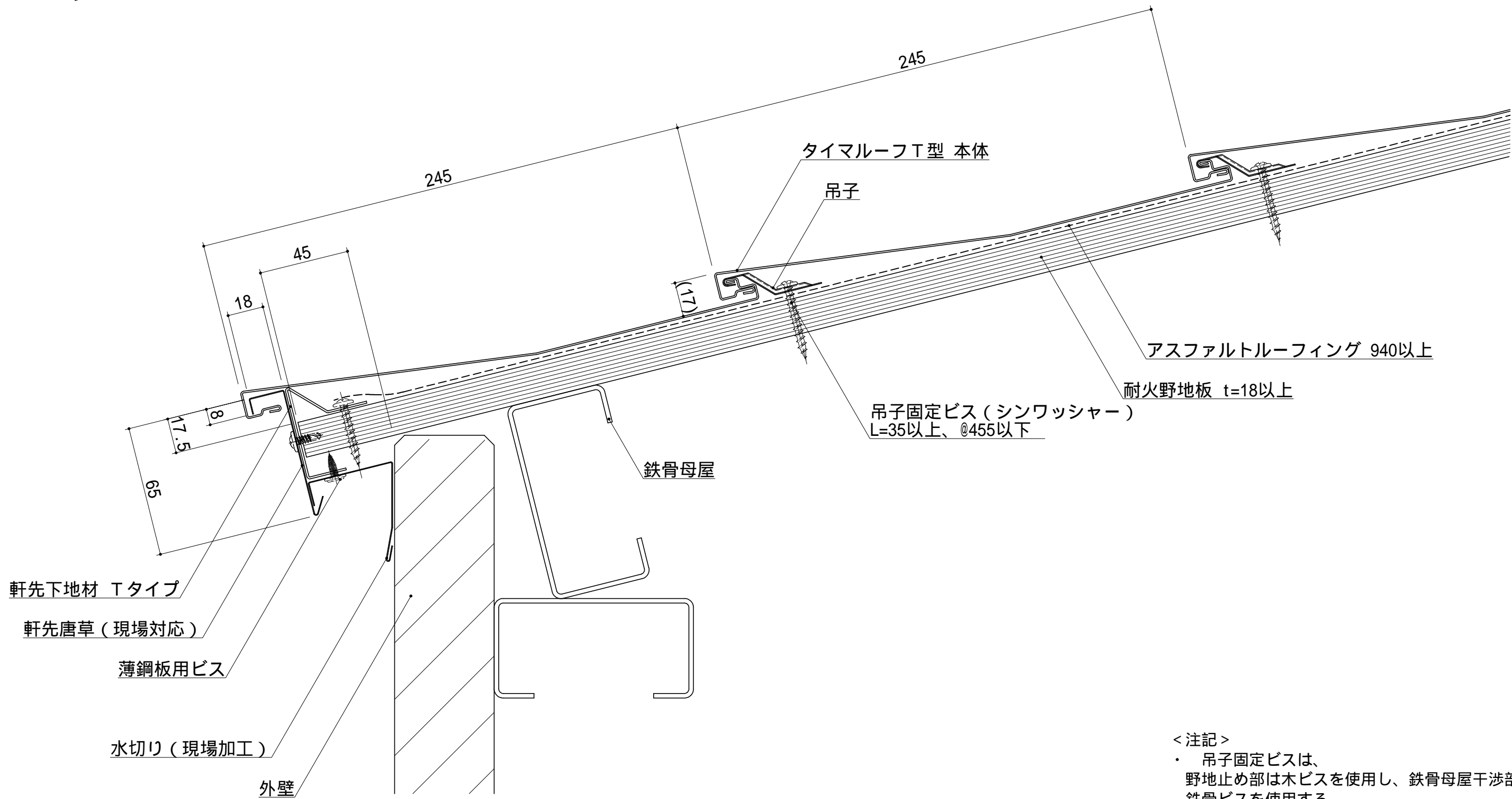
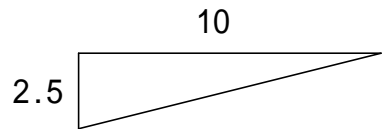


