

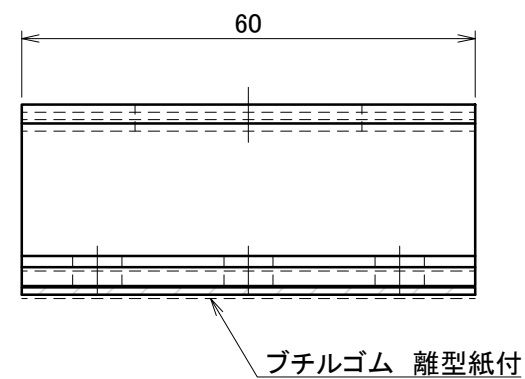
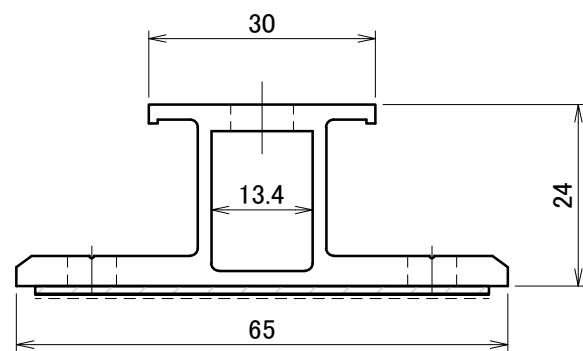
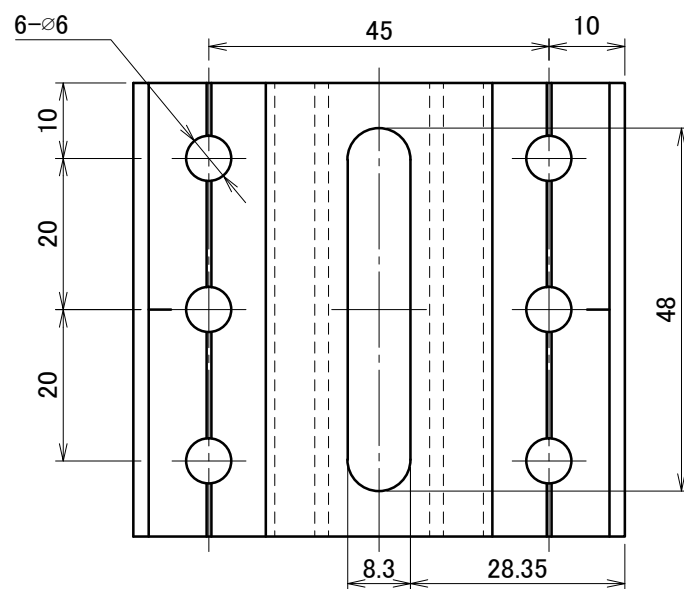
〔製品図〕 ベース金具Ⅱ

TOP

	名称・仕様	ページ	リンク	
支持部材	ベース金具Ⅱ	ベース金具Ⅱ	1	1ページへ →
		PV専用ビス60(パッキン付)	2	
		六角ボルト_M8×30	3	
		六角ナット_M8	4	
		スプリングワッシャー_M8	5	
		ワッシャー大_M8	6	
		防水シート4	7	
ES押え金具	取付部材	(30mm用) ES金具H30	8	8ページへ →
		(35mm用) ES金具H35	9	
		アース台座	10	
		台座プレート	11	
		六角フランジナット_M8	12	
		D組込ボルト(シルバー)_M8×30	13	
		ドリルねじ φ4×13	14	
不陸プレート1.6t	15			
オプション部材	D軒カバー	D軒カバーH30	16	16ページへ →
		D軒カバーH35	17	
		D軒カバーH30S	18	
		D軒カバーH35S	19	
	D端面カバー	D端面カバーⅡ	20	
取付部材	ドリルねじ φ4×13	21		

	名称・仕様	ページ	リンク
ラック (対応モジュール W1134mm) 	Dフレーム 1段用 L1230	22	22ページへ →
	Dフレーム 2段用 L2370	23	
	Dフレーム 3段用 L3510	24	
	Dフレーム 1.5段用(棟用) L1585	25	
	Dフレーム 2.5段用(軒用) L2760	26	
	Dフレーム 2.5段用(棟用) L2760	27	
	Dフレーム 中2段用 L1973	28	

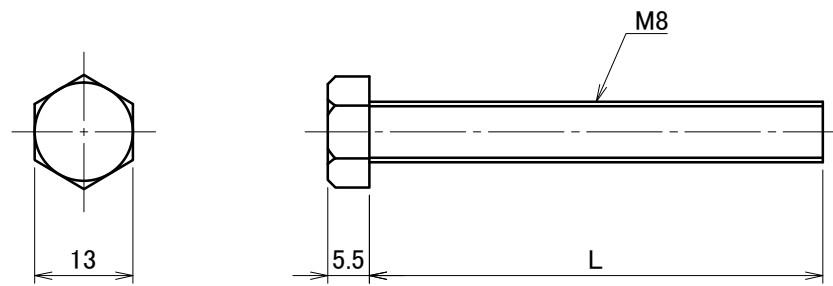
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
2				



A3

番号	名称	個数	材質・備考	材質	単位 mm	作図	2023.7.25	図面名	ベース金具 II	図番	尺度
①	ブチルゴム	1	ブチルゴム 離型紙付	A6063S-T5	製図	検図	承認	ベース金具 II	<L=60>	A50590-2	1/1
				仕上 陽極酸化塗装複合被膜 (シルバー ツヤ消し)				品番	C0402	株式会社ダイドーハント	

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
7				

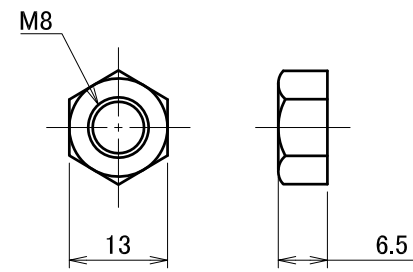


	L寸法	品番
M8 × 18	18	D9053
M8 × 22	22	D9034
M8 × 30	30	D9056
M8 × 35	35	D9029
M8 × 40	40	D9033
M8 × 45	45	D9025
M8 × 55	55	D9018
M8 × 60	60	D9019
M8 × ※	※	※

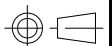
※ L寸法は特定の指定寸法による。

材質	SUS304	単位 mm	作図 2023.4.12			図面名	六角ボルト(全ネジ) M8 × 18・22・30・35 ・40・45・55・60・※	図番	A50280-7	尺度	1/1
	仕上	高耐食コーティング (シルバー)	製図	検図	承認	品番	上表に記載				
		藤谷	中江	岡室							

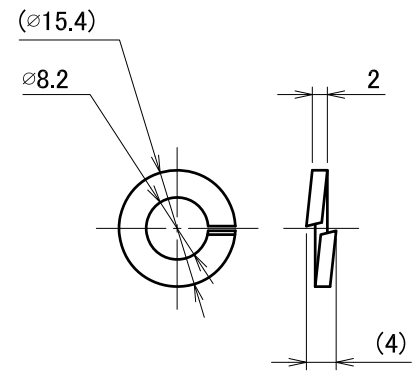
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



A3

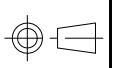
材質	SUS304	単位 mm	作図			2014.11.6	図面名	六角ナット_M8		図番	A50267-0	尺度	1/1
	仕上	—	製図	島田	検図	中江	承認	岡室	品番	DB9009			

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				

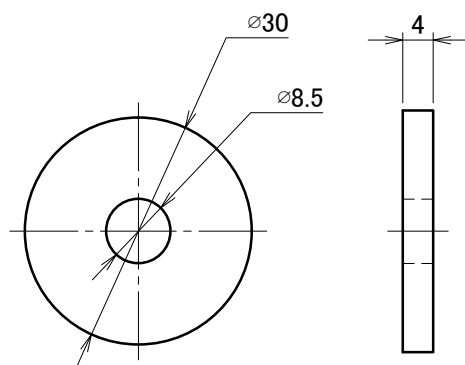


A3


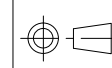
材質	SUS304	単位 mm	作図		2014.11.7	図面名	スプリングワッシャー_M8	図番	A50268-0	尺度
	製図	島田	検図	中江	承認					
仕上	—									



