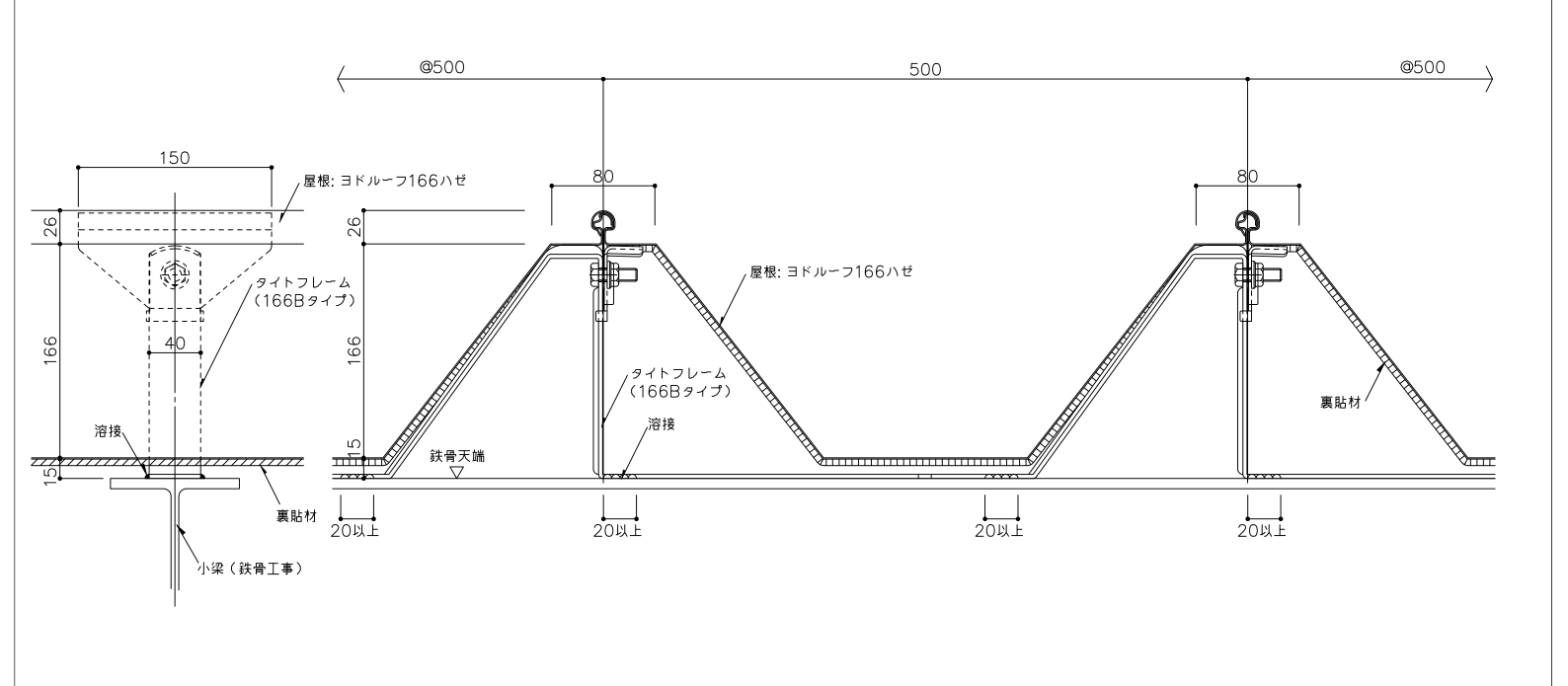
【 166ハゼ 標準図面リスト(通常工法) 】

	図 面 名		最終日付	備考
1	一般部詳細図	16600001	2025/10/1	
2		16600101	2025/10/1	
3	**			
	軒先部詳細図-塩ビ軒樋鼻隠し-	16600102	2025/10/1	
4	軒先部詳細図-塩ビ軒樋前高-	16600103	2025/10/1	
5	軒先部詳細図-塩ビ軒樋前高鼻隠し-	16600104	2025/10/1	
6	軒先部詳細図-塩ビ軒樋ALC-	16600105	2025/10/1	
7	軒先部詳細図-塩ビ軒樋雪止金具-	16600106	2025/10/1	
8	軒先部詳細図-加工樋-	16600107	2025/10/1	
9	軒先部詳細図-加工樋鼻隠し-	16600108	2025/10/1	
10	軒先部詳細図-加工樋パラペット(1)-	16600109	2025/10/1	
11	軒先部詳細図-加工樋パラペット(2)-	16600110	2025/10/1	
12	軒先部詳細図-ラジアル加工-	16600111	2025/10/1	
13	棟部詳細図-棟用タイトフレーム-	16600201	2025/10/1	
14	棟部詳細図	16600202	2025/10/1	
15	ケラバ部詳細図-ケラバ包み-	16600301	2025/10/1	
16	ケラバ部詳細図-ケラバ包み鼻隠し(1)-	16600302	2025/10/1	
17	ケラバ部詳細図-ケラバ包み鼻隠し(2)-	16600303	2025/10/1	
18	ケラバ部詳細図-ケラバ包みALC(1)-	16000304	2025/10/1	
19	ケラバ部詳細図-ケラバ包みALC(2)-	16000305	2025/10/1	
20	ケラバ部詳細図-パラペット-	16600306	2025/10/1	
21	ケラバ部詳細図-パラペットALC-	11600307	2025/10/1	
22	水上部詳細図-水上軒先-	16600401	2025/10/1	
23	水上部詳細図-水上包み-	16600402	2025/10/1	
24	水上部詳細図-鼻隠し-	16600403	2025/10/1	
25	水上部詳細図-水上包みALC-	16600404	2025/10/1	
26	水上部詳細図-パラペット(1)-	16600405	2025/10/1	
27	水上部詳細図-パラペット(2)-	16600406	2025/10/1	
28	壁取合詳細図-水上-	16600501	2025/10/1	
29	壁取合詳細図-ケラバ-	16600502	2025/10/1	
30	壁取合詳細図-水上ALC-	16600503	2025/10/1	
31	壁取合詳細図-ケラバALC-	16600504	2025/10/1	
32	明り採り詳細図-ヨドスカイライト(1)-	16600601	2025/10/1	
33	明り採り詳細図-ヨドスカイライト(2)-	16600602	2025/10/1	
34	明り採り詳細図-日昌式(1)-	16600603	2025/10/1	
35	明り採り詳細図-日昌式(2)-	16600604	2025/10/1	
36	明り採り詳細図-ポリドーム(1)-	16600605	2025/10/1	
37	明り採り詳細図-ポリドーム(2)-	16600606	2025/10/1	
38	明り採り詳細図-FRP折板(1)-	16600607	2025/10/1	
39	明り採り詳細図-FRP折板(2)-	16600608	2025/10/1	
40	ルーフファン(1)	16600609	2025/10/1	
41	ルーフファン(2)	16600610	2025/10/1	
42	··		, , .	
74				