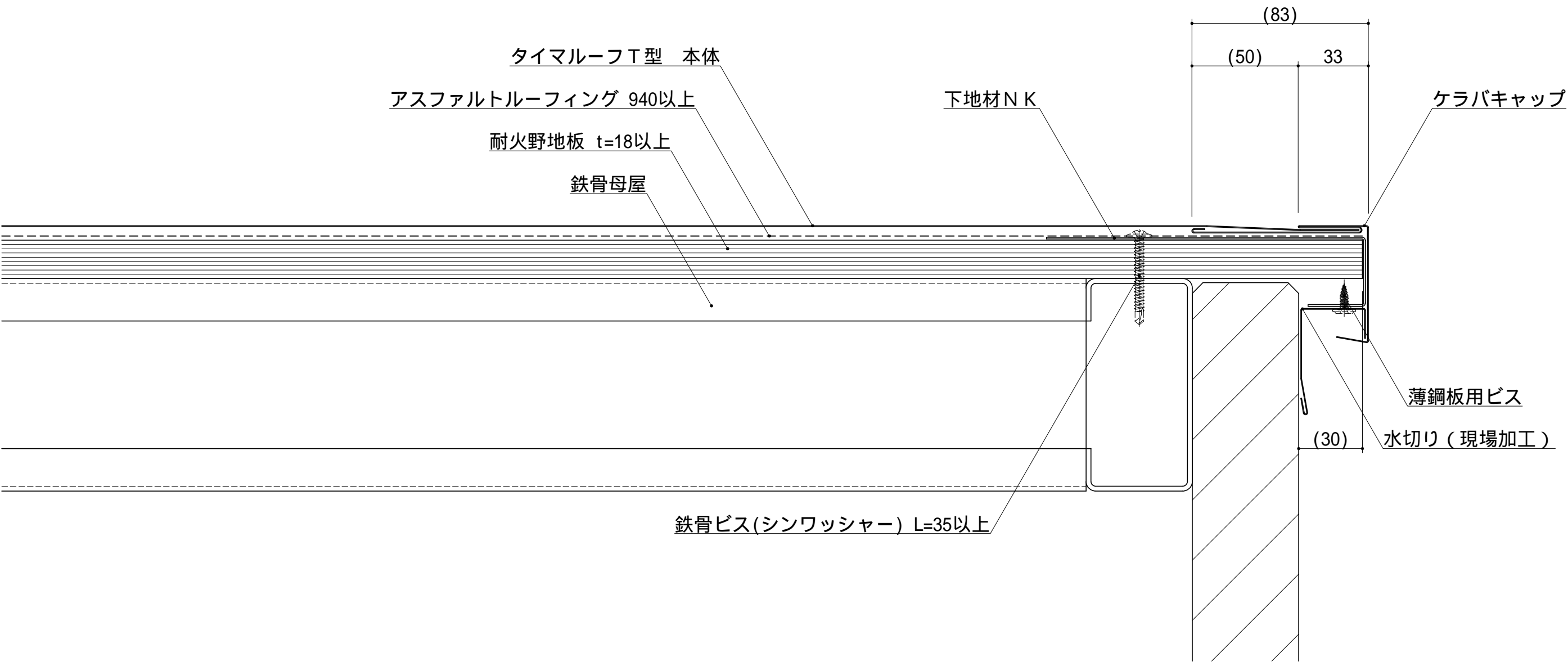
< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマルフT型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							— × —	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	本体納まり
	2017.01.25	図面新規作成	平山								2017.01.25	図面番号	A06A-D-141-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						



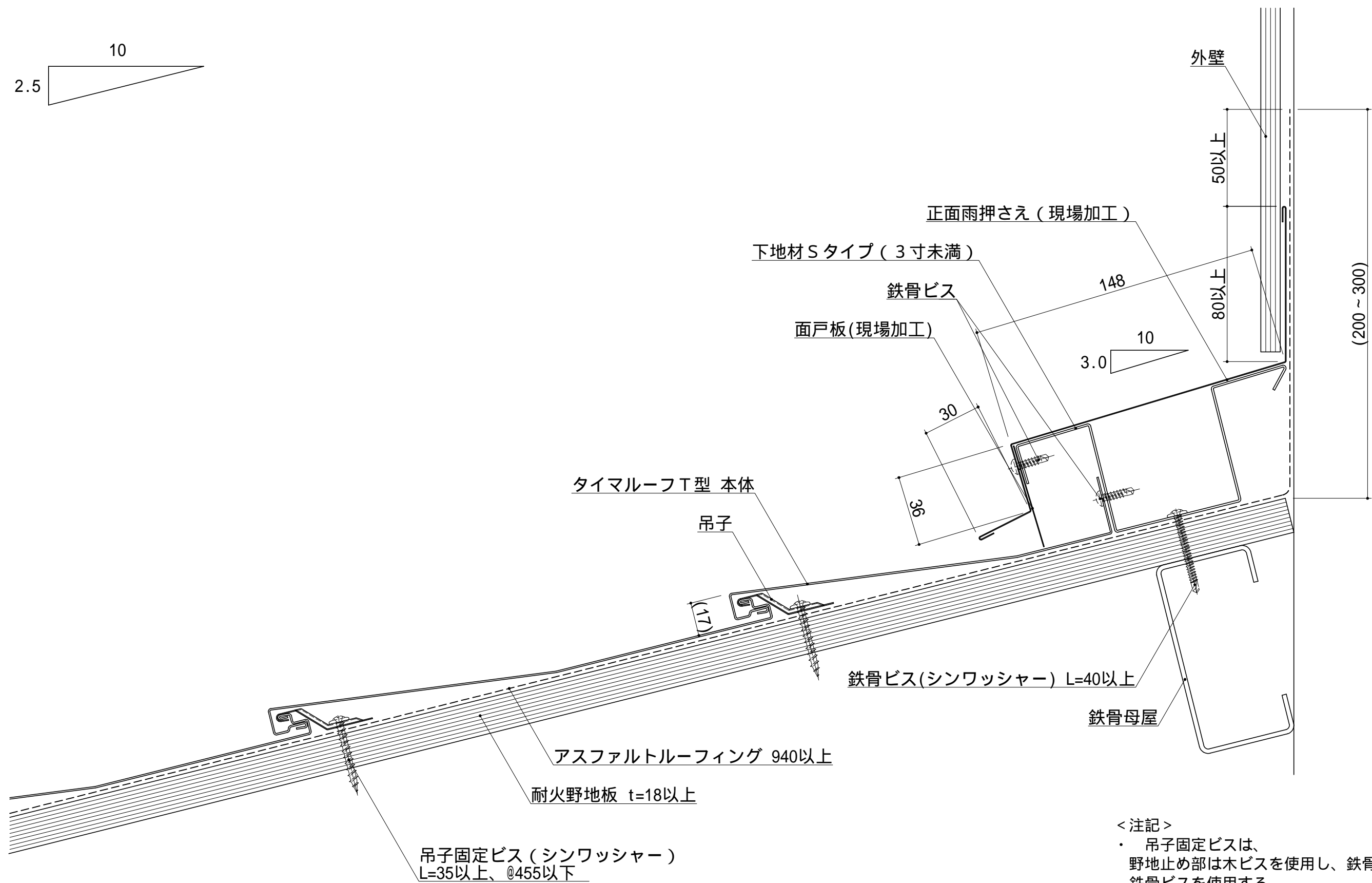
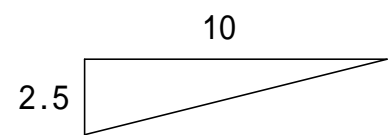
< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値