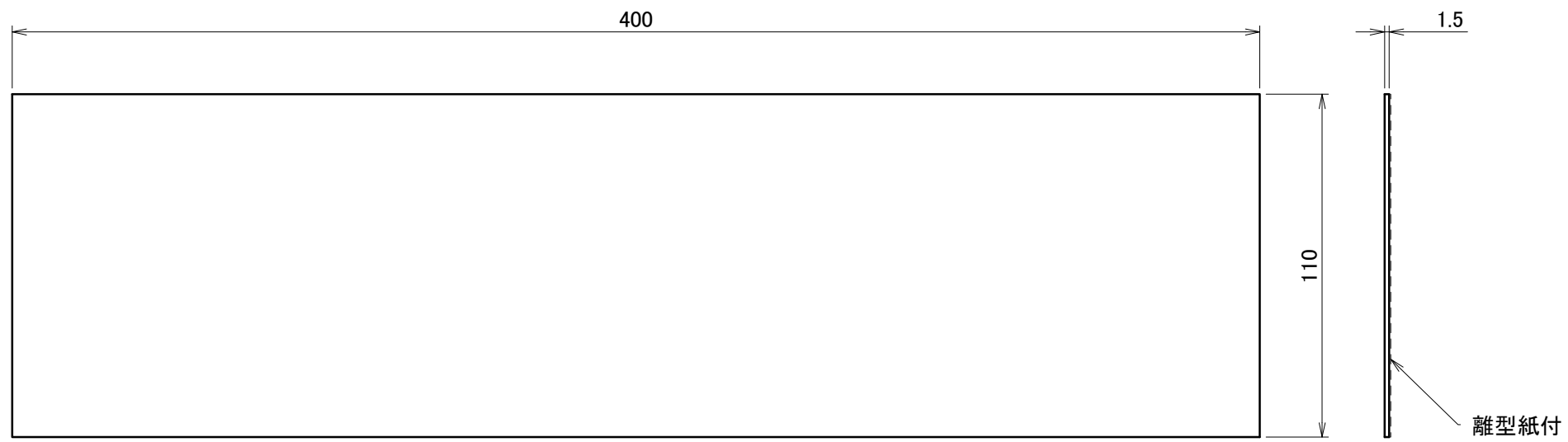
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				




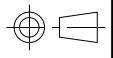
A3

材質	SUS304 (JIS G 4303)	単位 mm	作図	2019.11.25	図面名	ワッシャー大4t M8 × φ30 ラスパート(シルバー)	図番	A50437-1	尺度	1/1
	仕上	高耐食コーティング(シルバー)	製図	検図						
										

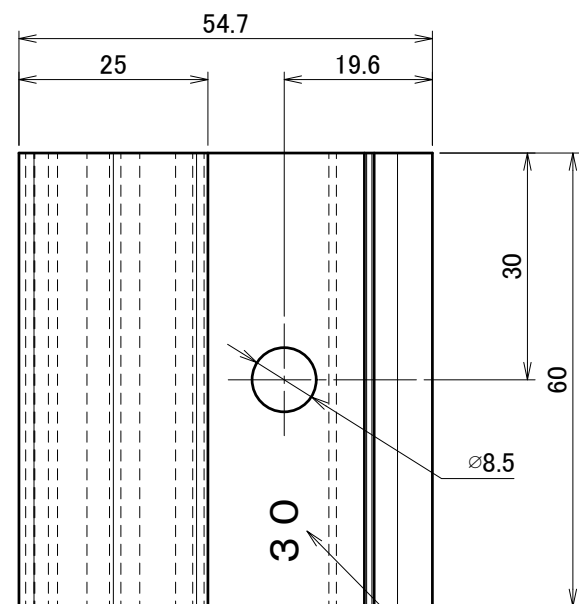
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
2				



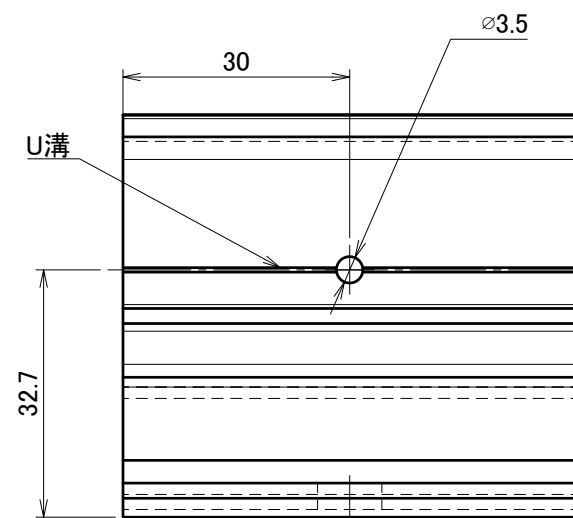
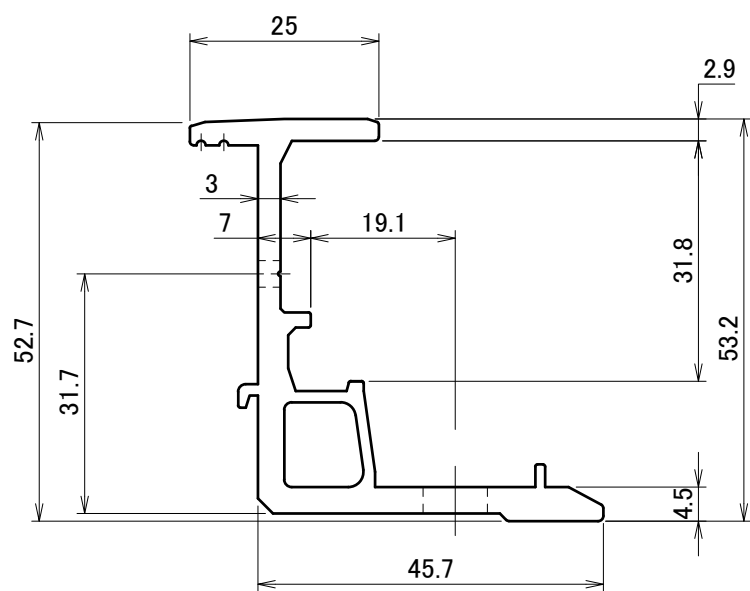
A3

材質	ゴムアスファルトルーフィング (ブラック)	単位 mm	作図			2014.4.25	図面名	防水シート4(スレート)		図番	A50121-2	尺度	1/2
	仕上	—	製図	検図		承認	品番	DB9108	 株式会社ダイドーハント				

