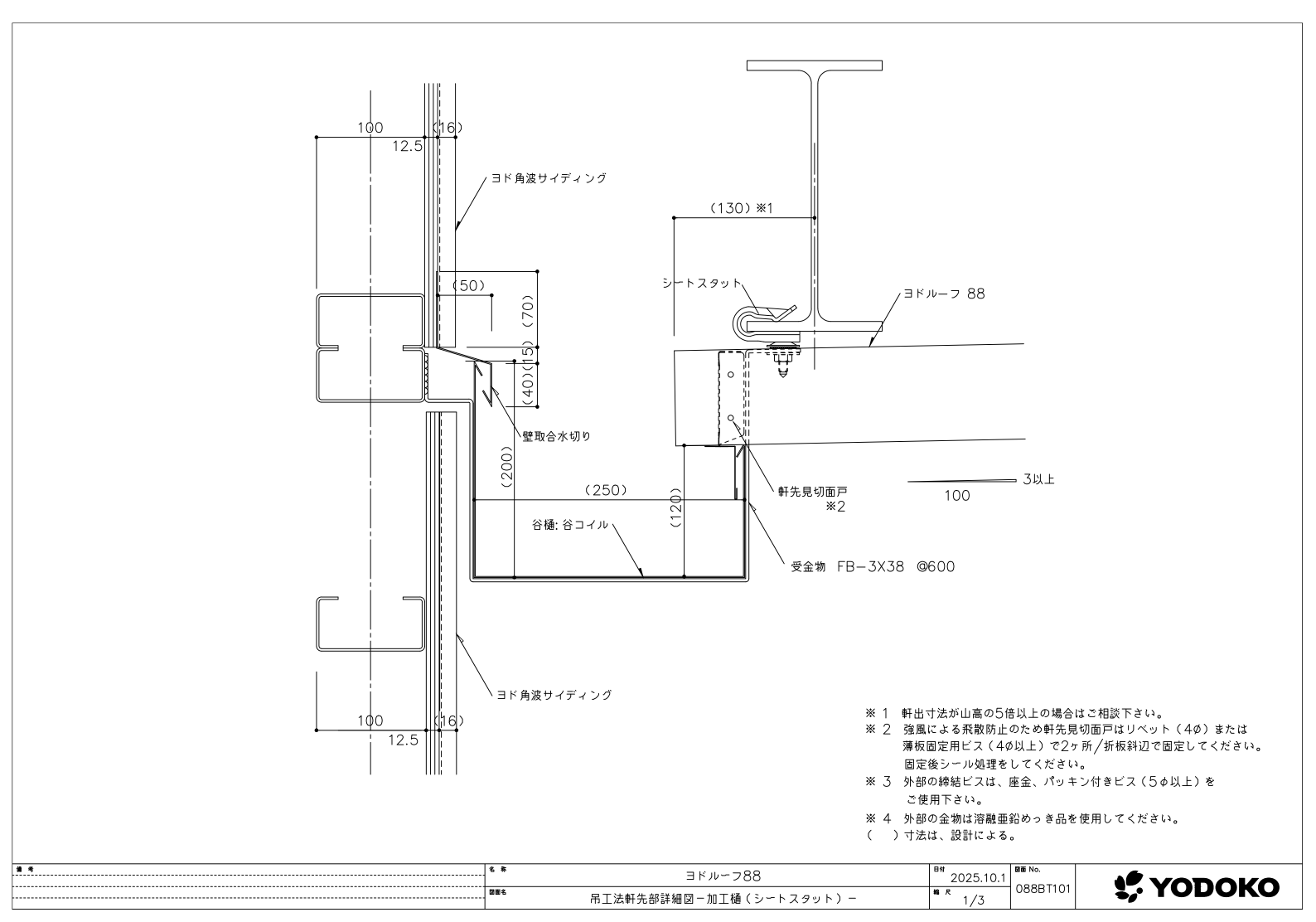
