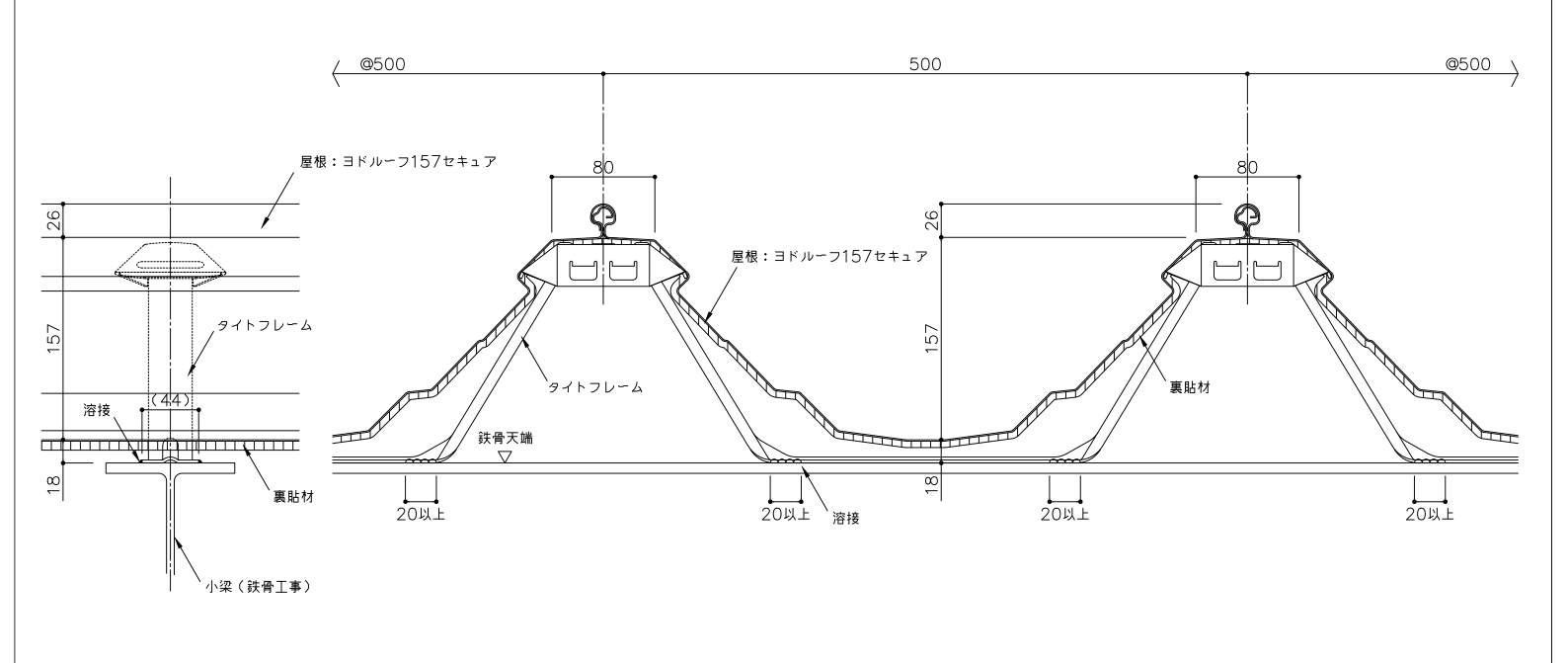
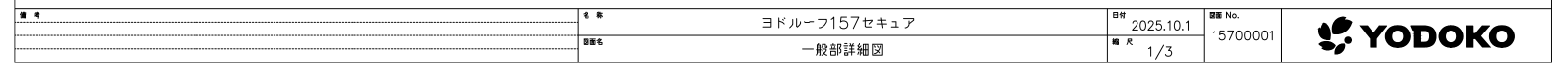