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



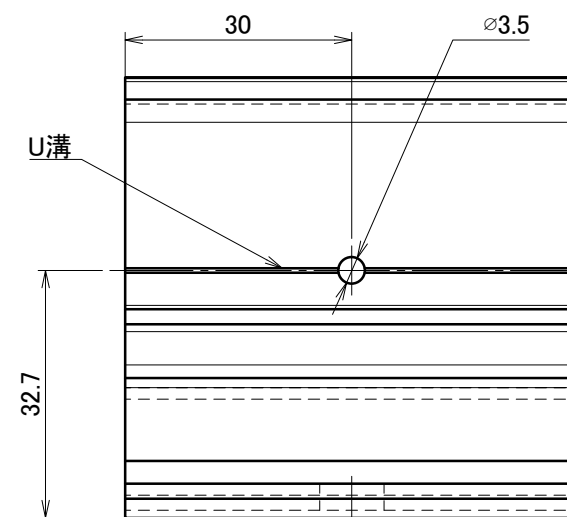
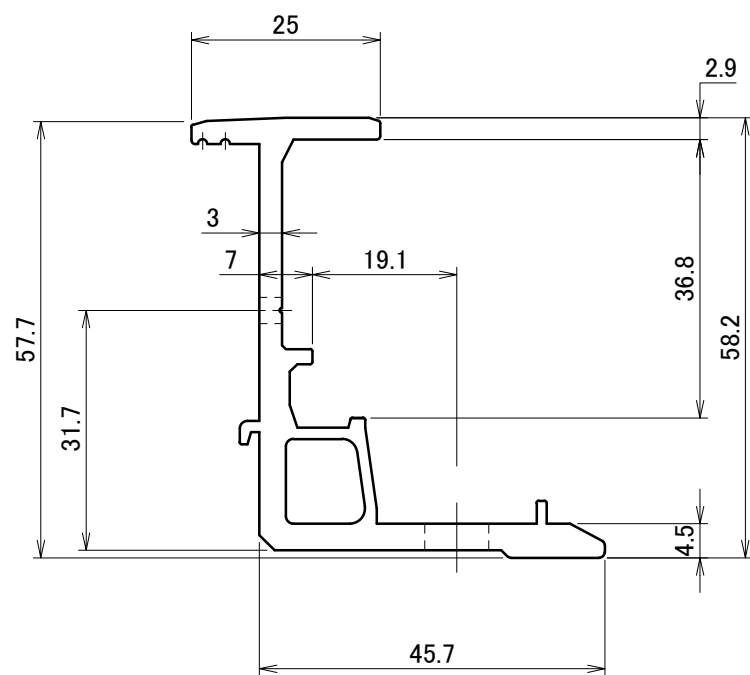
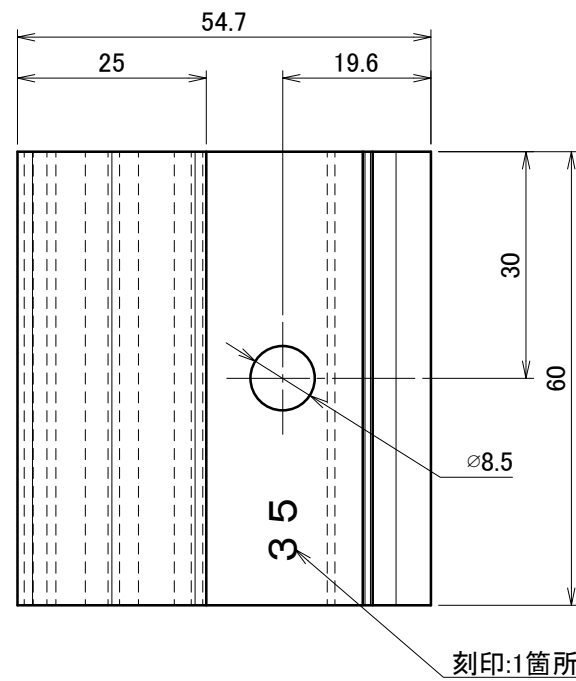
刻印:1箇所


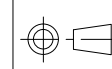


A3

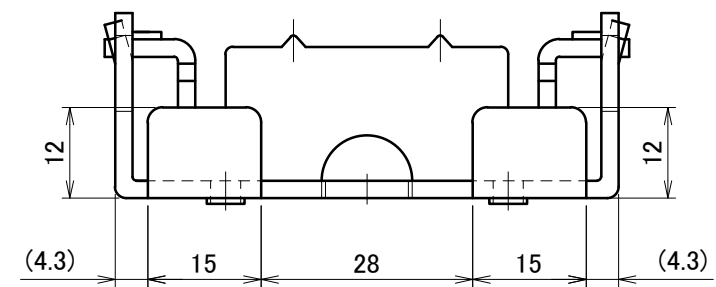
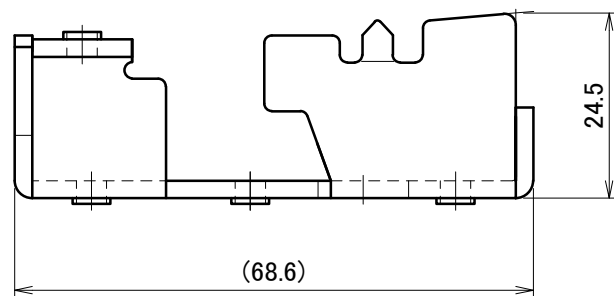
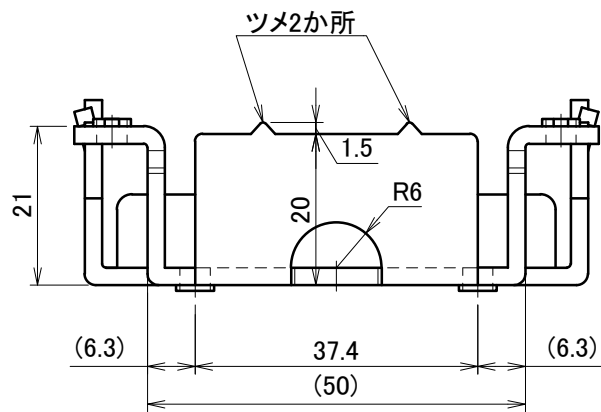
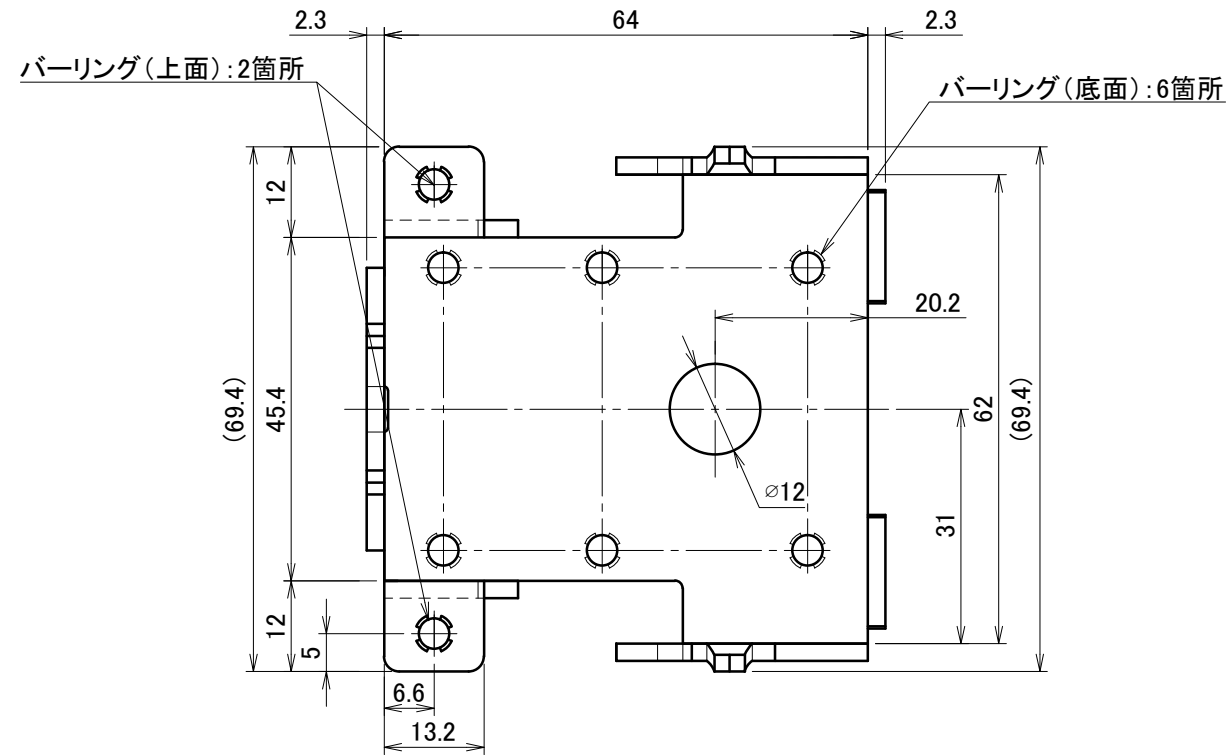
材質	A6063S-T5	単位 mm	作図 2022.11.04		図面名	スラット(ES)金具H30	図番	A50520-0	尺度
	製図	検図		承認	品番				
仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)						株式会社ダイハン		1/1

