

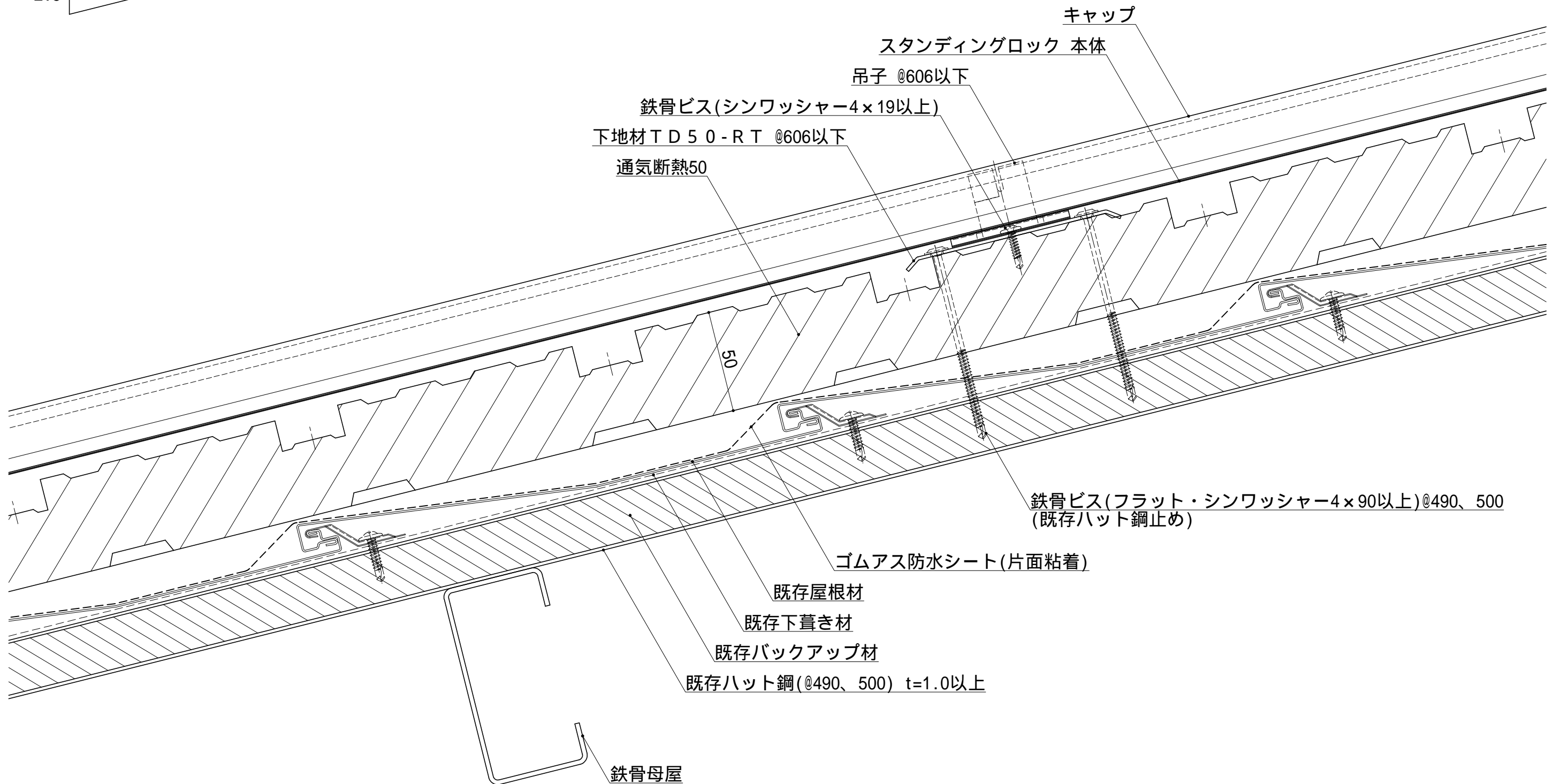
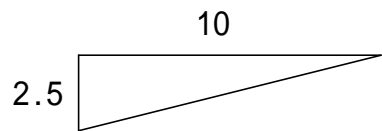


< 注記 >  
・ ( ) は参考値


通気断熱50

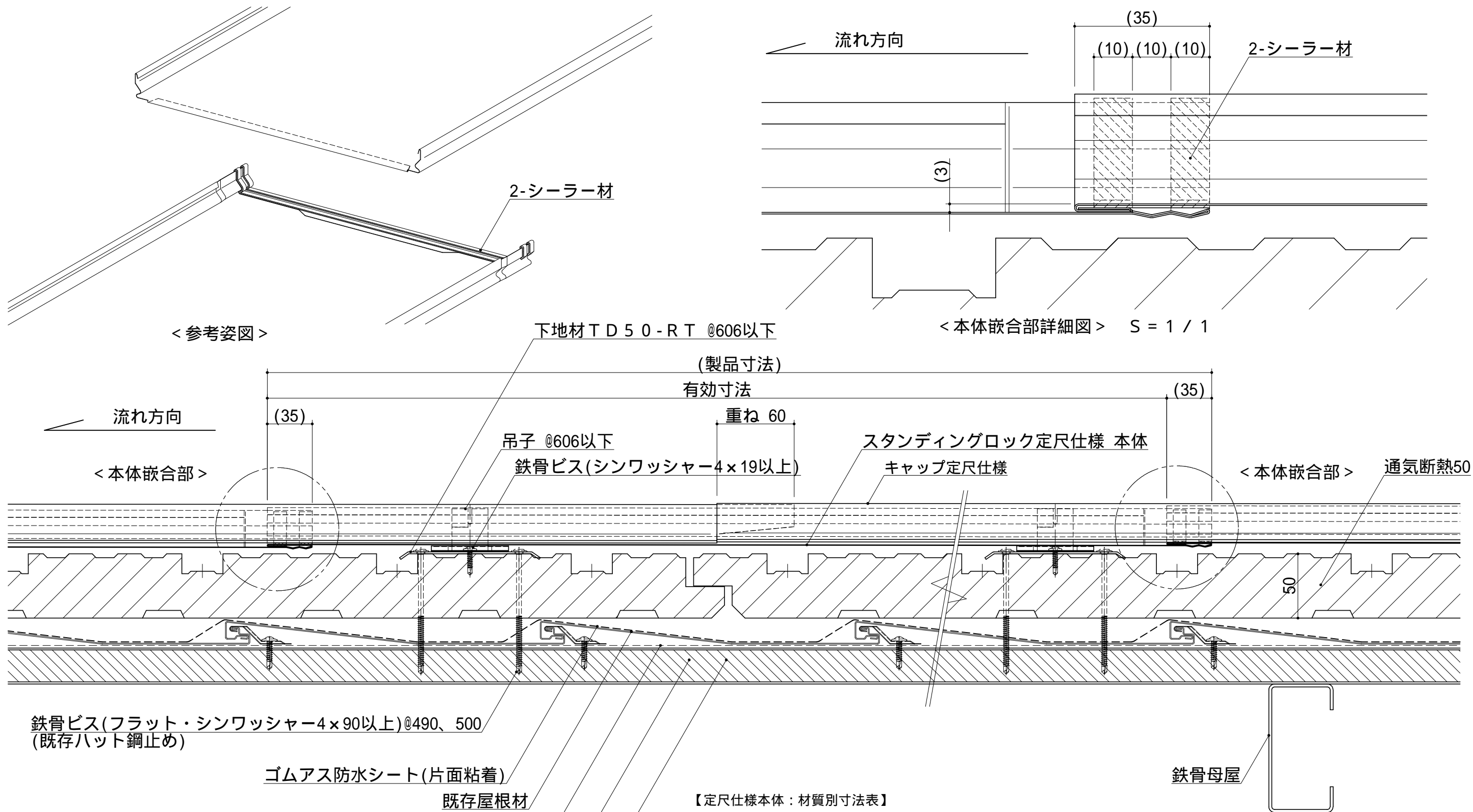
				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番		縮 尺	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							( / )				1/2	図 名	標準納まり図 (ハット鋼止め)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	品 名	本体納まり (桁行方向)
	2020.03.05	図面新規作成	星								2020.03.05	図面番号	Y53A-D-101-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						