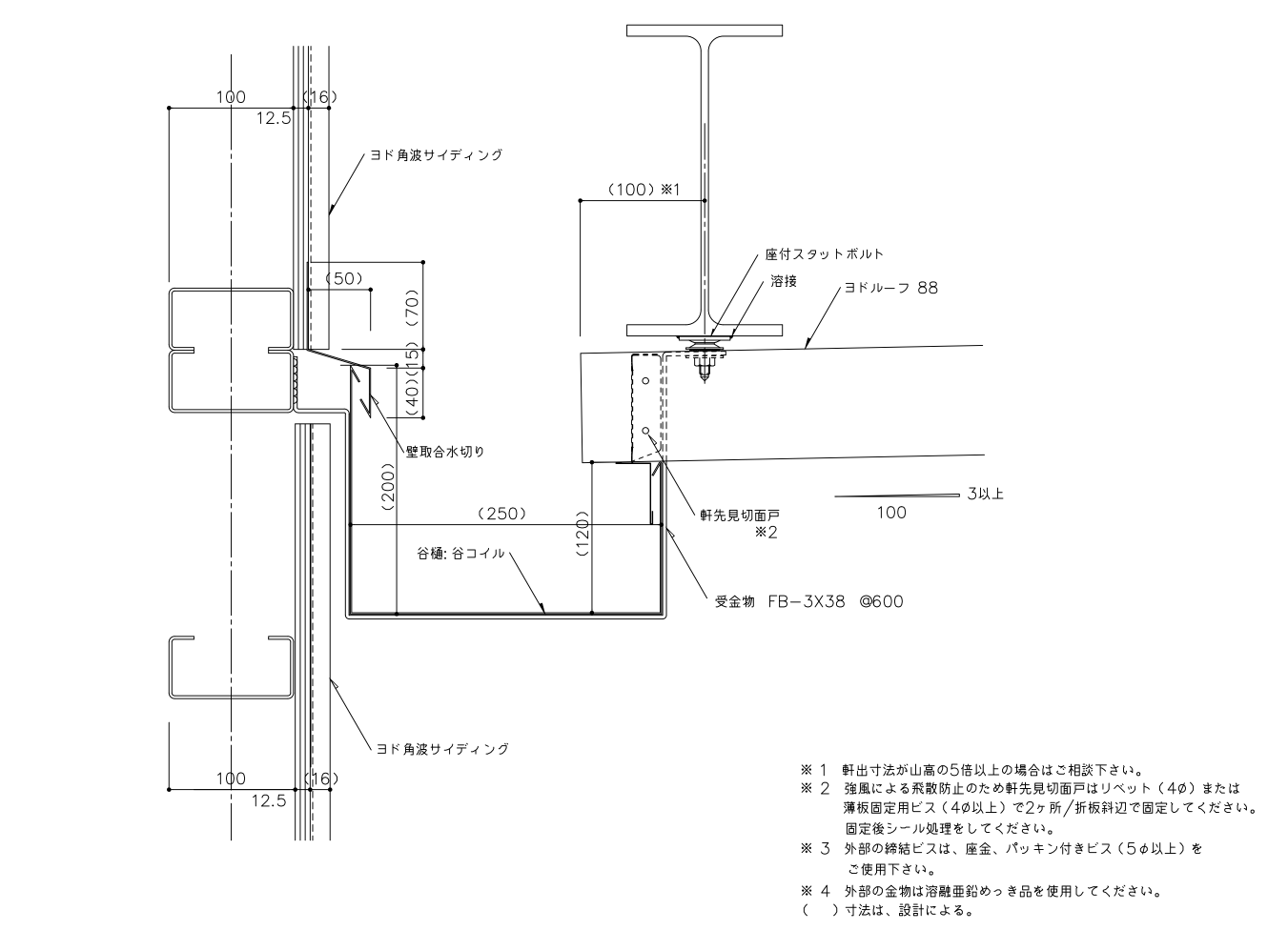