				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマーフT型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	軒先納まり
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	<div>R&D '17.04.25 鈴木</div>	<div>R&D '17.04.24 矢吹</div>	<div>R&D '17.04.24 黒川</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-241-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず				<div>平山</div>		

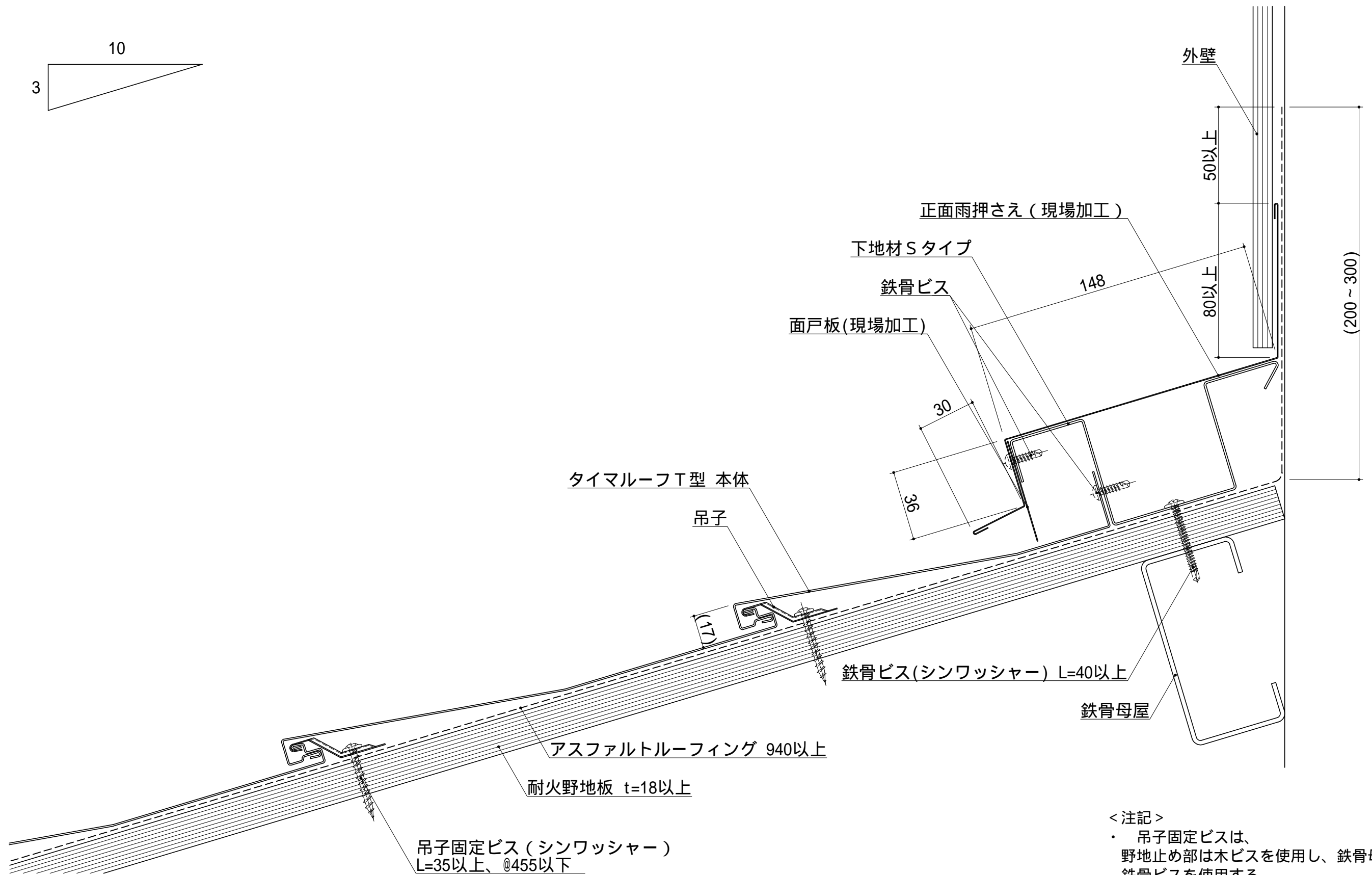
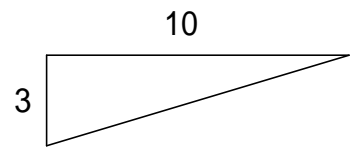