< 注記 >  
・ ( ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番			縮 尺	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)								
							(     /     )						1/2	図 名	標準納まり図 (ハット鋼止め)							
							—	承認	検 図	検 図	製 図	用 紙	品 名	標準納まり (流れ方向)								
							×												A 3			
	2020.03.05	図面新規作成	星				—	R&D '20.04.08 鈴木		R&D '20.04.01 矢吹	2020.03.05	星		図面番号	Y53A-D-102-1-00							
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず															



【定尺仕様本体：材質別寸法表】

材 質	有効寸法[mm]	製品寸法[mm]
鋼 板	800 ~ 5000	835 ~ 5035
ステンレス板(SUS304)		

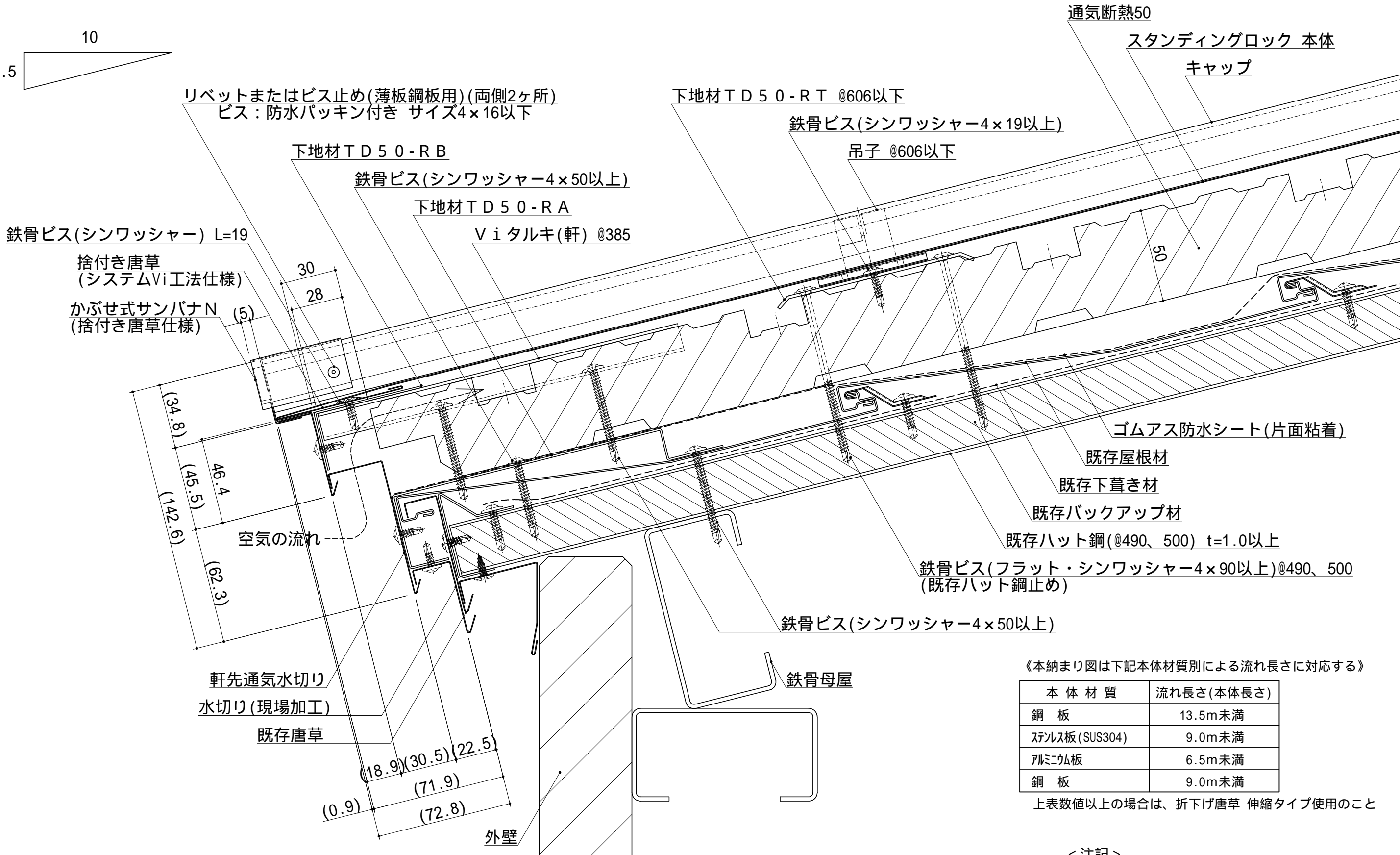
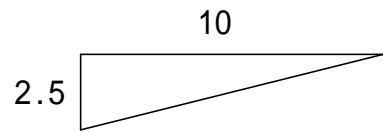
アルミニウム板、銅板は対応不可