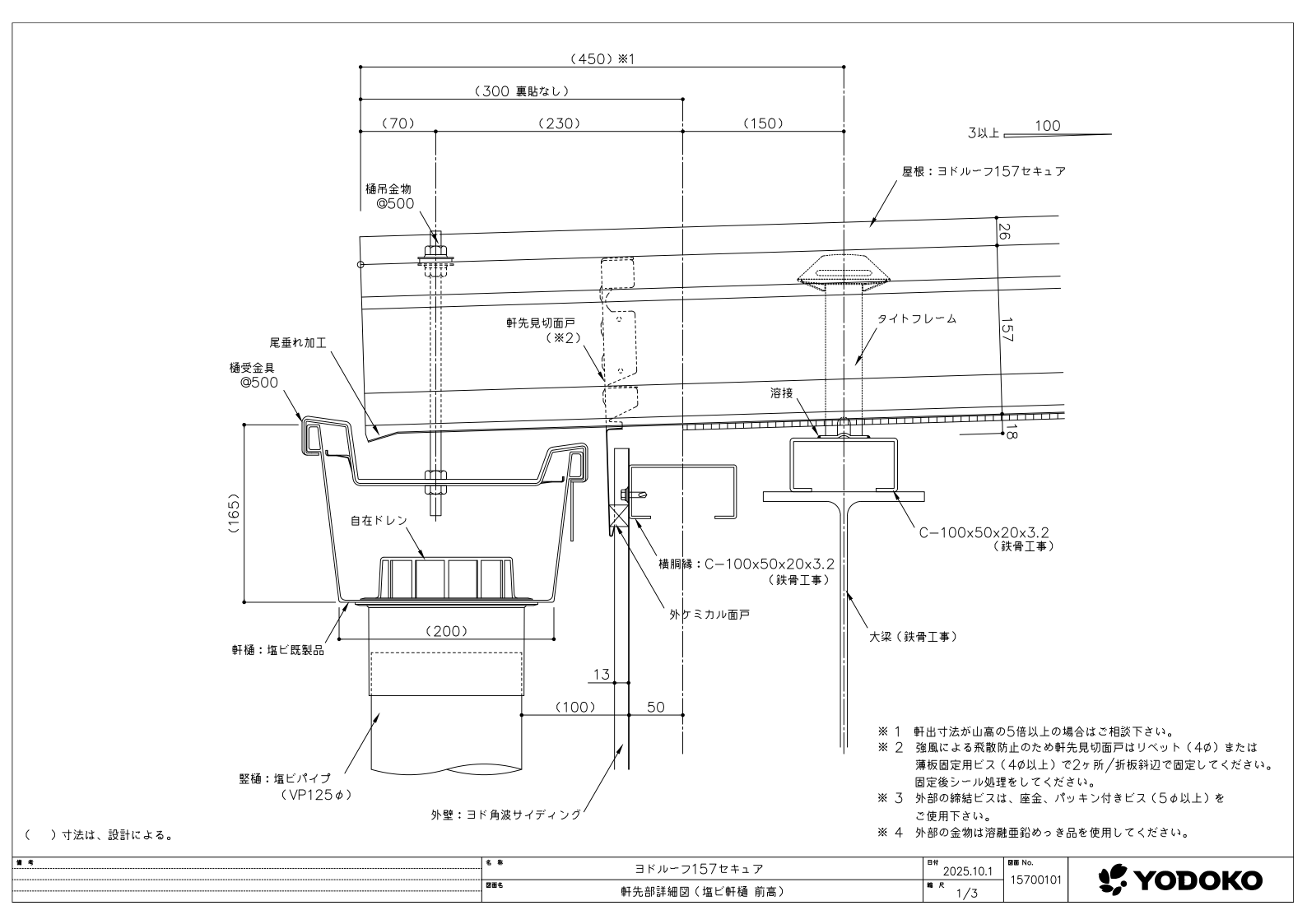