< 注記 >
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマルフ T 型
							(/)				1 / 2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							— × —	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	ケラバ納まり (ケラバキャップ仕様)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				— × —	<div>R&D '17.04.25 鈴木</div>	<div>R&D '17.04.24 矢吹</div>	<div>R&D '17.04.24 黒川</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-341-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						

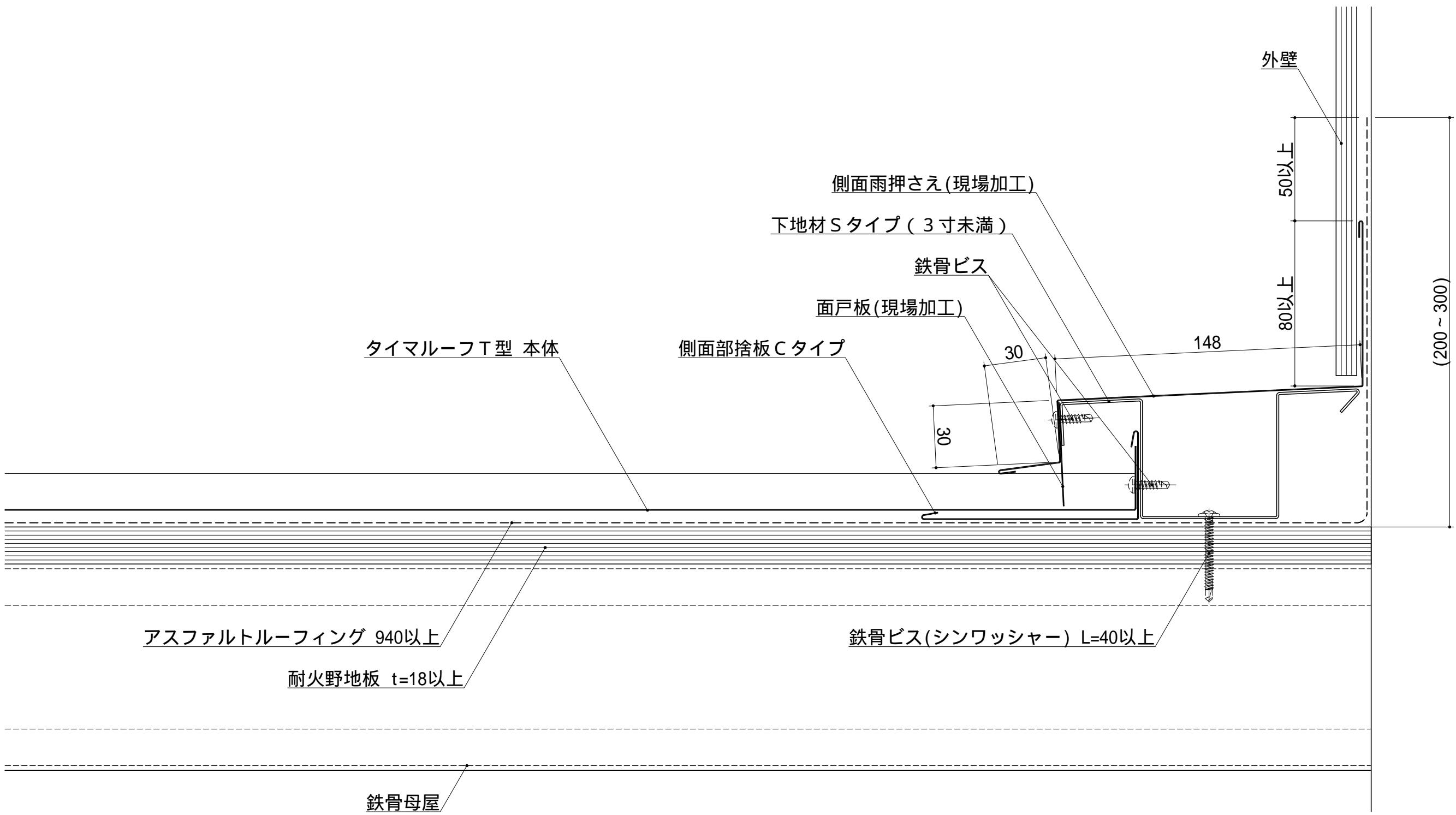


				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品 番			縮 尺 1/2	名 称	タイマールーフ T 型	
							— × — 加付代含まず	承 認	検 図	検 図	製 図	用 紙 A 3	図 名	標準納まり図 (S 造)	
								 '17.04.25 鈴木	 '17.04.24 矢吹	 '17.04.24 重(重)	2017.01.25		品 名	正面壁取り合い納まり (3 寸未満)	
	2017.01.25	図面新規作成		平山							平山		図面番号	A 0 6 A - D - 4 4 1 - 1 - 0 0	
記号	年月日	変 更 内 容		製図											