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
3				



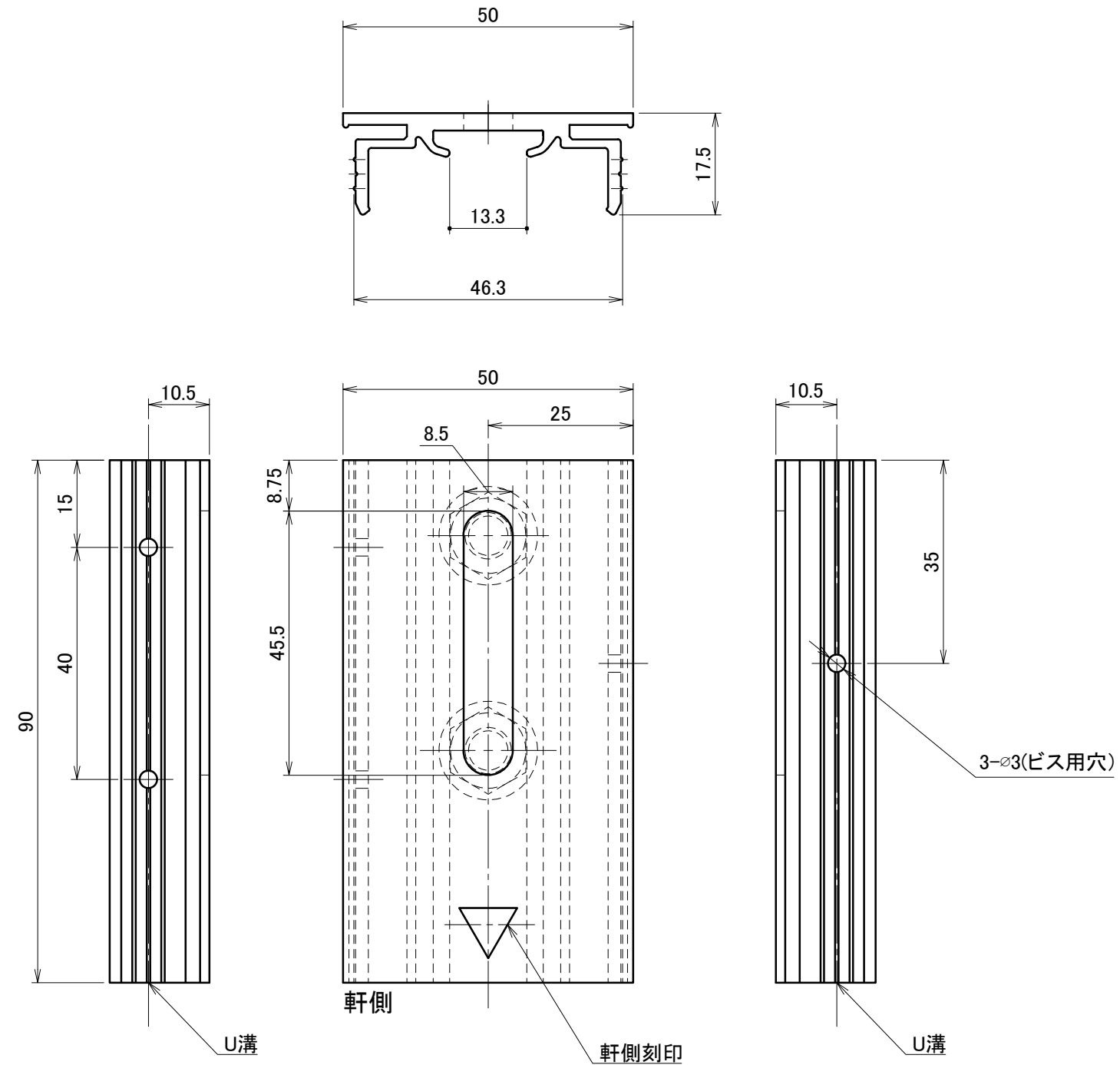
材質	A6063S-T5	単位 mm	作図	2021.3.19	図面名	スラット(ES)金具H35	図番	A50501-3	尺度	1/1
仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)	製図	検図	承認	品番	D0230				

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
3				


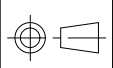


材質	高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)		単位 mm	作図	2024.02.01	図面名	アース台座	図番	A50433-3	尺度
	製図	検図			承認					1/1
仕上	高耐食溶融めっき					品番	DB0214	株式会社ダイドーハント		

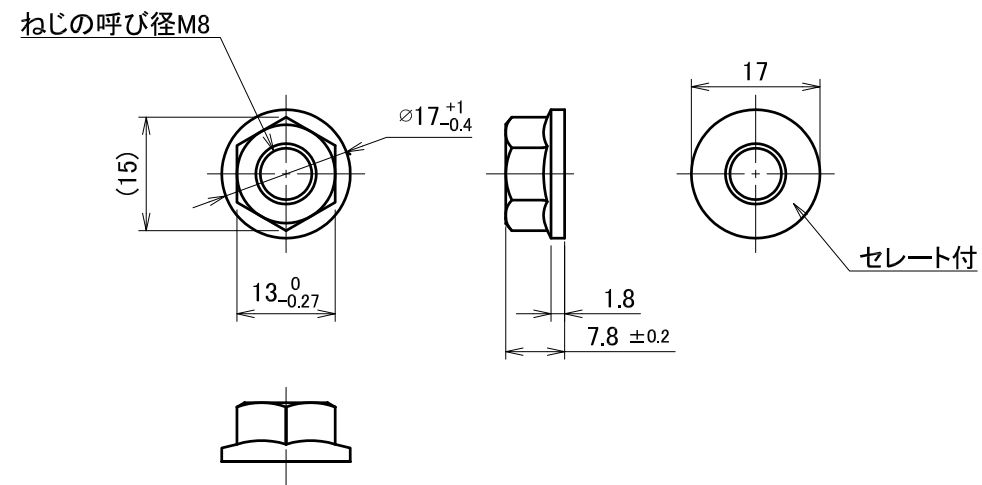
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	A6063S-T5	単位 mm	作図	2021.1.7	図面名	台座プレート	図番	A50464-1	尺度	1/1
仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (シルバー ツヤ消し)	製図	検図	承認	品番	D0225				

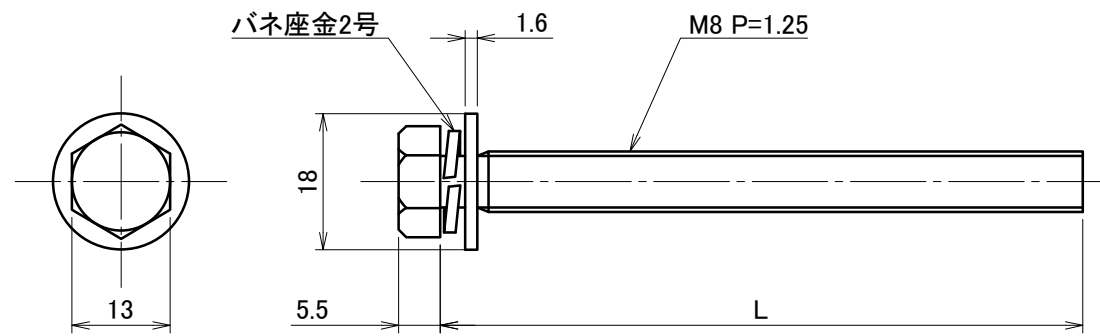
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
2				



A3

材質	SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303)	単位 mm	作図 2019.4.26			図面名 六角フランジナット_M8 (セレート付)	図番 A50411-2	尺度 1/1
	仕上	パシペート処理	製図	検図	承認			
						品番 DB9039	DAIDOHANT.CO.,LTD.	

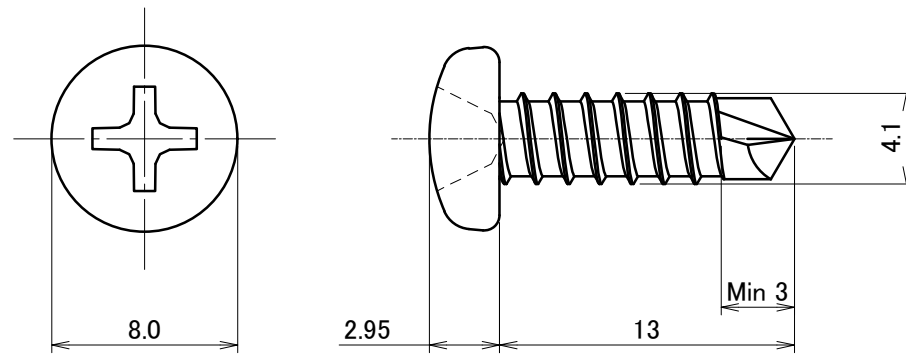
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
3				