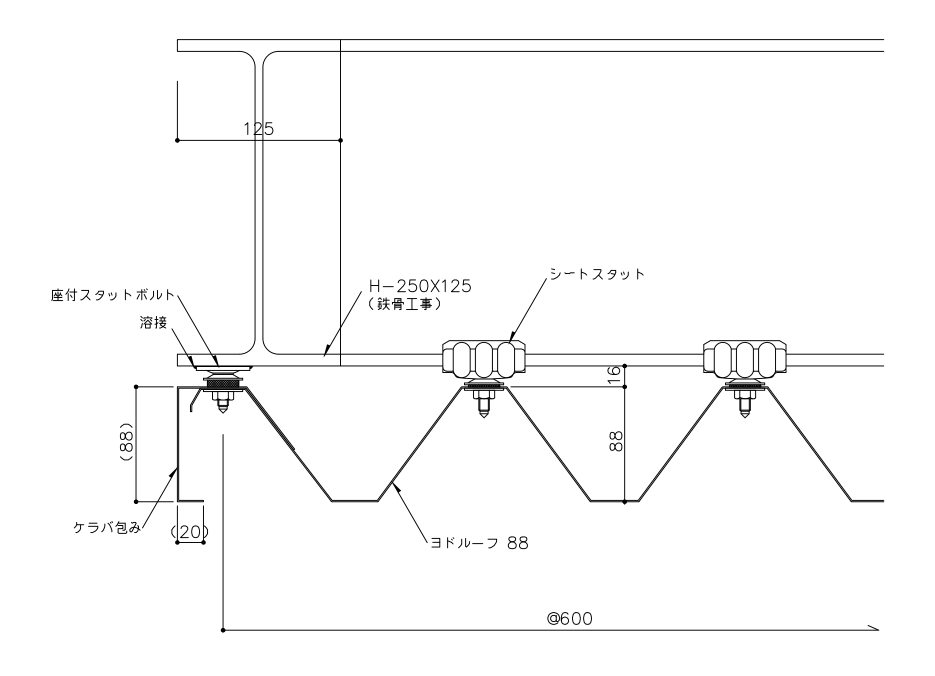
【 ルーフ88 標準図面リスト(吊工法)】