ヨドルーフ166ハゼ

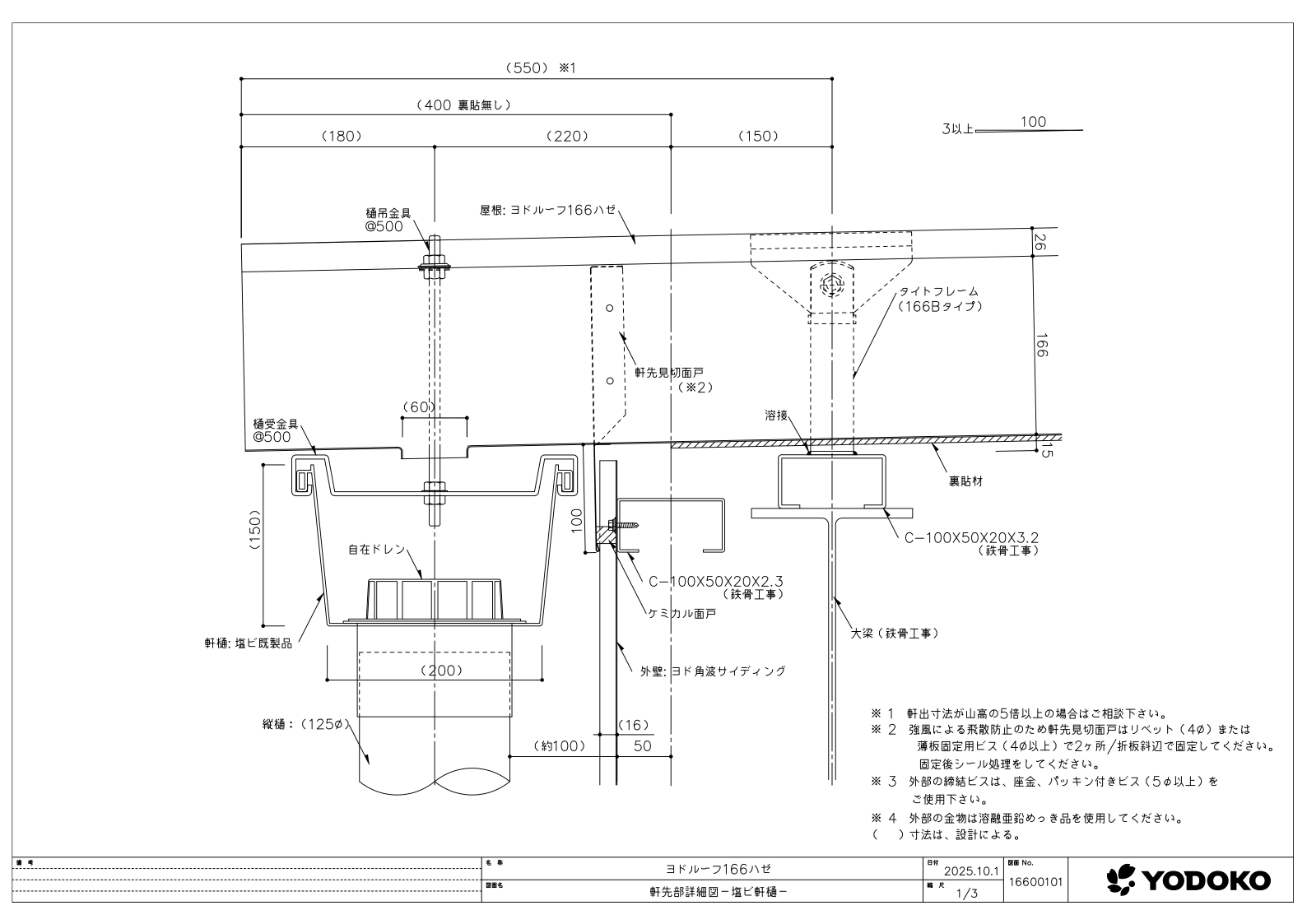
一般部詳細図

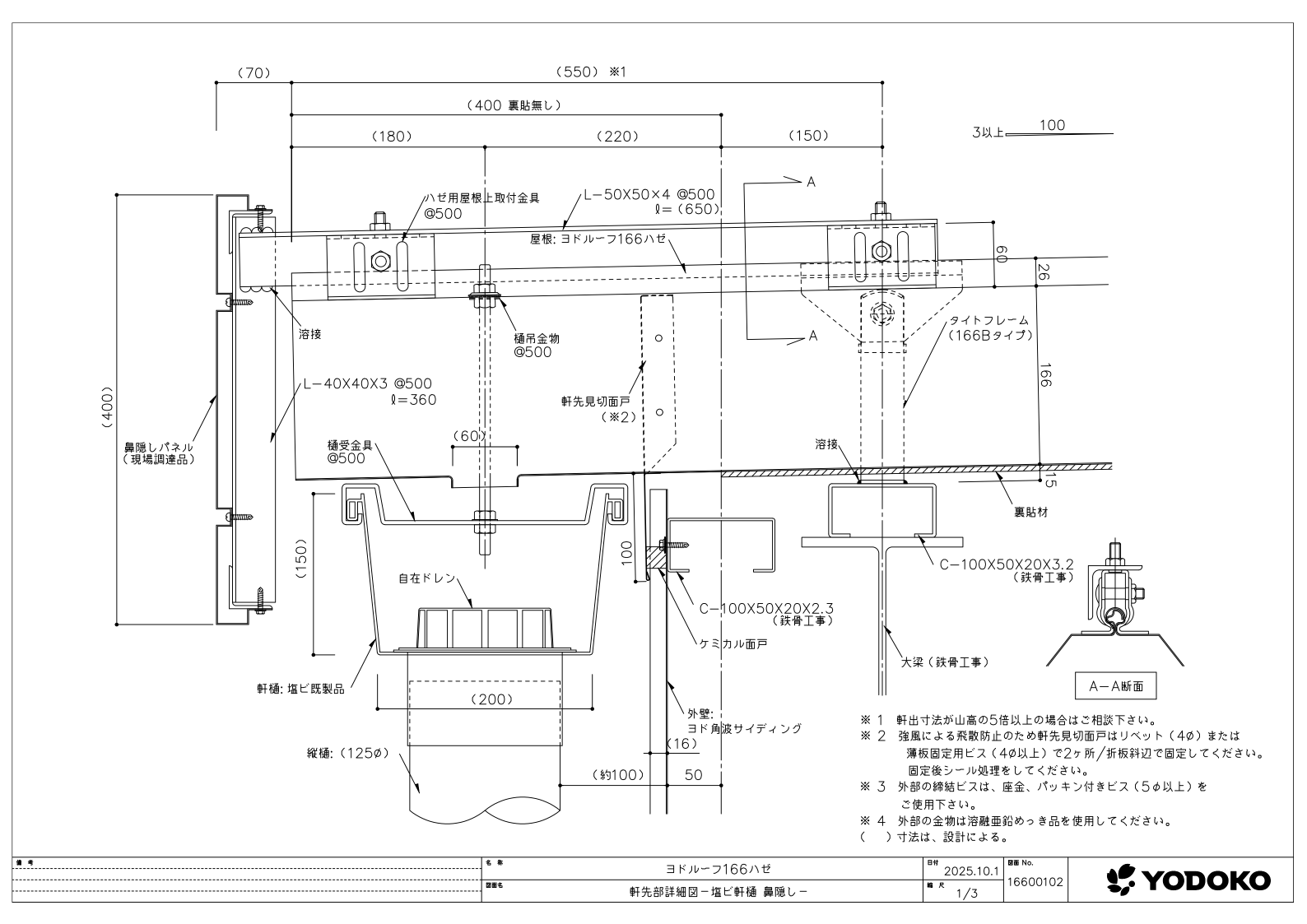
名称

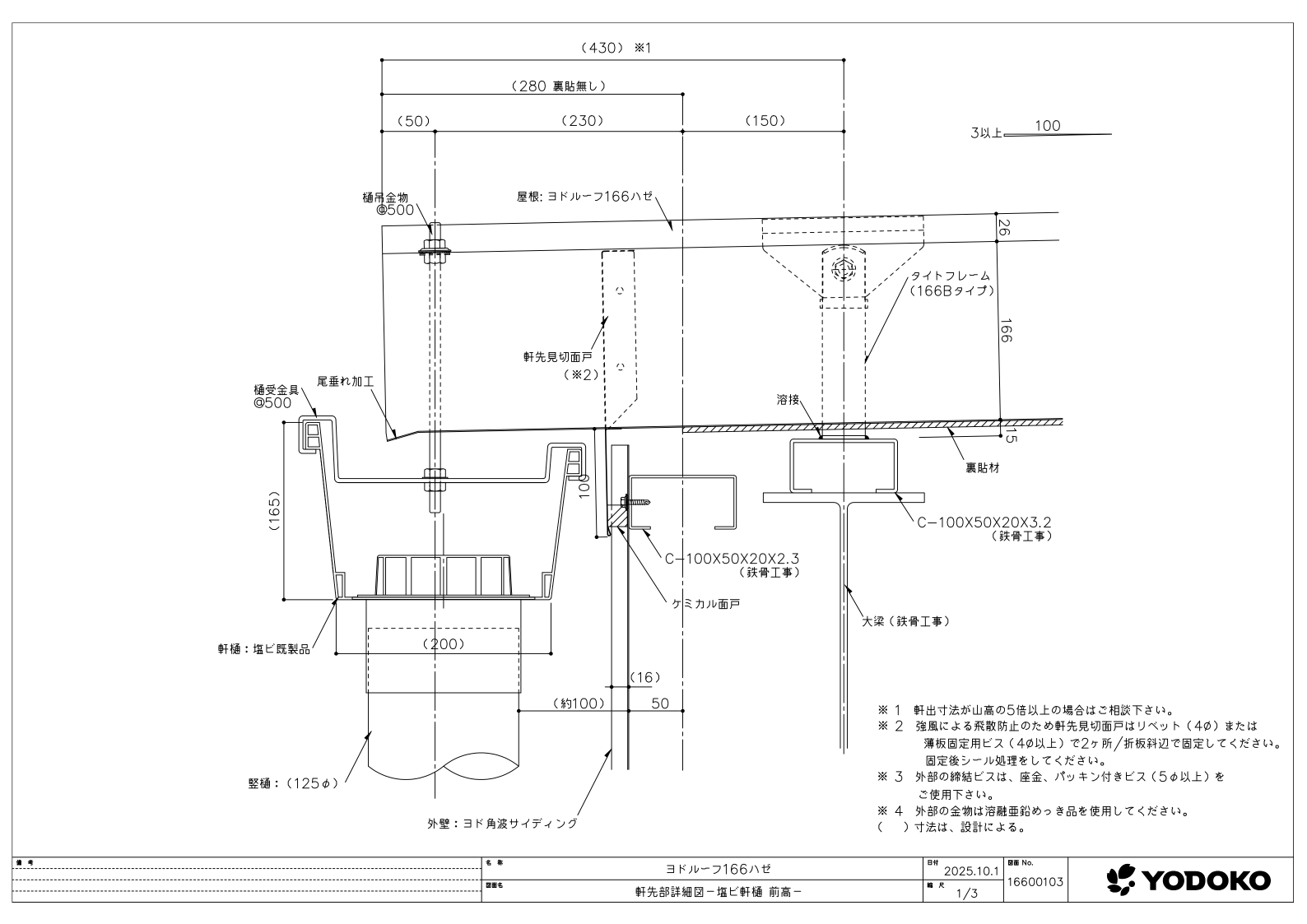
2025.10.1

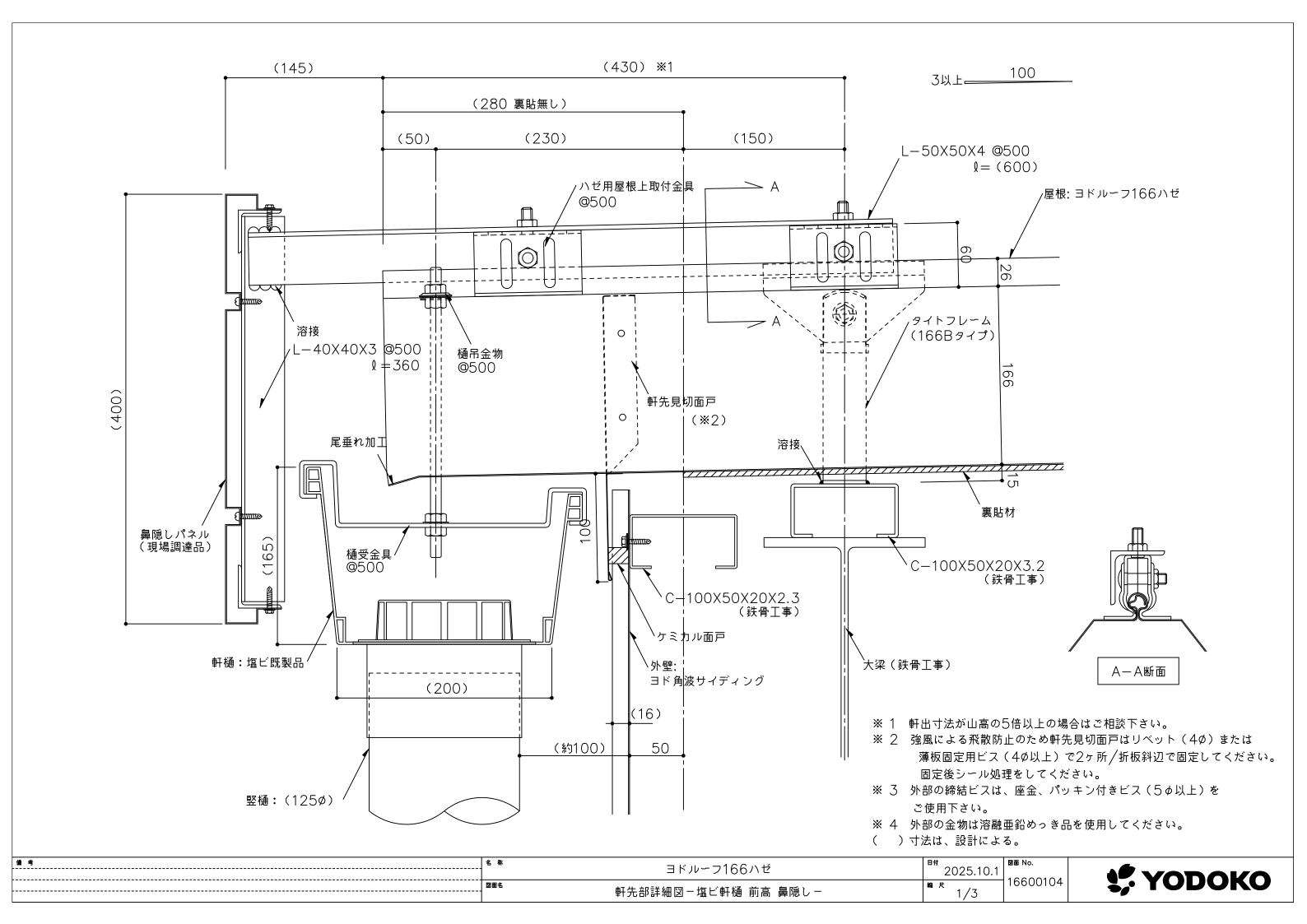
16600001

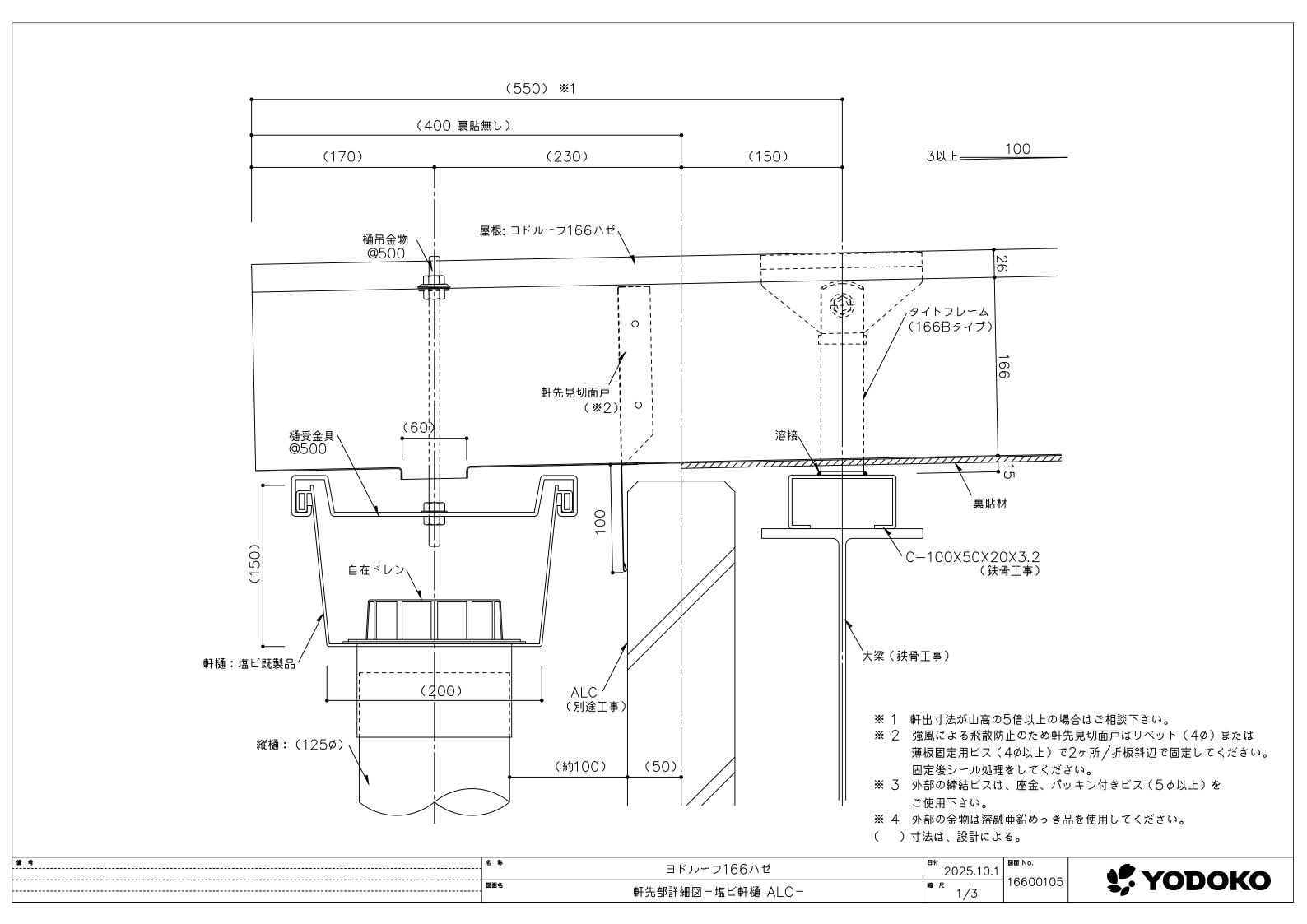
YODOKO

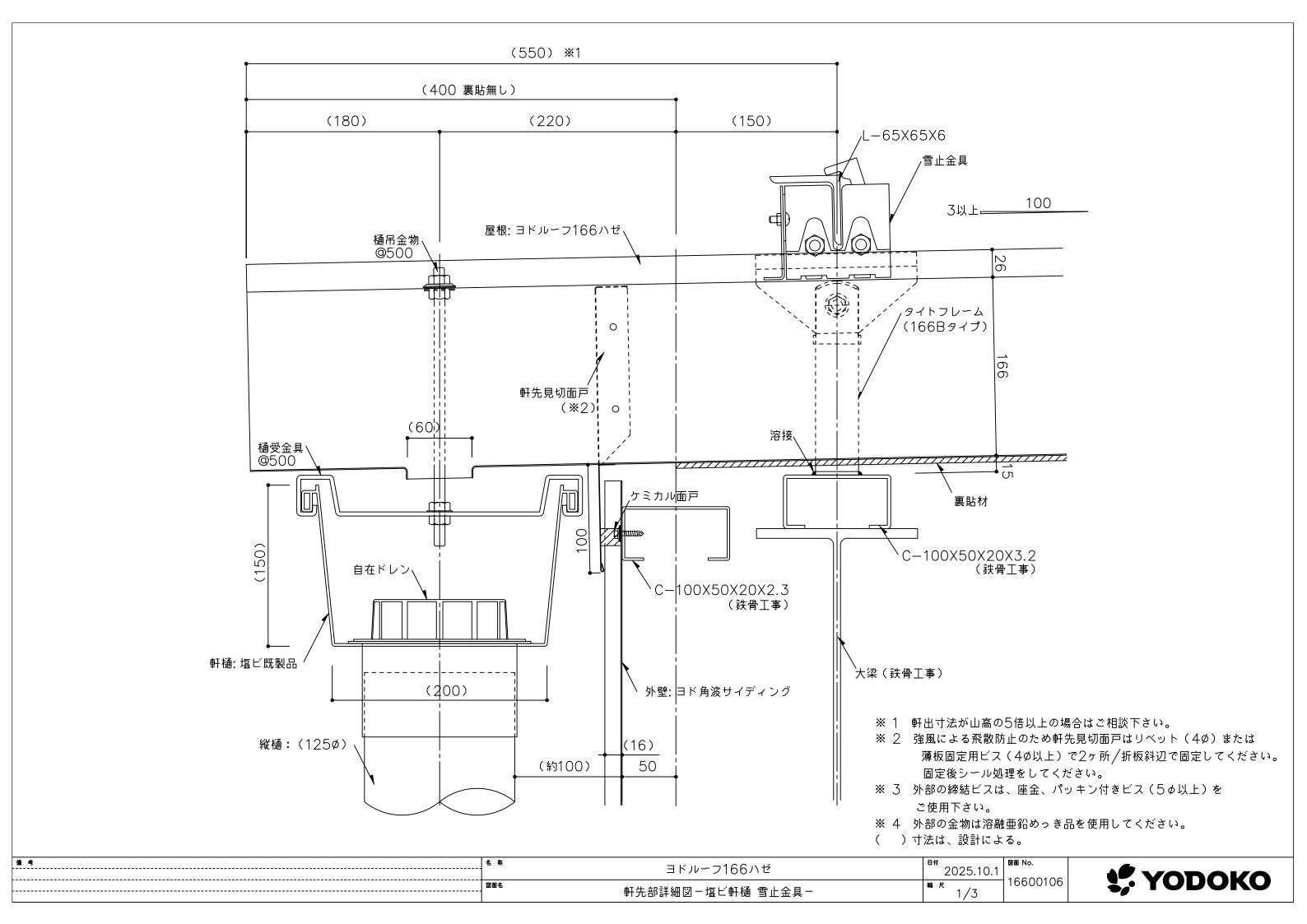


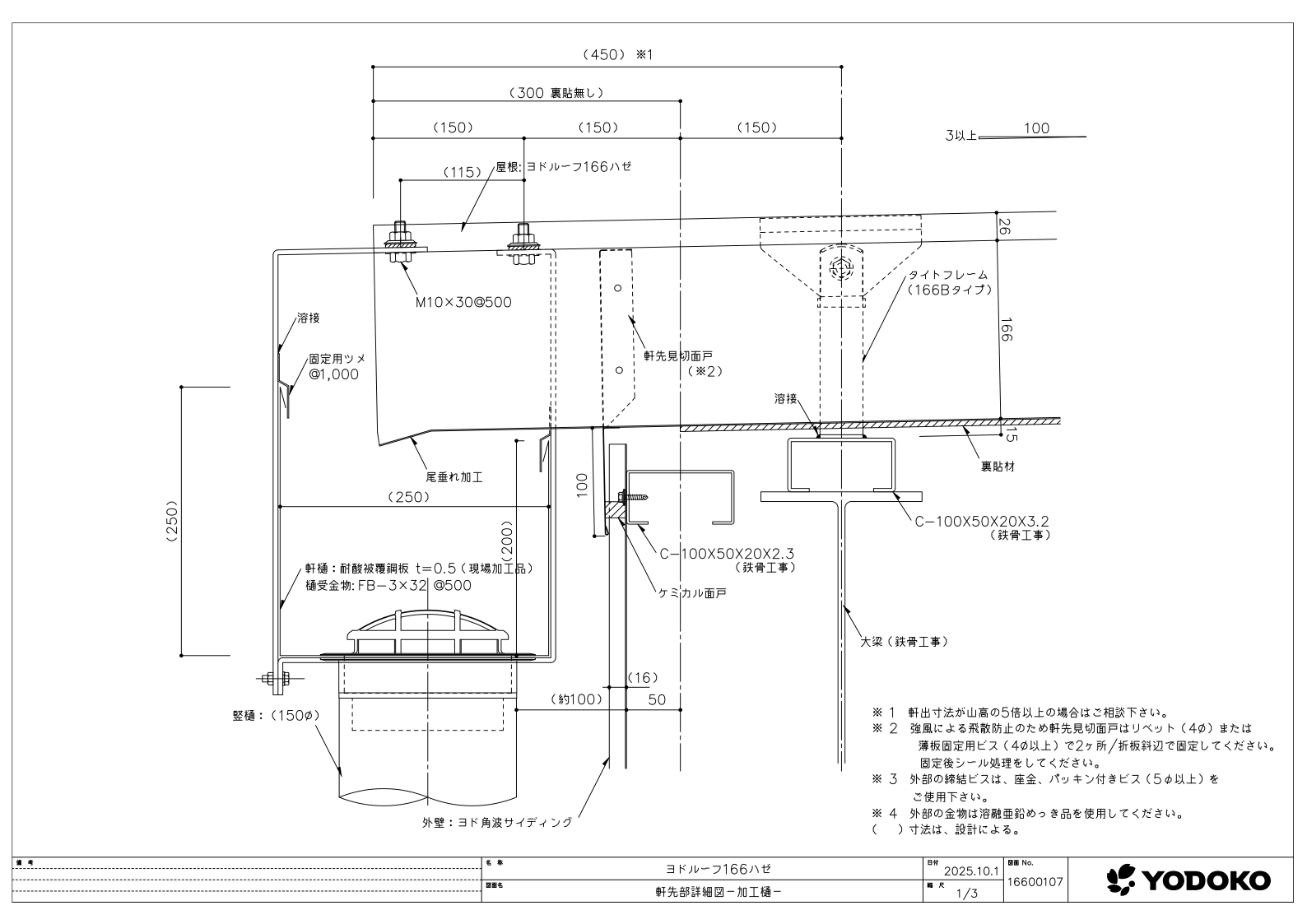


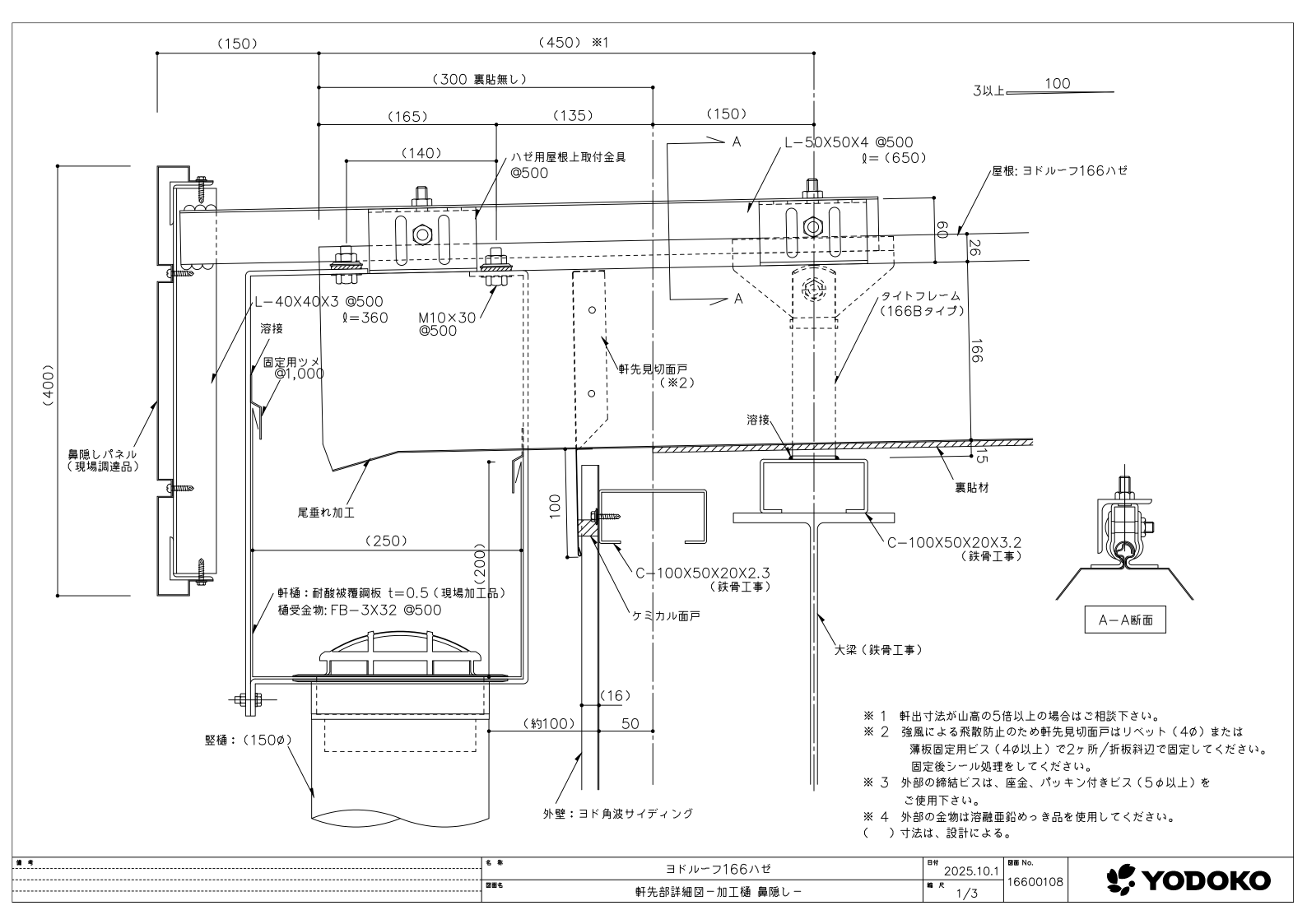


