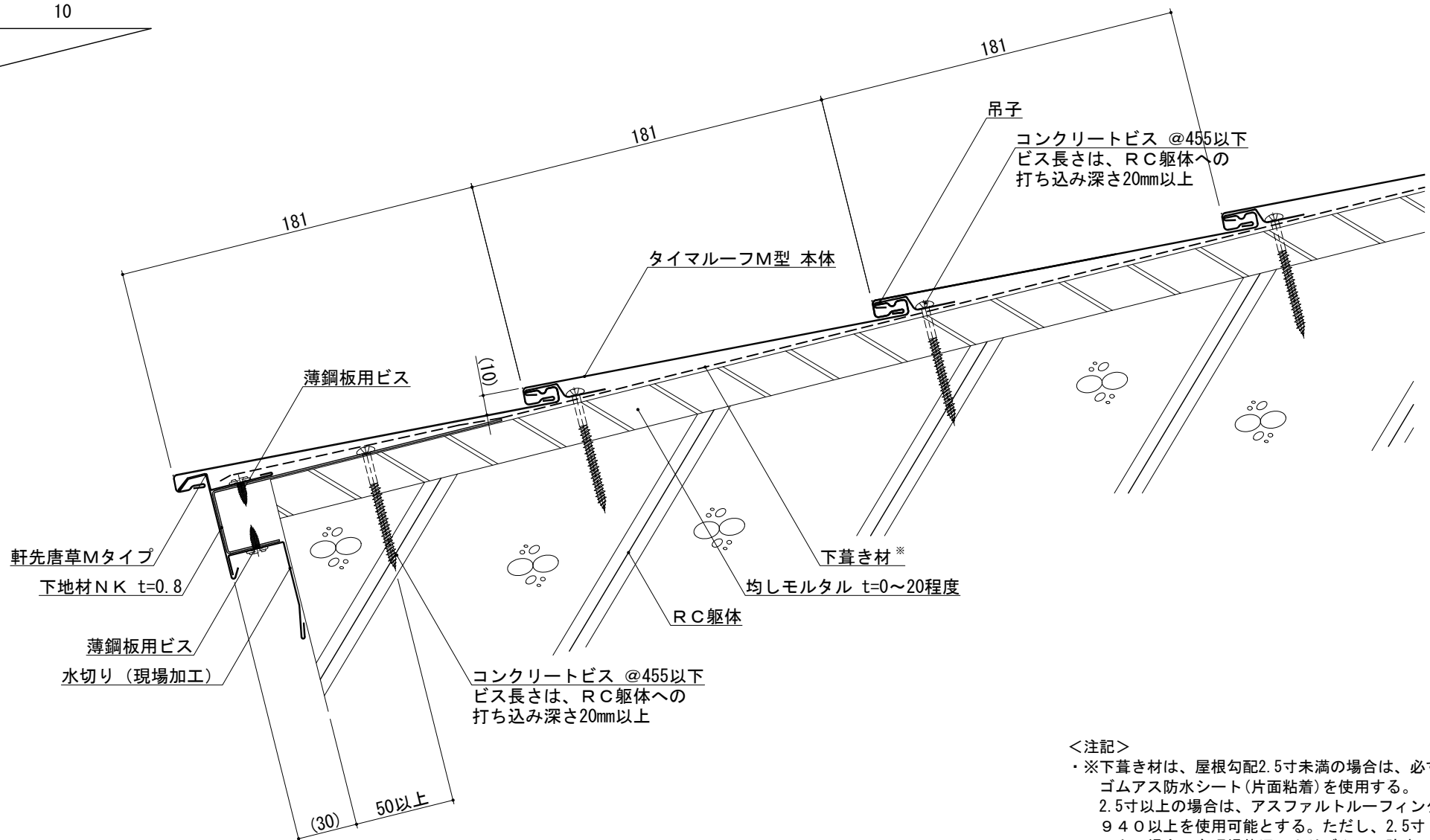
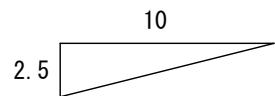