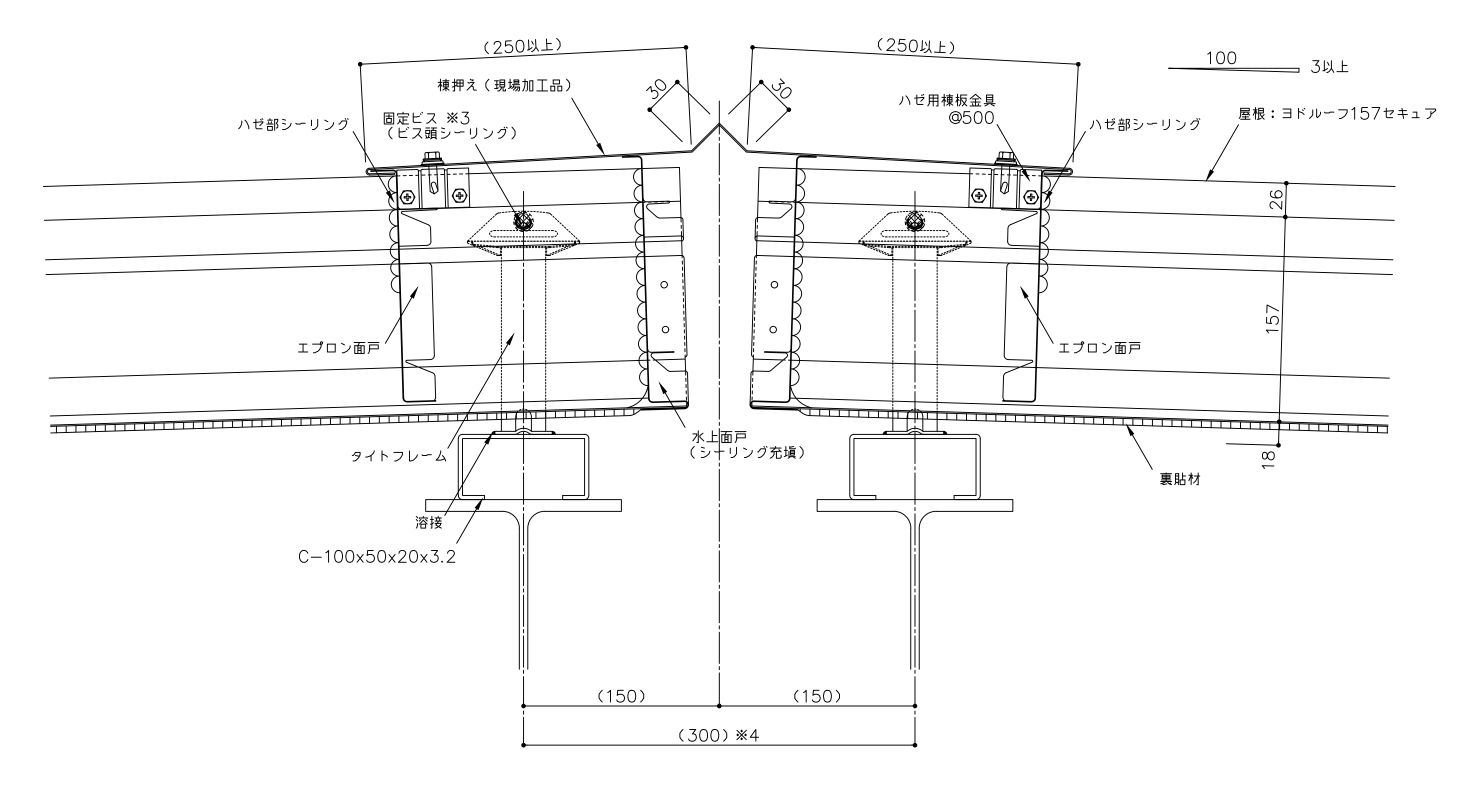
【 157セキュア 標準図面リスト(通常工法)】

