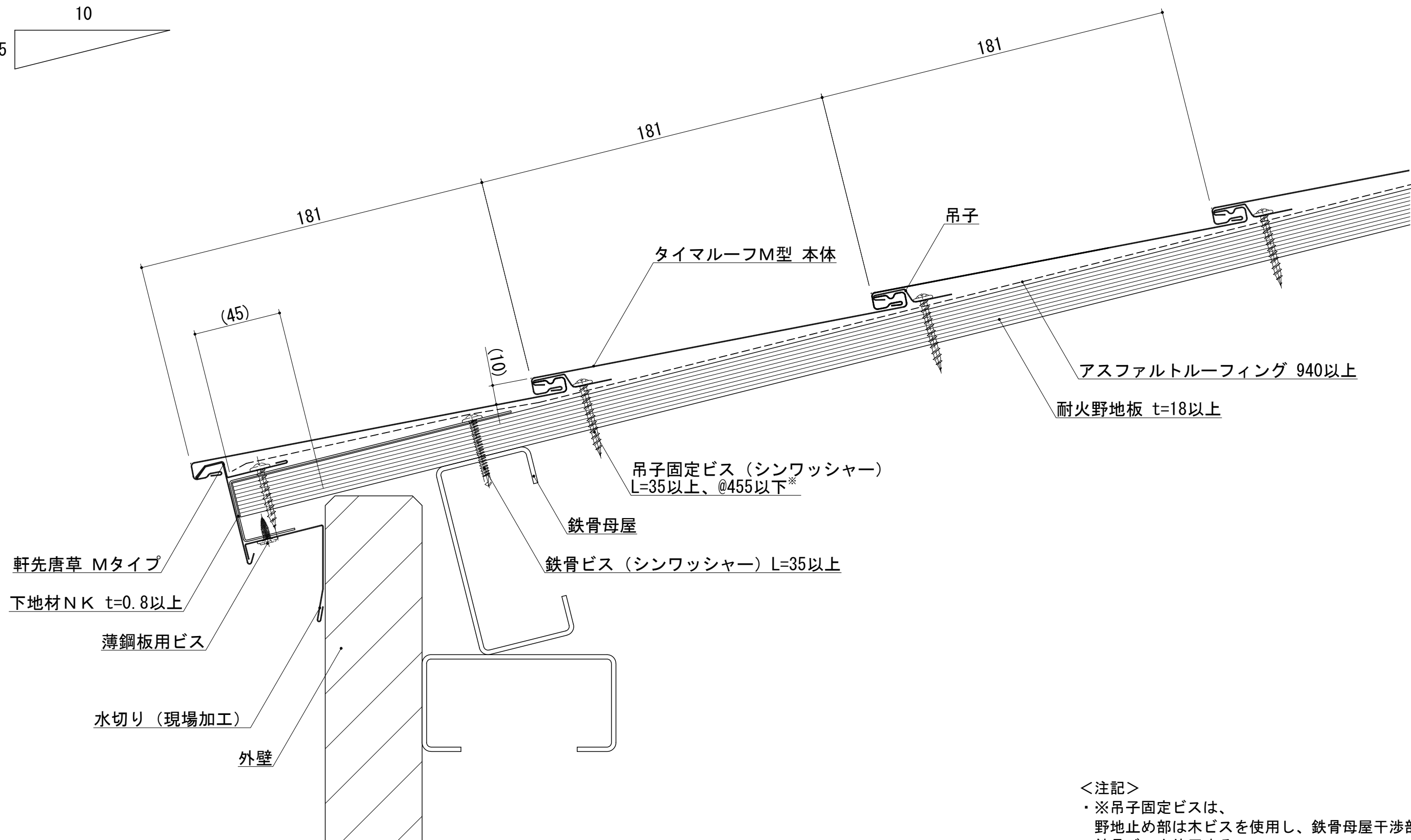
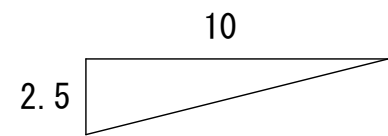