<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

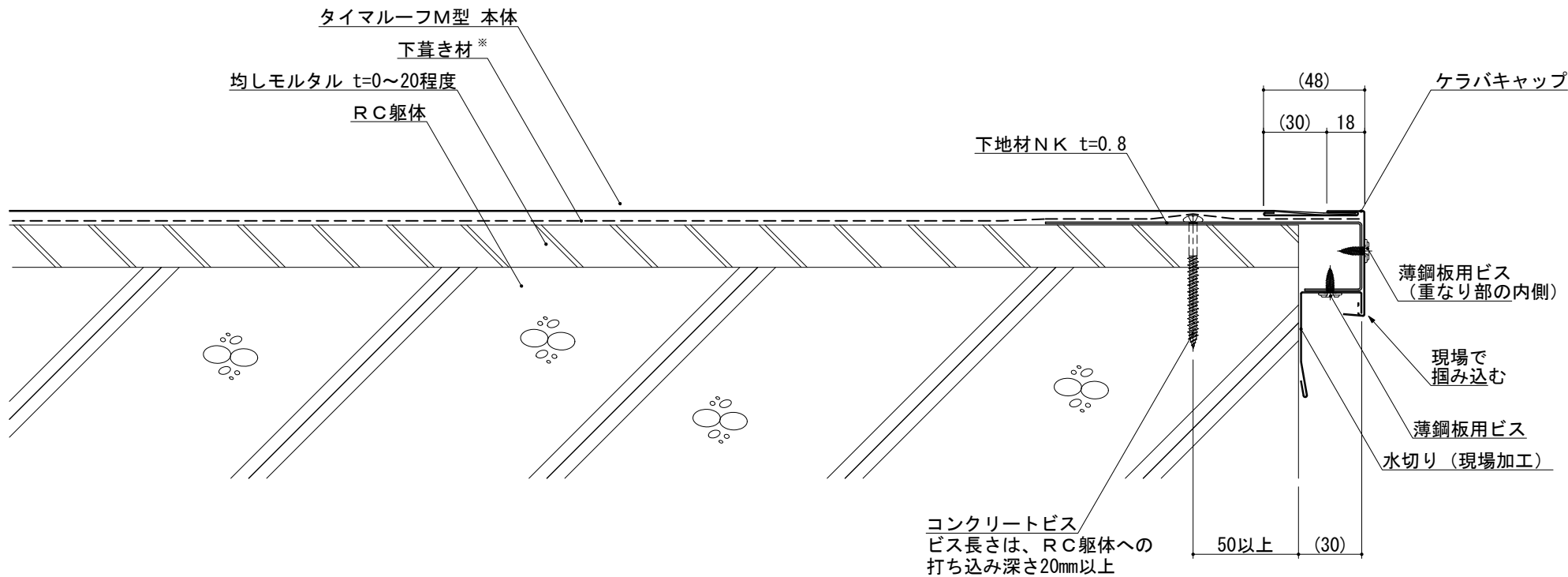
記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	縮尺 1/2	名称
							— ×	承認	検図	検図	図名
							— ×	承認	検図	検図	品名
							— ×	承認	検図	検図	図面番号
2021.09.21	図面新規作成		星				カッタ代含まず	R&D '21.09.21 矢吹		R&D '21.09.21 佐藤(監)	タイマールーフM型
											標準納まり図 (RC造)
											本体納まり
											A07A-D-151-1-00