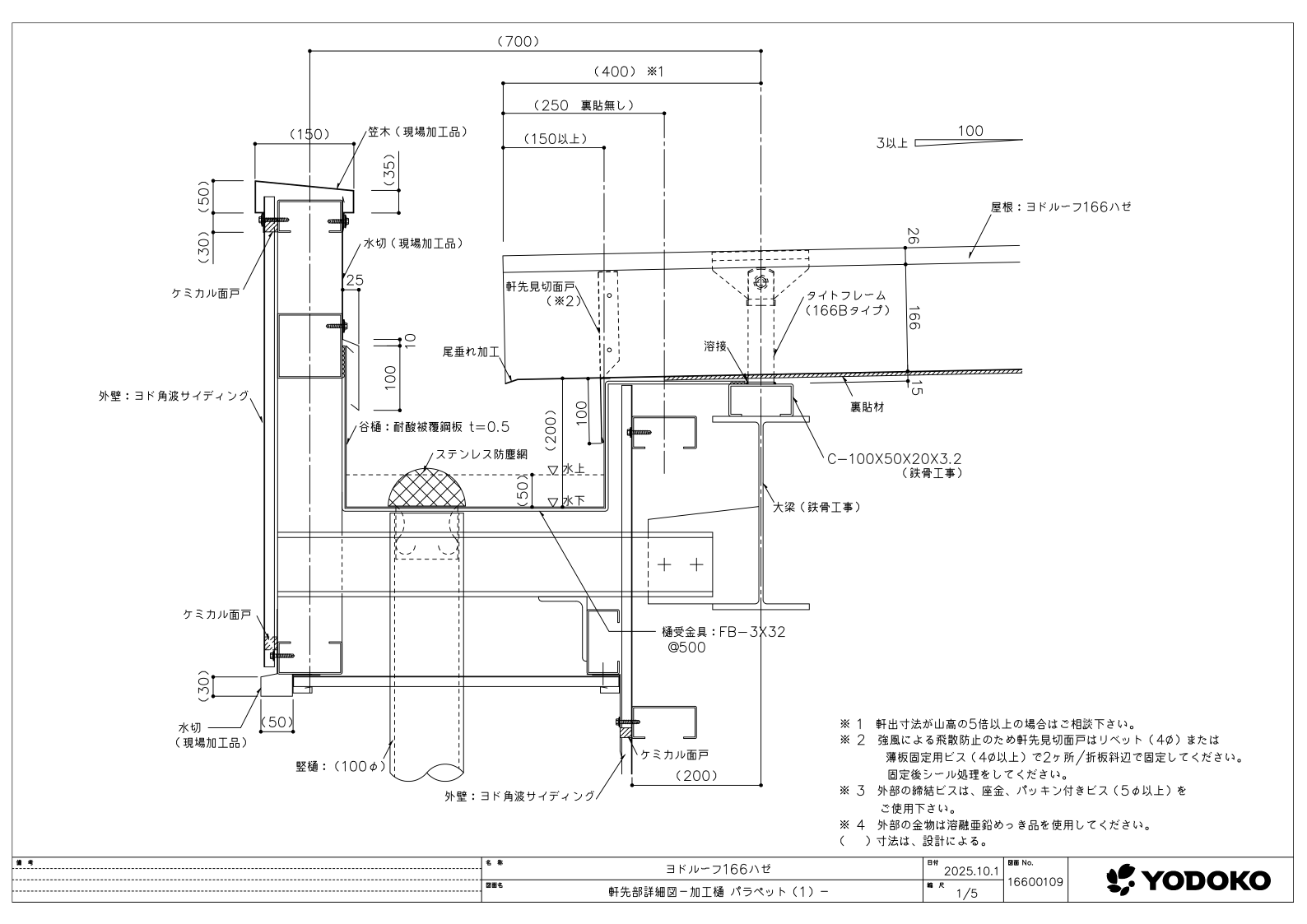


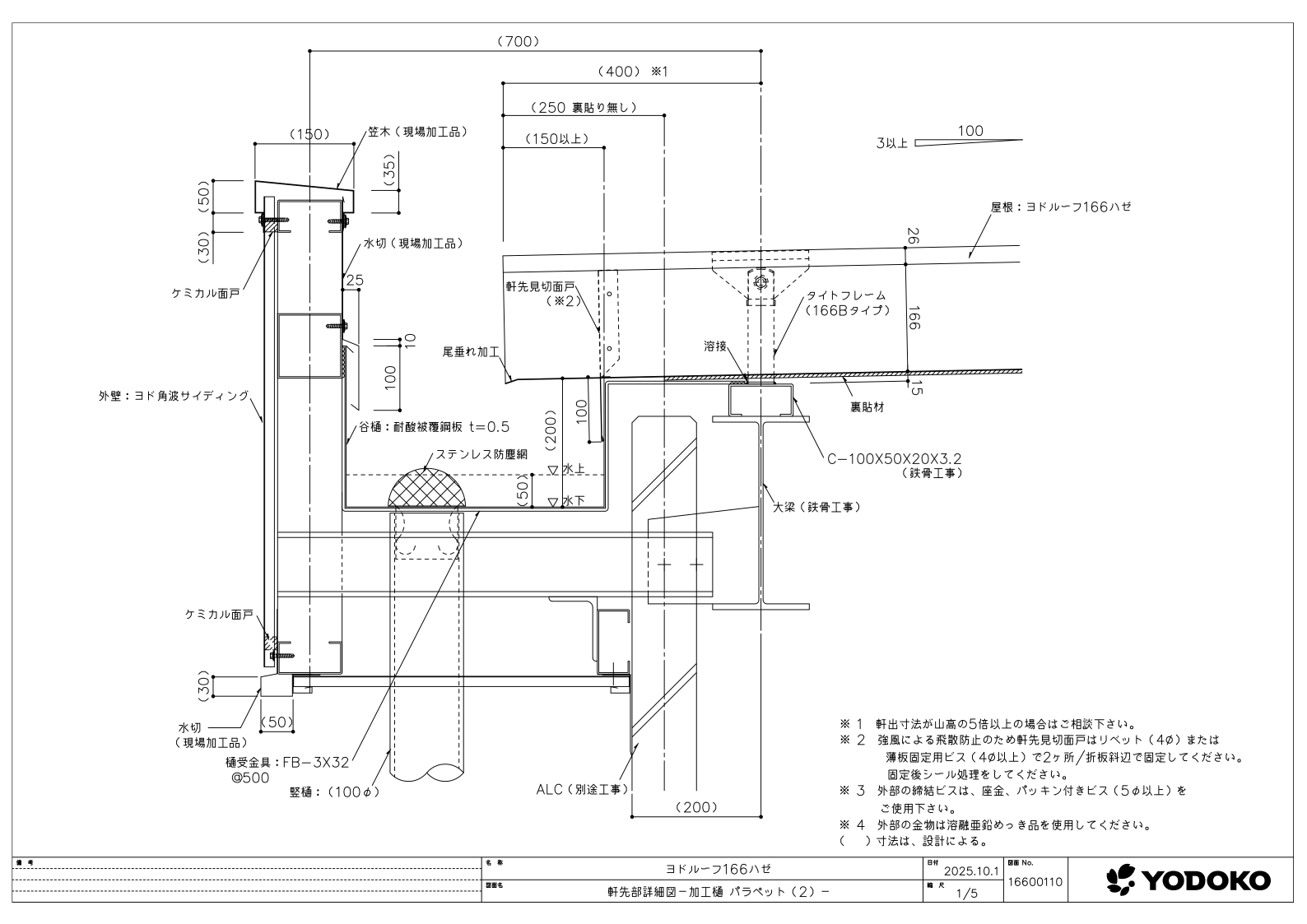


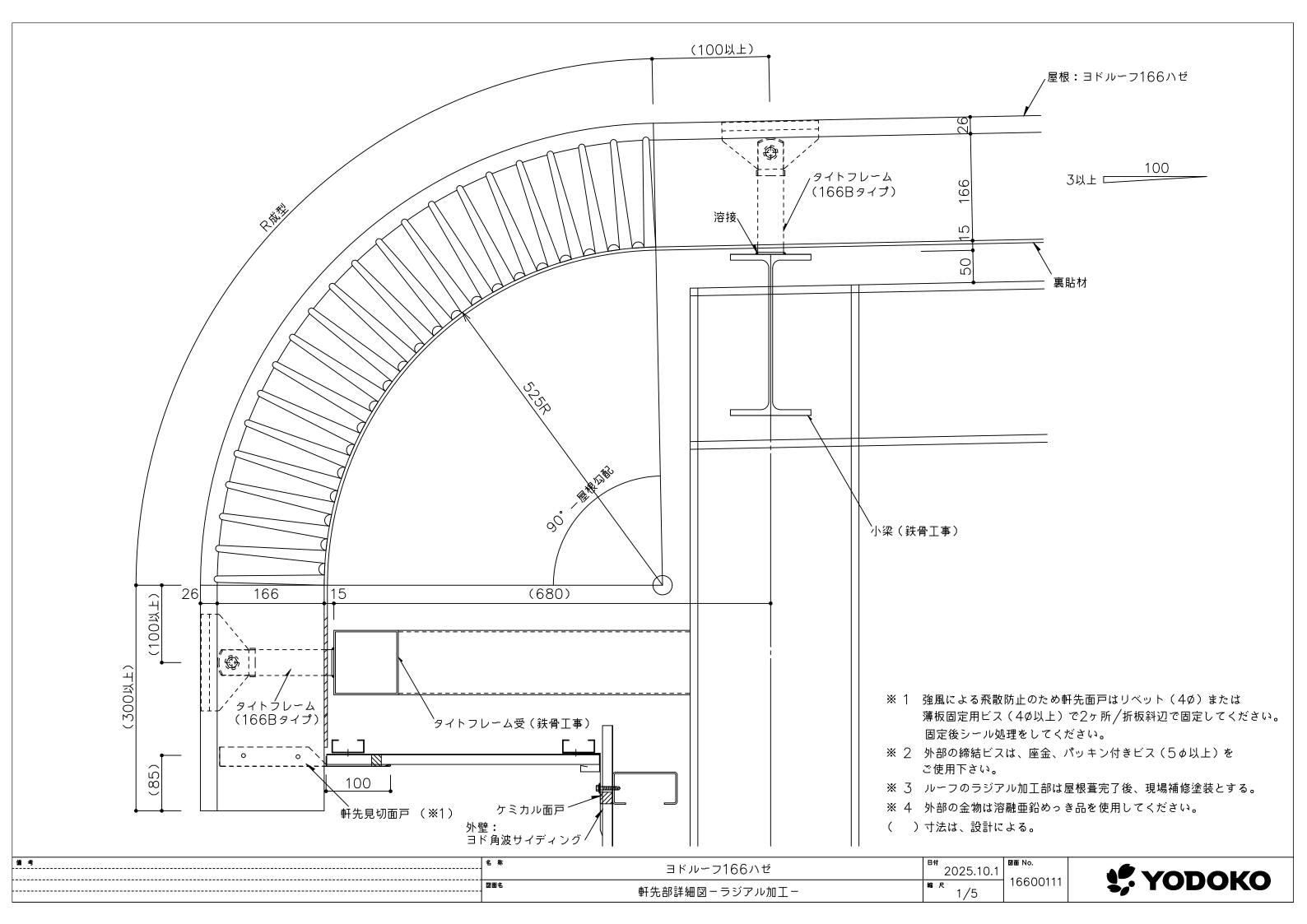


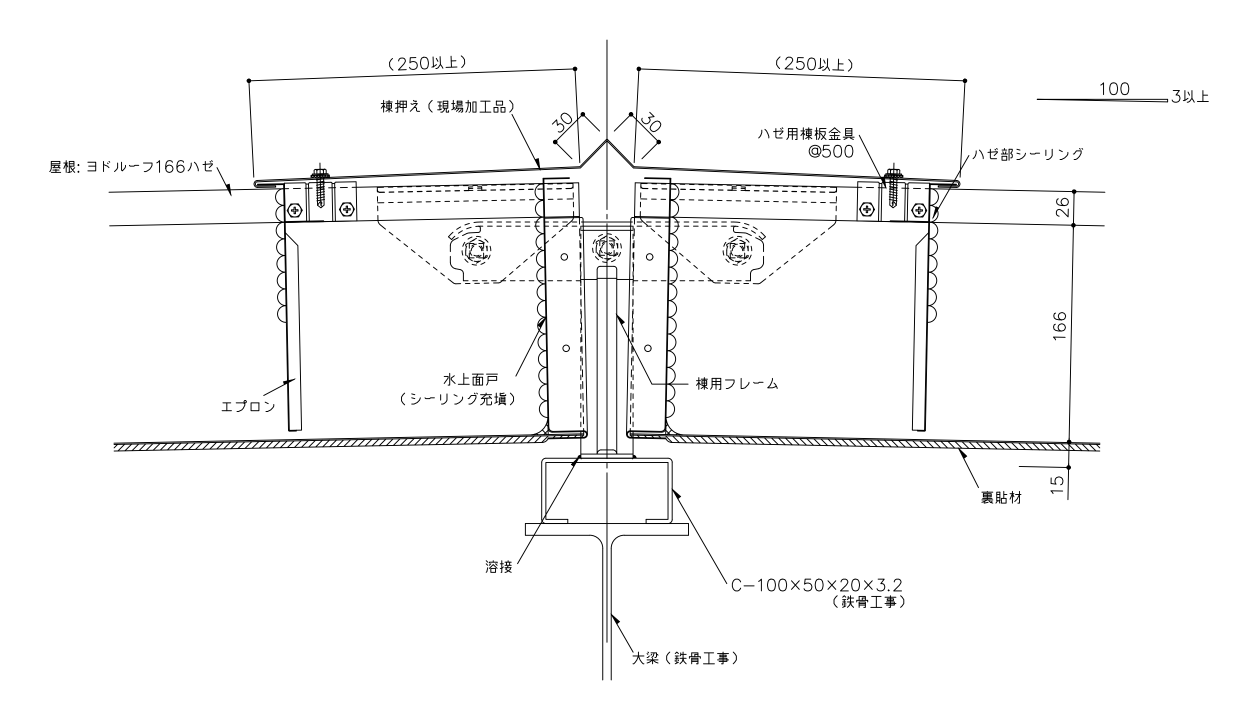








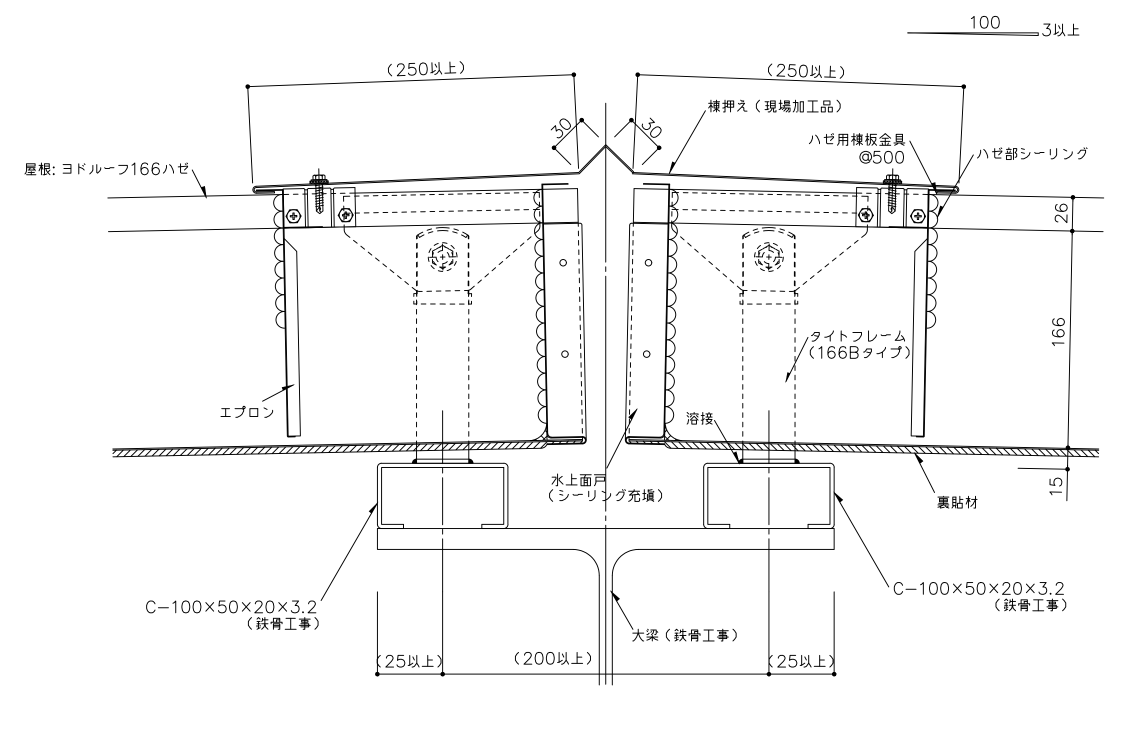




- \times 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- () 寸法は、設計による。

借考		2025.10.1	図面 No.	
	棟部詳細図-棟用フレーム-	维尺 1/3	16600201	