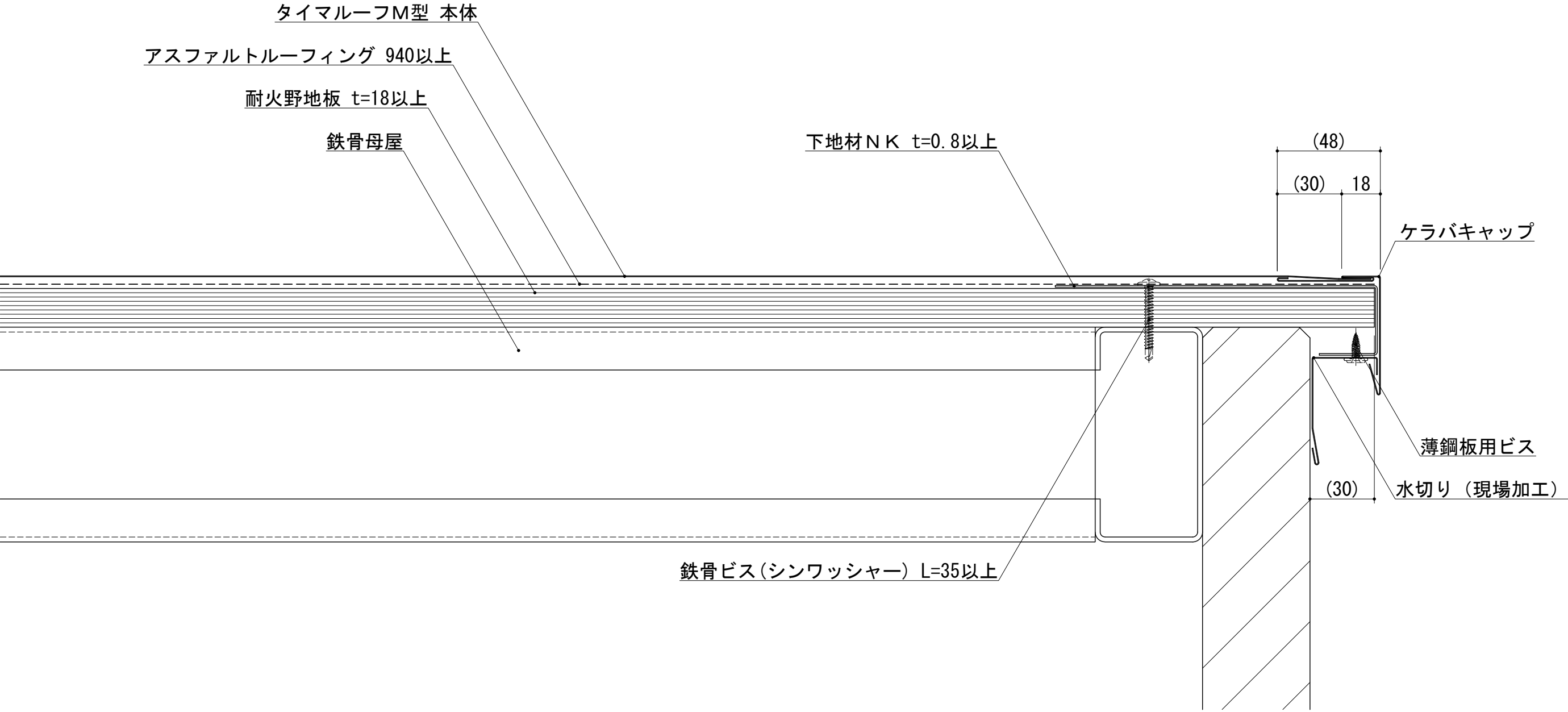
<注記>
・※吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・（ ）は参考値

				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M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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-141-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず						



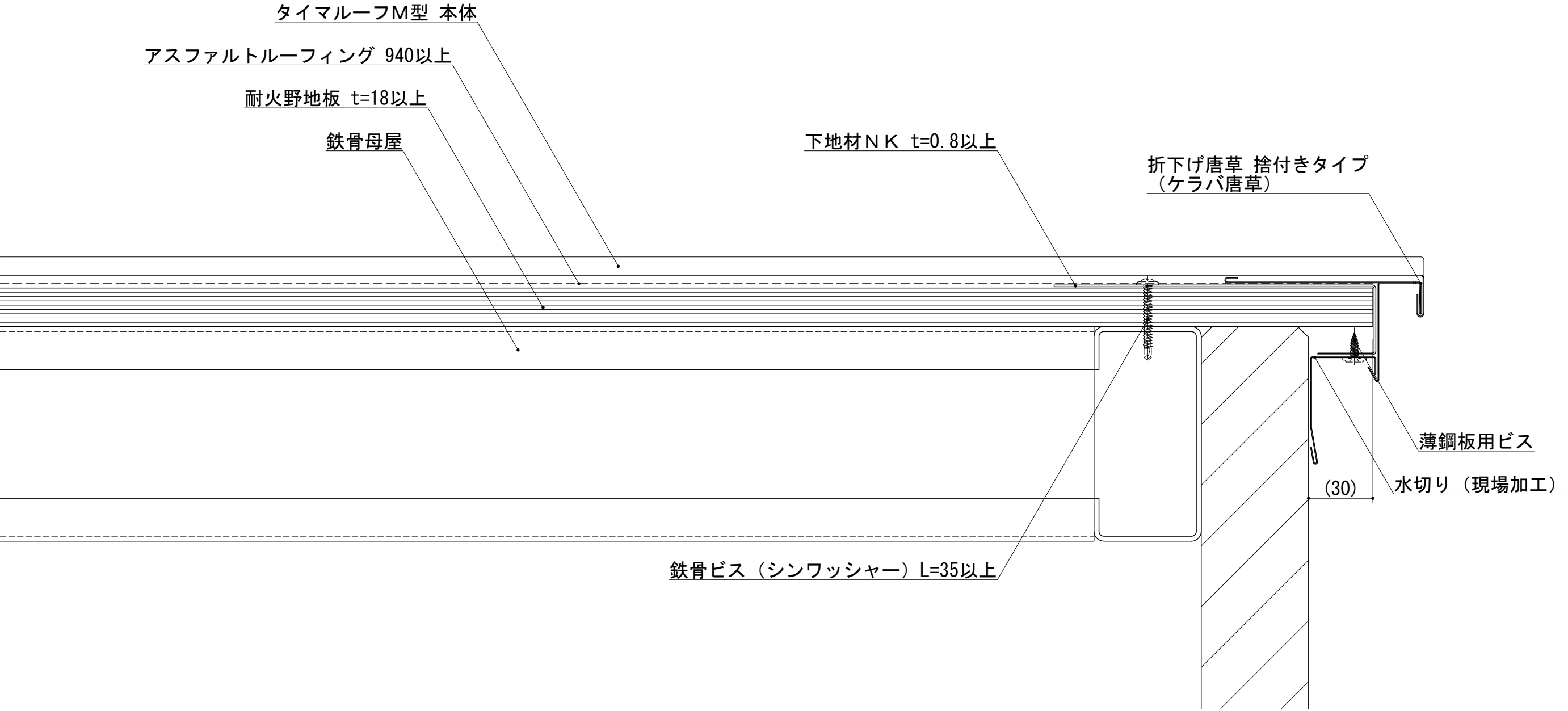
<注記>
・※吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・（ ）は参考値