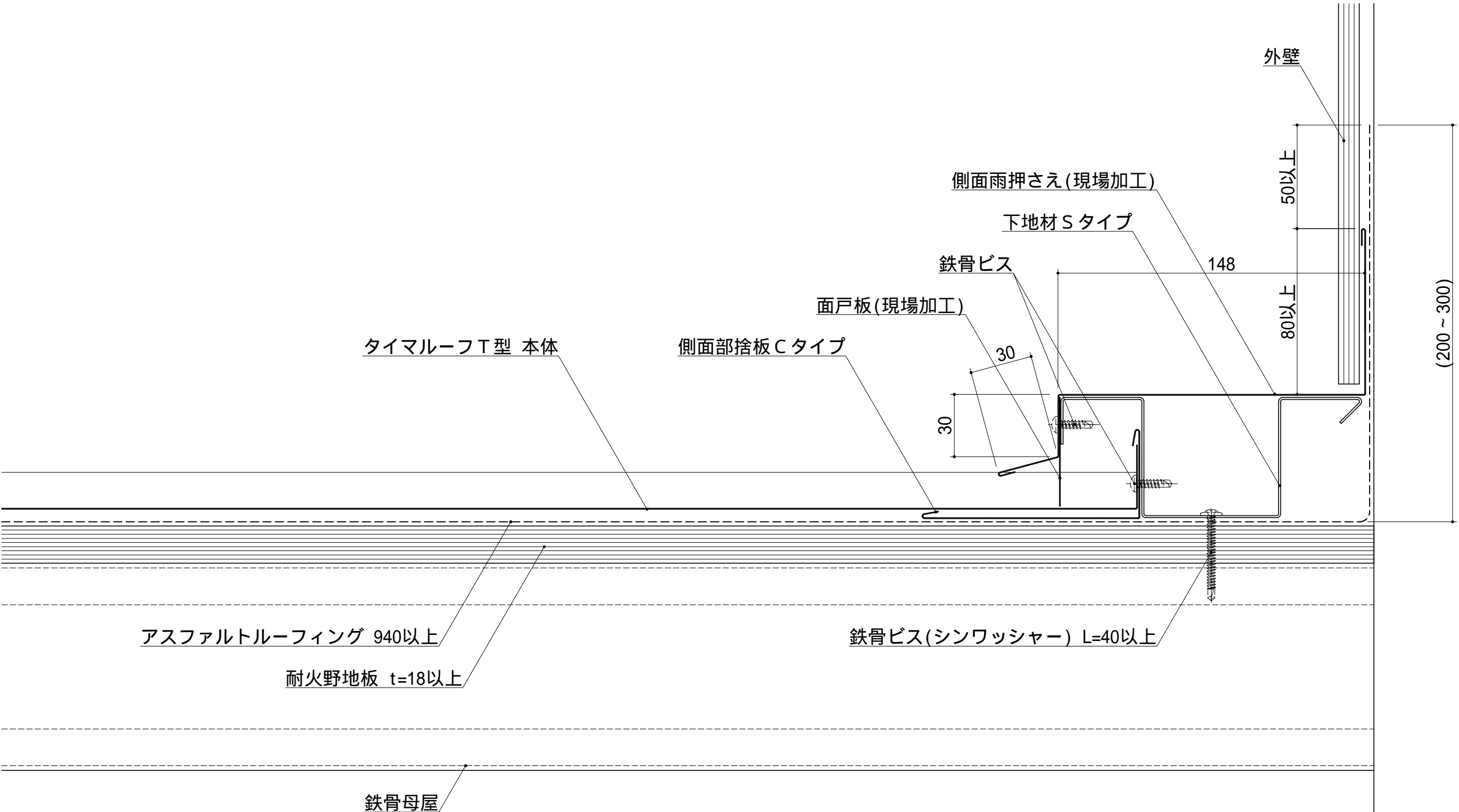
< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマーフT型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	正面壁取り合い納まり (3寸以上)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	R&D '17.04.25 鈴木	R&D '17.04.24 矢吹	R&D '17.04.24 重(重)	2017.01.25	図面番号	A06A-D-442-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						