	図 正	五 名	図面番号	最終日付	備考
1	一般部詳細図		15700001	2025.10.1	
2	軒先部詳細図	塩ビ軒樋 前高	15700101	2025.10.1	
3		(1)H型鋼 2列	15700201	2025.10.1	
4	棟部詳細図	(2)アングル 2列	15700202	2025.10.1	
5		(3)広幅H型鋼	15700203	2025.10.1	
6	L = .> ±n=¥ 4m (sq	ケラバ包み	15700301	2025.10.1	
7	ケラバ部詳細図	パラペット	15700302	2025.10.1	
8	水上詳細図	水上包み	15700401	2025.10.1	
9	─── 壁取合詳細図	水上	15700501	2025.10.1	
10		ケラバ	15700502	2025.10.1	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					





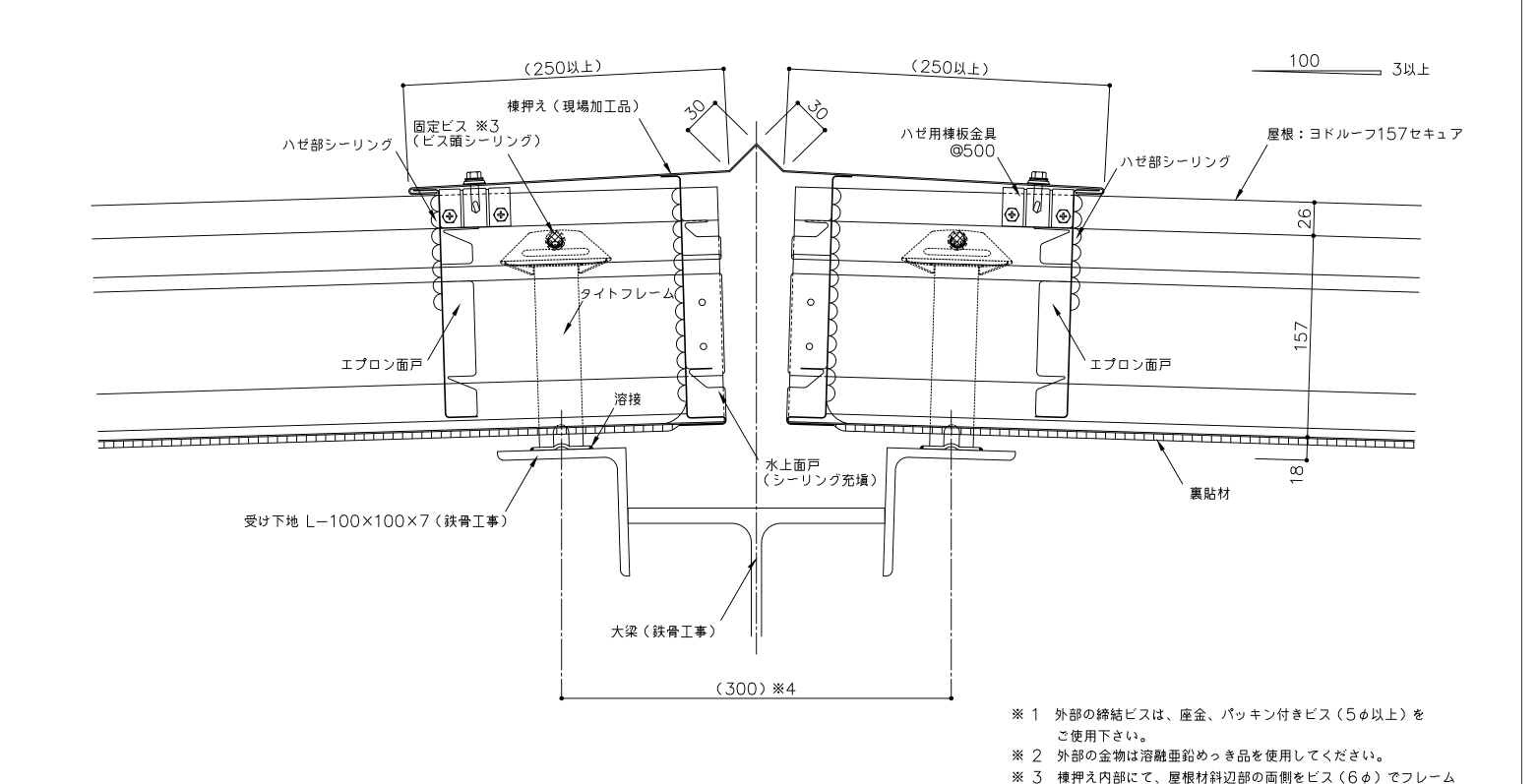




- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ※ 3 棟押え内部にて、屋根材斜辺部の両側をビス(6¢)でフレーム に固定して下さい。ビス頭はシーリング処理して下さい。
- ※ 4 タイトフレームと水上面戸が干渉しないよう下地の位置にご注意下さい。