				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M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
								R&D '17.04.25 鈴木	R&D '17.04.24 矢吹	R&D '17.04.24 星(豊)	2017.01.26	図面番号	A07A-D-241-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



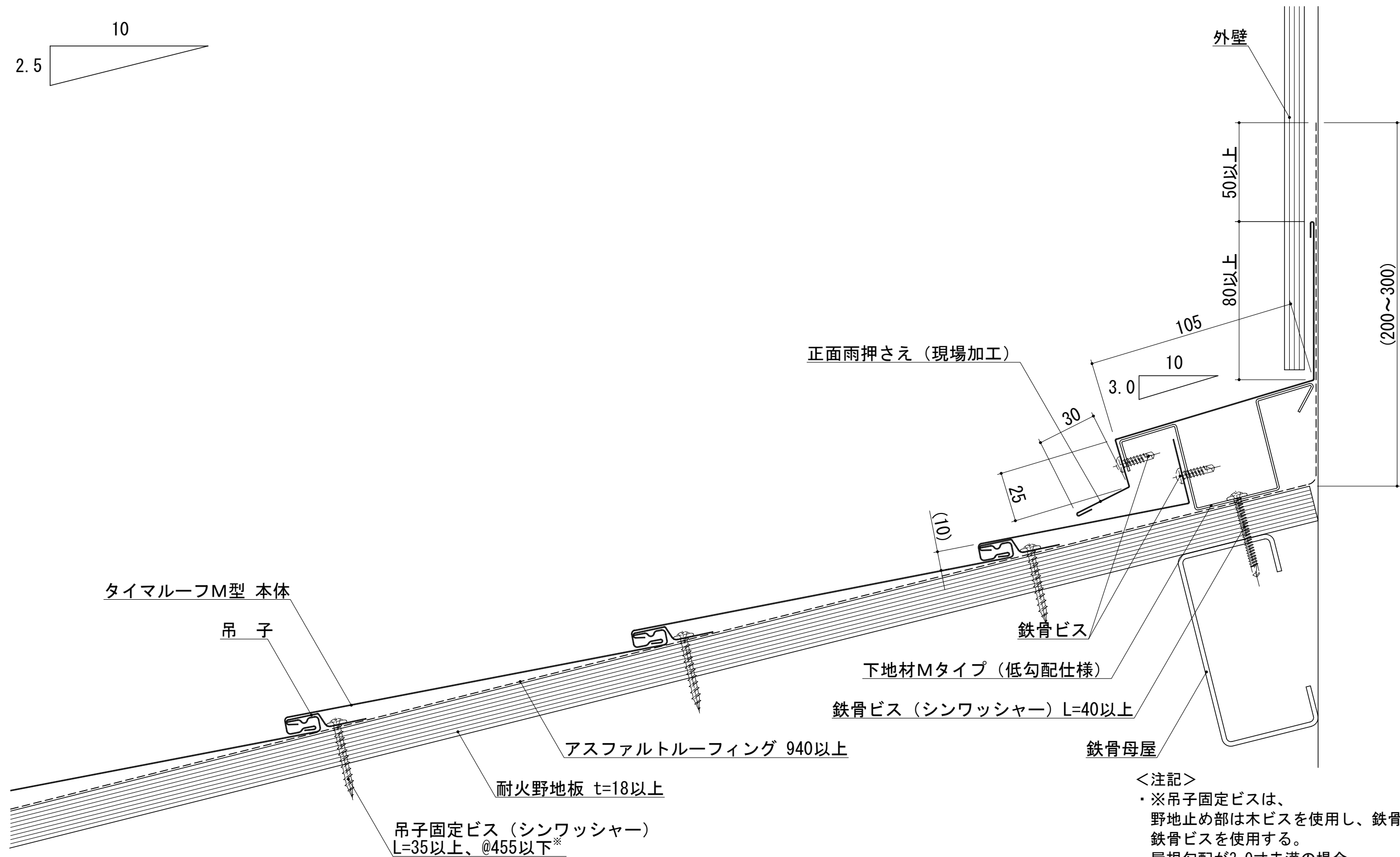
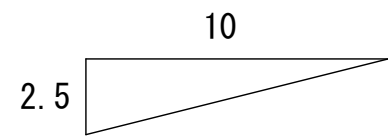
<注記>
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマーフM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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-341-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