	L寸法	品番
M8 × 20	20	E9012-SV
M8 × 25	25	E9051-SV
M8 × 30	30	E9046-SV
M8 × 35	35	E9015-SV
M8 × 60	60	E9014-SV
M8 × 70	70	E9013-SV
M8 × 75	75	E9006-SV
M8 × 80	80	E9005-SV
M8 × 85	85	E9004-SV

材質	SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303)	単位 mm	作図 2021.10.06			図面名 D組込ボルトM8(全ネジ)	図番 A50065-3	尺度 1/1
	仕上		パシペート処理	製図	検図			
					品番	上記に記載		

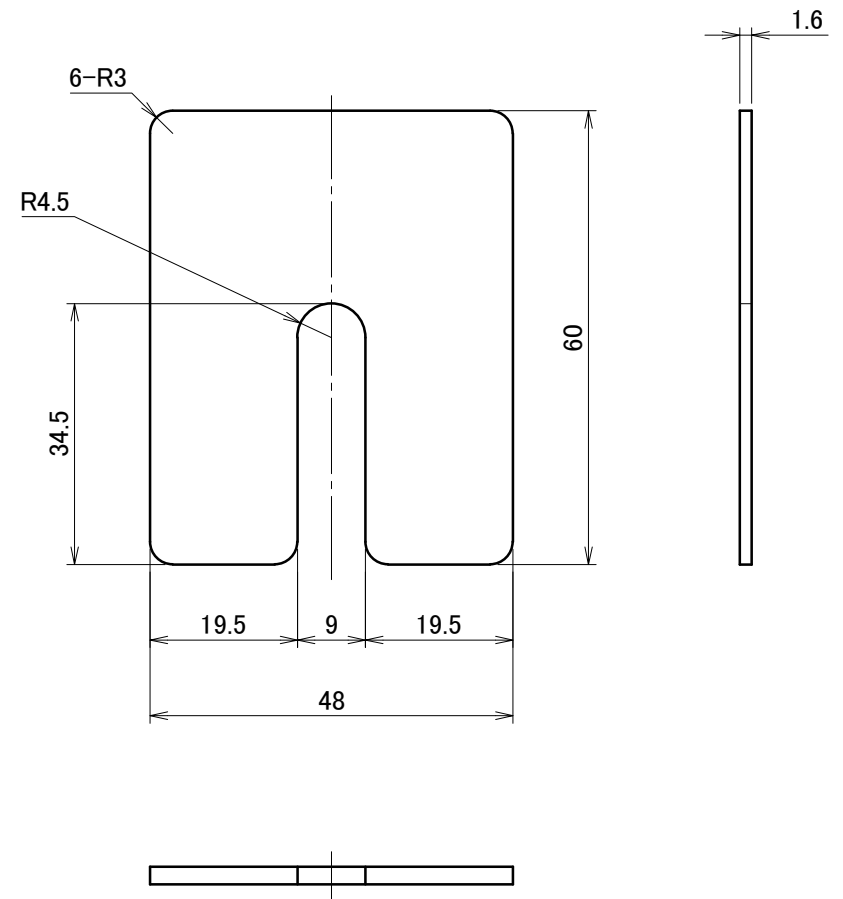
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				三浦




A3

材質	SUS410	単位 mm	作図 2019.12.02			図面名	ドリルねじ φ4×13 ナベ 黒	図番	A50451-0	尺度	3/1
	仕上		黒塗装	製図	設計						

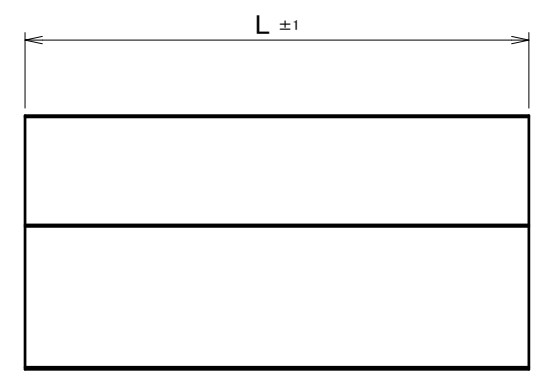
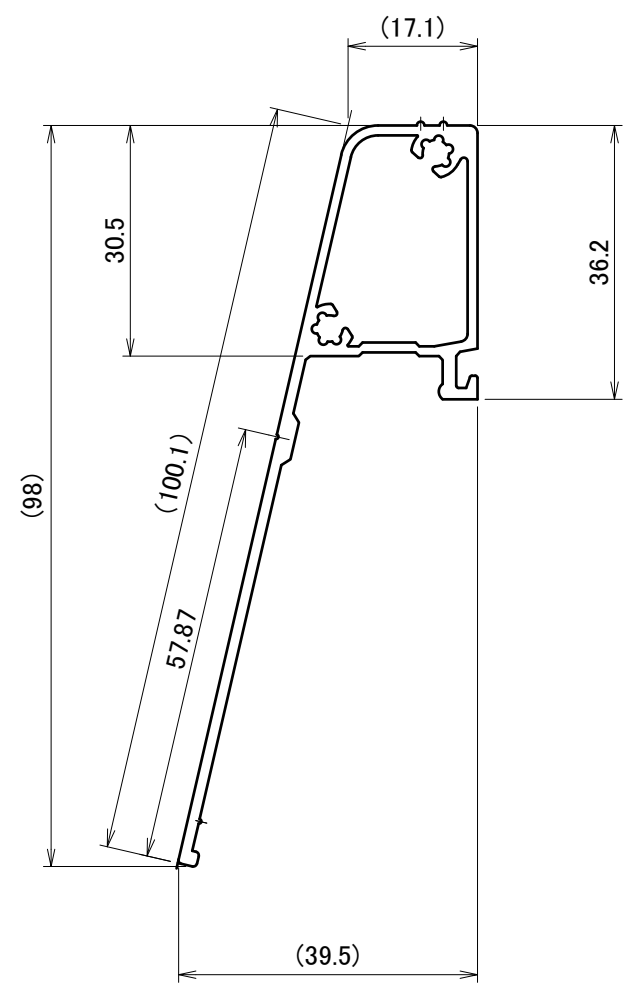
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
3				



A3

材質	高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)		単位 mm	作図 2024.02.01		図面名 不陸プレート1.6	図番 A50457-3	尺度 1/1
	仕上	高耐食溶融めっき		製図	検図			
				品番	D0220			

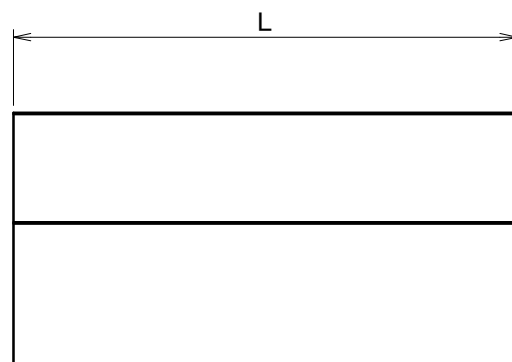
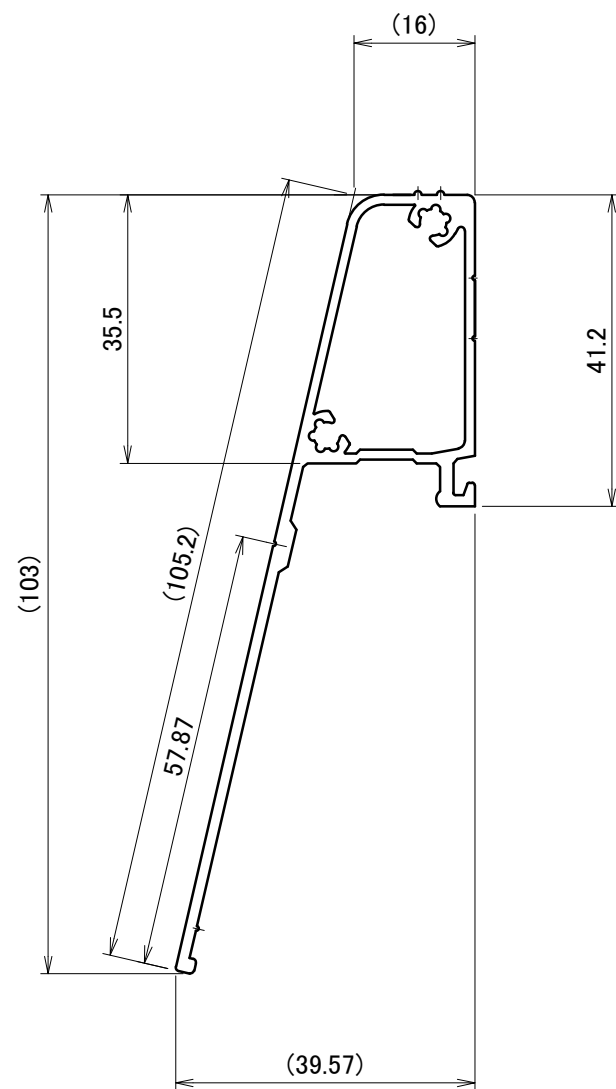
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