< 注記 >  
・ ( ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板厚 (t)	備 考	材料寸法	質量 (g)	品 番	縮 尺	名 称
				別記	別記		( / )			1/3	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							×	承 認	検 図	用 紙	図 名
										A 3	品 名
											図面番号
2020.03.05	図面新規作成		星(豊)					R&D '20.04.08 鈴木	R&D '20.04.01 矢吹	2020.03.05	星
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず				Y53A-D-103-1-00





《本納まり図は下記本体材質別による流れ長さに対応する》

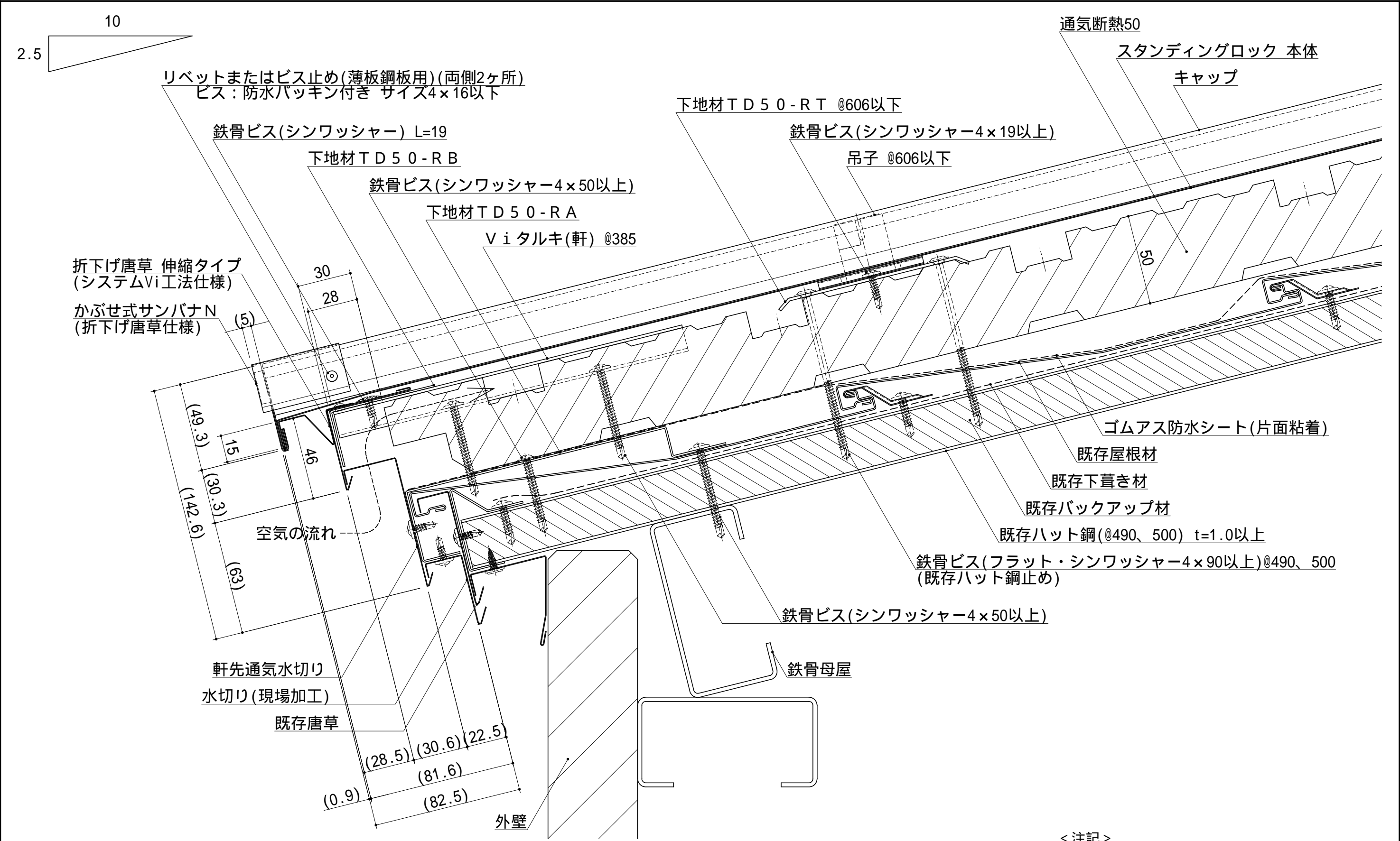
本体材質	流れ長さ(本体長さ)
鋼板	13.5m未満
ステンレス板(SUS304)	9.0m未満
アルミウム板	6.5m未満
銅板	9.0m未満