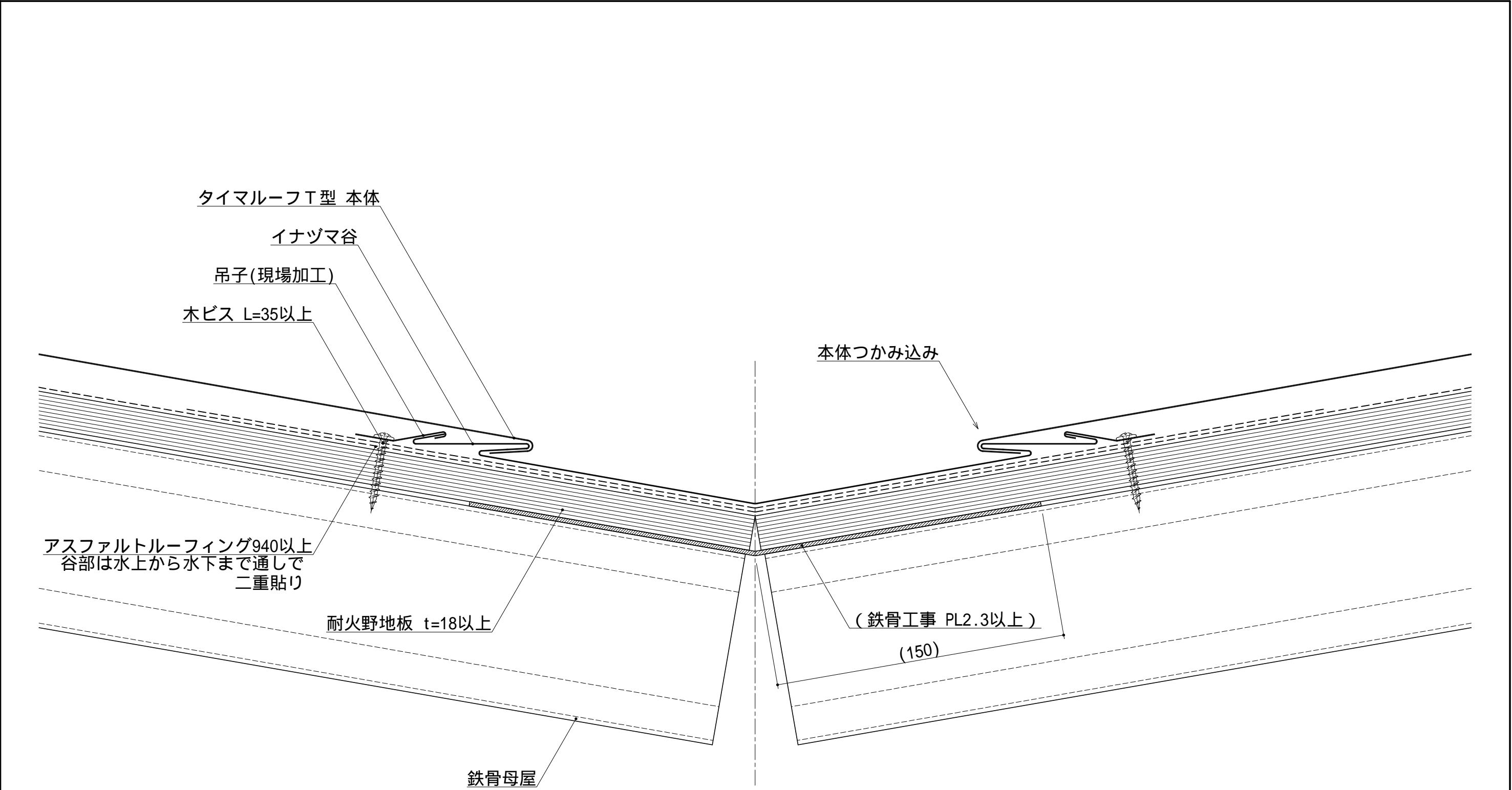
< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマルフ T 型
							(/)				1 / 2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	側面壁取り合い納まり (3 寸未満)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	<div>R&D'17.04.25鈴木</div>	<div>R&D'17.04.24矢吹</div>	<div>R&D'17.04.24黒川</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-443-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず				<div>⊕</div> <div>≡</div>		



< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

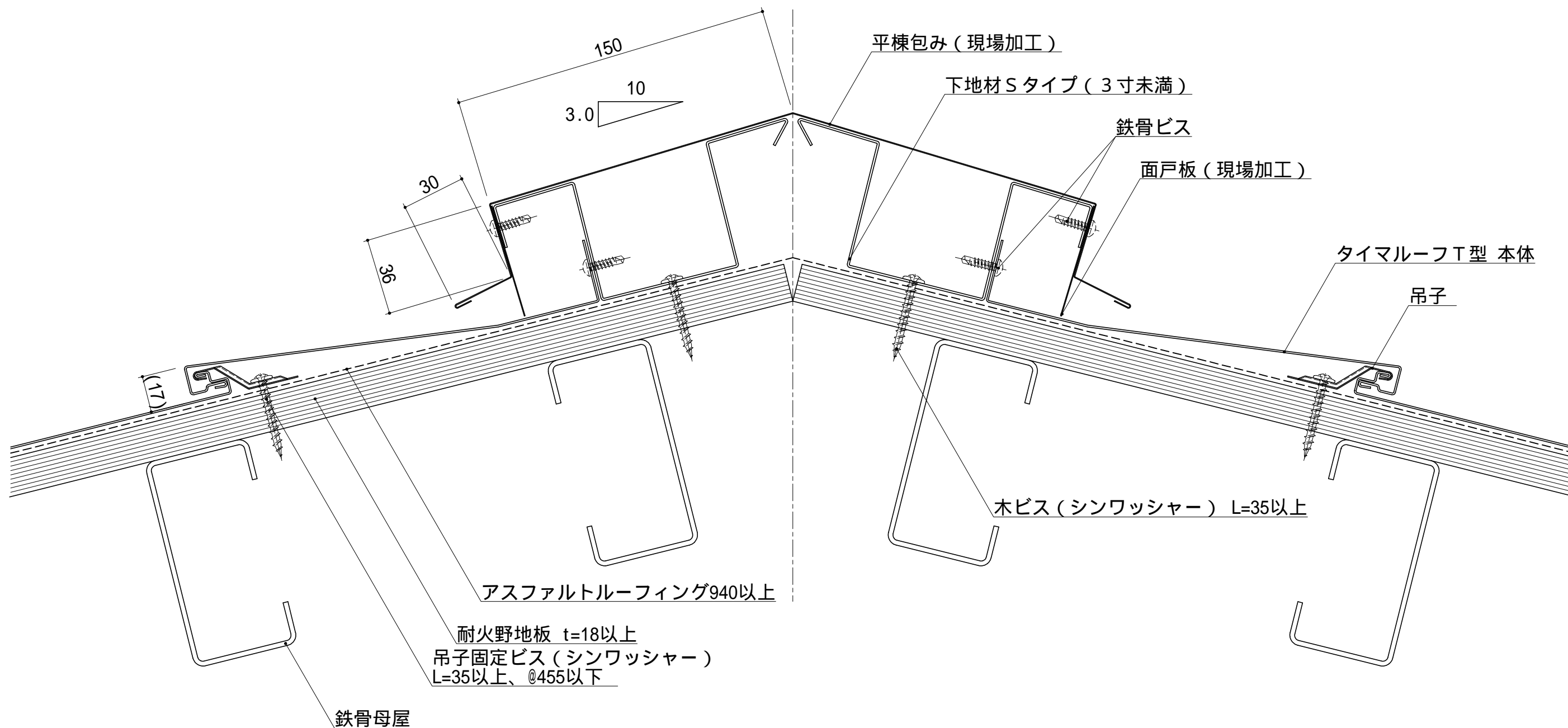
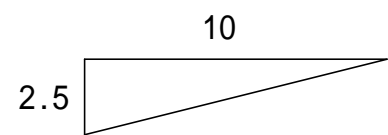
				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマーフ T 型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	側面壁取り合い納まり (3 寸以上)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	R&D '17.04.25 鈴木	R&D '17.04.24 矢吹	R&D '17.04.24 黒川	2017.01.25	用 紙	図面番号
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず				平山		A06A-D-444-1-00