A3

材質	A6063S-T5	単位 mm	作図 2022.11.04		図面名	D軒カバーH30	図番	A50681-0	尺度
	仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)	製図	検図					

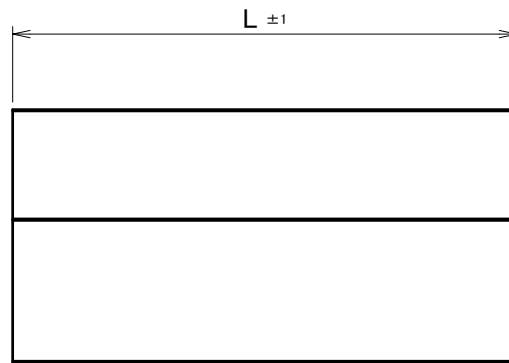
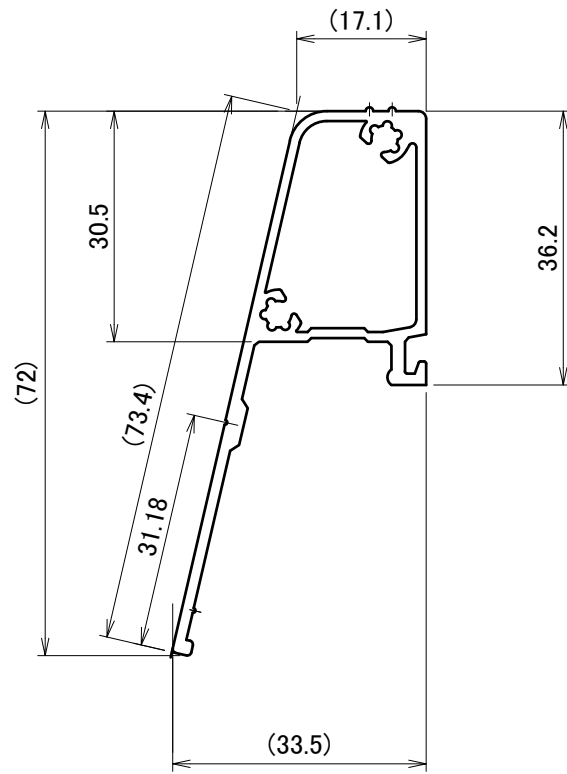
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	A6063S-T5	単位 mm	作図	2021.8.31	図面名	D軒カバー-35	図番	A50550-1	尺度	1/1
仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)	製図	検図	承認	品番	B0657				

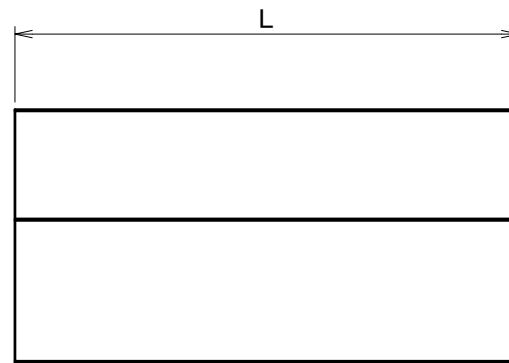
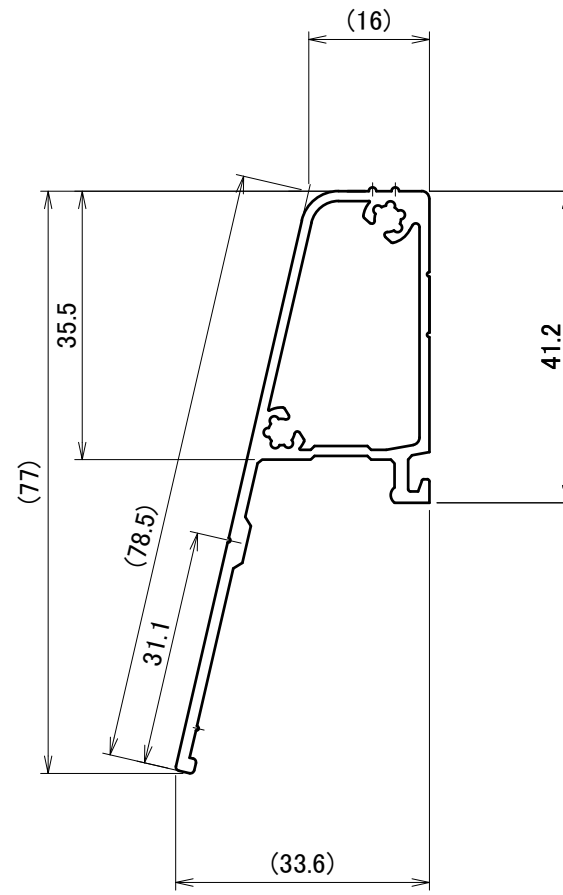
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



A3

材質	A6063S-T5	単位 mm	作図		2022.11.04	図面名	D軒カバーH30S	図番	A50522-0	尺度	1/1
	仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)	製図	検図			承認		品番		B0635

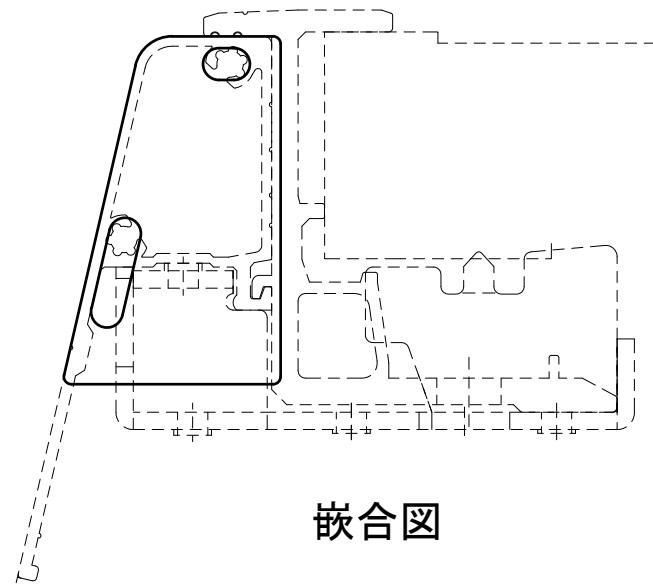
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



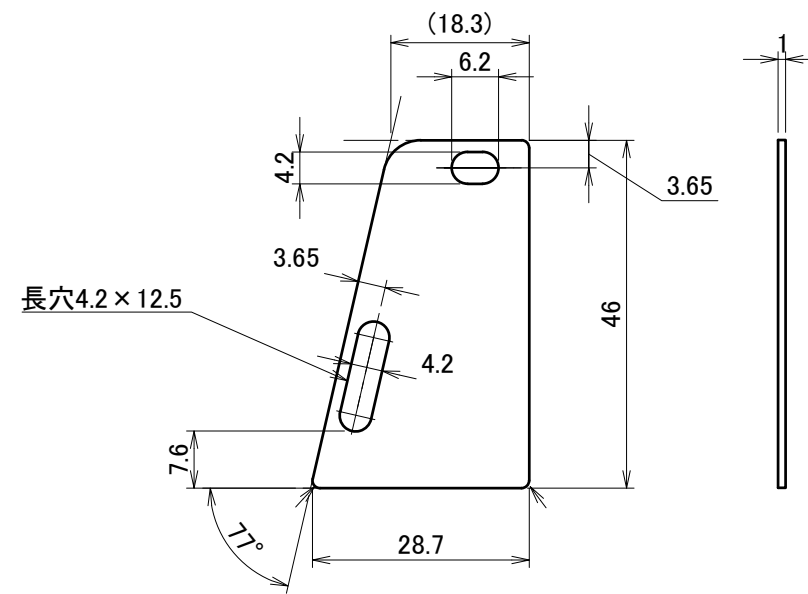
A3

材質	A6063S-T5	単位 mm	作図		2023.4.14	図面名	D軒カバーH35S	図番	A50699-0	尺度	1/1
	仕上	陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し)	製図	検図			承認		品番		B0637