上表数値以上の場合は、折下げ唐草 伸縮タイプ使用のこと

< 注記 >  
・ ( ) は参考値

通気断熱50

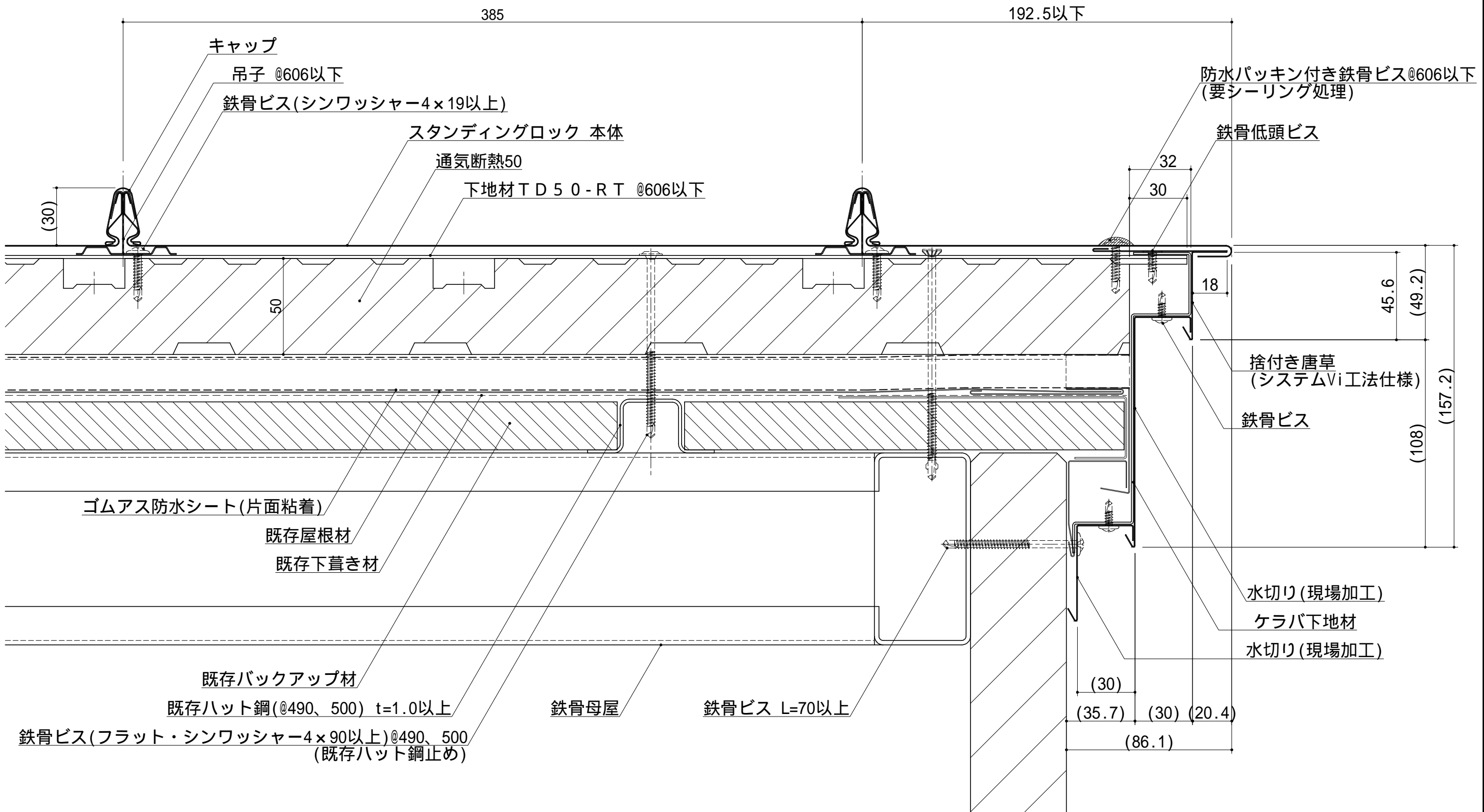
				材質	板厚(t)	備考	材料寸法	質量(g)	品番		縮尺	名称
							( / )				1/2	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							×	承認	検図	検図	用紙	図名
							—	R&D		R&D	A3	品名
							—	'20.04.08		'20.04.01		図面番号
							—	鈴木		矢吹		Y53A-D-201-1-00
記号	年月日	変更内容	製図				加代含まず					



< 注記 >  
・ (      ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板 厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番		縮 尺	名 称
							(      /      )				1 / 2	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							— × —	承 認	検 図	検 図	製 図	図 名
								R & D '20.04.08 鈴木		R & D '20.04.01 矢吹	2020.03.05	品 名
	2020.03.05	図面新規作成	星				加付代含まず				星	図面番号
記号	年月日	変 更 内 容	製図									Y53A-D-202-1-00



< 注記 >  
・ (      ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番		縮 尺	名 称
							(      /      )				1/2	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							×	承 認	検 図	検 図	用 紙	図 名
							—	<div>R&amp;D '20.04.08 鈴木</div>		<div>R&amp;D '20.04.01 矢吹</div>	A 3	標準納まり図 (ハット鋼止め)
	2020.03.05	図面新規作成	星				—			2020.03.05		品 名
							+					ケラバ納まり (捨付き唐草仕様)
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず			星		図面番号
												Y53A-D-301-1-00

385

192.5以下

キャップ

吊子 @606以下

鉄骨ビス(シンワッシャー4×19以上)

スタンディングロック 本体

通気断熱50

下地材TD50-RT @606以下

(30)

50

32

30

鉄骨低頭ビス

折下げ唐草 捨付きタイプ  
(ケラバ唐草: 1850タイプ)

15

46.4

(49.2)

20

鉄骨ビス

(108)

(157.2)

ゴムアス防水シート(片面粘着)

既存屋根材

既存下葺き材

既存バックアップ材

既存ハット鋼(@490、500) t=1.0以上

鉄骨母屋

鉄骨ビス L=70以上

鉄骨ビス(フラット・シンワッシャー4×90以上)@490、500  
(既存ハット鋼止め)

水切り(現場加工)

ケラバ下地材

水切り(現場加工)

(30)