< 注記 >

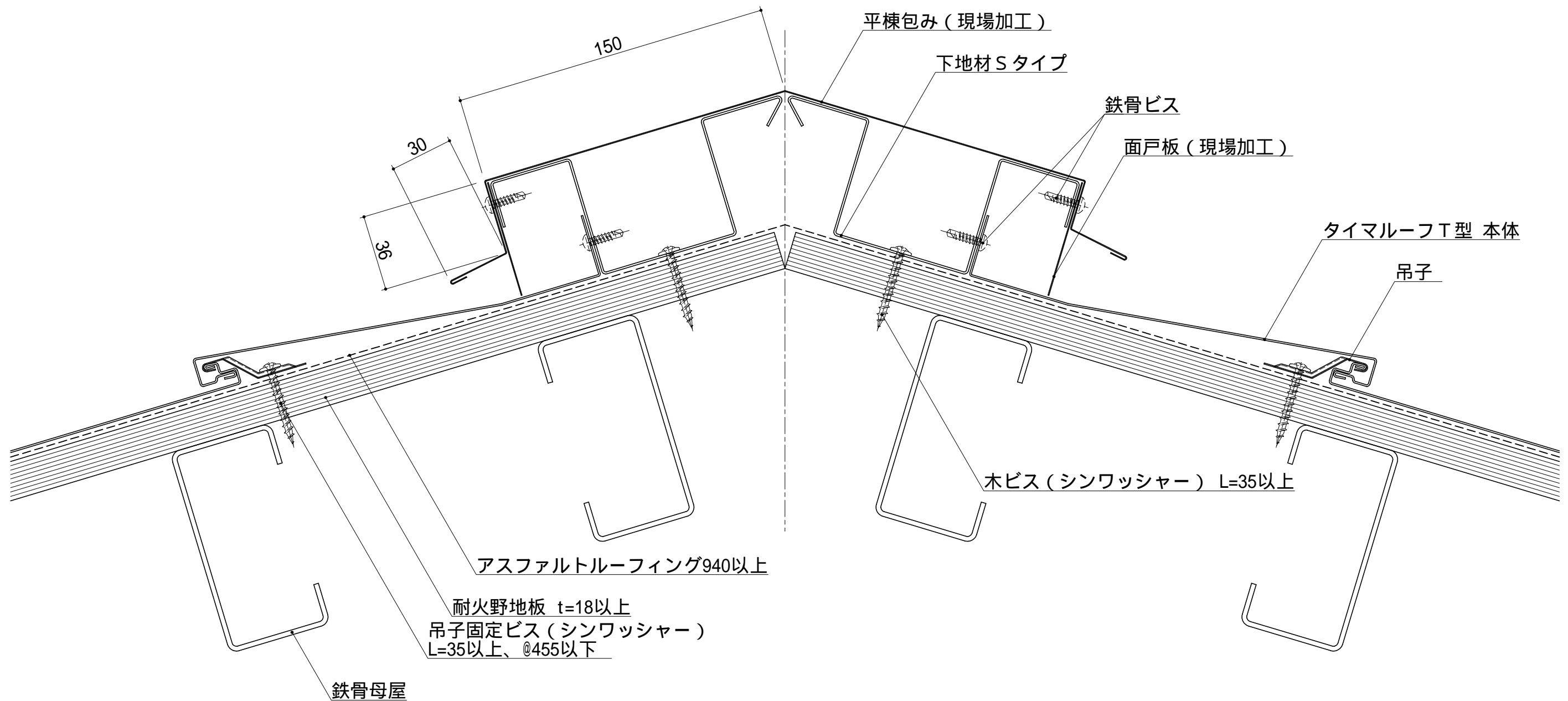
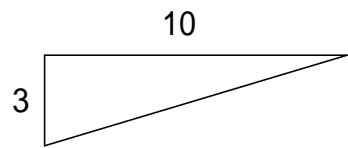
- 吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
- () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマルフT型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	谷納まり (イナヅマ谷仕様)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	<div>R&D'17.04.25鈴木</div>	<div>R&D'17.04.24矢吹</div>	<div>R&D'17.04.24星(重)</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-541-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加t代含まず						