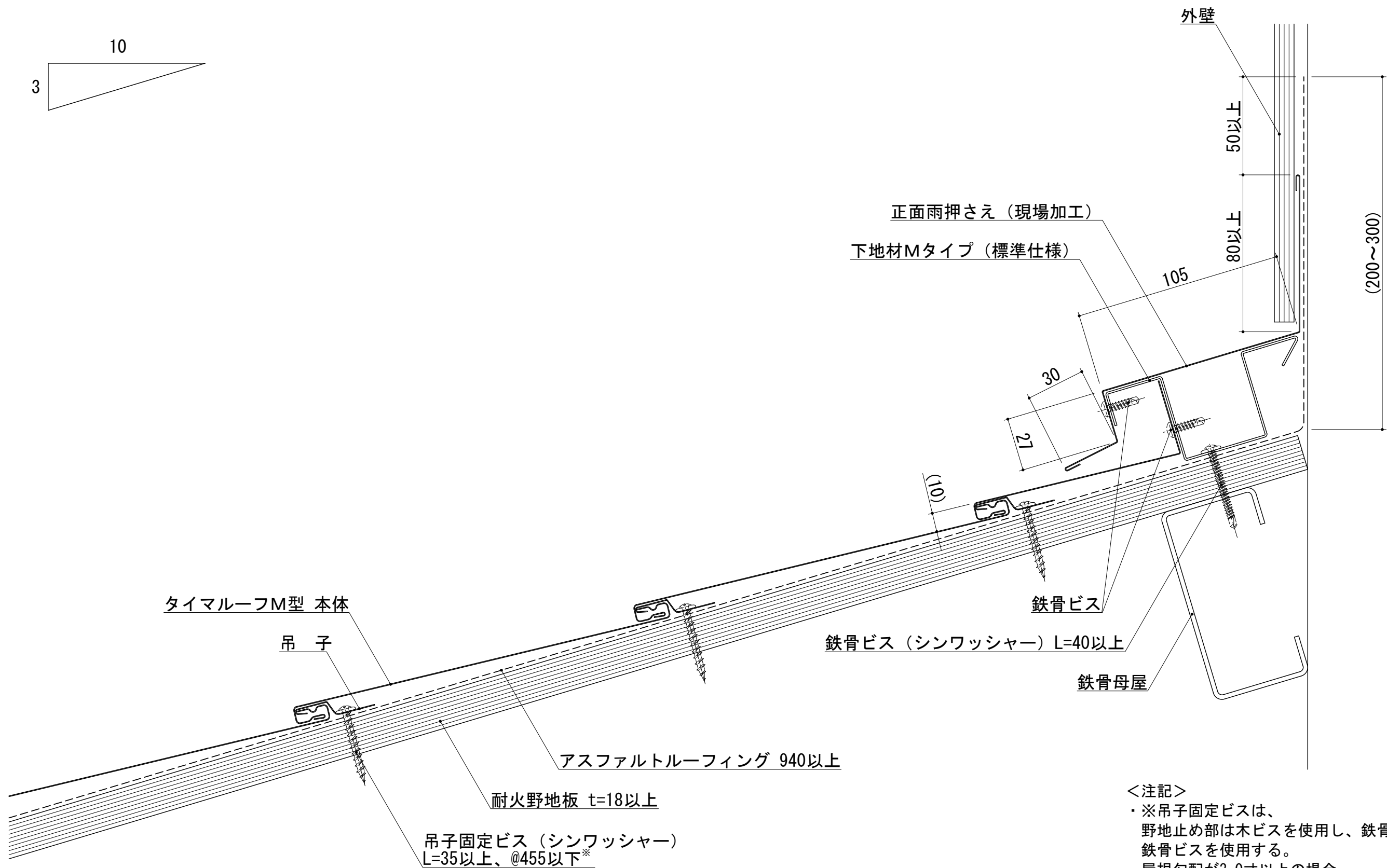
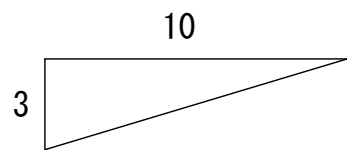
<注記>
・ () は参考値

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番		縮 尺	名 称	タイマーフM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 (折下げ唐草捨付きタイプ仕様)
	2017. 01. 26	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(豊)</div>	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-342-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				<div>平山</div>		