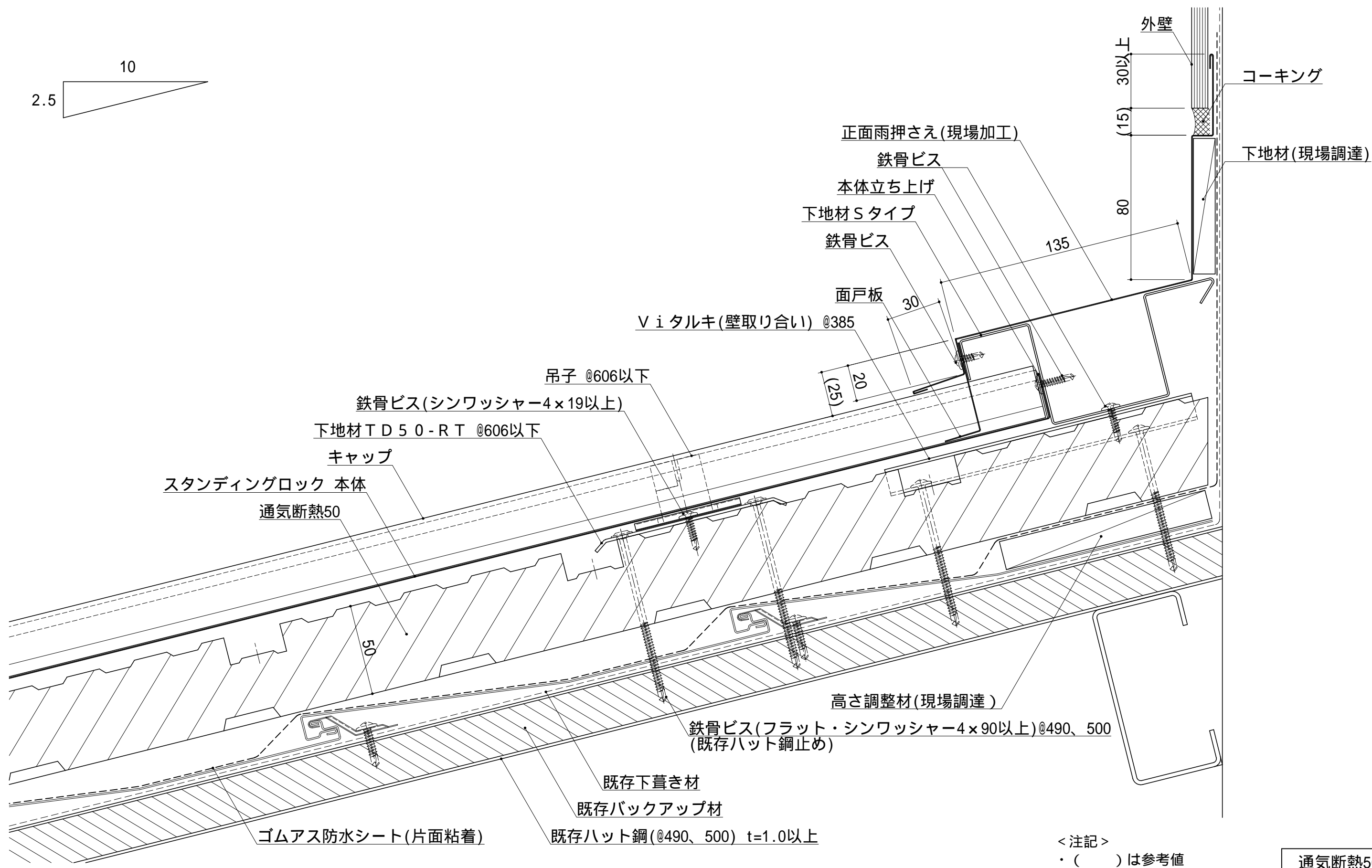
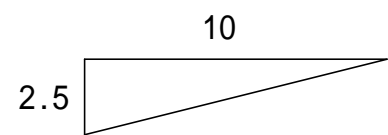
(35.7)

(30)

(20.8)

(86.5)