	図 面 名	図面番号	最終日付	備考
1	吊工法軒先部詳細図-加工樋(シートスタット)-	088BT101	2025/10/1	
2	吊工法軒先部詳細図-加工樋(スタットボルト)-	088BT102	2025/10/1	
3	吊工法ケラバ部詳細図(シートスタット)	088BT301	2025/10/1	
4	吊工法ケラバ部詳細図(スタットボルト)	088BT302	2025/10/1	
5	吊工法ケラバ部詳細図-鼻隠し付き(シートスタット)-	088BT303	2025/10/1	
6	吊工法ケラバ部詳細図-鼻隠し付き(スタットボルト)-	088BT304	2025/10/1	
7	吊工法水上部詳細図(シートスタット)	088BT401	2025/10/1	
8	吊工法水上部詳細図(スタットボルト)	088BT402	2025/10/1	
9	吊工法水上部詳細図-鼻隠し付き(シートスタット)-	088BT403	2025/10/1	
10	吊工法水上部詳細図-鼻隠し付き(スタットボルト)-	088BT404	2025/10/1	
11				

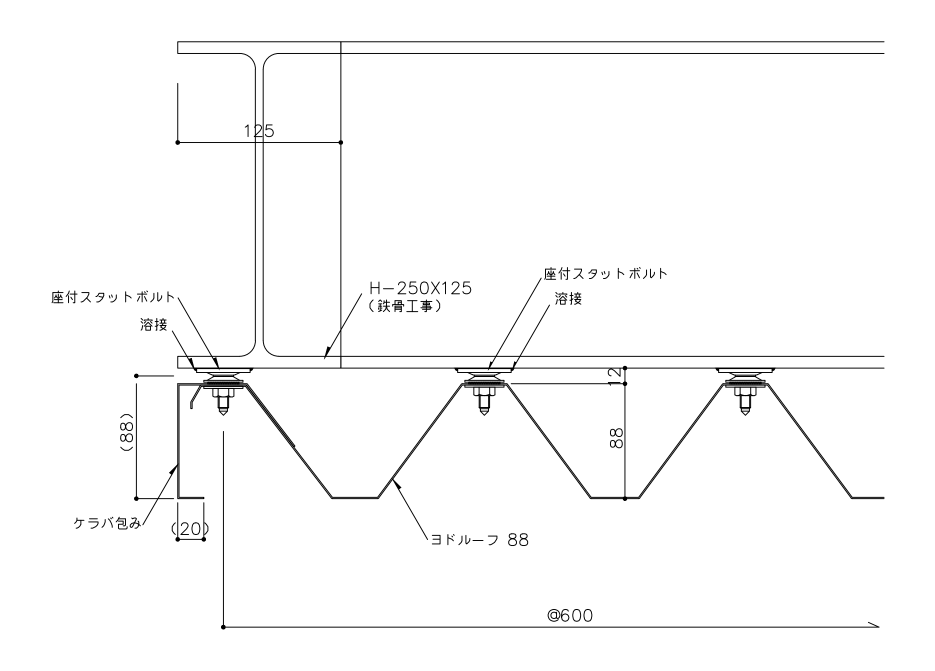






- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5¢以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- () 寸法は、設計による。

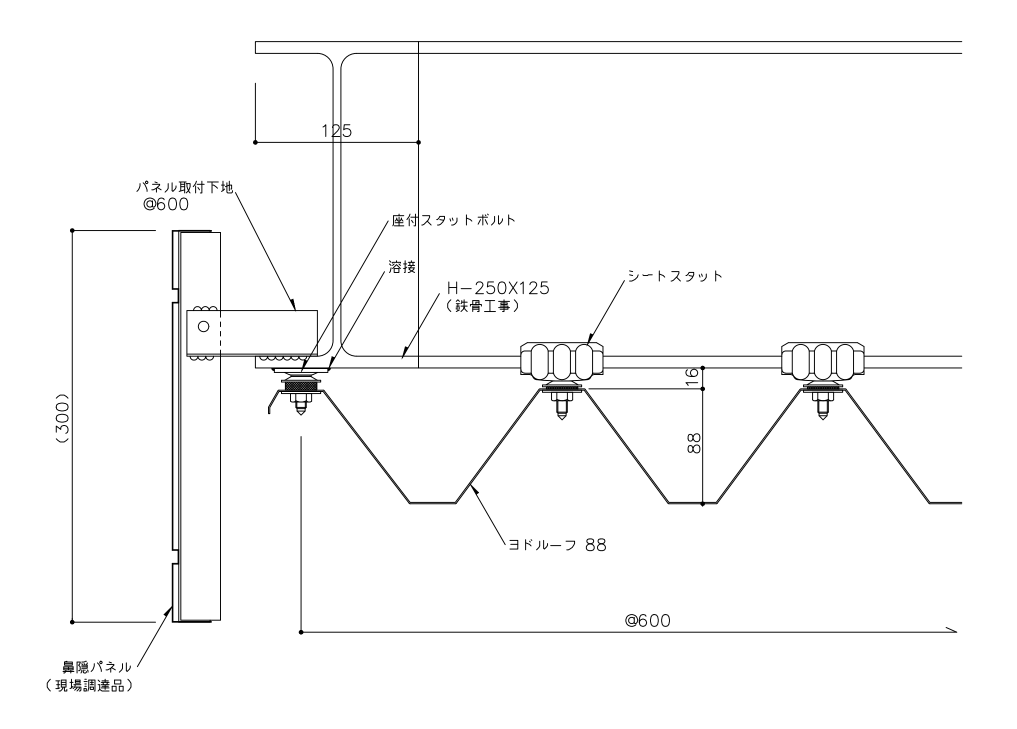
值考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	AF VODOVO
	図面名	ーーー 吊工法ケラバ部詳細図(シートスタット)	縮 尺 1/3	J 088B 1301	S, YODOKO