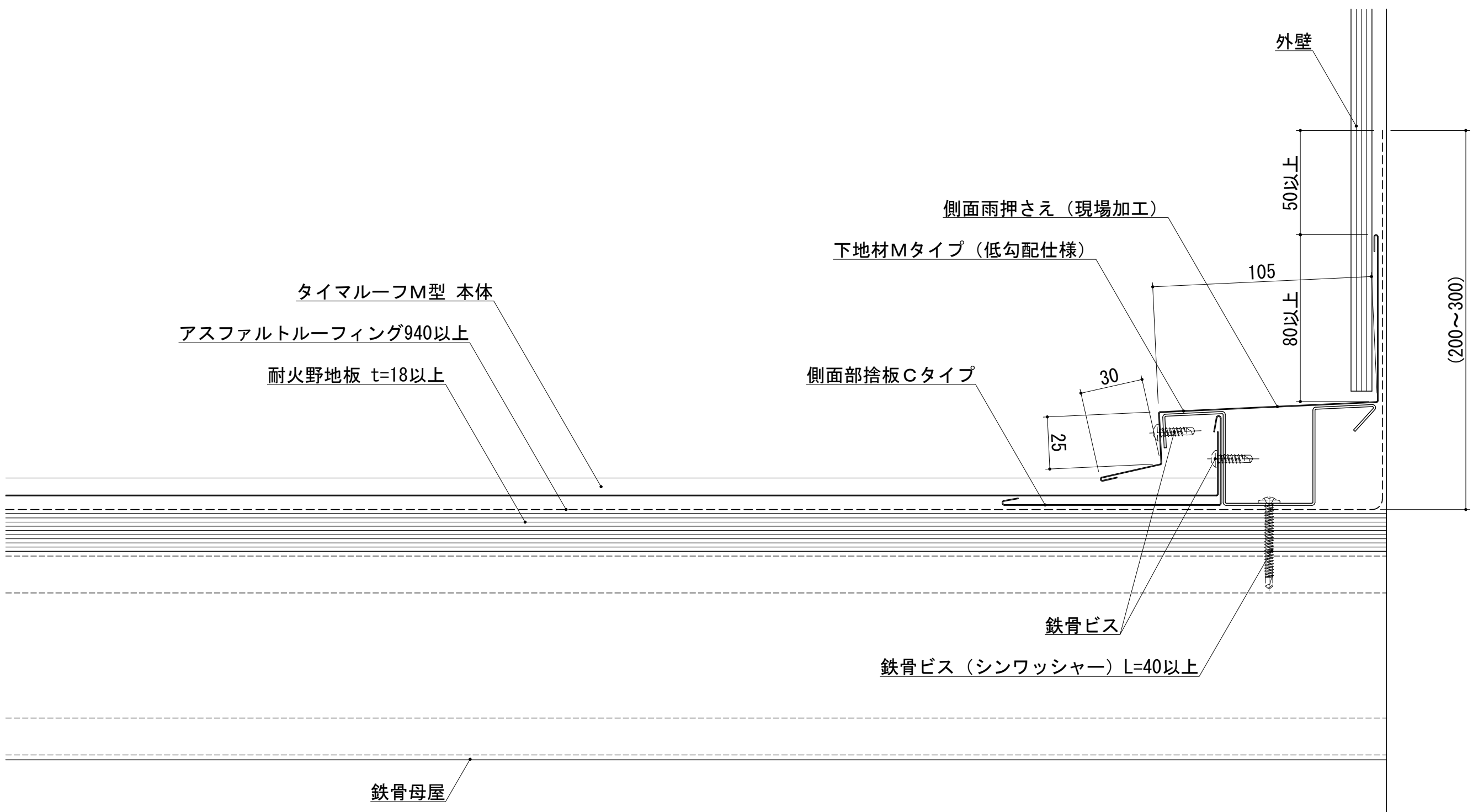
- <注記>
- ・※吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
 - ・屋根勾配が3.0寸未満の場合、下地材Mタイプは、低勾配仕様とする。
 - ・（ ）は参考値

				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M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寸未満)
	2017. 01. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-441-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず						



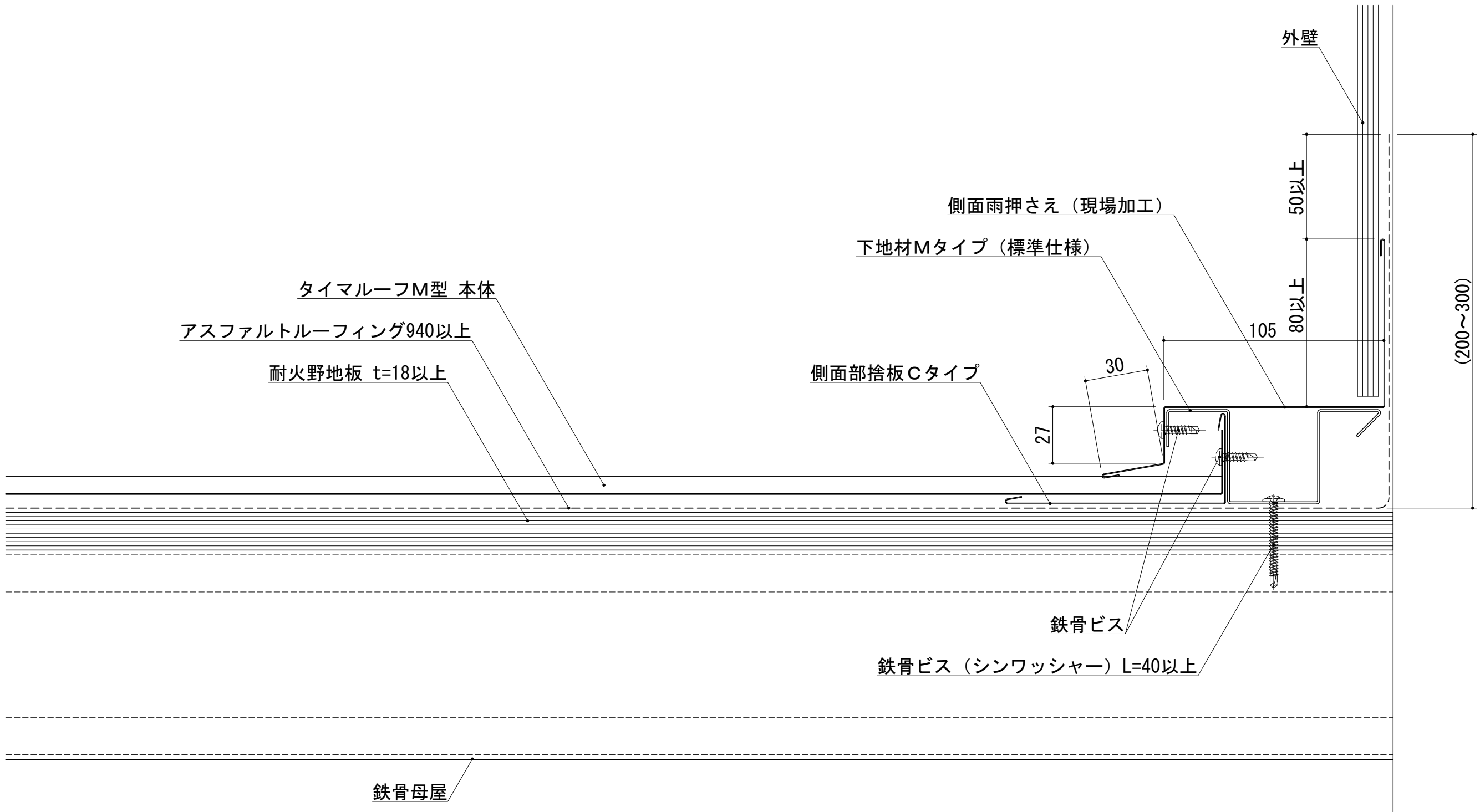
- <注記>
- ・※吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
 - ・屋根勾配が3.0寸以上の場合、下地材Mタイプは、標準仕様とする。
 - ・（ ）は参考値