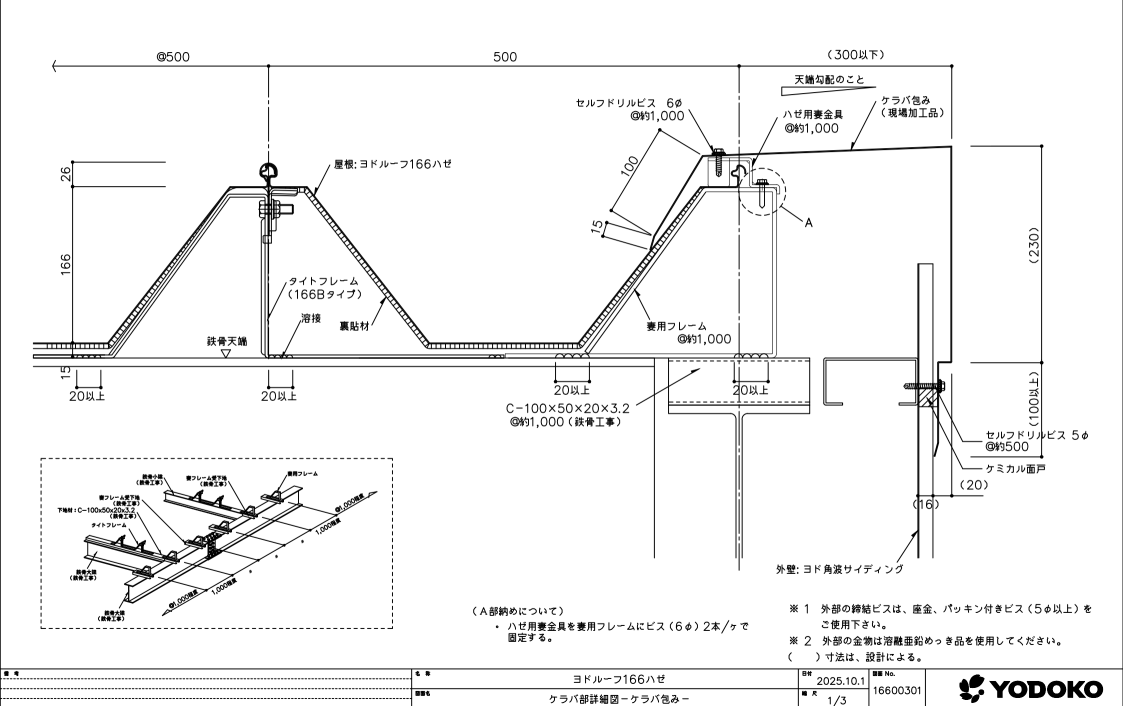


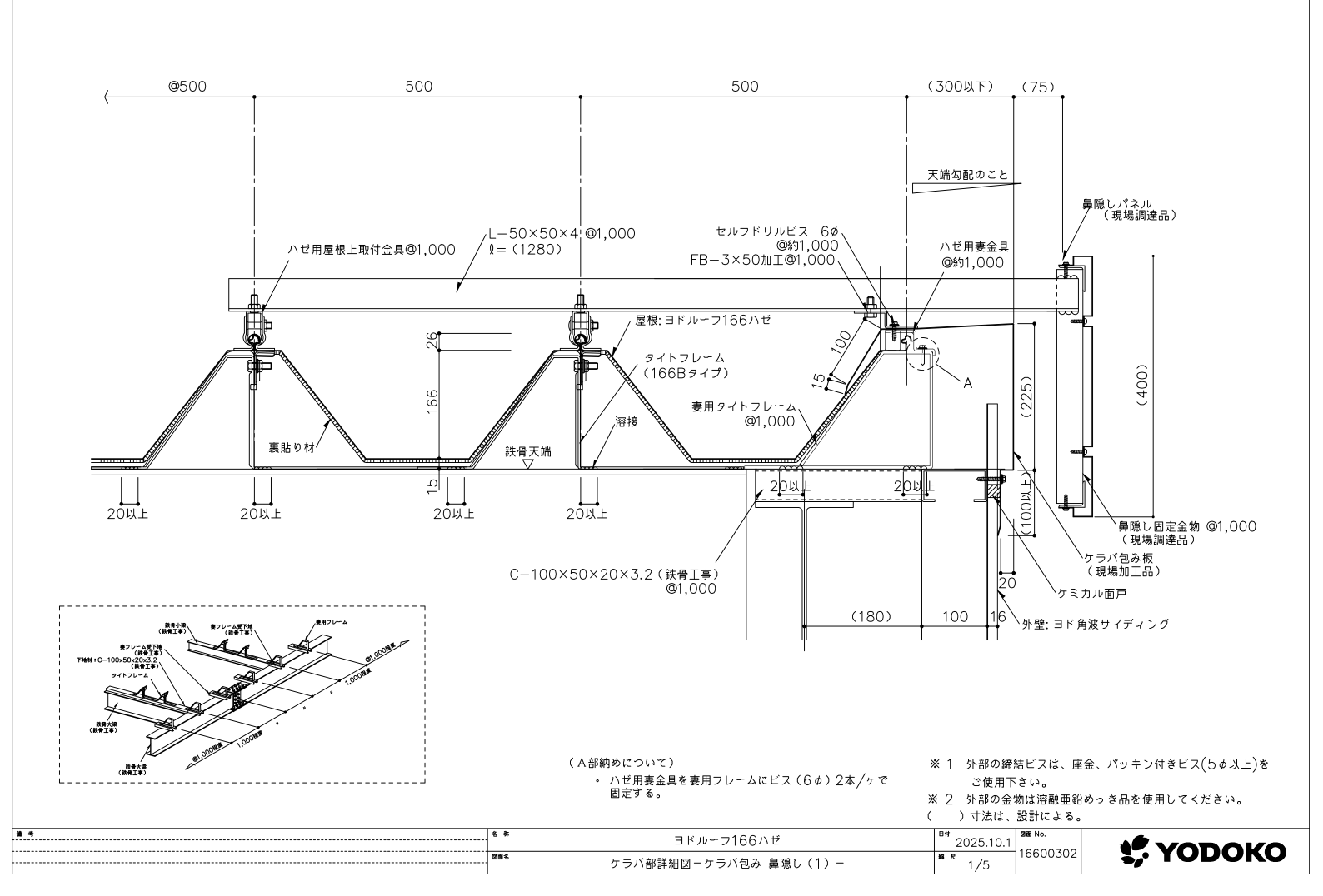


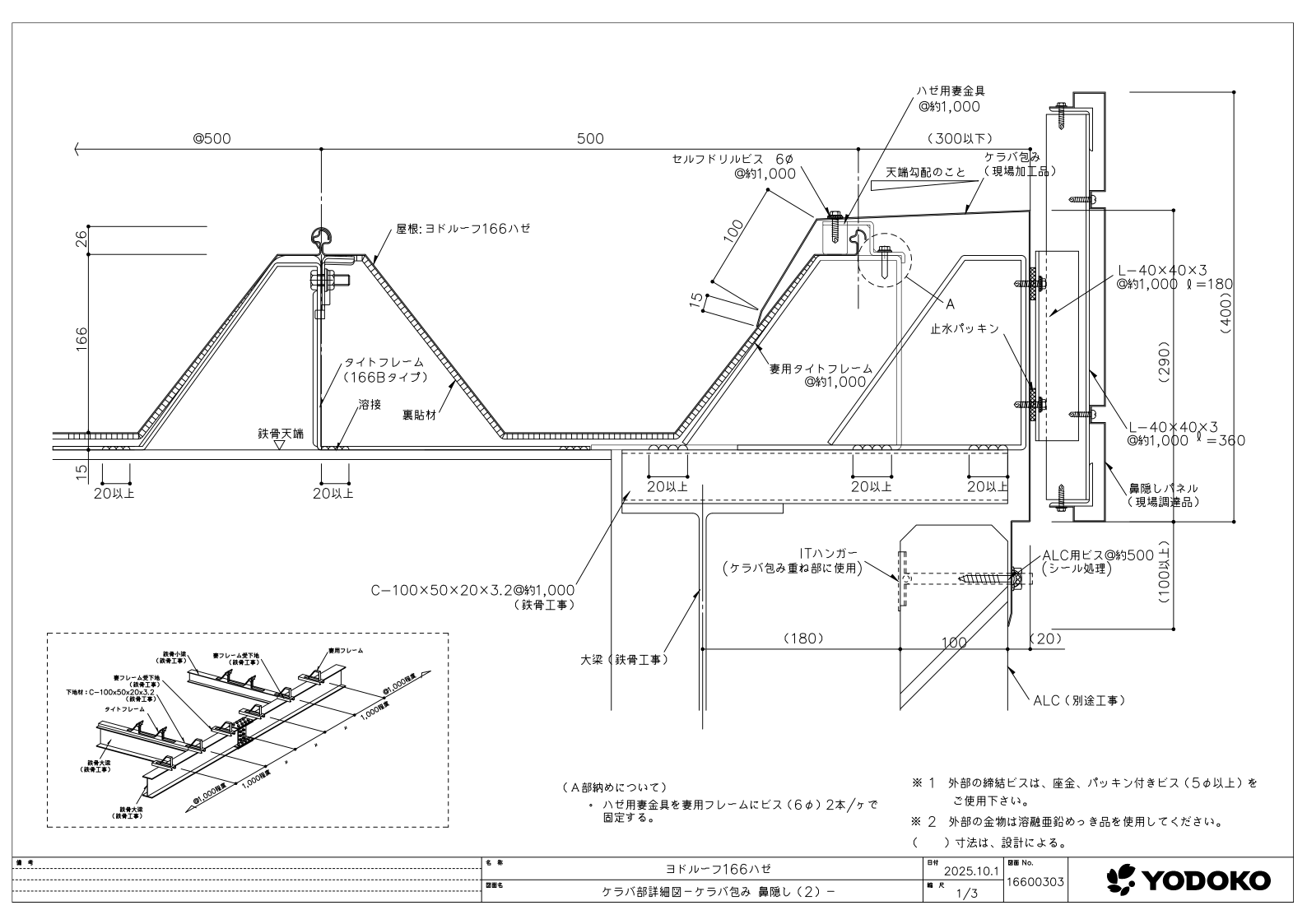
- pprox 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を ご使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ()寸法は、設計による。

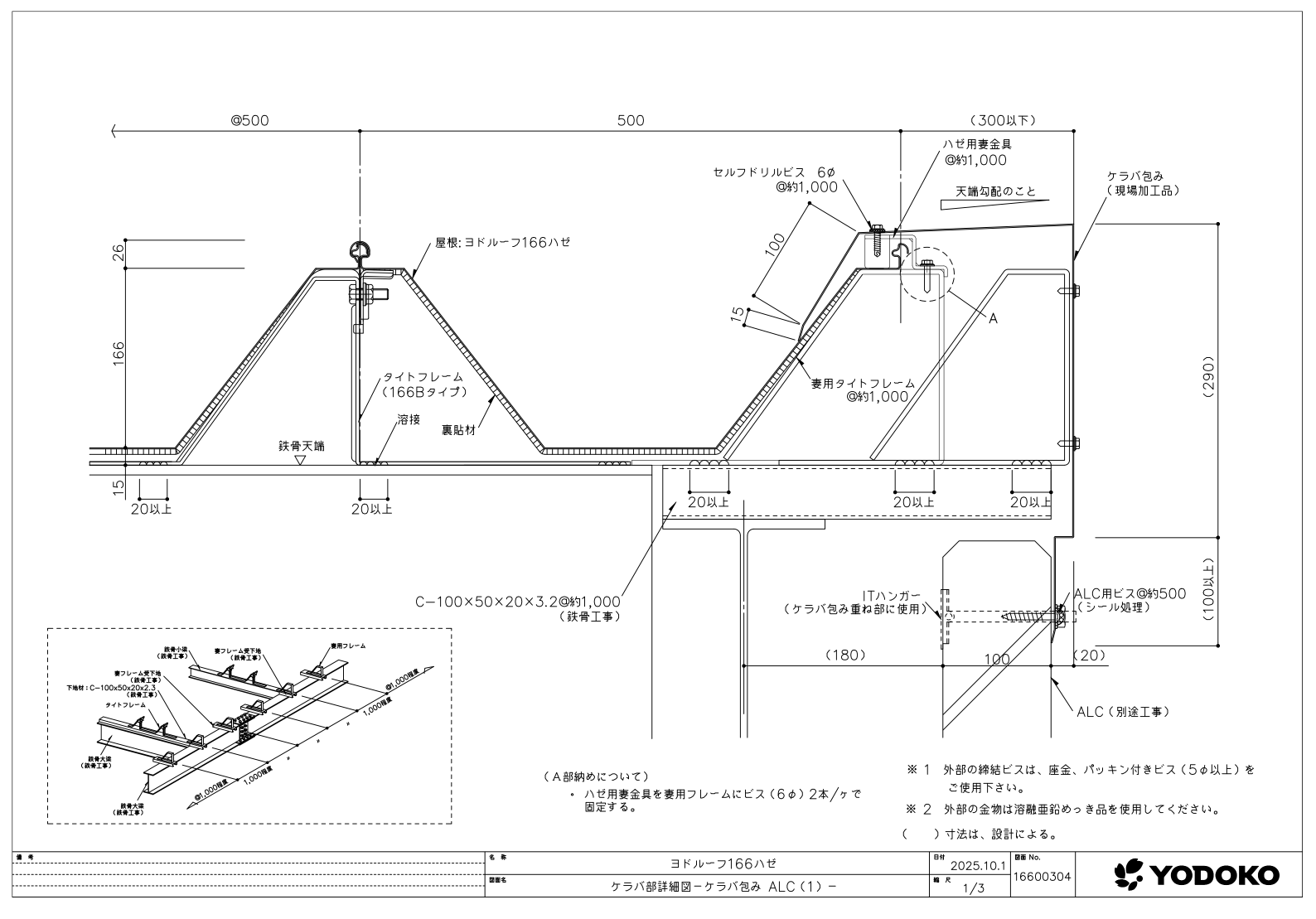
· 信考		ヨドルーフ166ハゼ	2025.10.1	図面 No.	
	図面名	棟部詳細図	^{縮 尺} 1/3	16600202	