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

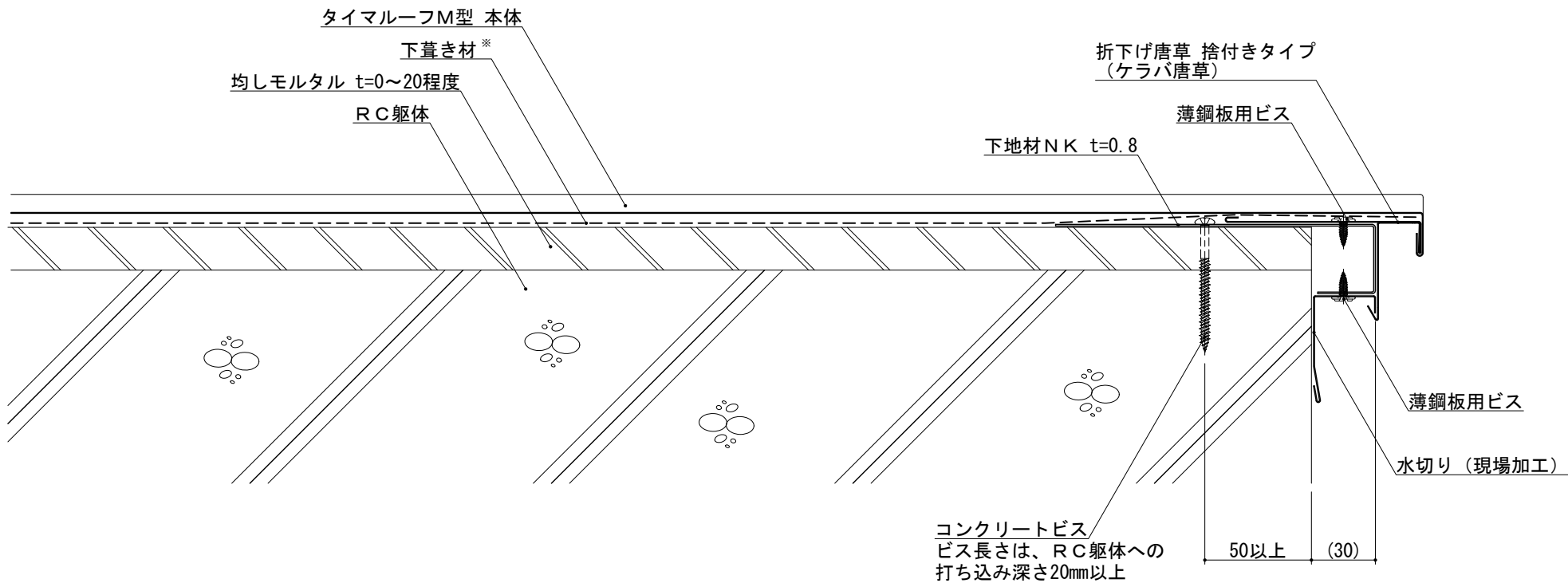
記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	縮尺 1/2	名称
										用紙 A3	タイマールーフM型
											図名 標準納まり図 (RC造)
											品名 軒先納まり
											図面番号 A07A-D-251-1-00
2020.09.02	図面新規作成		矢吹				×	R&D '20.09.02 鈴木		R&D '20.09.02 星(博)	矢吹
						カット含まず					