				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M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)
								R&D '17.04.25 鈴木	R&D '17.04.24 矢吹	R&D '17.04.24 星(豊)	2017.01.26	図面番号	A07A-D-442-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



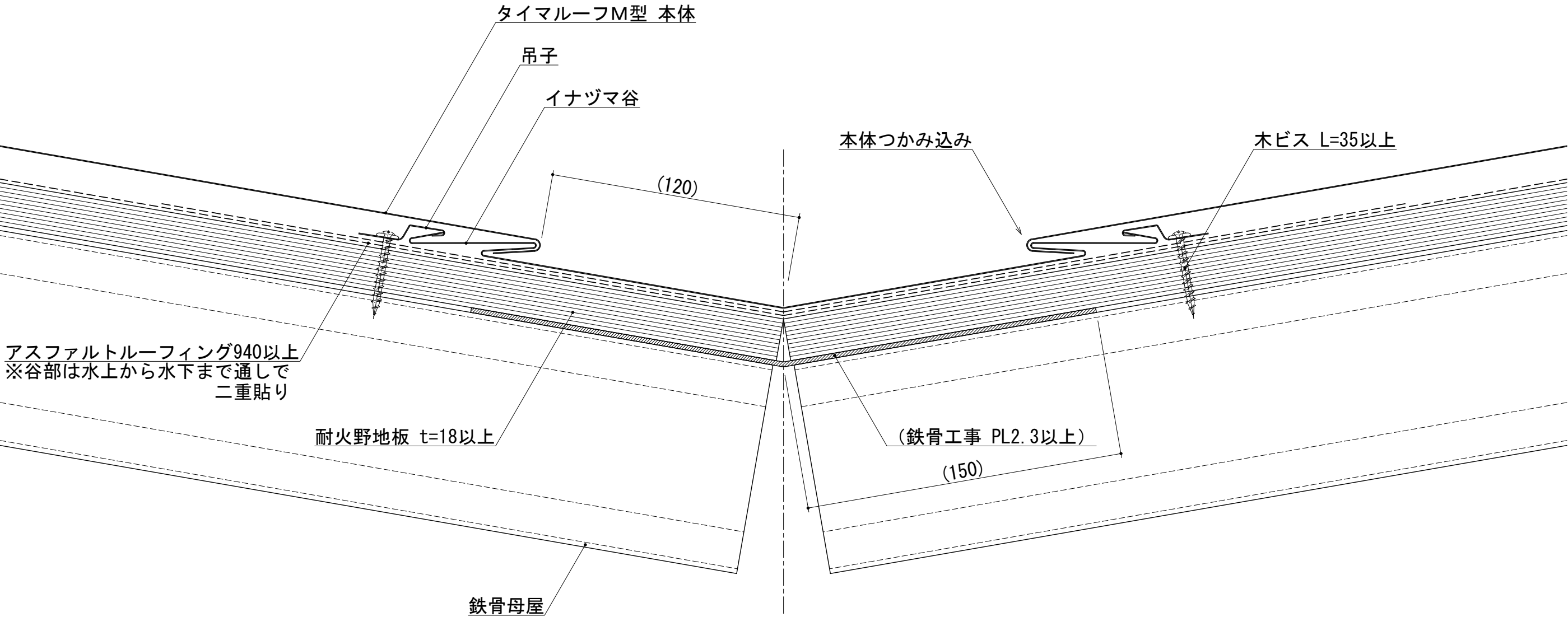
<注記>
・※吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・屋根勾配が3.0寸未満の場合、
下地材Mタイプは、低勾配仕様とする。
・（ ）は参考値

				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M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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-443-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