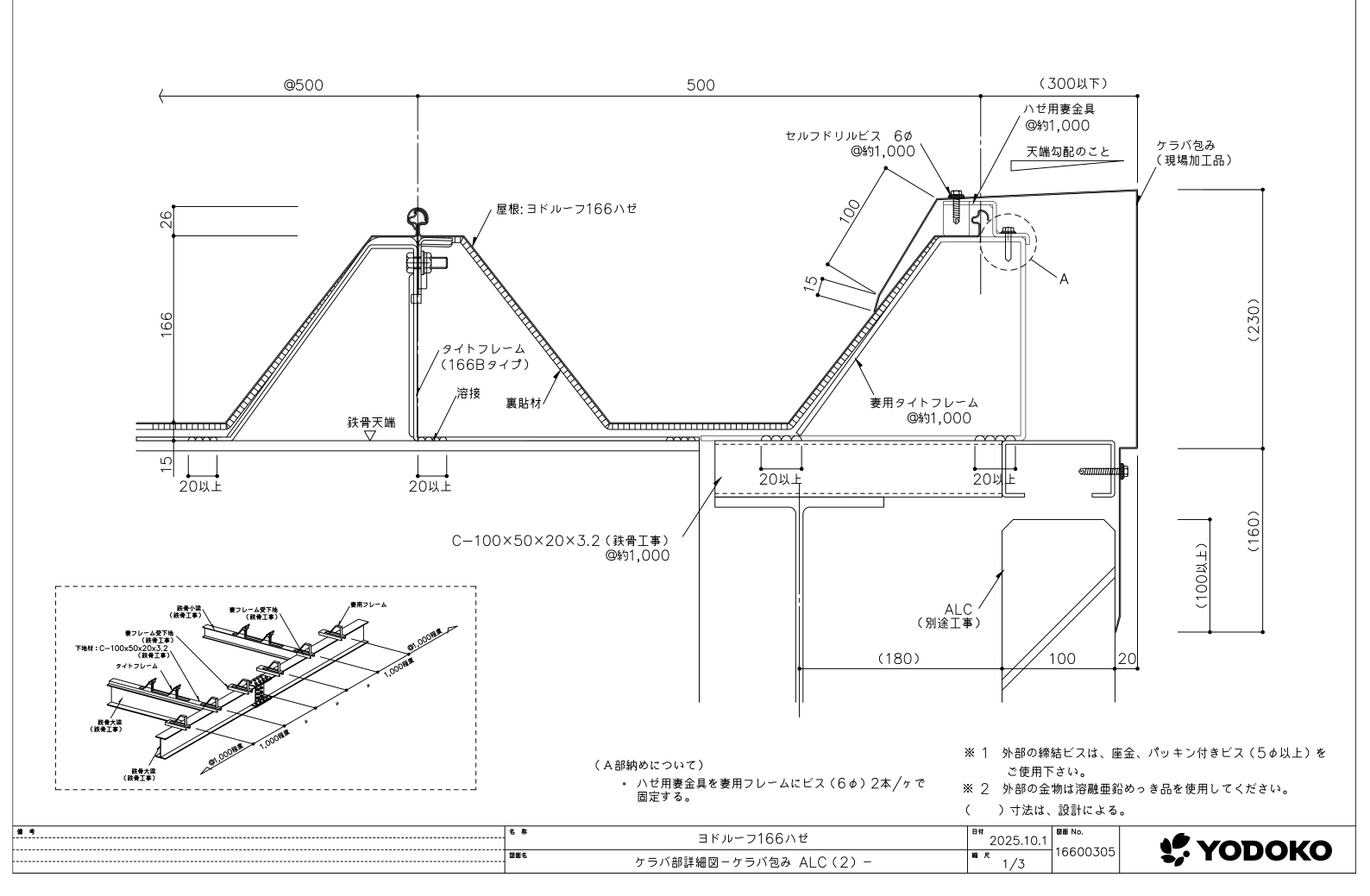


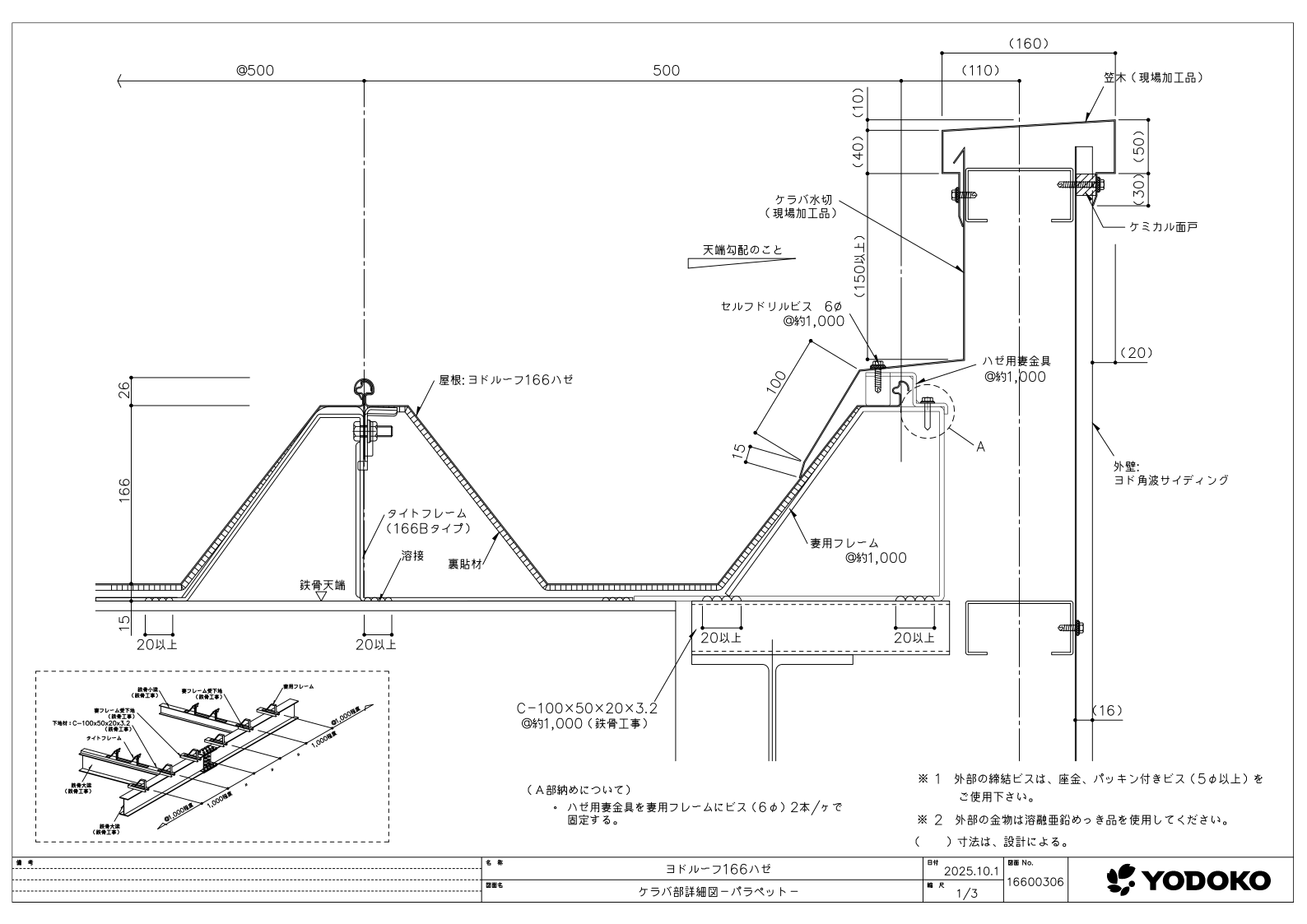


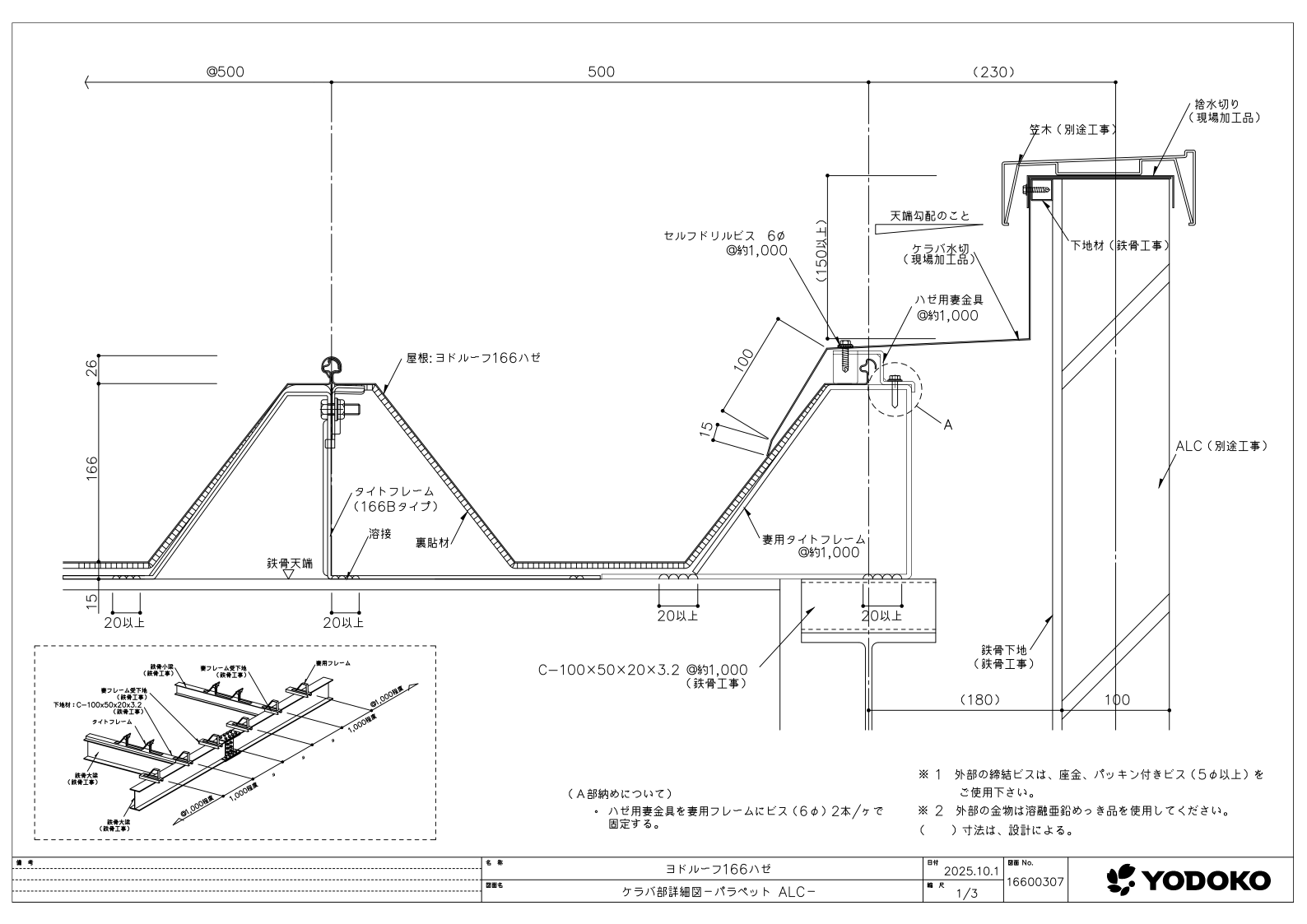


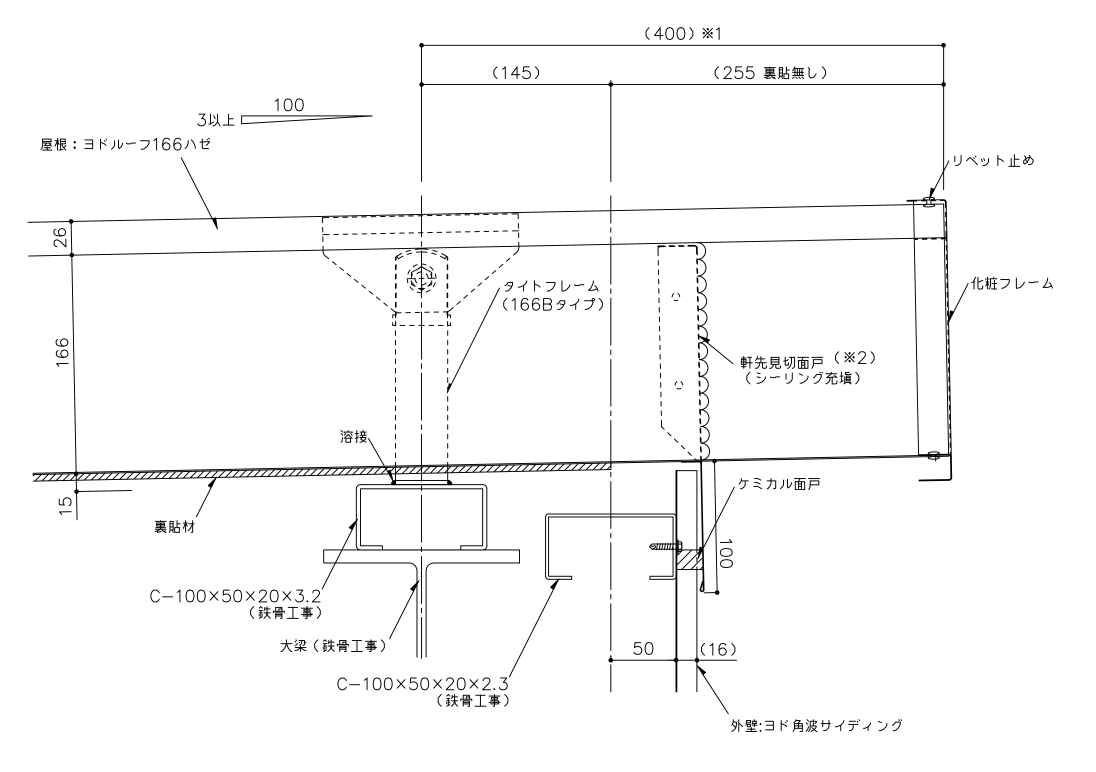






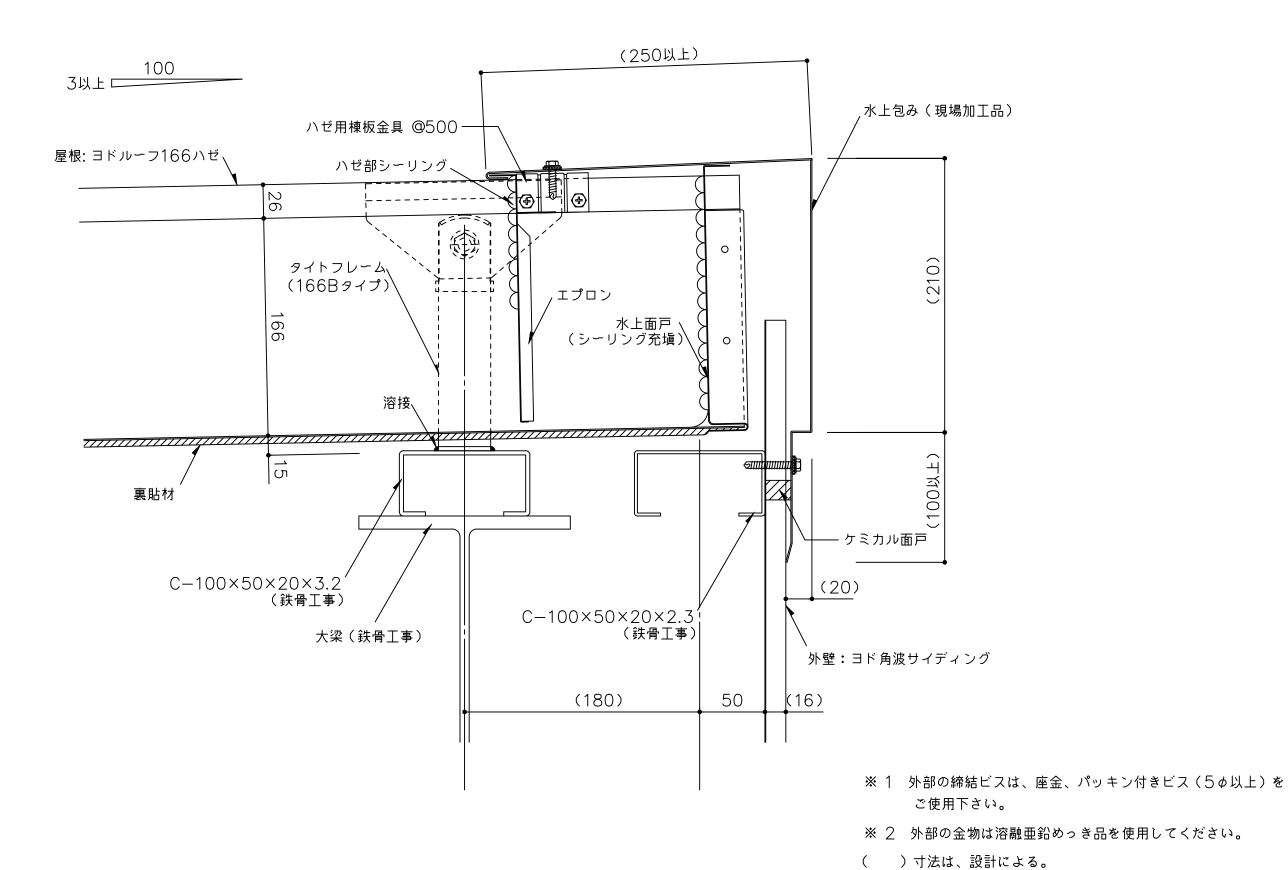






- ※ 1 軒出寸法が山高の5倍以上の場合はご相談下さい。
- ※ 2 強風による飛散防止のため軒先見切面戸はリベット(4¢)または 薄板固定用ビス(4¢以上)で2ヶ所/折板斜辺で固定してください。 固定後シール処理をしてください。
- ※ 3 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(50以上)を で使用下さい。
- ※ 4 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ()寸法は、設計による。

债 考	名 称	コドル〜フ166ハゼ	日付 図面 No.	. 6
		J 1777 7 100712	16600401	4. VODOKO
	図面名 	水上部詳細図一水上軒先一	縮 尺 10000401	* IODOKO