- st 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。

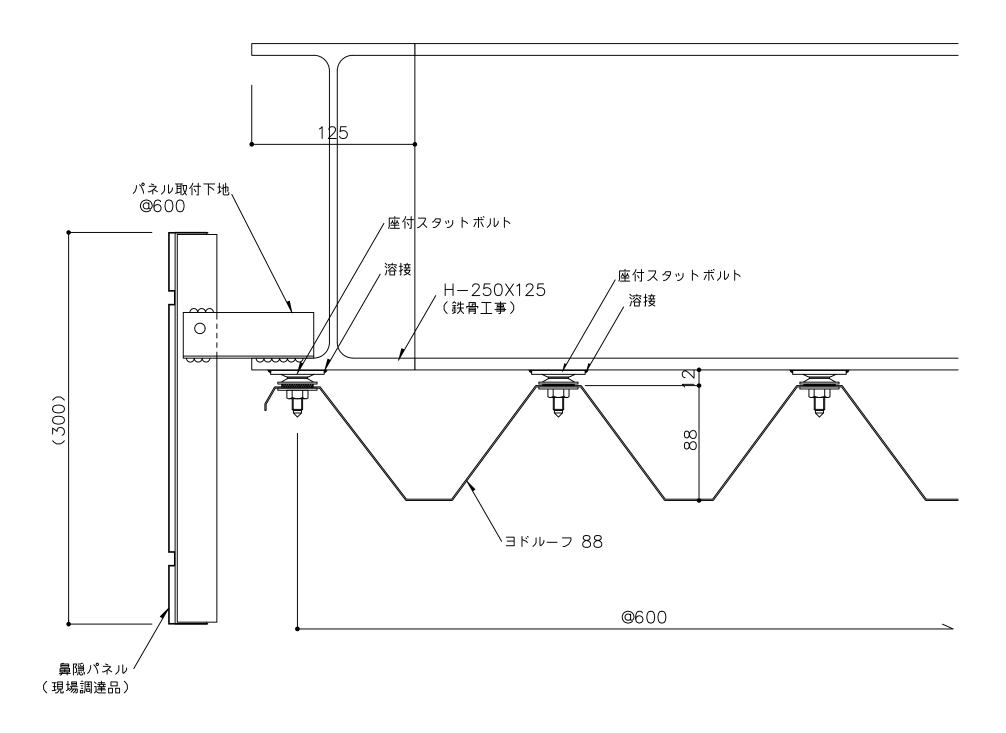
 () 寸法は、設計による。

備考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	AF VODOVO
	図面名	吊工法ケラバ部詳細図(スタットボルト)	· 1/3	708881302	S, YODOKO