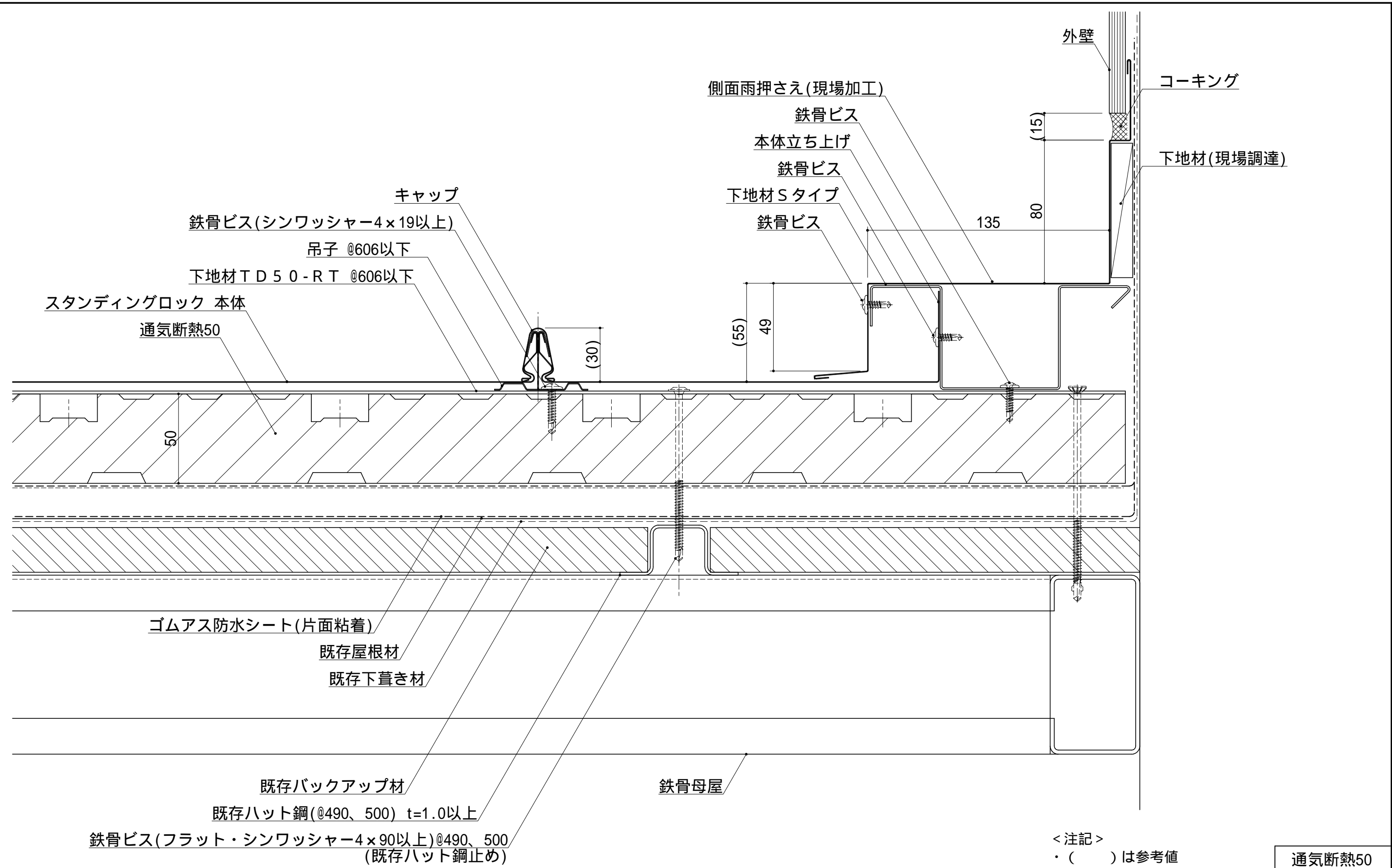




< 注記 >  
・ (     ) は参考値

通気断熱50

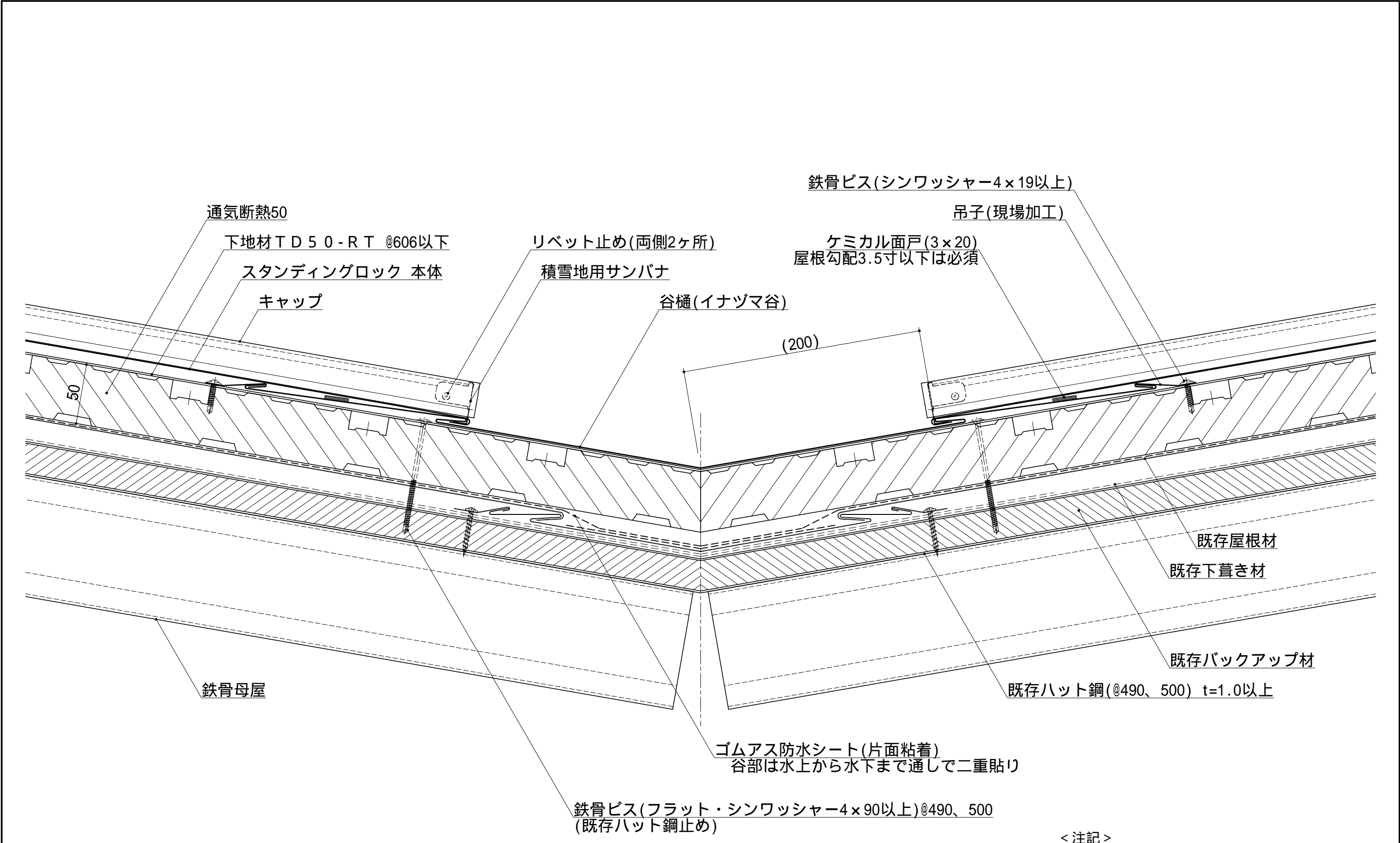
				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番					縮 尺	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							(     /     )							1/2	図 名	標準納まり図 (ハット鋼止め)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図			用 紙	品 名	正面壁取り合い納まり
											2020.03.05			A 3	図面番号	Y53A-D-401-1-00
	2020.03.05	図面新規作成	星													
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず									