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

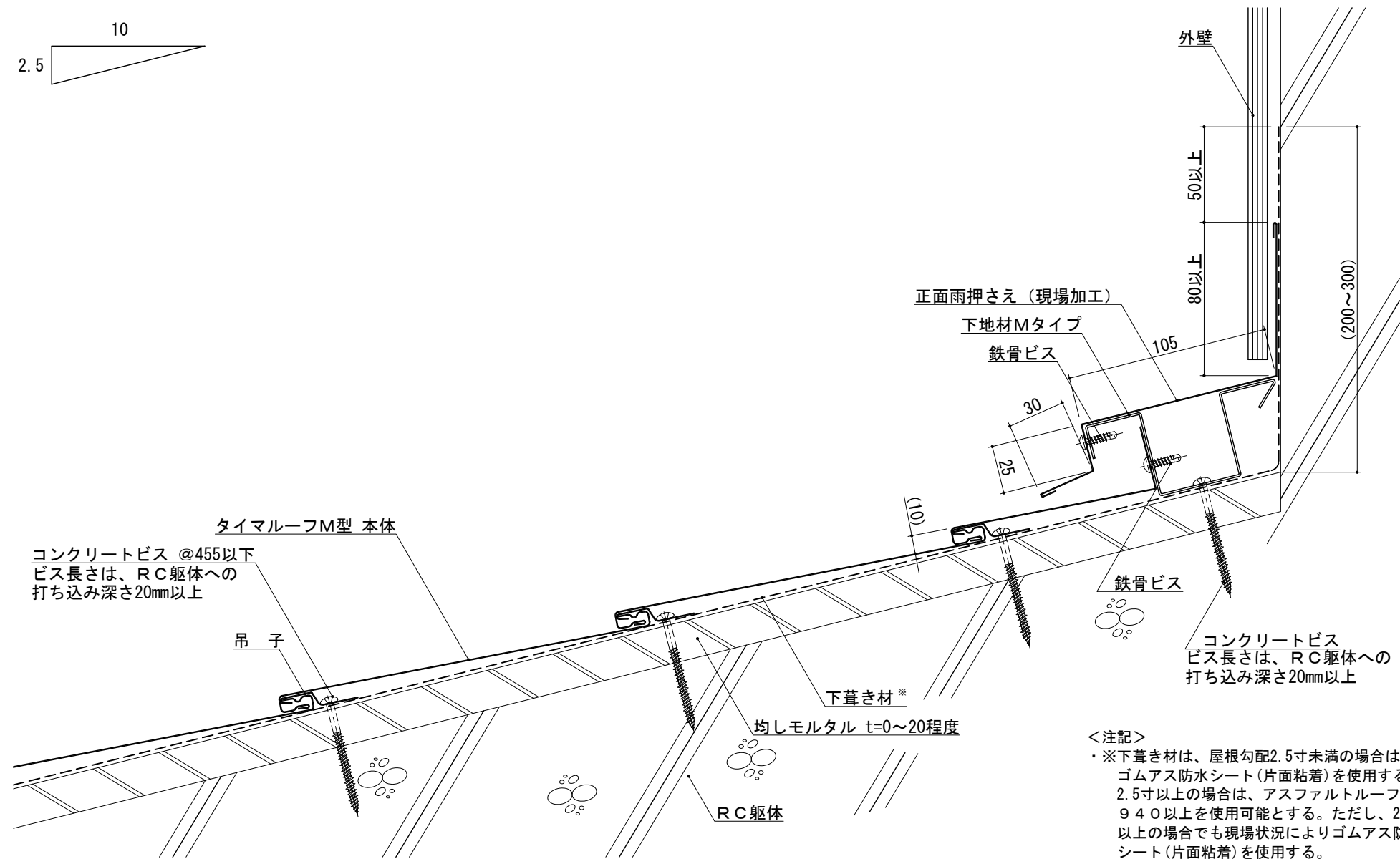
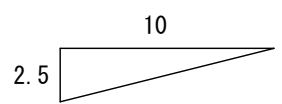
記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	承認	検図	検図	製図	縮尺 1/2	用紙 A3	名称	タイマーフM型
							— ×									図名	標準納まり図 (RC造)
							— ×									品名	ケラバ納まり (ケラバキャップ仕様)
	2020.09.02	図面新規作成	矢吹				— ×									図面番号	A07A-D-351-1-00
							カット代含まず										