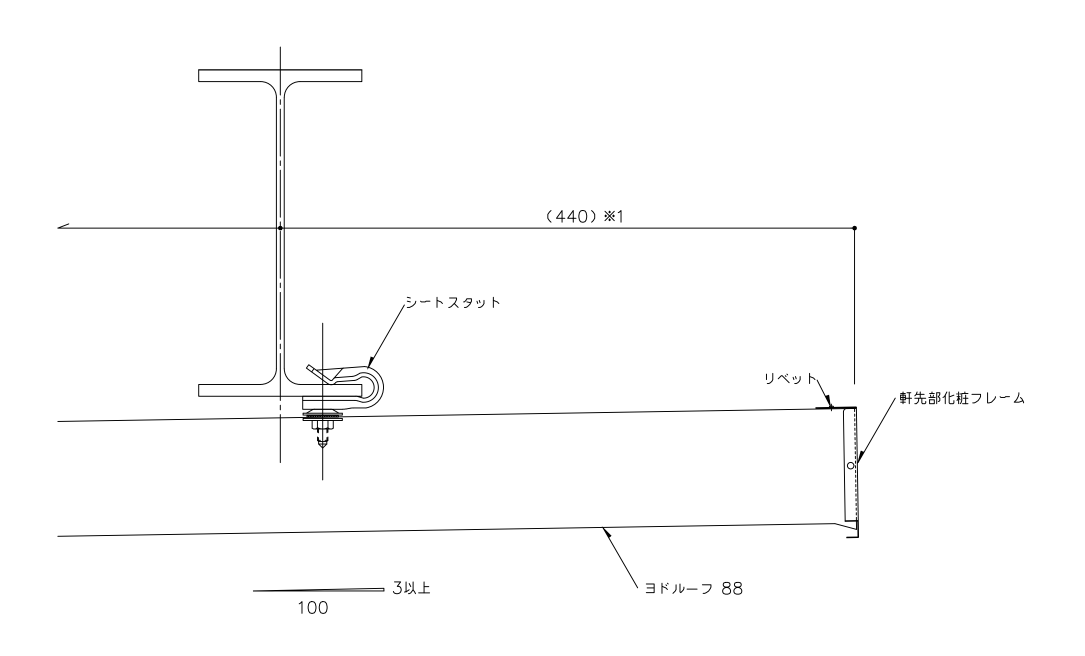
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ()寸法は、設計による。

值考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	AF VODOVO
	図面名		縮 R 1/3	708881303	S, YODOKO



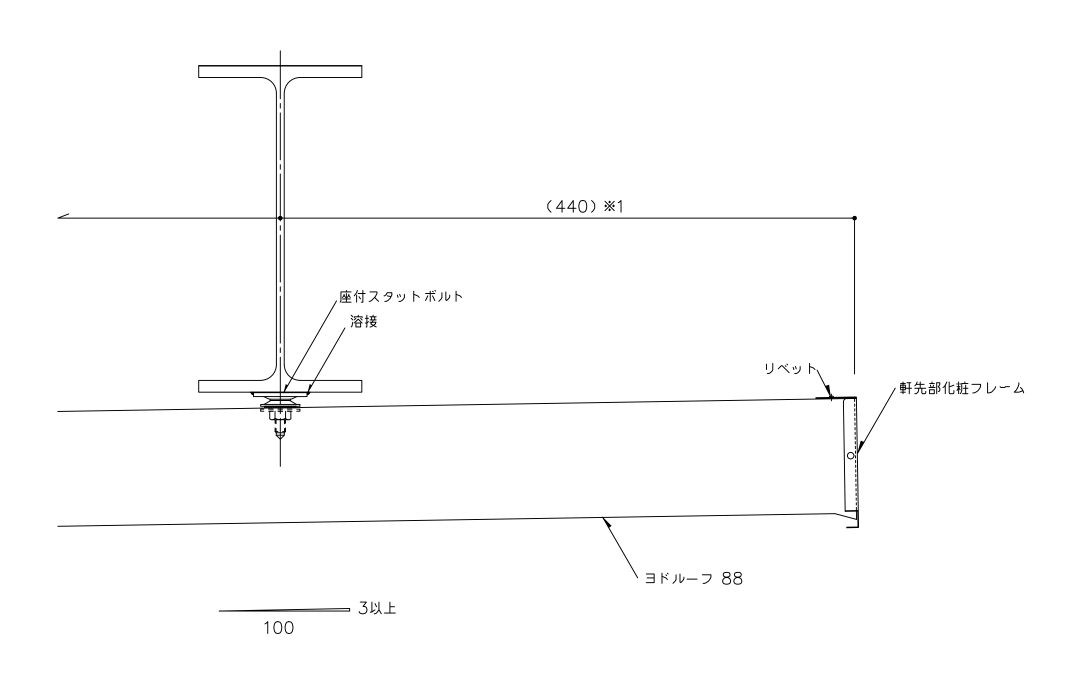
- ※ 1 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 2 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- () 寸法は、設計による。