() 寸法は、設計による。

備考	- 名 称	ヨドルーフ157セキュア ^{B#} 2025.10.1	図面 No.		
	図面名		縮 R 1/3	15700201	YODOKO



ヨドルーフ157セキュア

棟部詳細図(2)アングル 2列

() 寸法は、設計による。

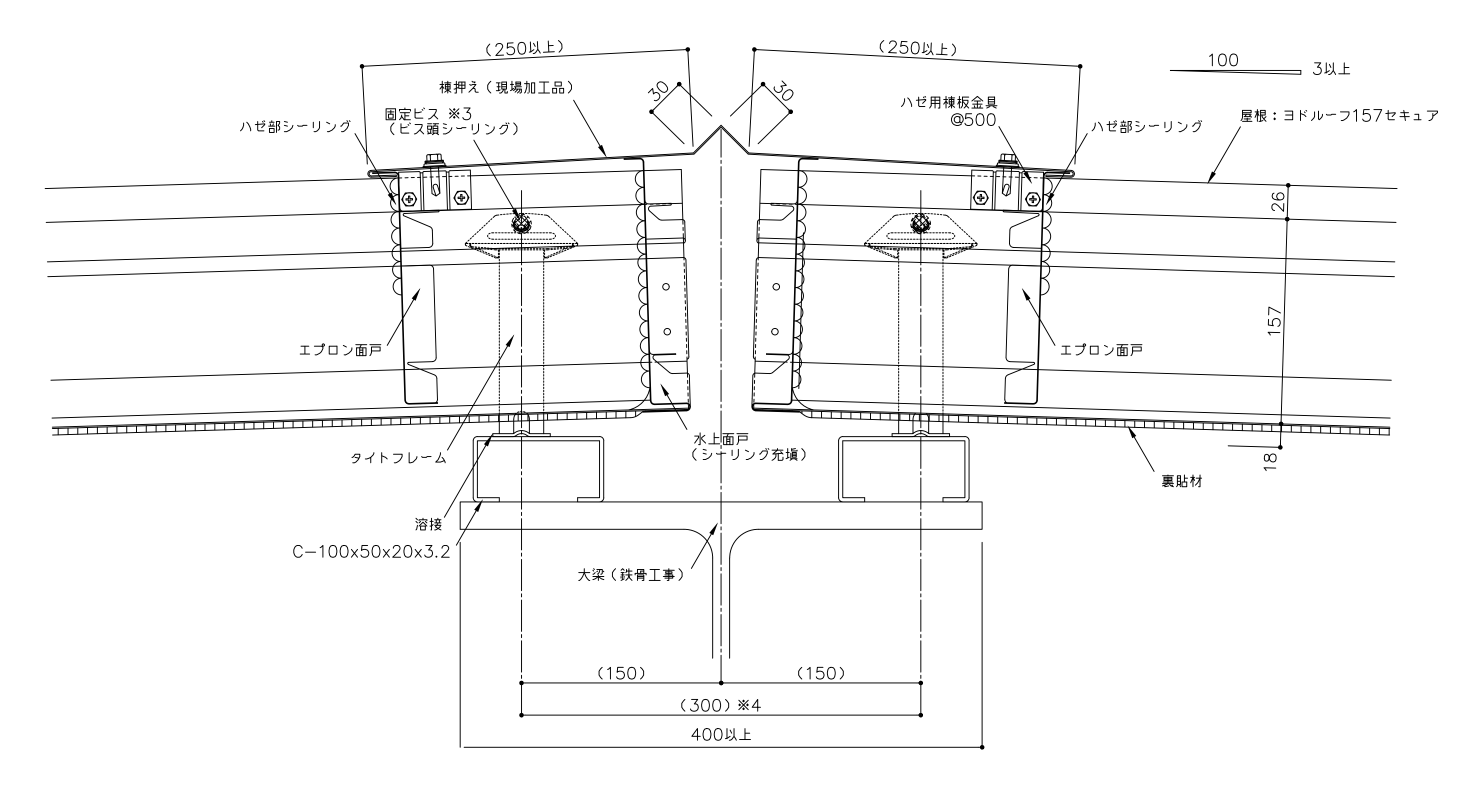
に固定して下さい。ビス頭はシーリング処理して下さい。