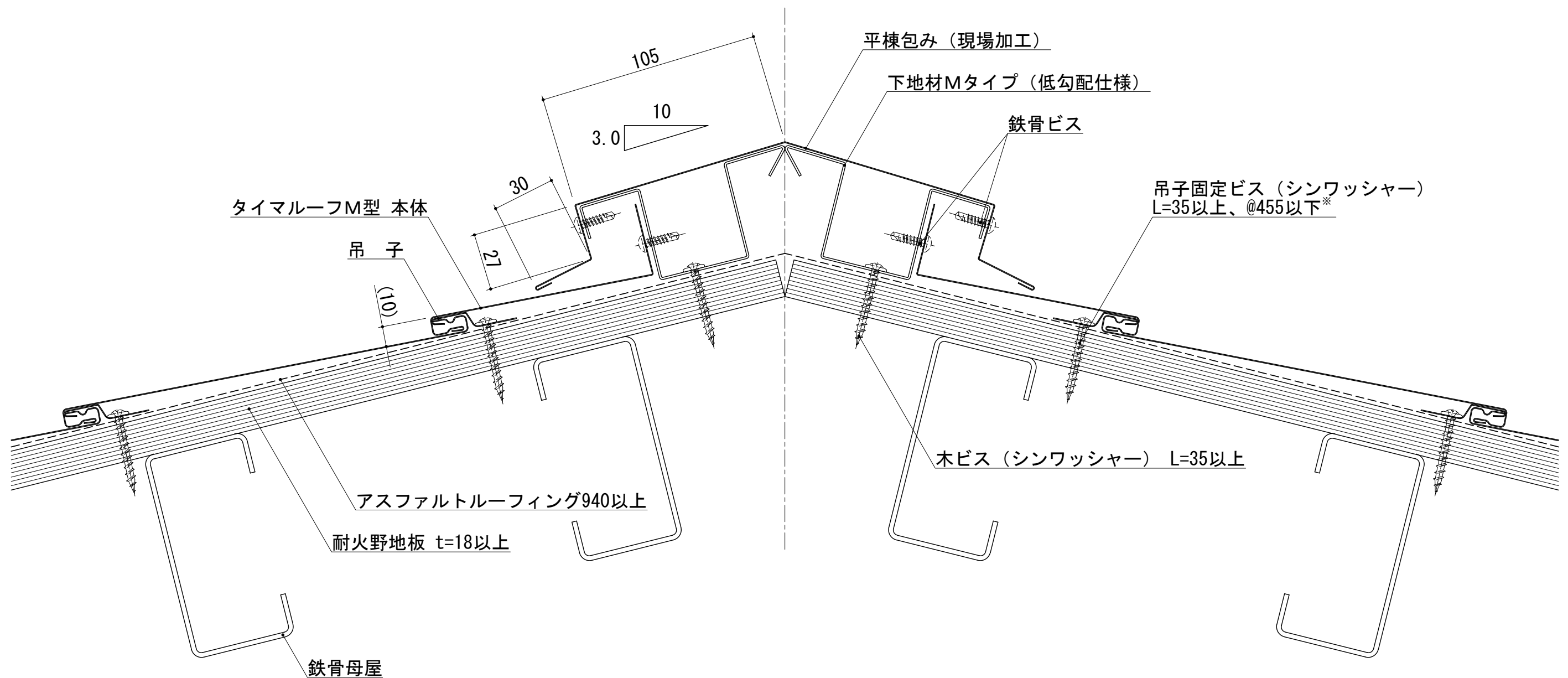
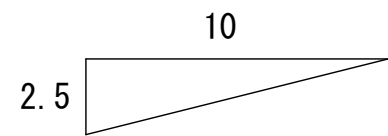
- <注記>
- ・※吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
 - ・屋根勾配が3.0寸以上の場合、下地材Mタイプは、標準仕様とする。
 - ・（ ）は参考値

				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M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. 26	図面番号	A07A-D-444-1-00
	2017. 01. 26	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(豊)</div>	平山		
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず						



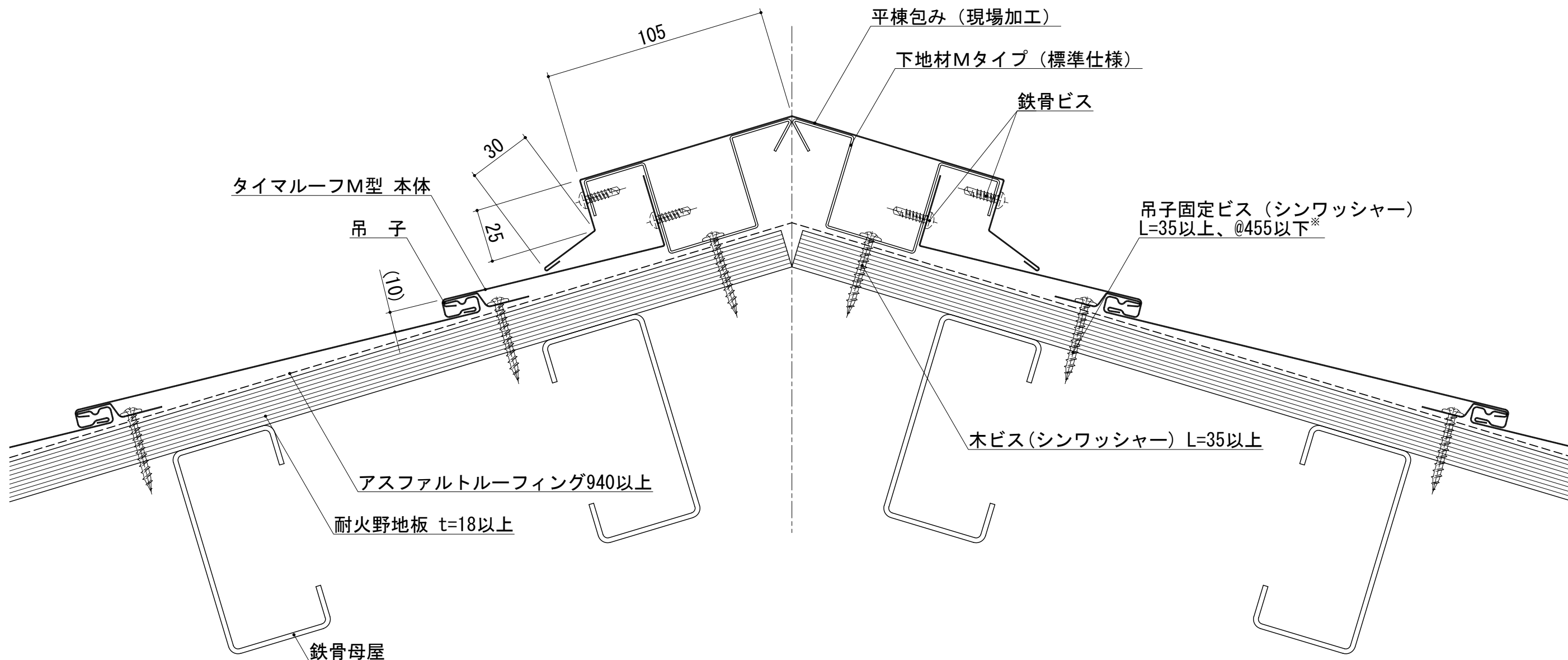
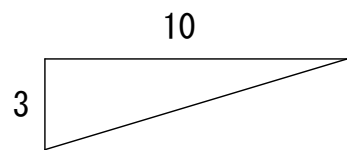
<注記>
・※吊子固定ビスは、
野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は
鉄骨ビスを使用する。
・（ ）は参考値