值 考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	A VODOVO
	図面名	吊工法ケラバ部詳細図-鼻隠し付き(スタットボルト)-	縮 R 1/3	708881304	3, TODORO



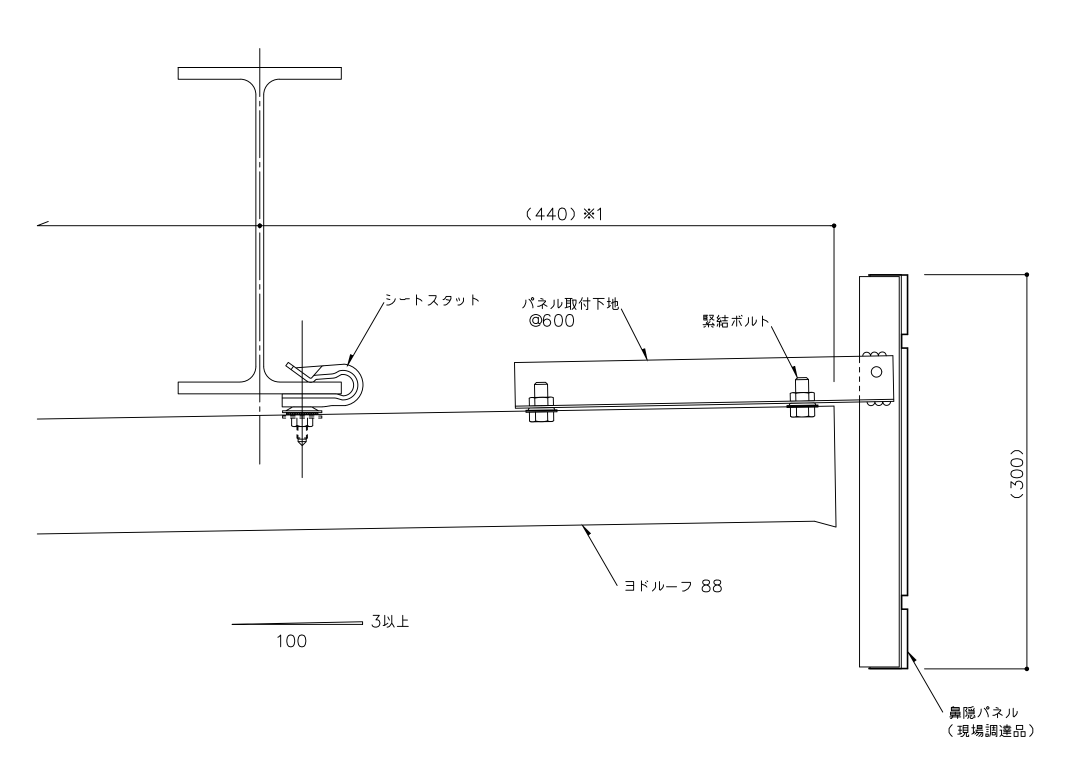
- ※ 1 軒出寸法が山高の5倍以上の場合はご相談下さい。
- ※ 2 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 3 外部の金物は溶融亜鉛めっき品を使用してください。
- ()寸法は、設計による。

備考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	AF VODOVO
	図面名	 吊工法水上部詳細図(シートスタット)	縮 尺 1/3	7 0888 1401	S, YODOKO



- ※ 1 軒出寸法が山高の5倍以上の場合はご相談下さい。
- ※ 2 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 3 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。