<注記>

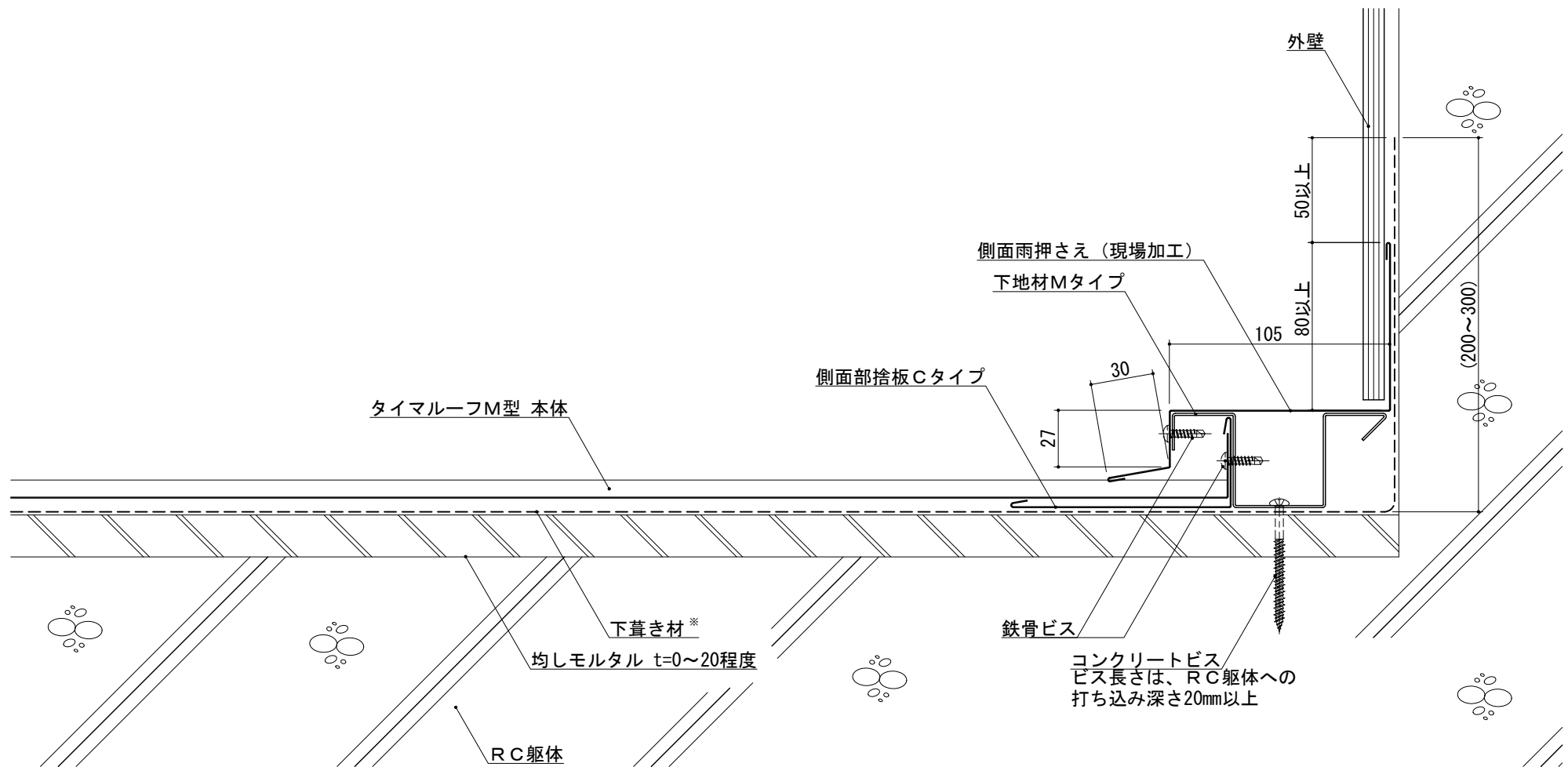
- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	承認	検図	検図	製図	縮尺 1/2	用紙 A3	名称	タイマーフM型
							—									図名	標準納まり図 (RC造)
							×									品名	ケラバ納まり (折下げ唐草捨付きタイプ仕様)
	2020.09.02	図面新規作成	矢吹				—									図面番号	A07A-D-352-1-00
							カット代含まず										



<注記>
・※下葦き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ず
ゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング
940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸
以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水
シート(片面粘着)を使用する。
・()は参考値