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				



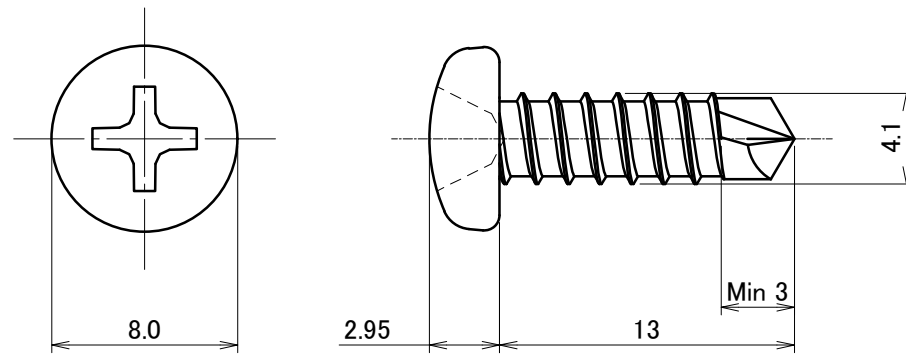
嵌合図





A3

材質	A5052P-t1.0	単位 mm	作図 2022.11.04			図面名	D端面カバー II	図番	A50682-0	尺度	1/1
	仕上	着色陽極酸化皮膜 (ブラック・両面)	製図	検図	承認	品番	DB0250				

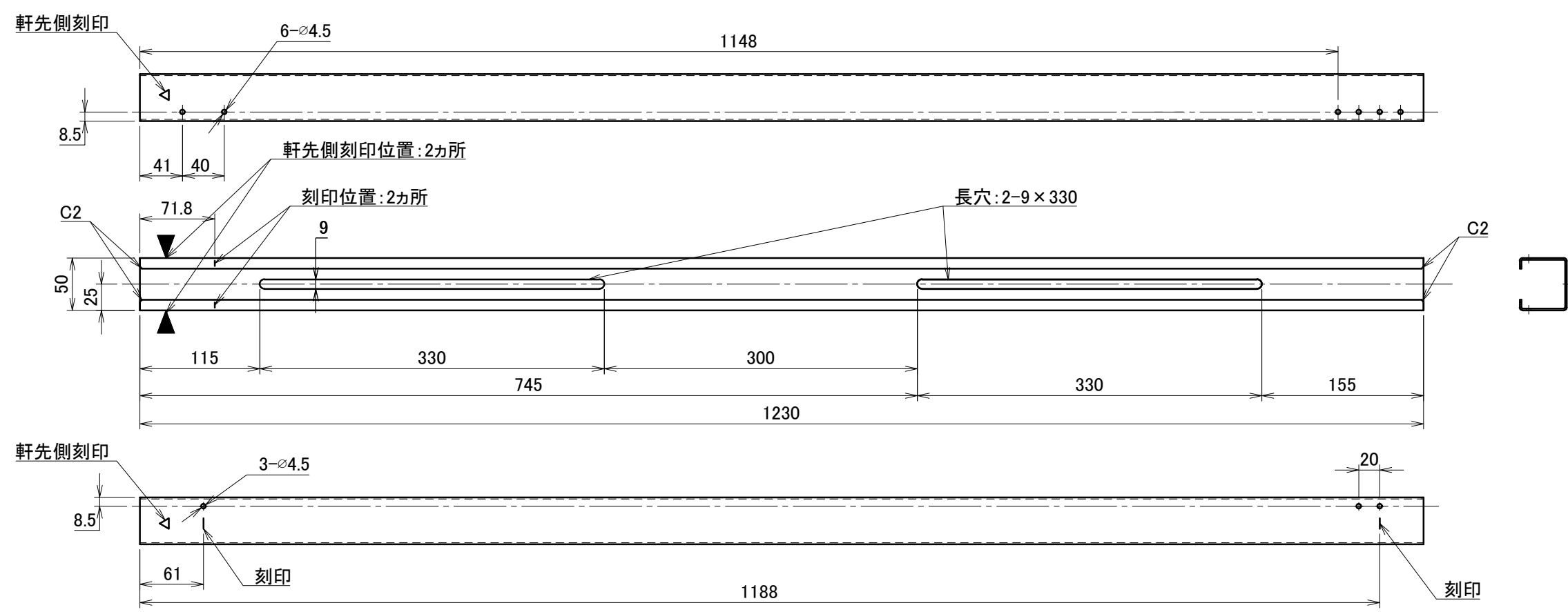
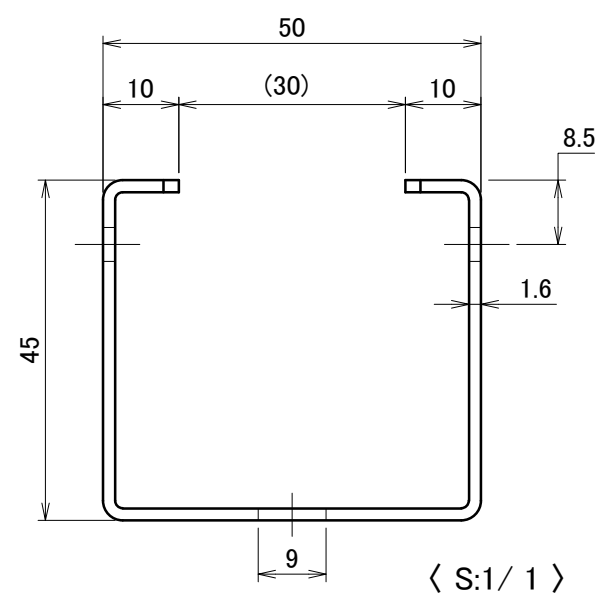
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
0				三浦



A3

材質	SUS410	単位 mm	作図 2019.12.02			図面名	ドリルねじ φ4×13 ナベ 黒	図番	A50451-0	尺度	3/1
	仕上		黒塗装	製図	設計						
							 DAIDOHANT.CO.,LTD.				