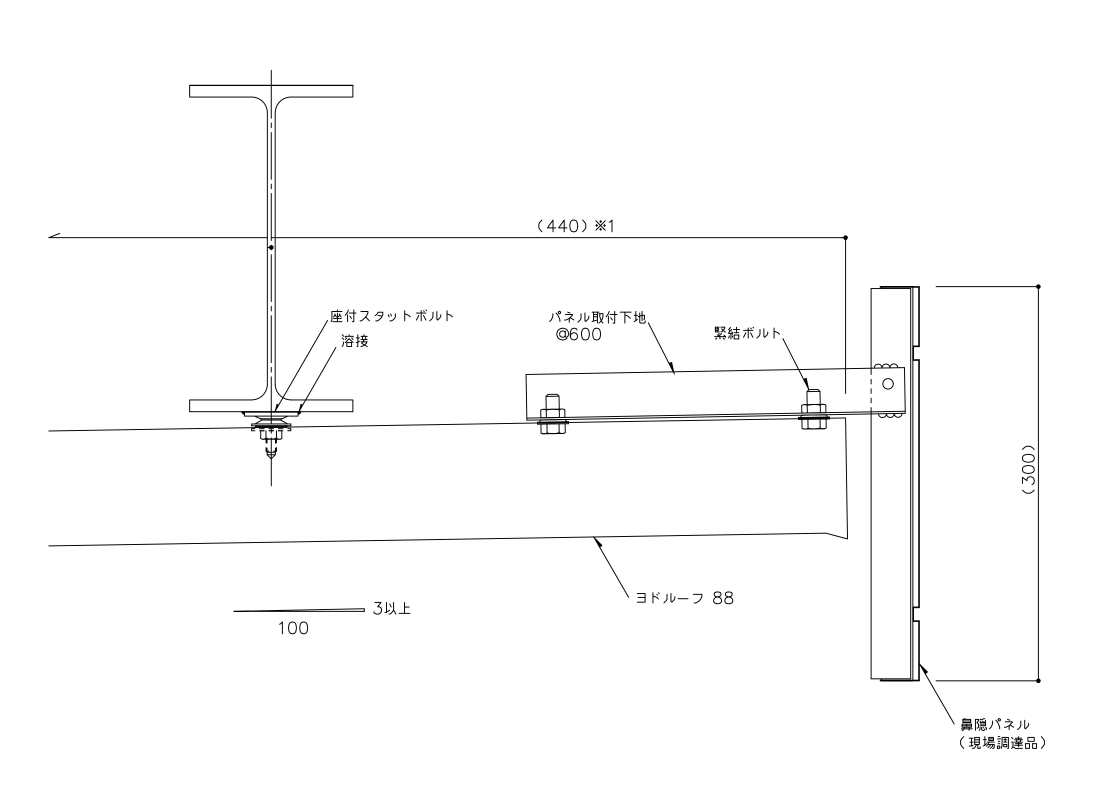
值 考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	AF VODOVO
	図面名		縮 R 1/3	1088BT402	3, TODORO



- ※ 1 軒出寸法が山高の5倍以上の場合はご相談下さい。
- \times 2 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5 ϕ 以上)を で使用下さい。
- ※ 3 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。

考	名	- * コドル〜 ¬ 8 8	日付	図面 No.	. 6
		<u> </u>	2025.10.1	00001407	
			縮尺(1)	108881403	
		巾上広小工部評価図「異隔し下す(フェトスタット)」	1/3		





- ※ 1 軒出寸法が山高の5倍以上の場合はご相談下さい。
- ※ 2 外部の締結ビスは、座金、パッキン付きビス(5ø以上)を で使用下さい。
- ※ 3 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。

值考		ヨドルーフ88	2025.10.1	図面 No.	A VODOVO
	図面名	吊工法水上部詳細図-鼻隠し付き(スタットボルト)-	縮 尺 1/3	708881404	S, YODOKO