< 注記 >  
・ (     ) は参考値

通気断熱50

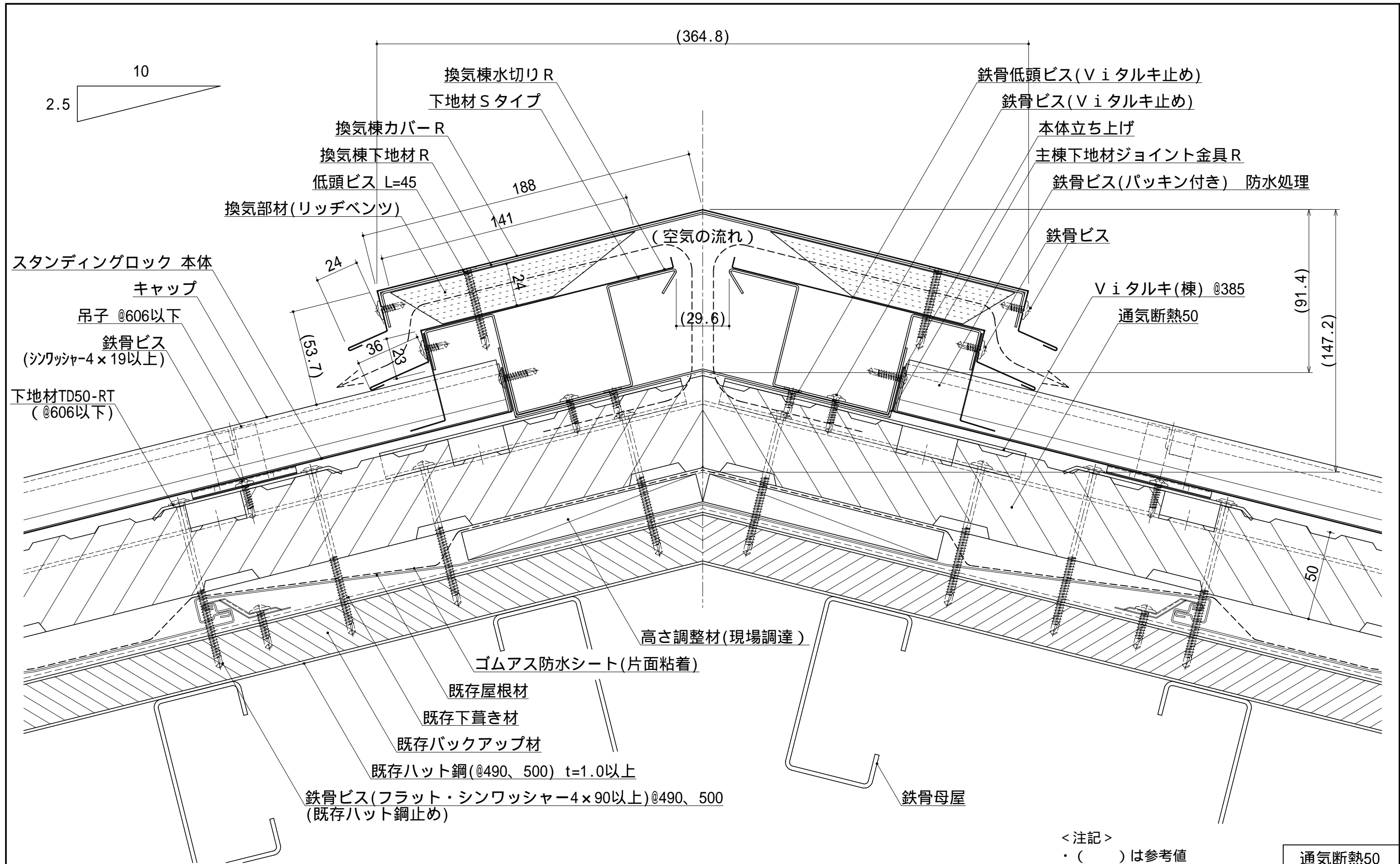
				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番		縮 尺	名 称
							(     /     )				1/2	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							×	承 認	検 図	検 図	製 図	図 名
								<div>R&amp;D '20.04.08 鈴木</div>		<div>R&amp;D '20.04.01 矢吹</div>	2020.03.05	品 名
											星	側面壁取り合い納まり
											<div>⊕ □</div>	図面番号
												Y53A-D-402-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず					



< 注記 >  
・ (      ) は参考値




通気断熱50

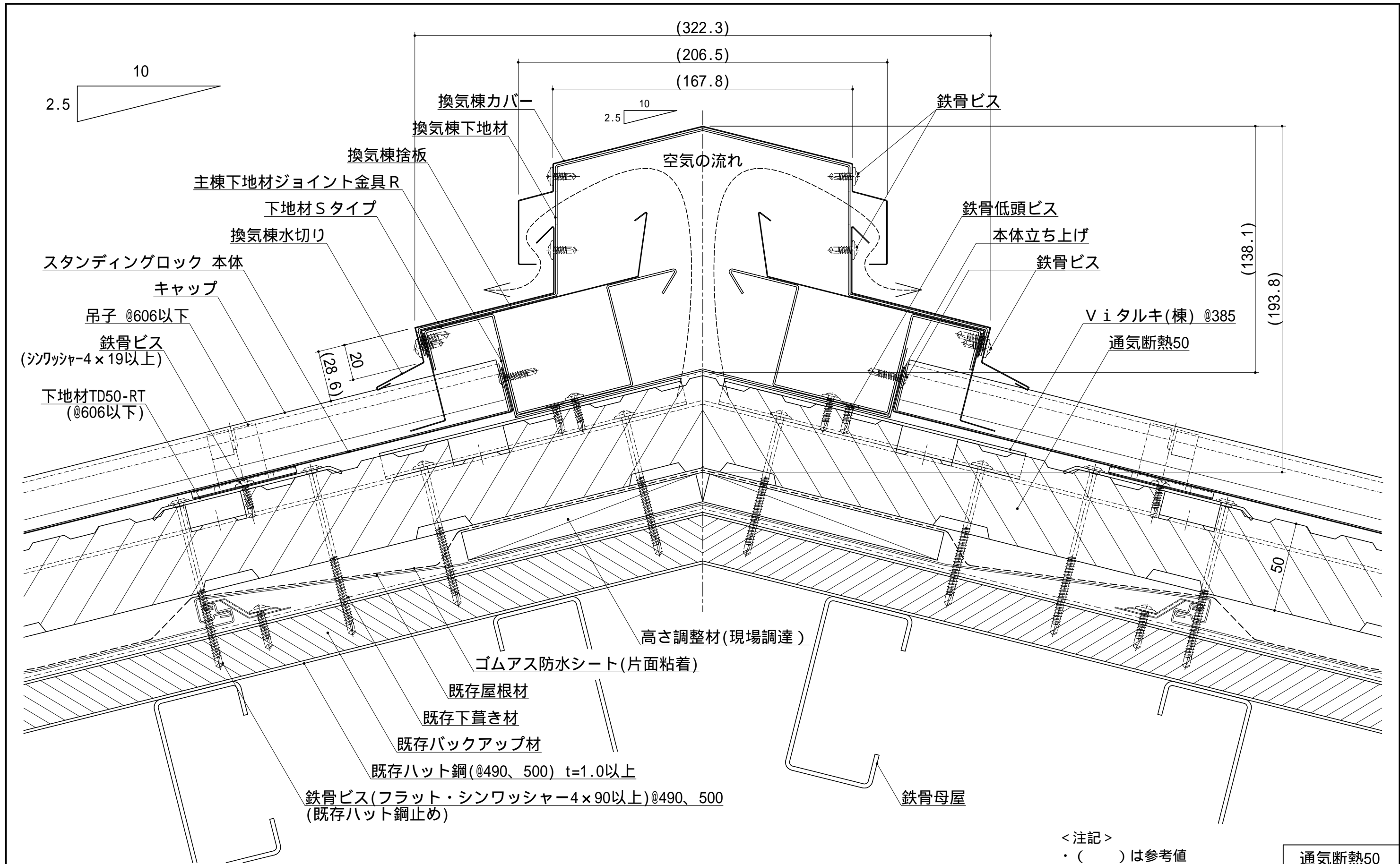
				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法	質量 ( g )	品 番		縮 尺	名 称
							(      /      )				1/3	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							×	承 認	検 図	検 図	用 紙	図 名
							—	R&D '20.04.08 鈴木		R&D '20.04.01 矢吹	A 3	品 名
							—			2020.03.05		図面番号
							加t代含まず			星		Y53A-D-501-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図									