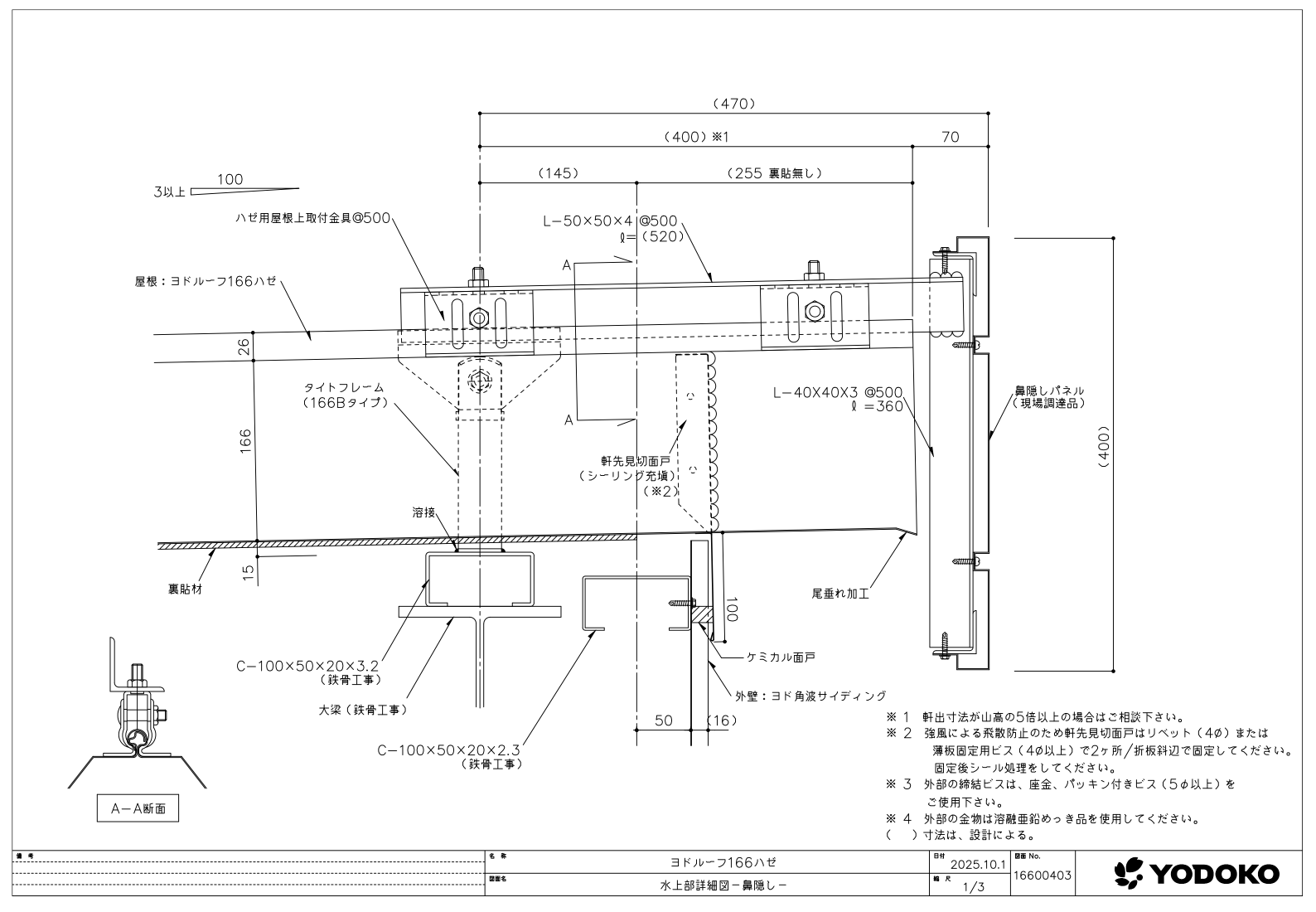
ヨドルーフ166ハゼ

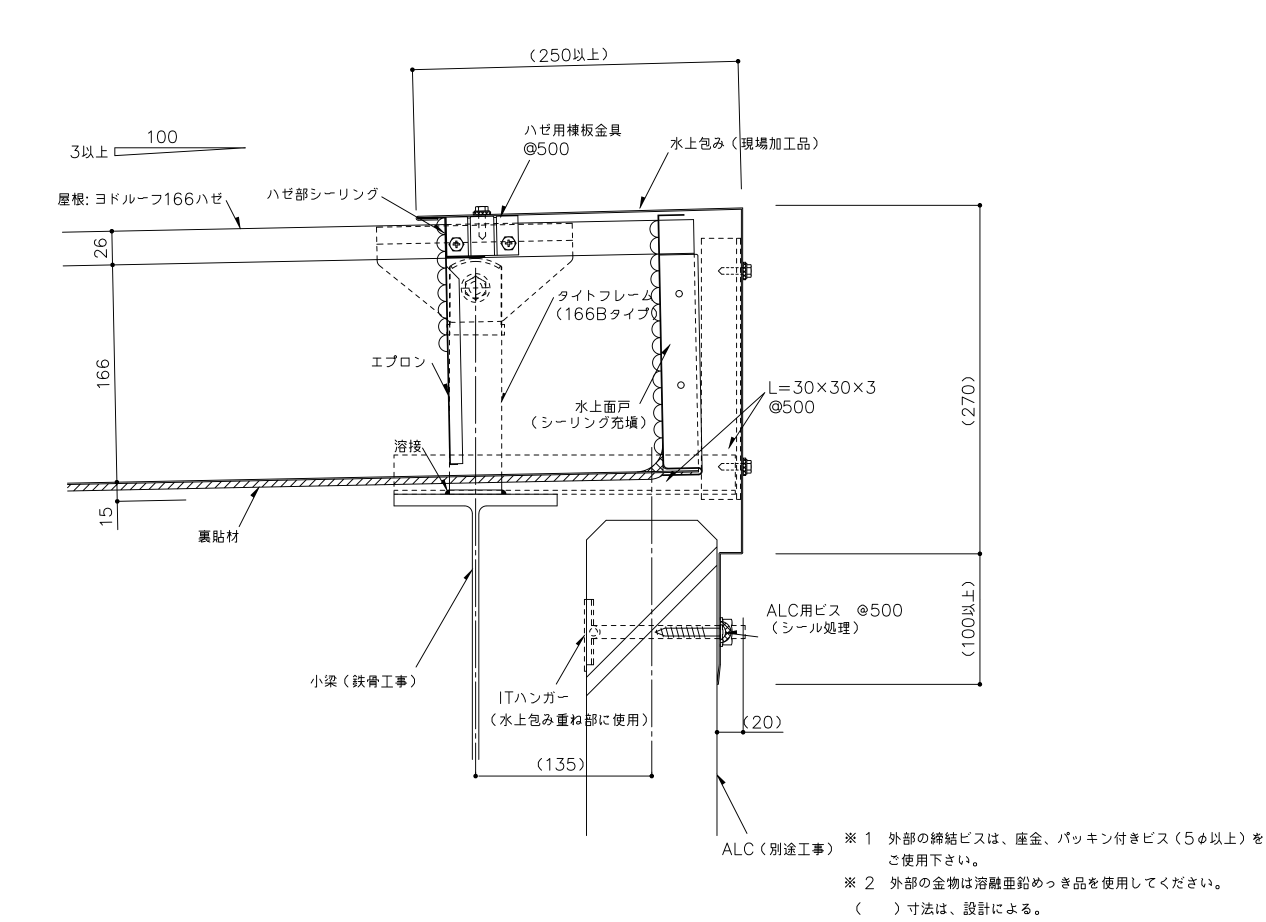
水上部詳細図-水上包み-

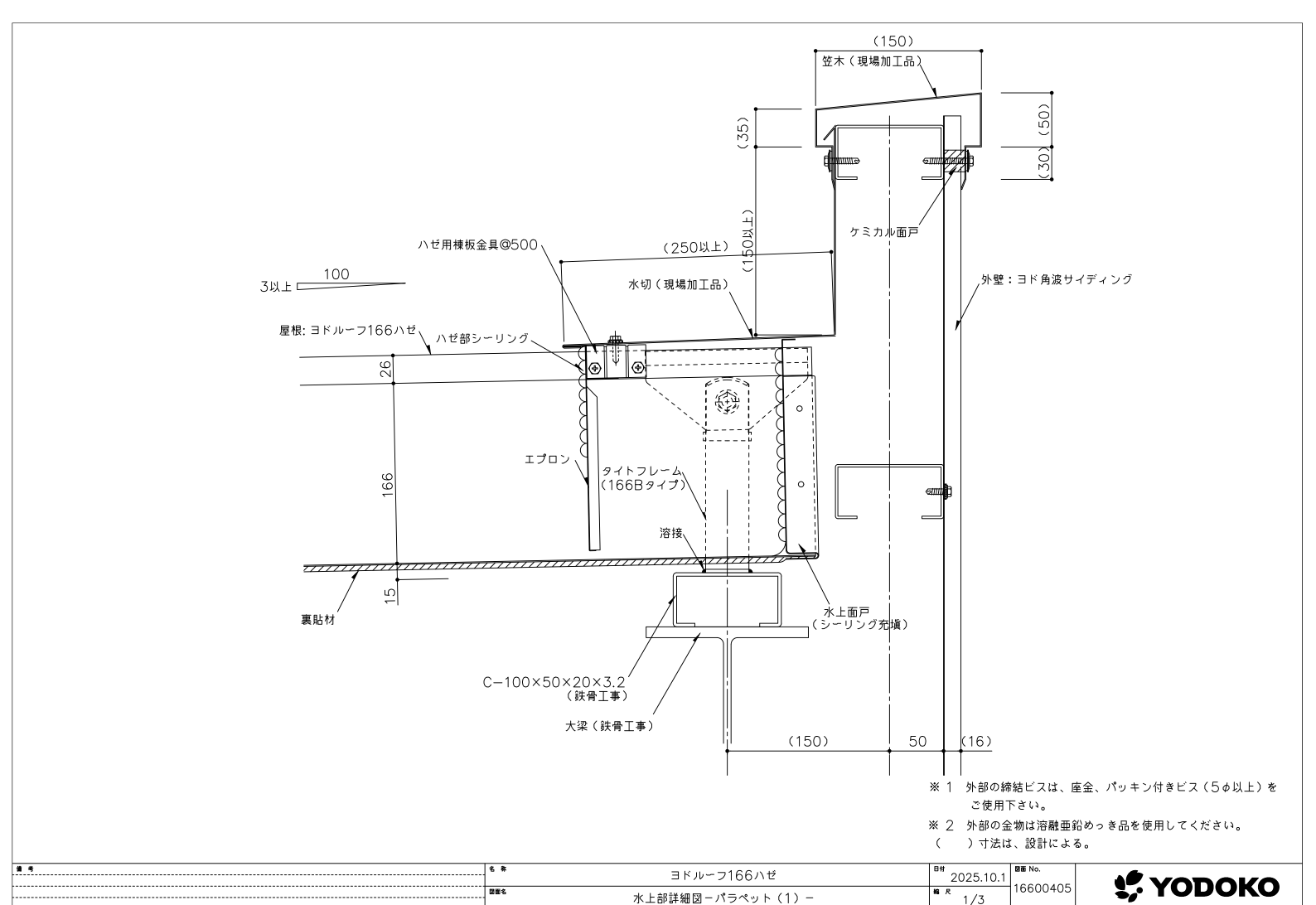
2025.10.1

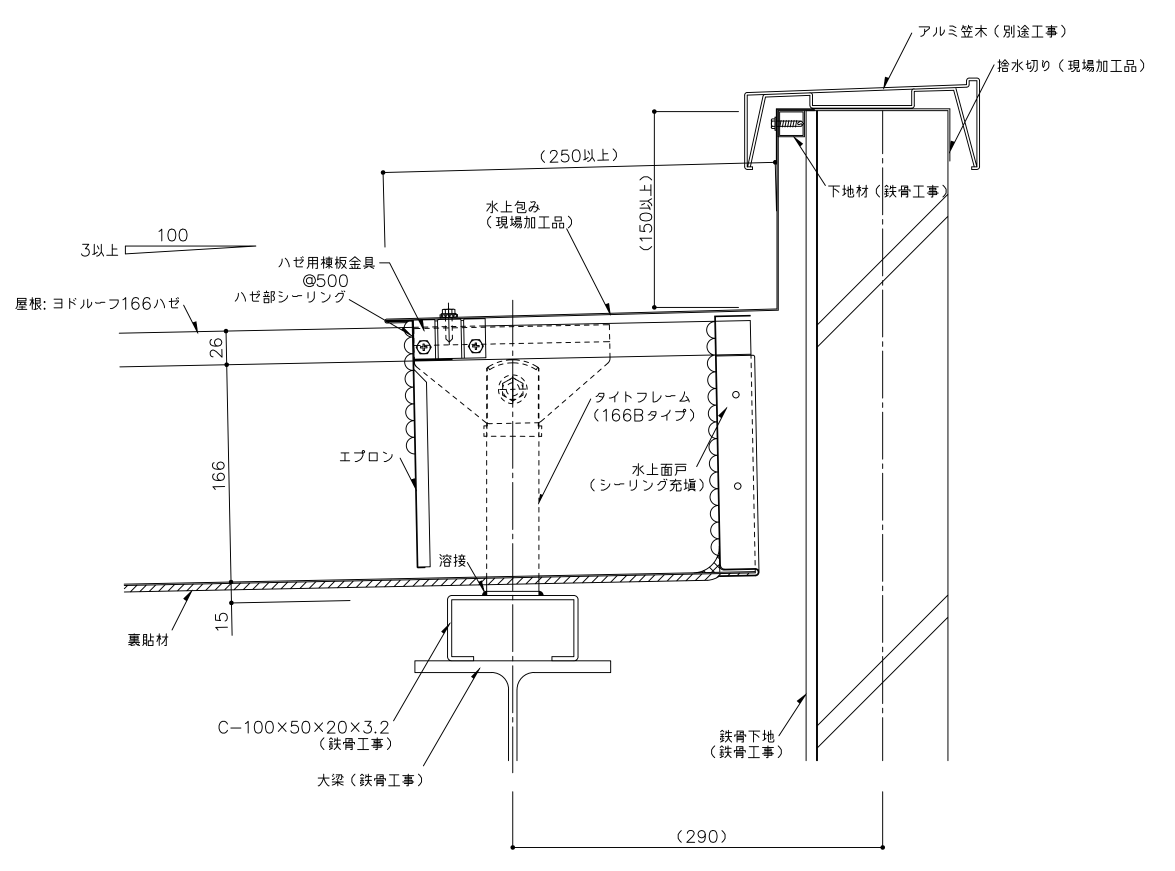
16600402

\$ YODOKO

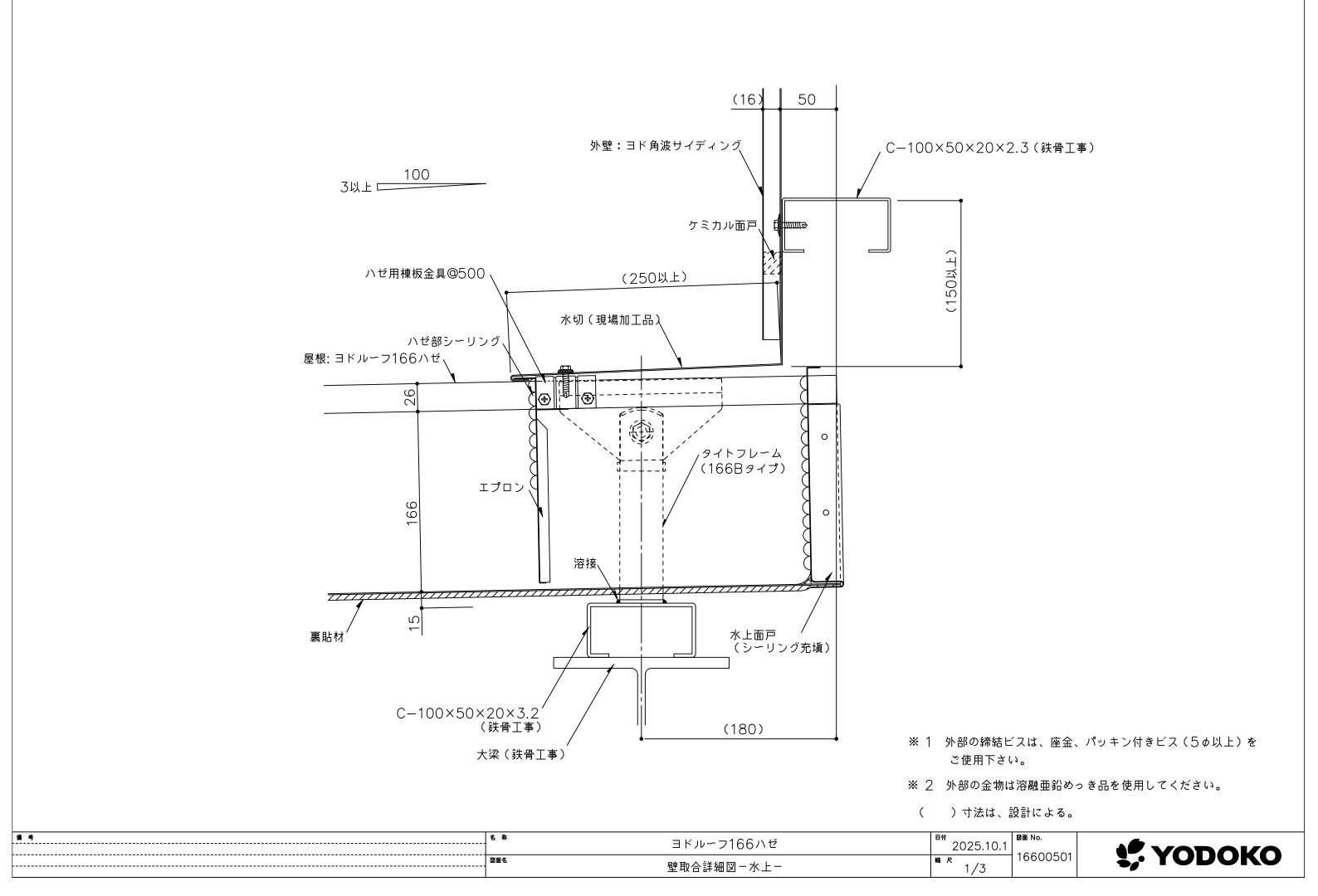


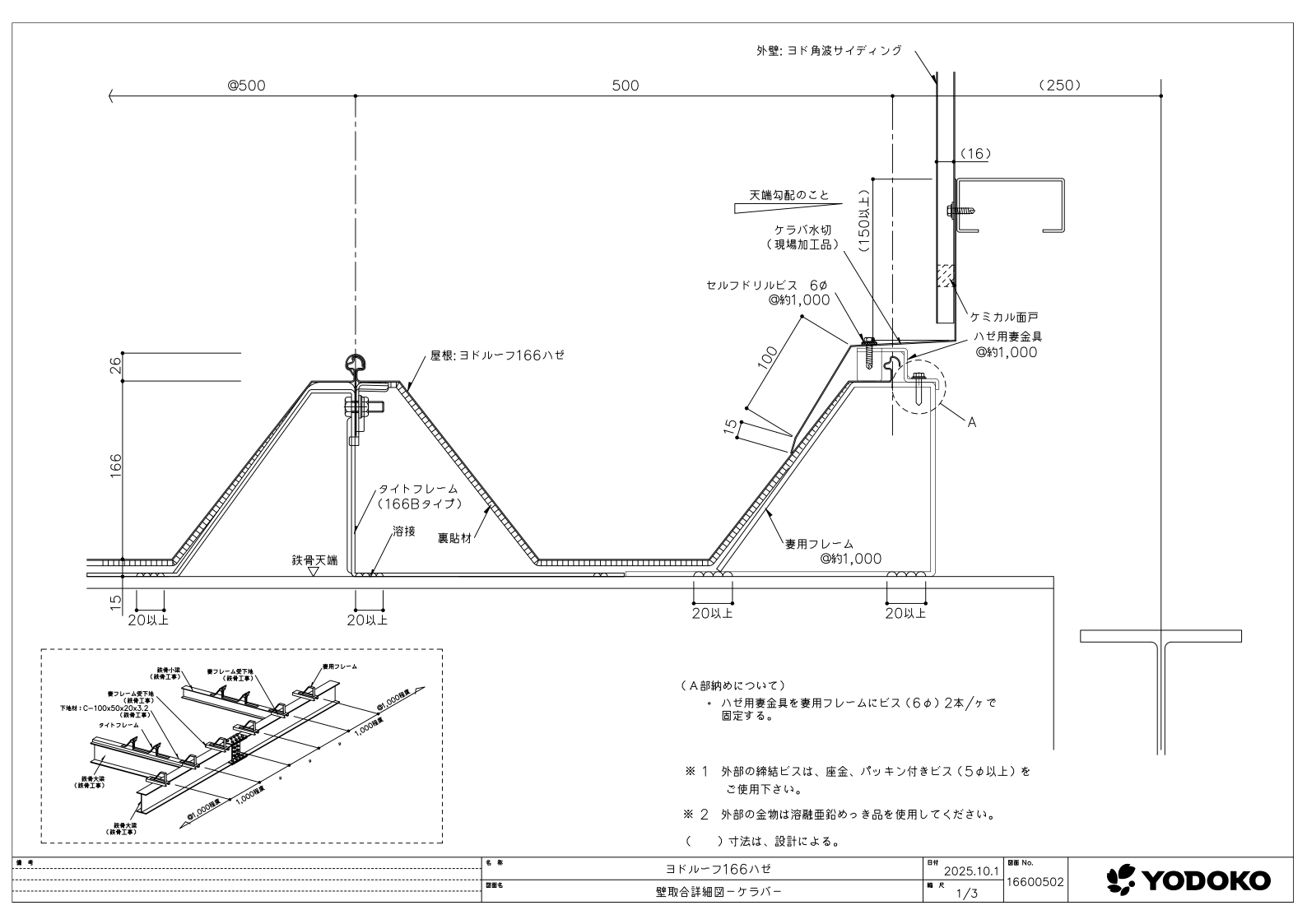