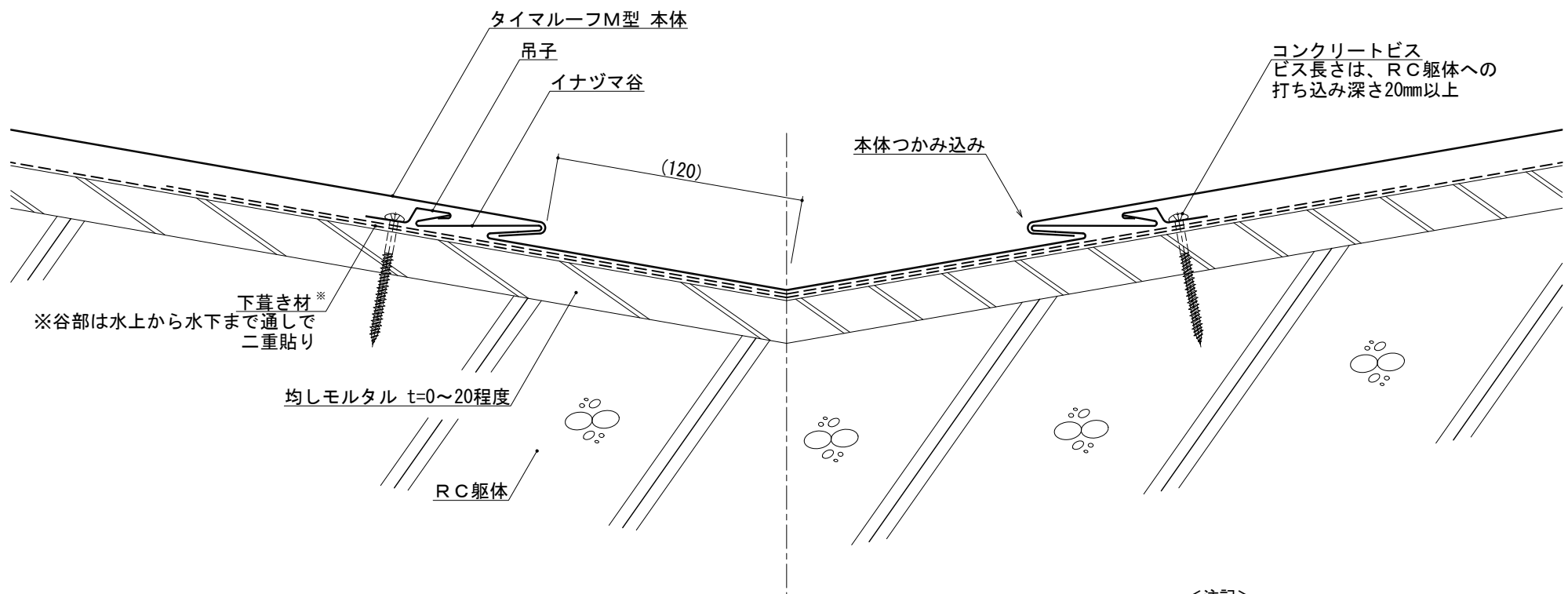
				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番	縮 尺	名 称
							(/)			1/2	タイマーフM型
							×	承 認	検 図	製 図	図 名
										用 紙	標準納まり図 (RC造)
										A 3	品 名
											正面壁取り合い納まり
										図面番号	A07A-D-451-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				カット代含まず				