< 注記 >  
・ (      ) は参考値

通気断熱50

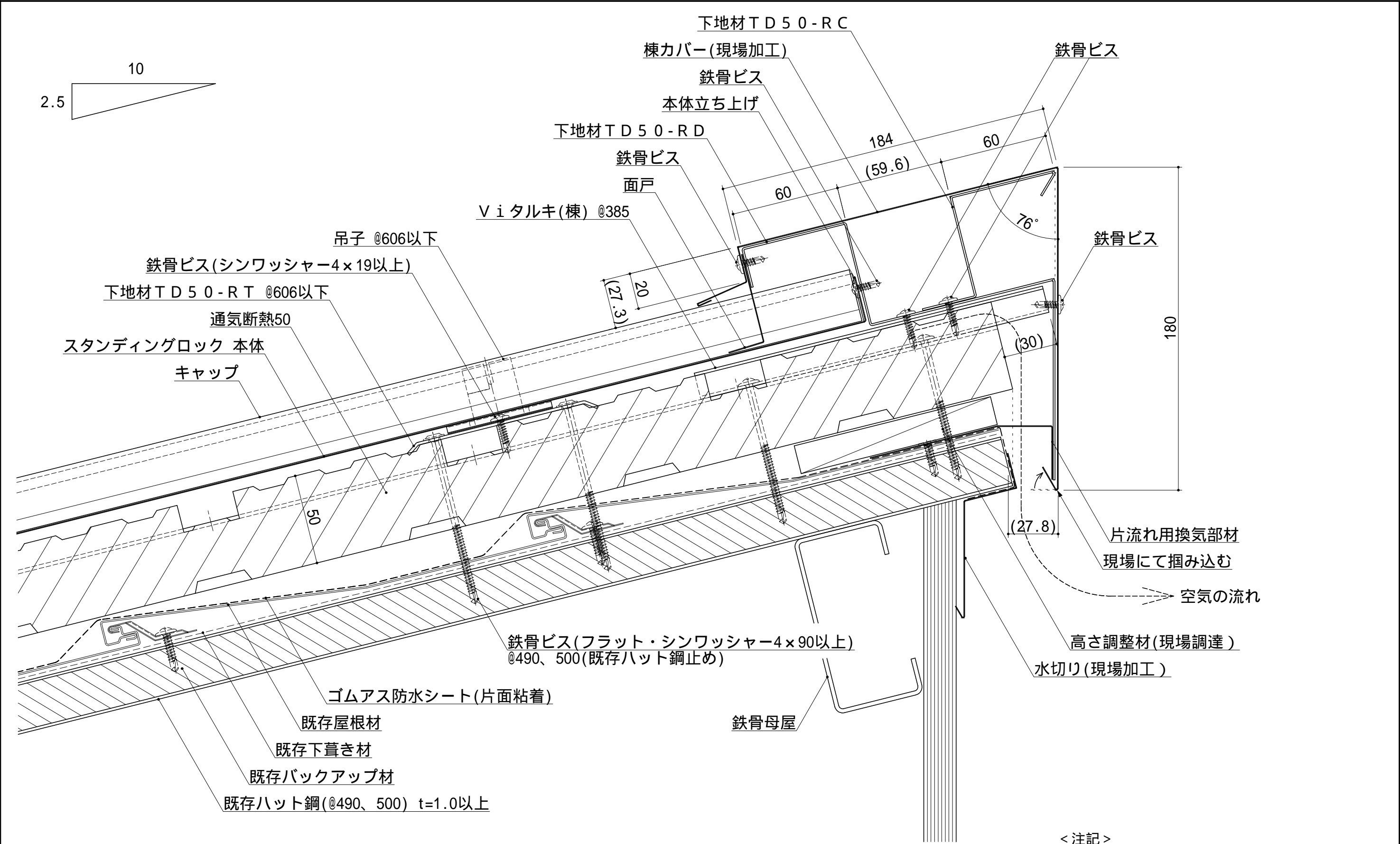
				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法 (      /      )  — × — 加付代含まず	質量(g)	品 番				縮 尺 1/2  用 紙 A 3  	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)				
								承 認						検 図	検 図	製 図	図 名	標準納まり図(ハット鋼止め)	
								 '20.04.08 鈴木							 '20.04.01 矢吹	2020.03.30	星	品 名	棟納まり(切妻_リッチベンツ仕様)
	2020.03.30	図面新規作成		星															
記号	年月日	変 更 内 容			製図														



< 注記 >  
・ (      ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法 (      /      )	質量 ( g )	品 番					縮 尺 1/2	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
							(      /      )	承 認	検 図	検 図	製 図				図 名	標準納まり図 (ハット鋼止め)
							×				2020.03.05				品 名	棟納まり (切妻_V i 換気棟仕様)
	2020.03.05	図面新規作成	星												図面番号	Y53A-D-602-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず									



< 注記 >  
・ (      ) は参考値

通気断熱50

				材 質	板厚 ( t )	備 考	材料寸法 (      /      )	質量 ( g )	品 番		縮 尺 1/2	名 称	通気断熱 屋根改修 (スタンディングロック)
								承 認	検 図	検 図	製 図	図 名	標準納まり図(ハット鋼止め)
							×					品 名	棟納まり(片流れ)
												図面番号	Y53A-D-603-1-00
記号	年月日	変 更 内 容	製図				加付代含まず						
	2020.03.05	図面新規作成	星										