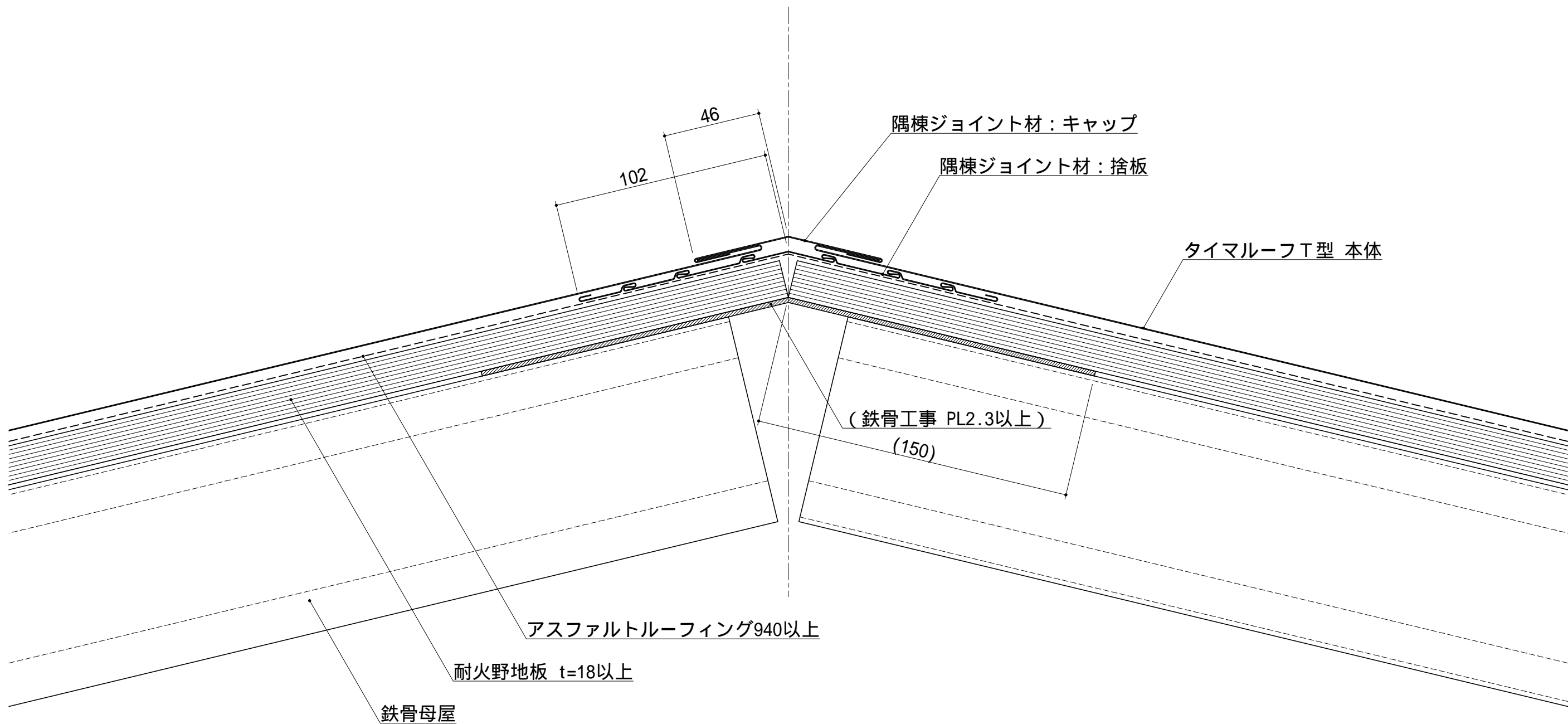
< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマールーフ T 型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	主棟納まり (3 寸未満)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	<div>R&D '17.04.25 鈴木</div>	<div>R&D '17.04.24 矢吹</div>	<div>R&D '17.04.24 黒川</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-641-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						

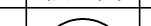
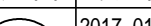



- < 注記 >
- ・ 吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
 - ・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマールーフ T 型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	主棟納まり (3 寸以上)
	2017.01.25	図面新規作成	平山				—	<div>R&D'17.04.25鈴木</div>	<div>R&D'17.04.24矢吹</div>	<div>R&D'17.04.24黒川</div>	2017.01.25	図面番号	A06A-D-642-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						



< 注記 >
・ 吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量(g)	品 番			縮 尺	名 称	タイマルーフ T 型
							(/)					1/2	図 名	標準納まり図 (S 造)
							— × —	承 認	検 図	検 図	製 図	用 紙	品 名	隅棟納まり (隅棟ジョイント材仕様)
	2017.01.25	図面新規作成	平山								2017.01.25	A 3	図面番号	A06A-D-643-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず				平山	