				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M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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-541-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



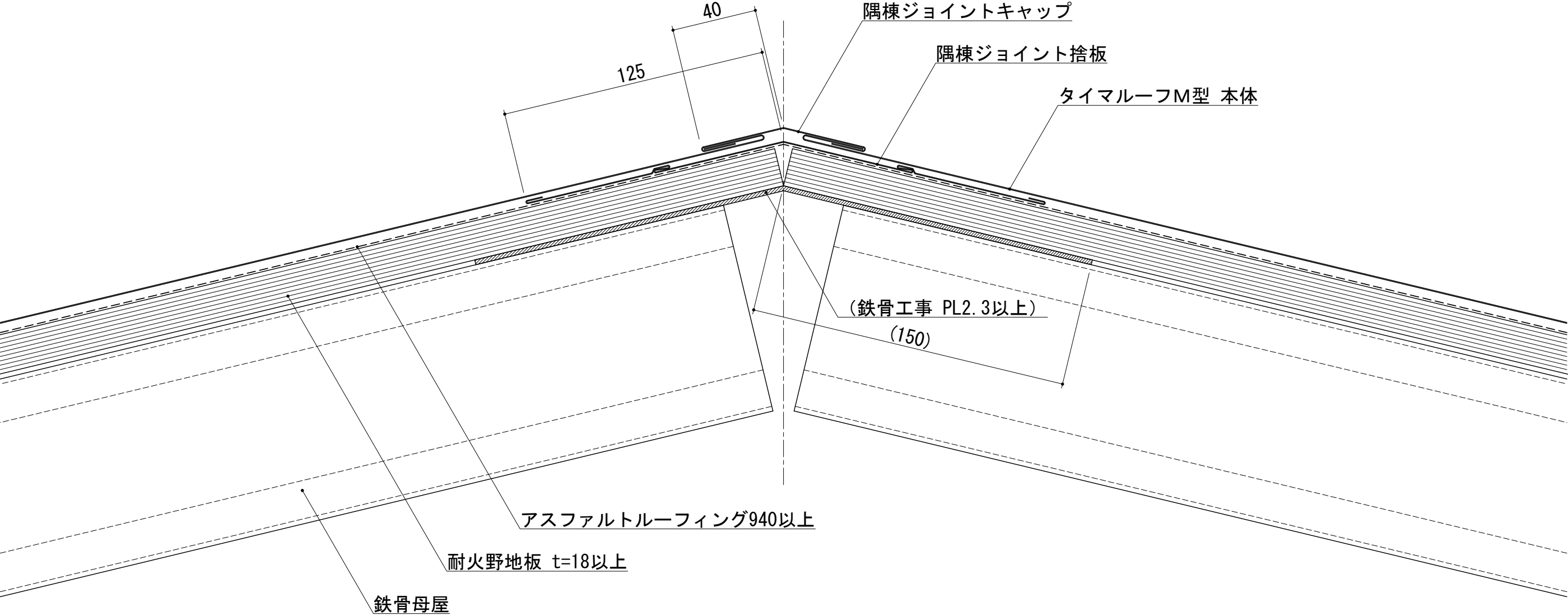
- <注記>
- ・※吊子固定ビスは、野地止め部は木ビスを使用し、鉄骨母屋干渉部は鉄骨ビスを使用する。
 - ・屋根勾配が3.0寸未満の場合、下地材Mタイプは、低勾配仕様とする。
 - ・（ ）は参考値

				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M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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-641-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



- <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。
 - ・屋根勾配が3.0寸以上の場合、下地材Mタイプは、標準仕様とする。
 - ・（ ）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M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. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-642-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		



<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	タイマールーフM型
							(/)				1/2	図 名	標準納まり図 (S造)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	隅棟納まり (隅棟ジョイント材仕様)
	2017. 01. 26	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 星(豊)	2017. 01. 26	図面番号	A07A-D-643-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				平山		