15700202

2025.10.1

※ 4 タイトフレームと水上面戸が干渉しないよう下地の位置にご注意下さい。

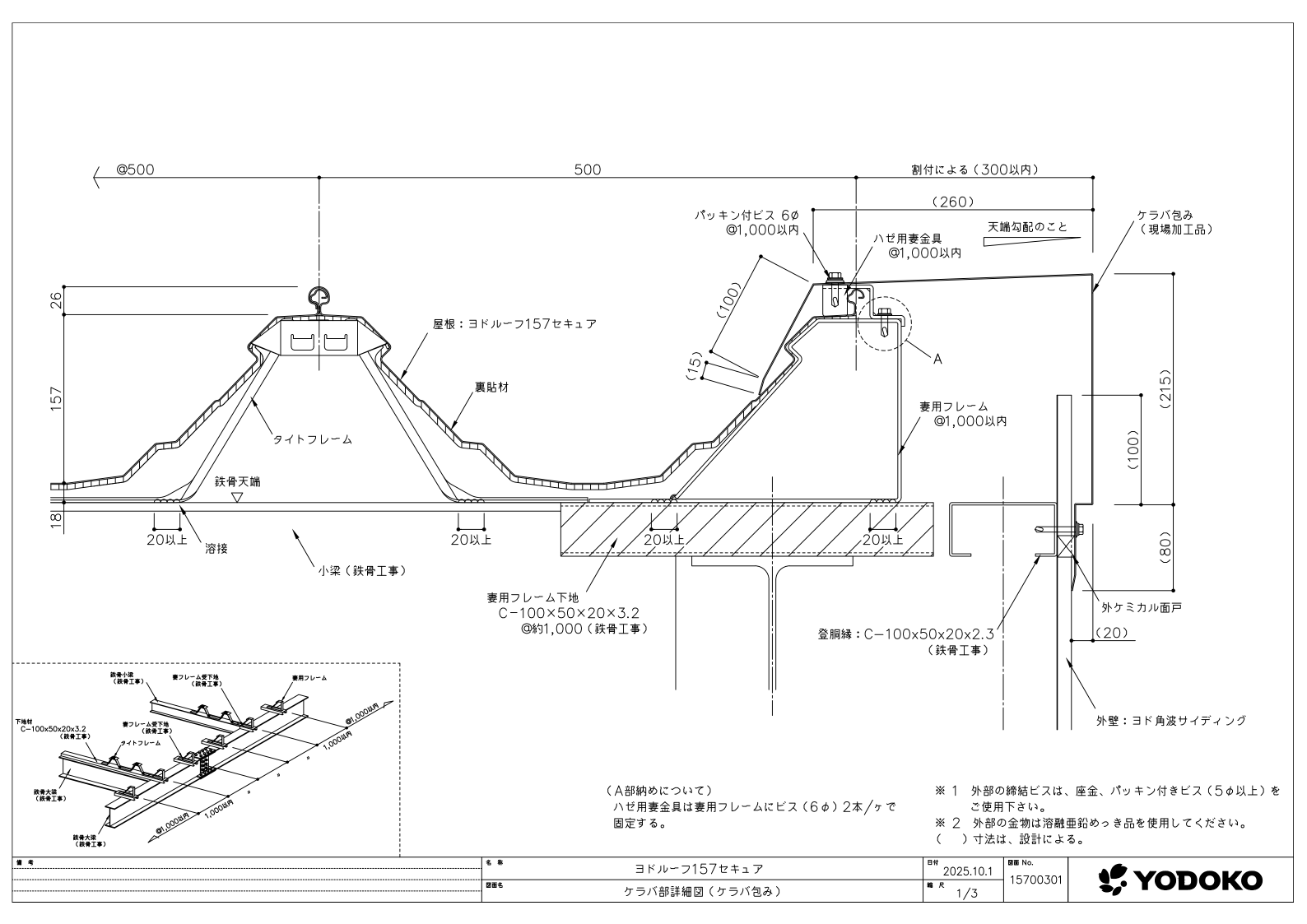
\$ YODOKO

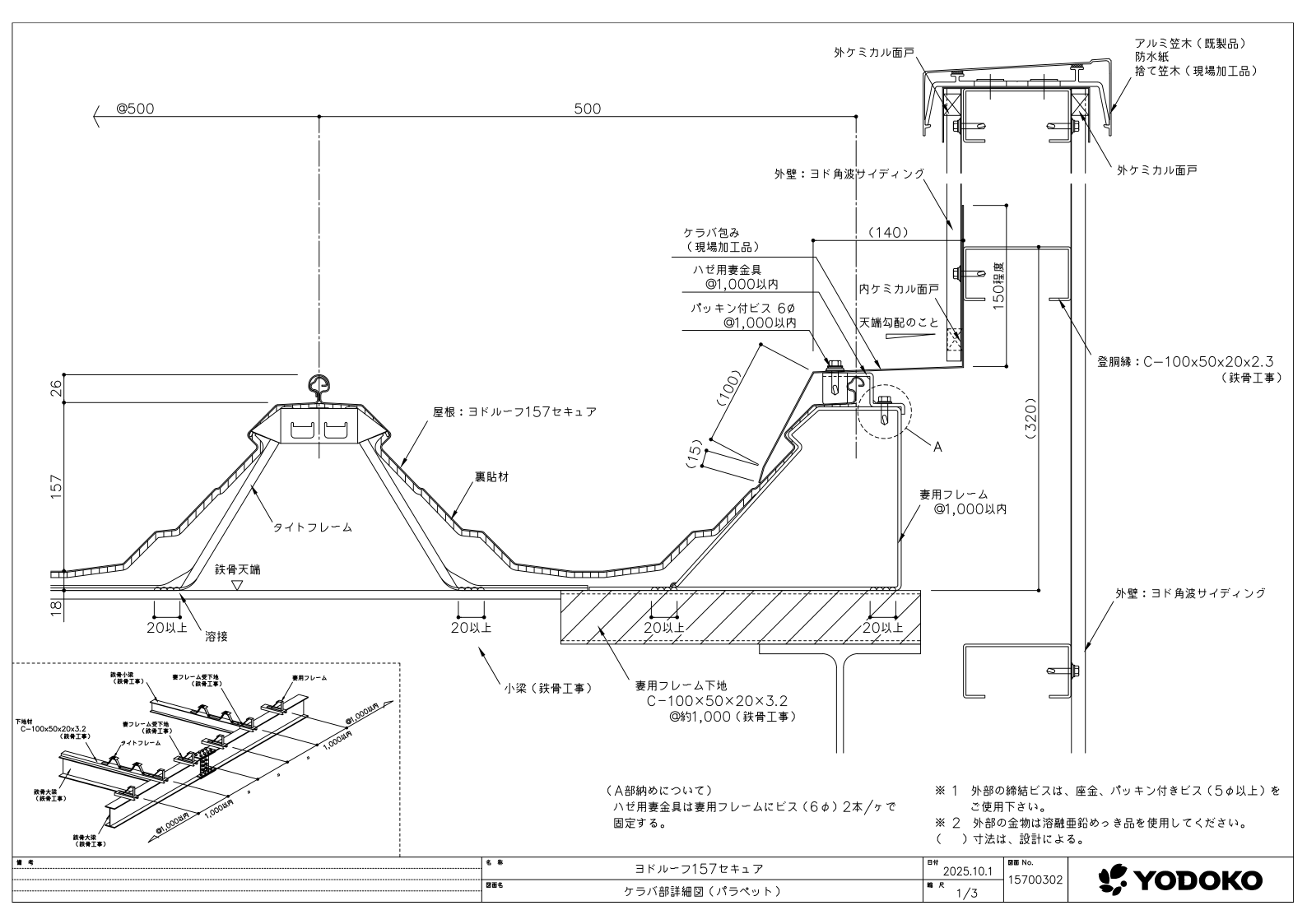


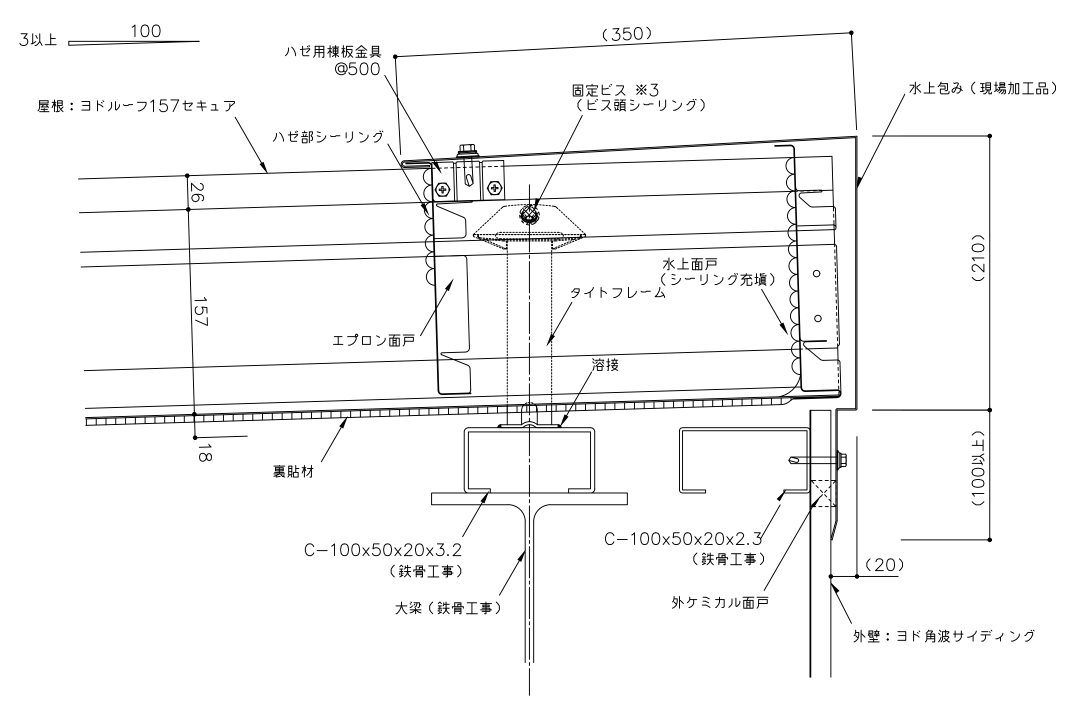
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ø以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ※ 3 棟押え内部にて、屋根材斜辺部の両側をビス(6 φ)でフレーム に固定して下さい。ビス頭はシーリング処理して下さい。
- ※ 4 タイトフレームと水上面戸が干渉しないよう下地の位置にご注意下さい。