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

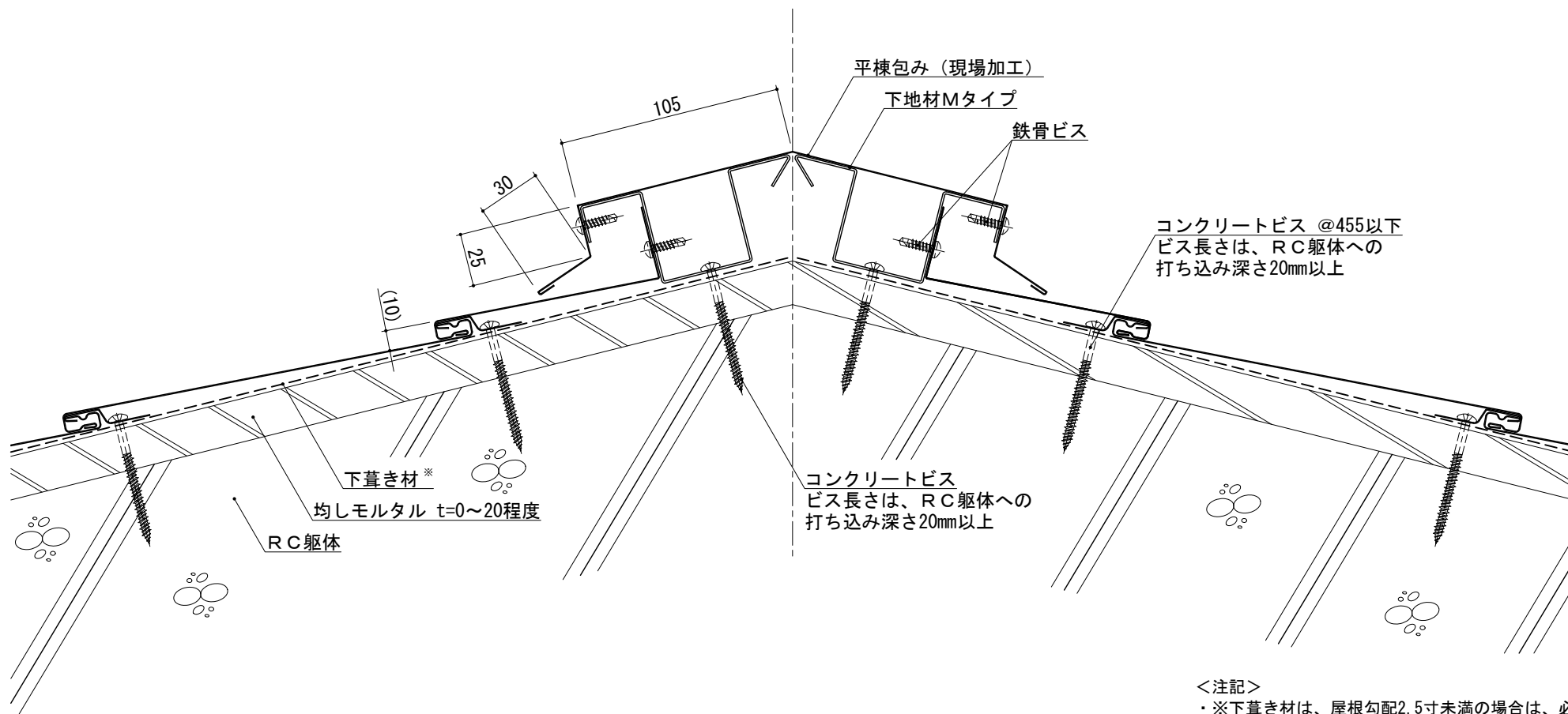
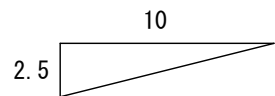
記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	縮尺 1/2	名称
										用紙 A3	タイマールーフM型
							— ×	承認 R&D '21.09.21 矢吹	検図 R&D '21.09.21 佐藤(監)	製図 2021.09.21 星	図名 標準納まり図 (RC造)
	2021.09.21	図面新規作成	星								品名 側面壁取り合い納まり
							カット代含まず				図面番号 A07A-D-452-1-00