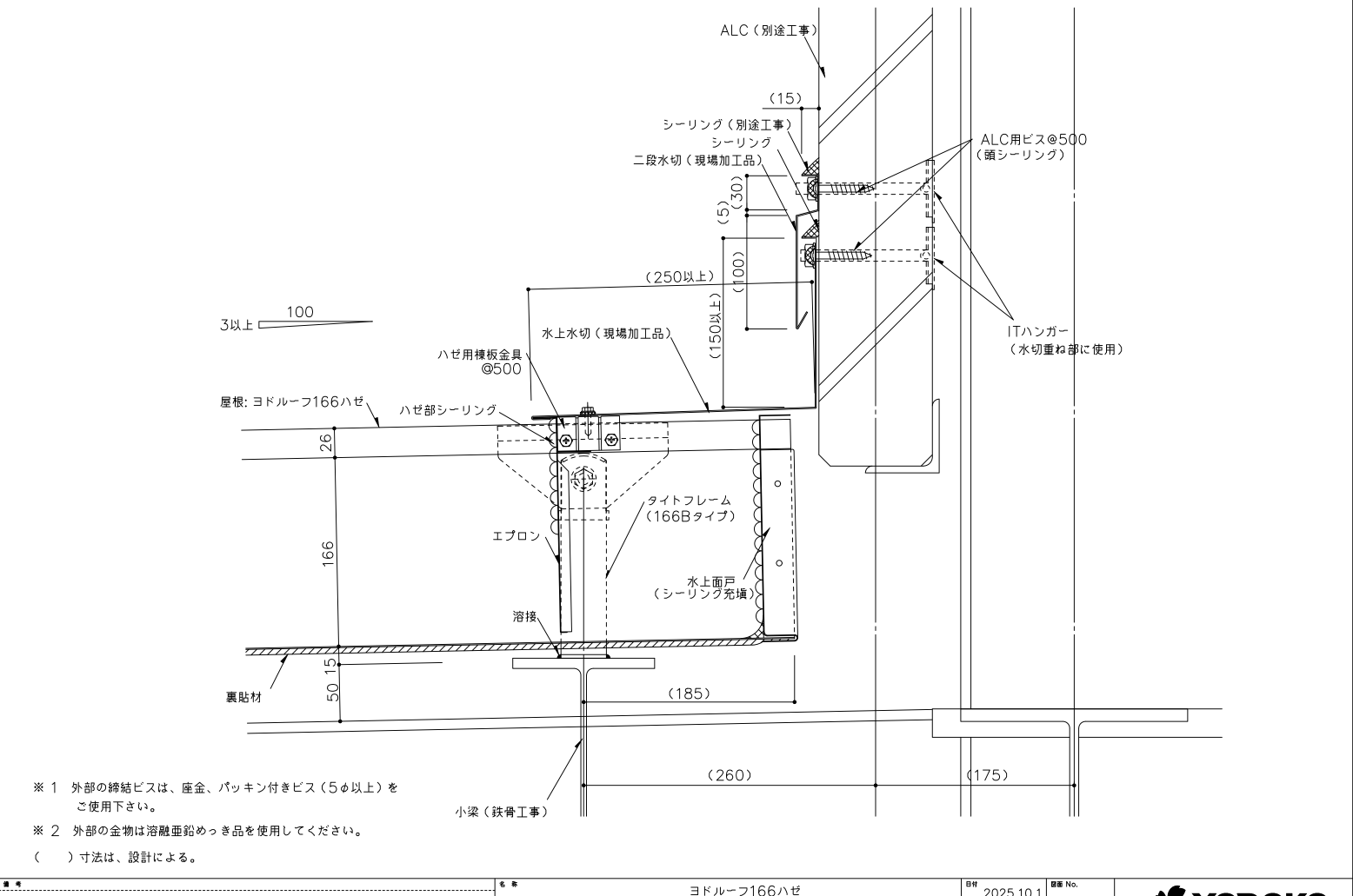


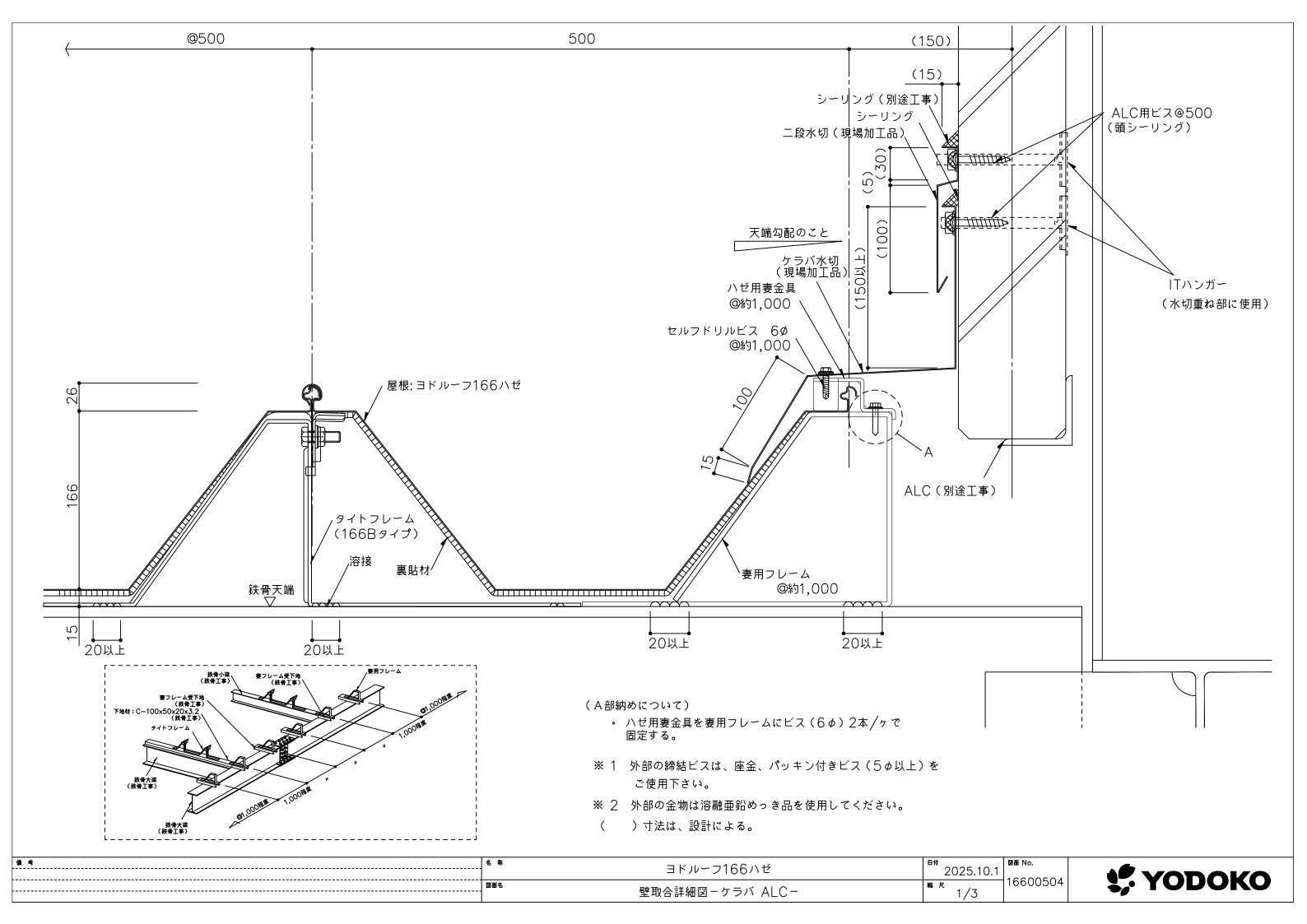


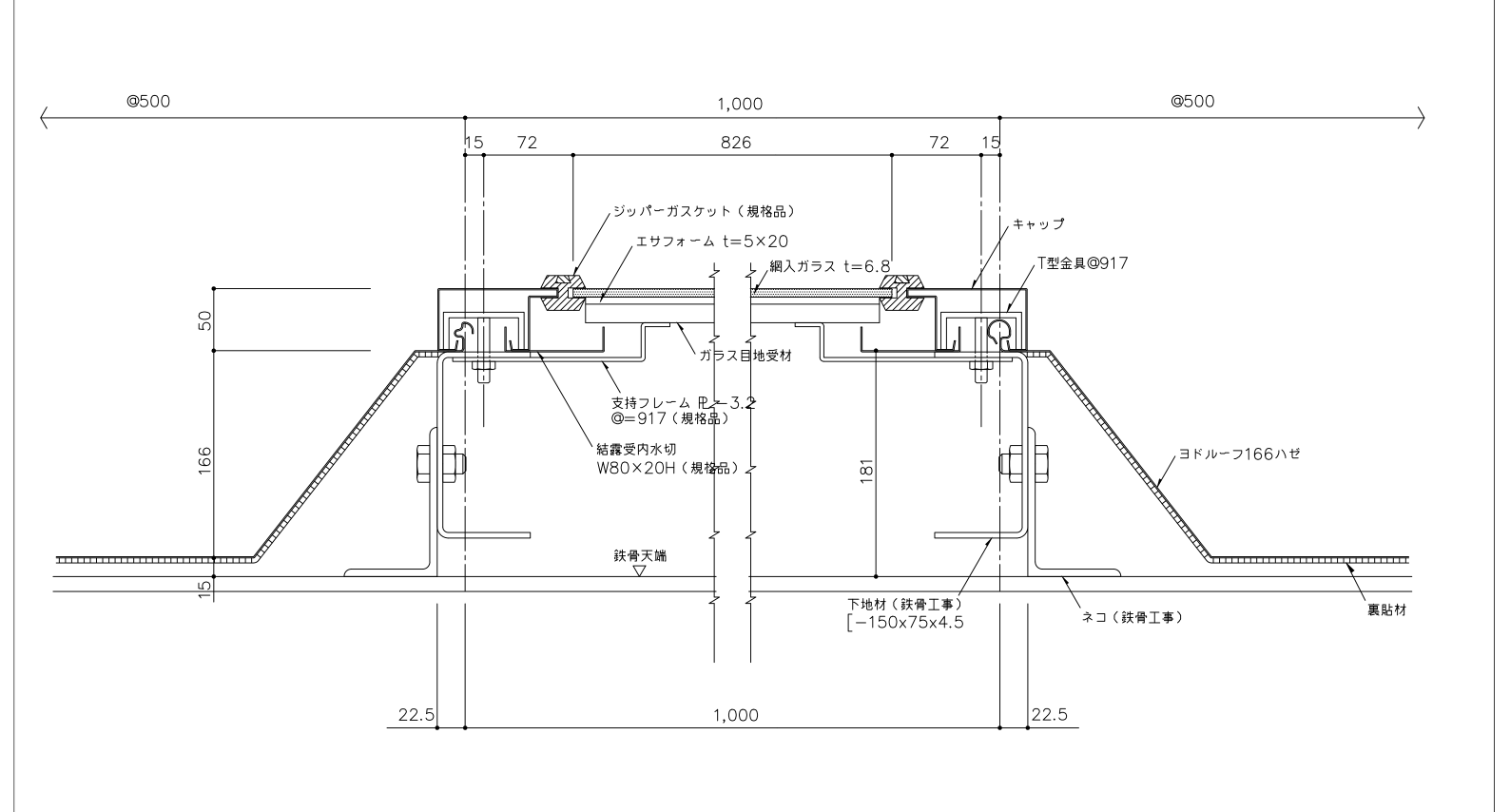
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ヶ以上)を
- で使用下さい。 ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。 ()寸法は、設計による。