()寸法は、設計による。

值 考	名 称			図面 No.
			2025.10.1	15700203 YODOKO
	図面名	棟部詳細図(3)広幅H型鋼	縮尺 1/マ	
			1/3	



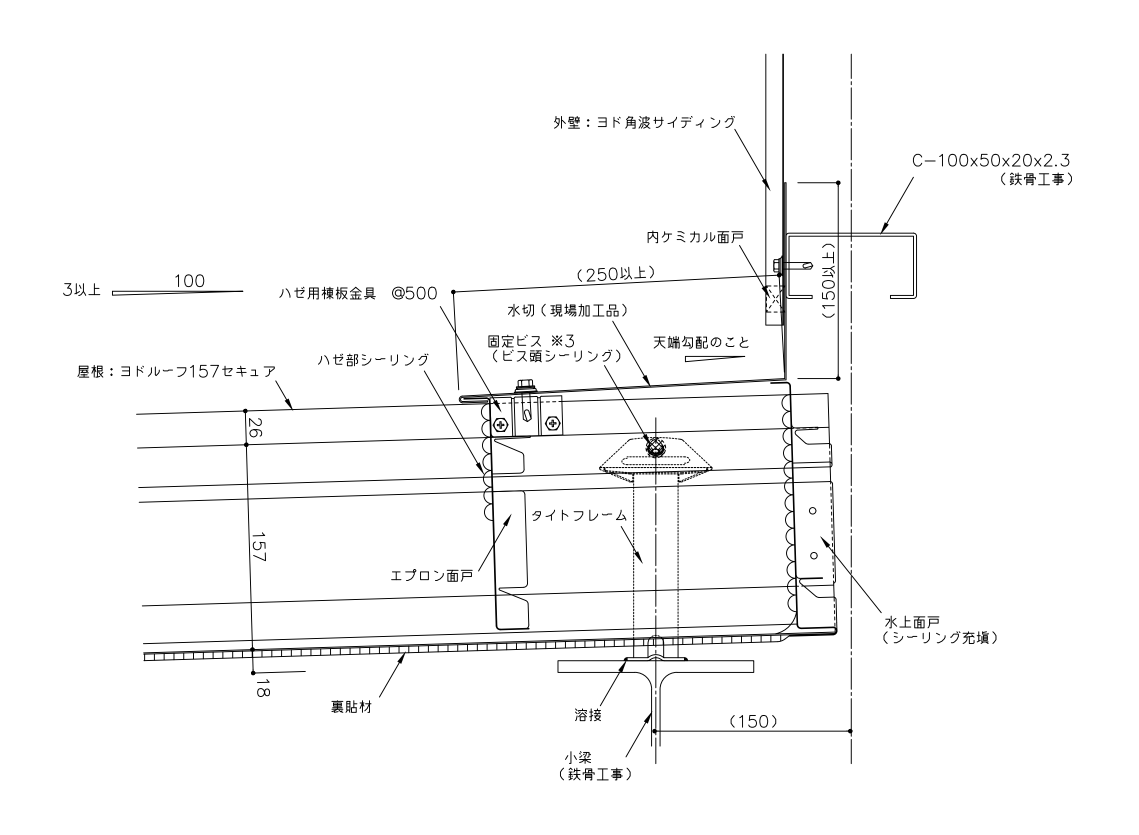




- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ※ 3 水上包み内部にて、屋根材斜辺部の両側をビス(6¢)でフレーム に固定して下さい。ビス頭はシーリング処理して下さい。

()寸法は、設計による。

備考	- 名 称	ヨドルーフ157セキュア	2025.10.1	⊠m No. 15700401	\$ YODOKO
	図面名		縮 R 1/3		



- pprox 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ※ 3 水切内部にて、両肩部をビス(6 ϕ)にてフレームに固定して下さい。 ビス頭はシーリング処理して下さい。

()寸法は、設計による。

· 信 考	名 称	ヨドルーフ157セキュア	2025.10.1	図面 No.	\$ YODOKO
	図面名	壁取合詳細図(水上)	縮尺 1/3	15700501	