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

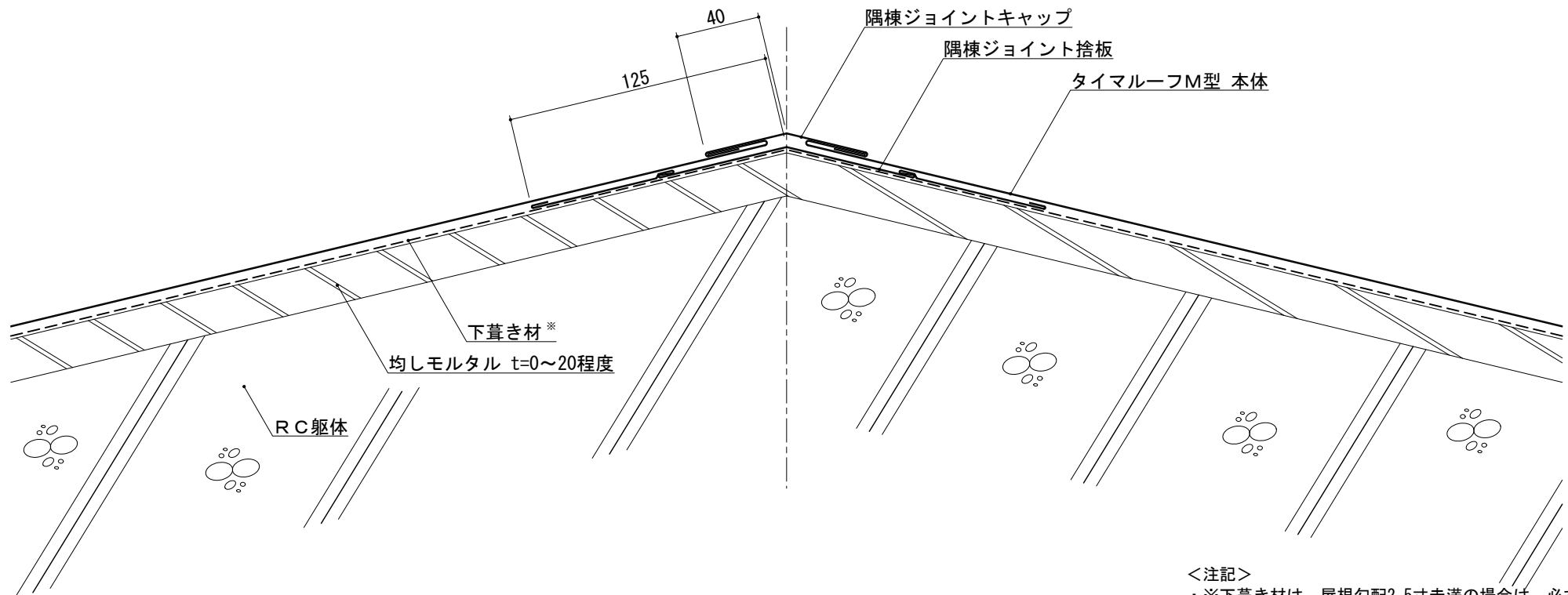
記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	縮尺 1/2	名称
										用紙 A3	タイマールーフM型
							×	承認	検図	検図	図名
											標準納まり図 (RC造)
											品名
											谷納まり (イナヅマ谷仕様)
											図面番号
											A07A-D-551-1-00



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)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 1/2	名 称	タイマーフM型
								— × — カット代含まず	承 認	検 図	検 図	製 図	用 紙 A 3	図 名	標準納まり図 (R C 造)
												2021.09.21		品 名	主棟納まり
	2021.09.21	図面新規作成										星		図面番号	A07A-D-651-1-00
記号	年月日	変 更 内 容			製図										



<注記>

- ・※下葺き材は、屋根勾配2.5寸未満の場合は、必ずゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。2.5寸以上の場合は、アスファルトルーフィング940以上を使用可能とする。ただし、2.5寸以上の場合でも現場状況によりゴムアス防水シート(片面粘着)を使用する。
- ・ () は参考値

記号	年月日	変更内容	製図	材質	板厚 (t)	備考	材料寸法 (/)	質量 (g)	品番	縮尺 1/2	名称
										用紙 A3	タイマーフM型
							— ×	承認	検図	検図	図名
							— —	2021.09.21	2021.09.21	2021.09.21	標準納まり図 (RC造)
	2021.09.21	図面新規作成	星				カッタ代含まず	R&D '21.09.21 矢吹	R&D '21.09.21 佐藤(調)	星	品名
											隅棟納まり (隅棟ジョイント材仕様)
											図面番号
											A07A-D-652-1-00