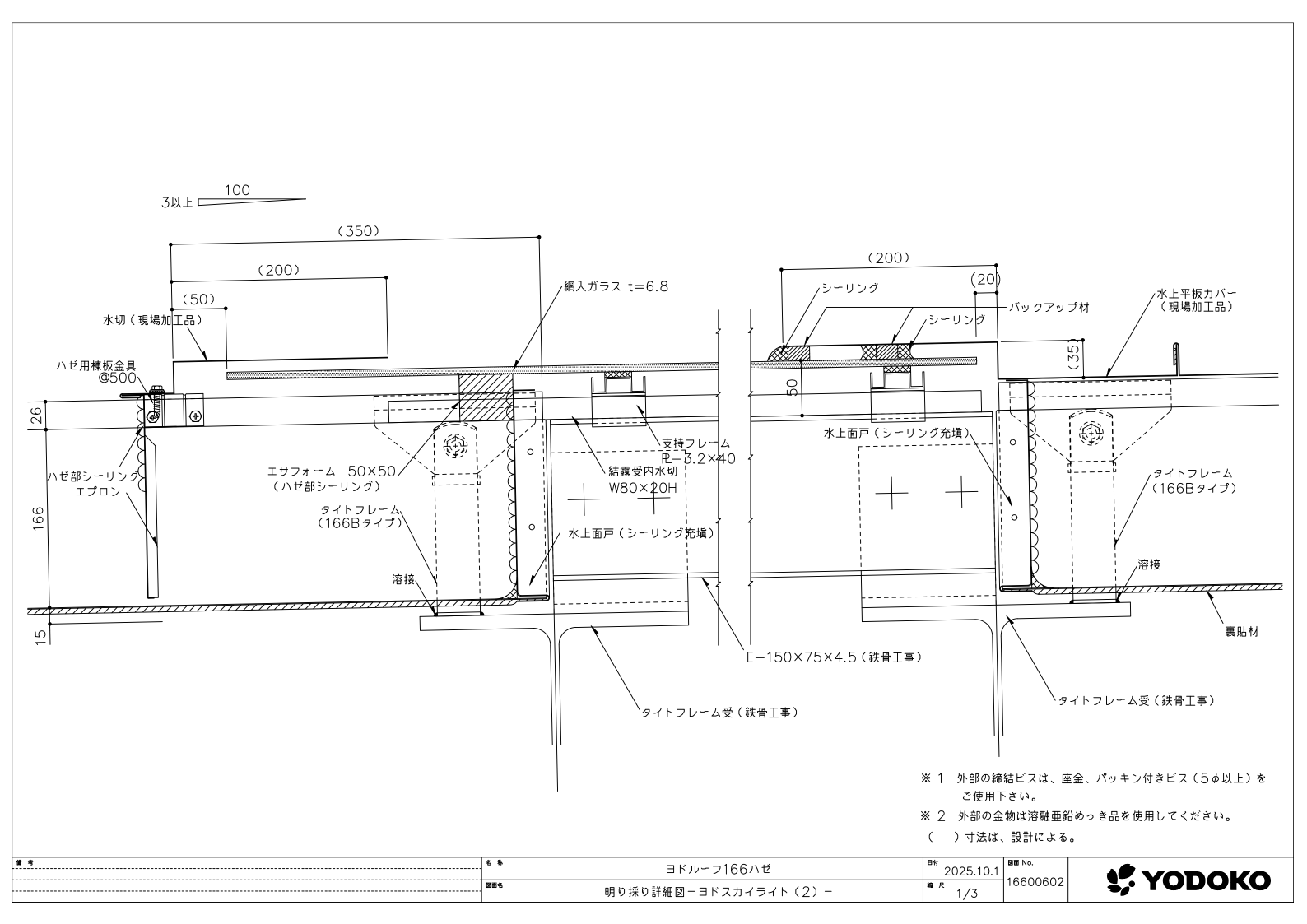
ヨドルーフ166ハゼ

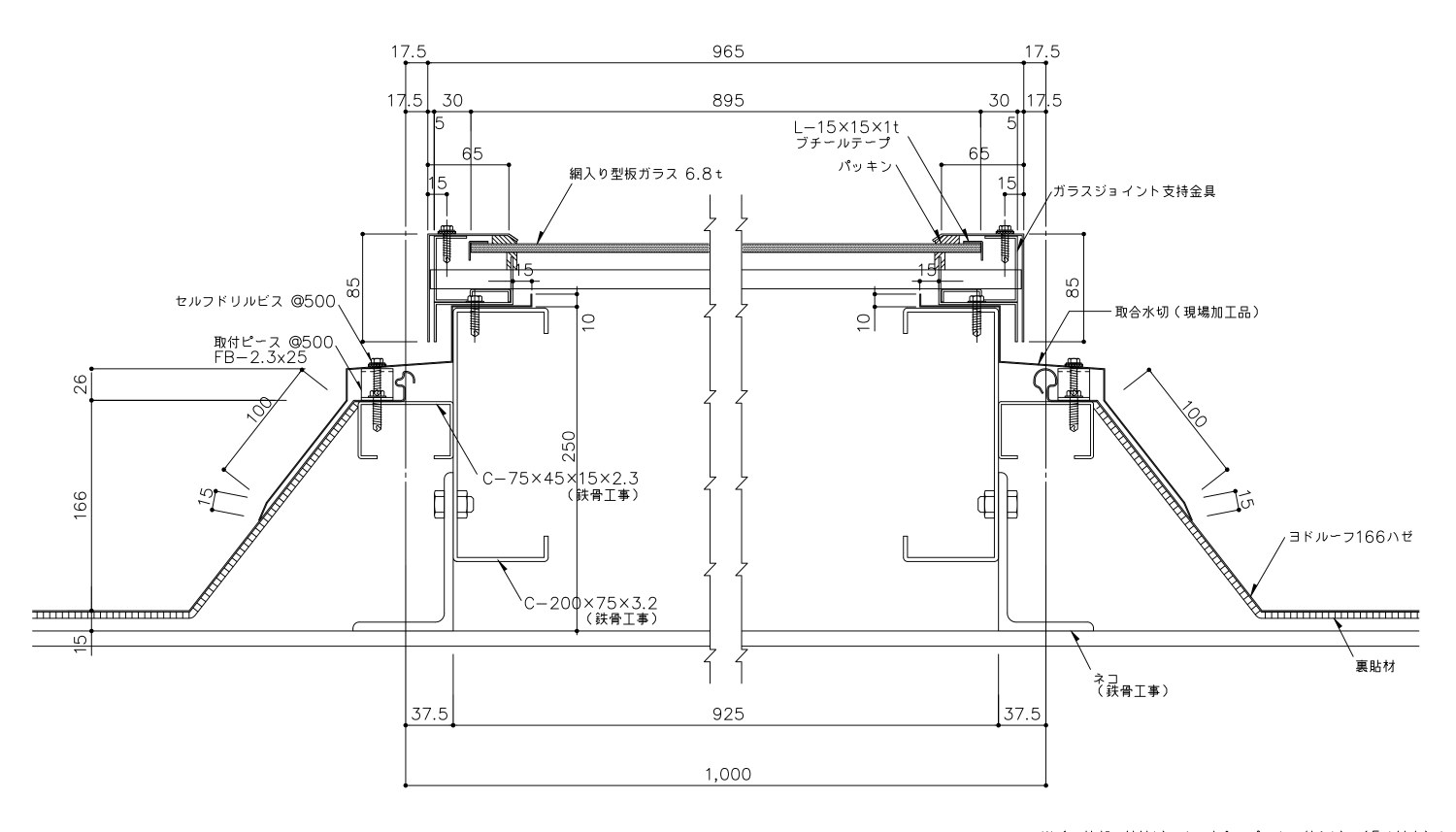
明り採り詳細図-ヨドスカイライト(1)-

2025.10.1

16600601

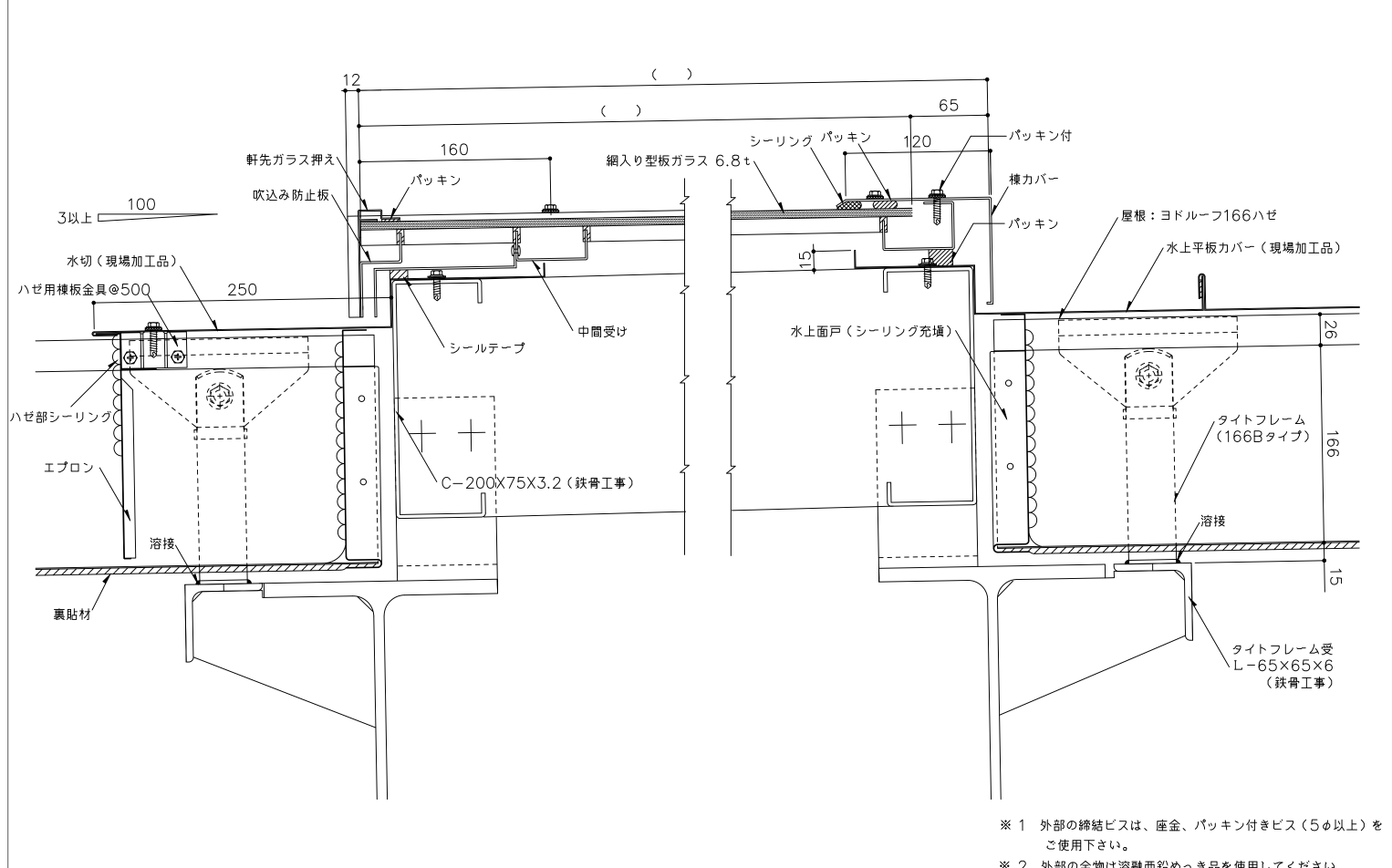
\$ YODOKO





- ※ 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。

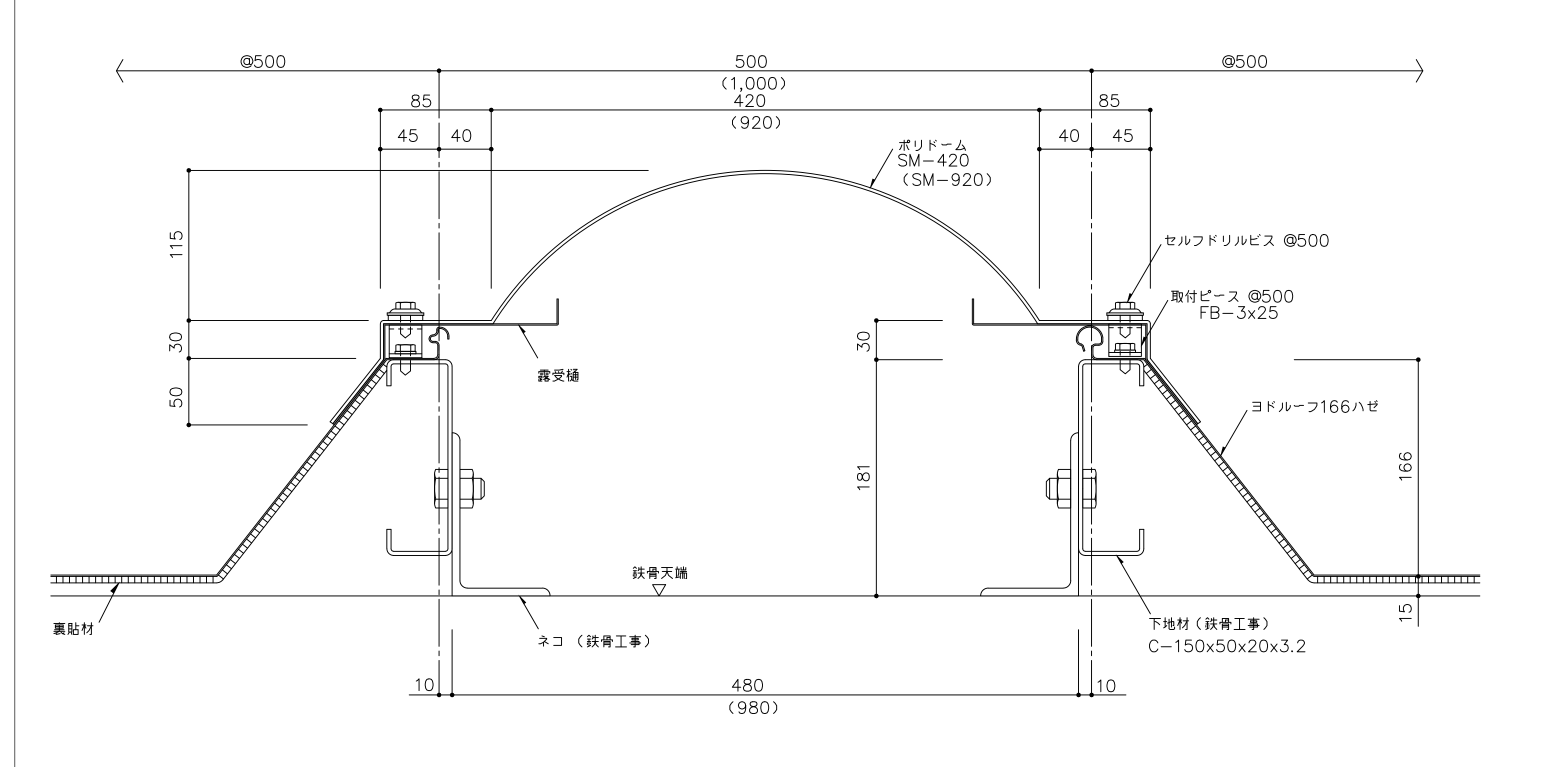
(信) 考		ヨドルーフ166ハゼ	2025.10.1	図面 No.	4 VODOVO
	図面名	明り採り詳細図-日昌式(1)-	- 1/3	16600603	S, YODOKO



- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- () 寸法は、設計による。

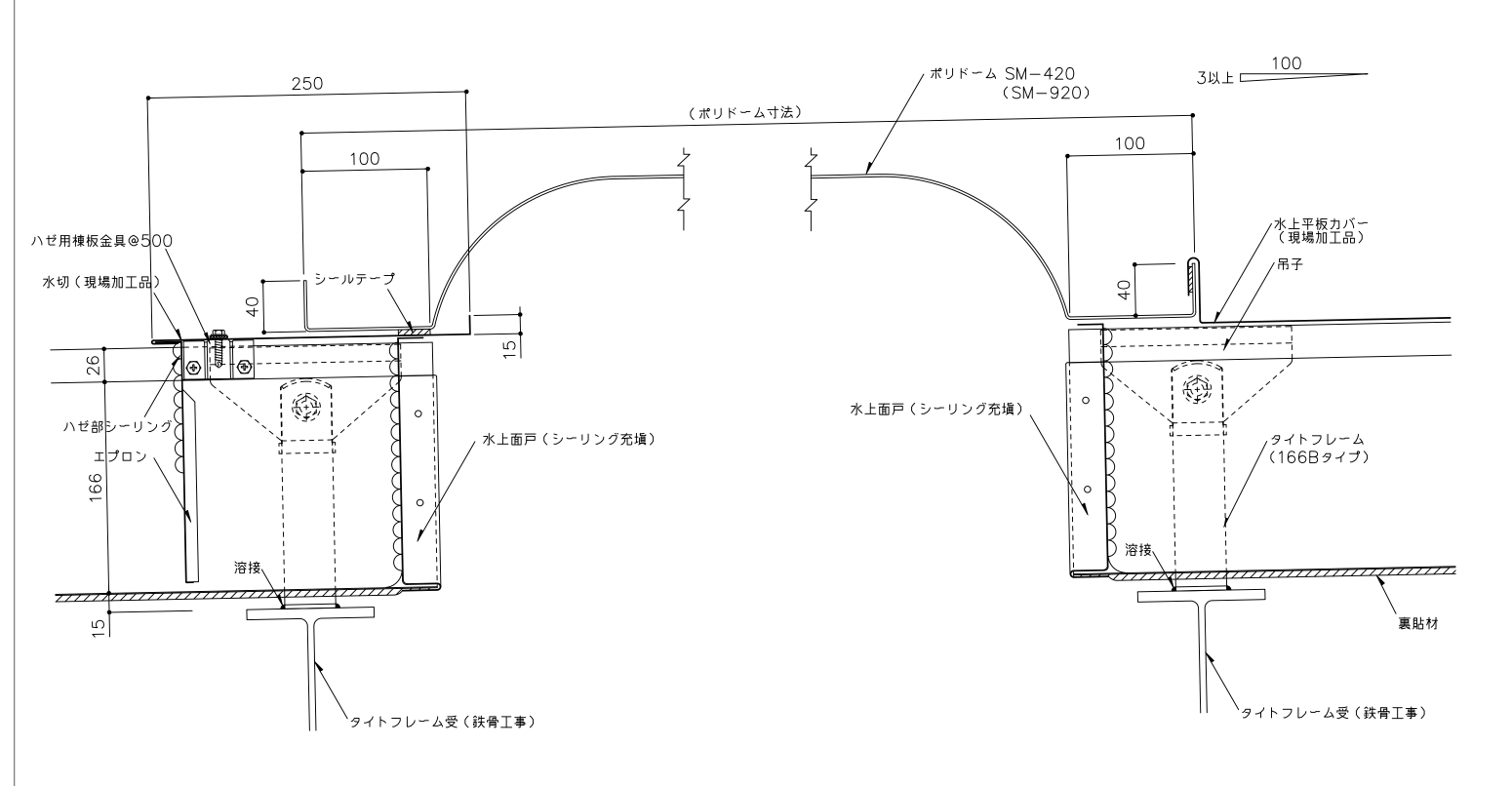
ヨドルーフ166ハゼ 2025.10.1 16600604 明り採り詳細図-日昌式(2)-

\$ YODOKO



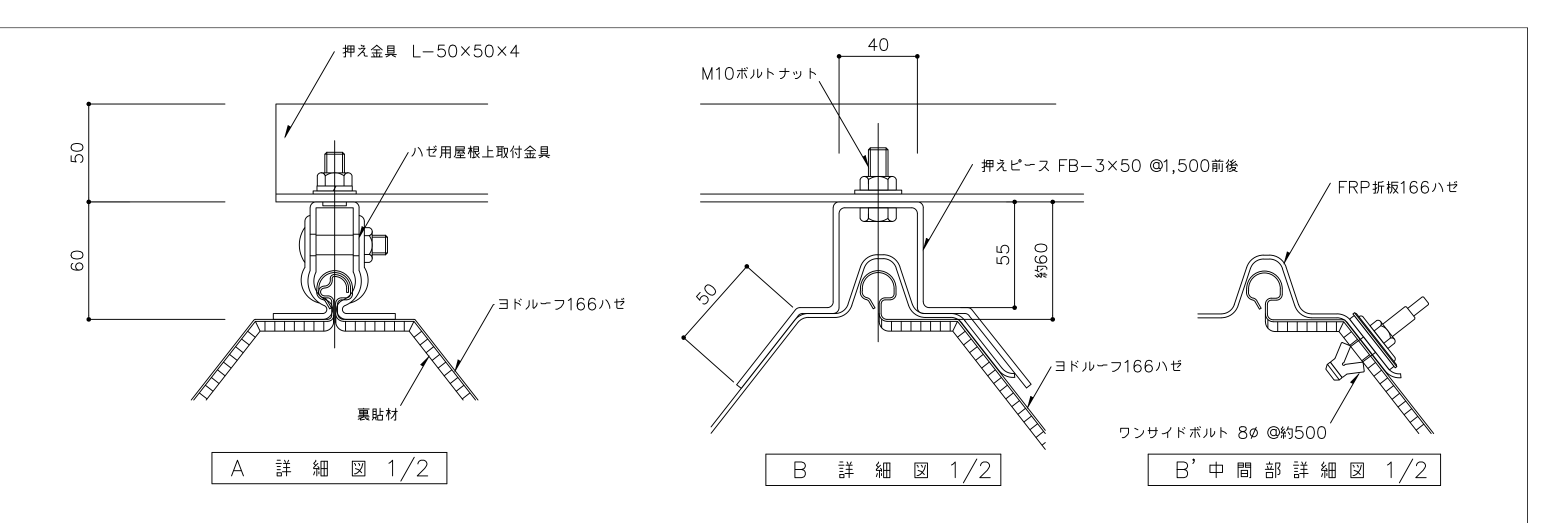
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5φ以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- () 寸法はポリドーム(SM-920)使用の場合

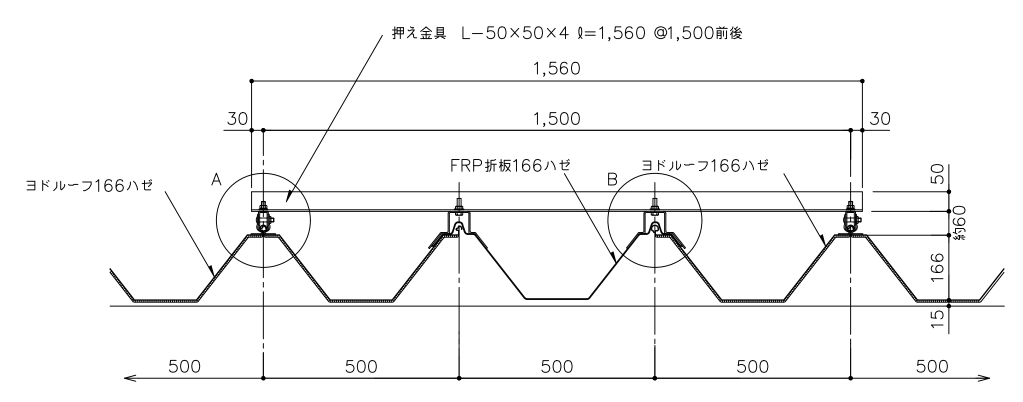
信 考	名称	ョドル〜フ166ハゼ	日付	図面 No.		
			2025.	1660060	; '	42 AUDUKU
	図面名 	明り採り詳細図-ポリドーム(1)-	1/3	1000000	′	S, IODOKO



- \times 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。()寸法は、設計による。

[編 考		ヨドルーフ166ハゼ	2025.10.1	20 No.	AP VODOVO	ı
	図面名	明り採り詳細図ーポリドーム(2)ー	^{縮 尺} 1/3	16600606	S, TODORO	ı





断面 詳細図 1/10

- 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。

備考	名 称		2025.10.1	図面 No.	16 170 170
	図面名	明り採り詳細図-FRP折板(1)-	縮 尺 1/10	16600607	\$; YODOKO

3以上____100