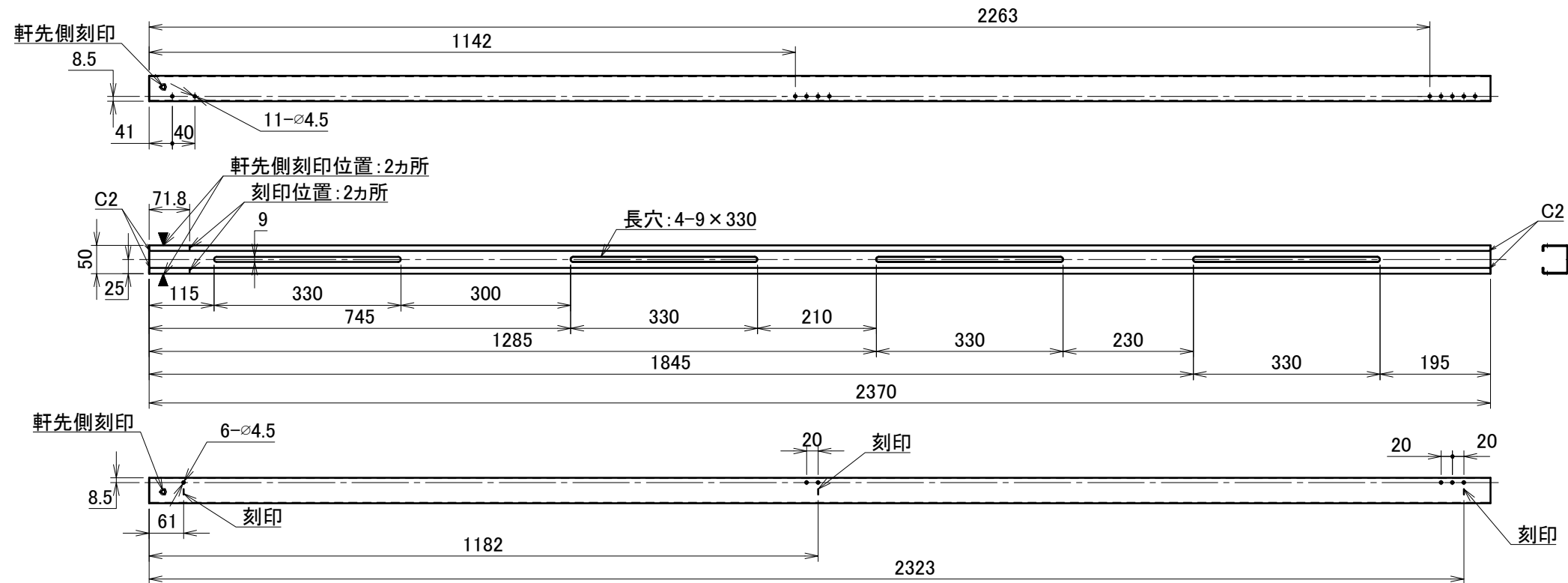
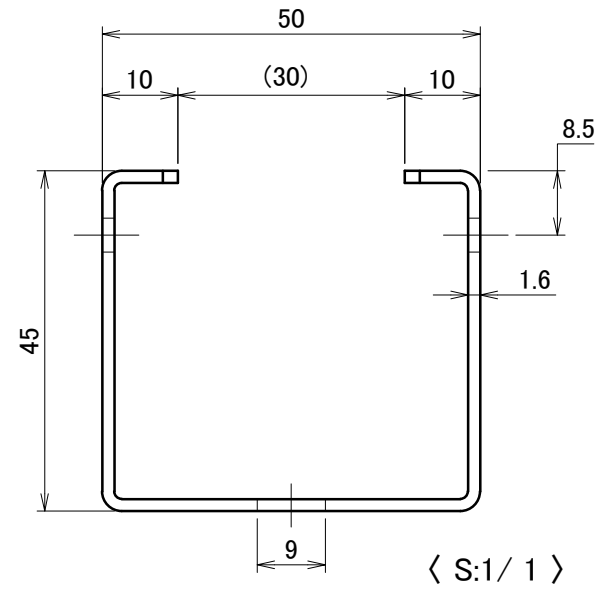
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム1段用 (L1230)	図番	A50607-1	尺度	1/5
仕上	高耐食溶融めつき	製図	検図	承認	品番	A1311				

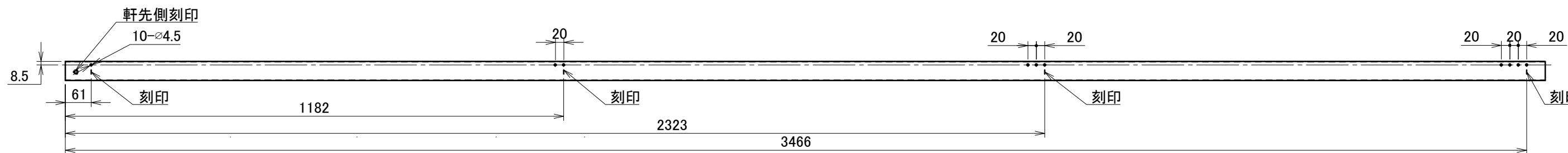
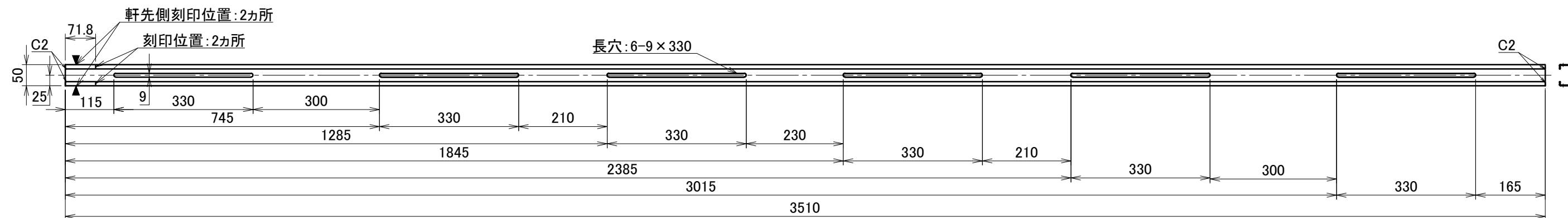
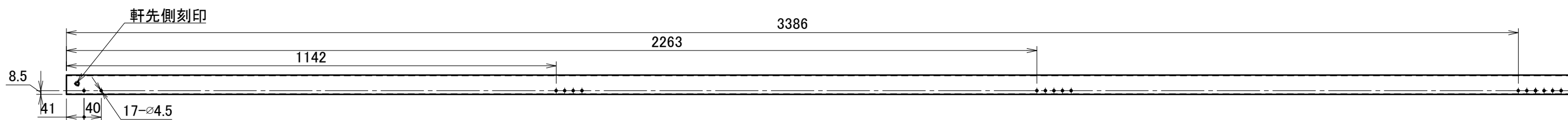
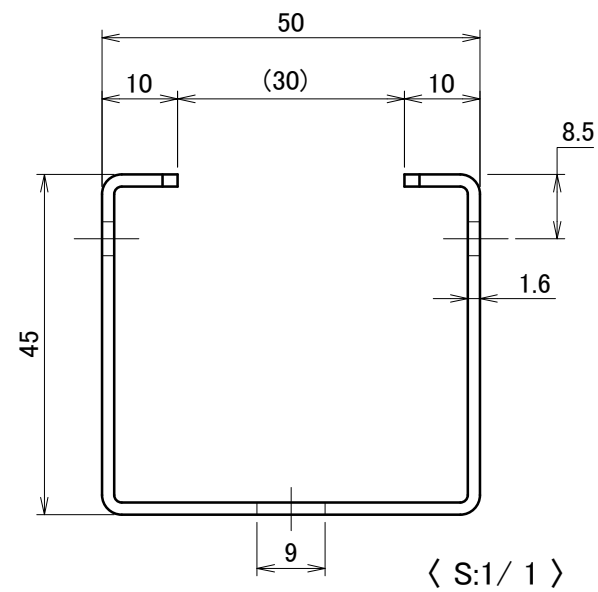
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム2段用 (L2370)	図番	A50608-1	尺度	1/10
仕上	高耐食溶融めつき	製図	検図	承認	品番	A1312				

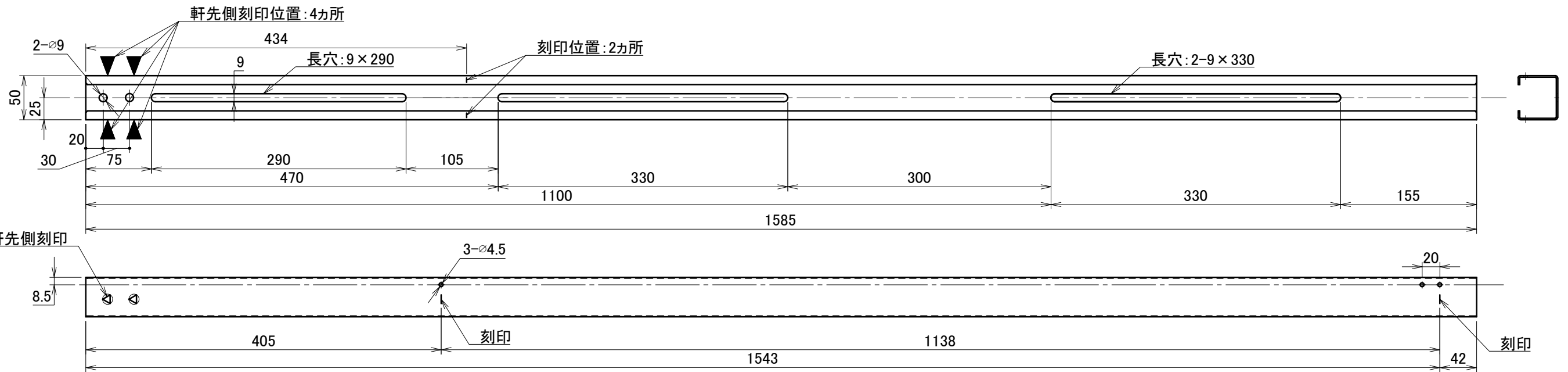
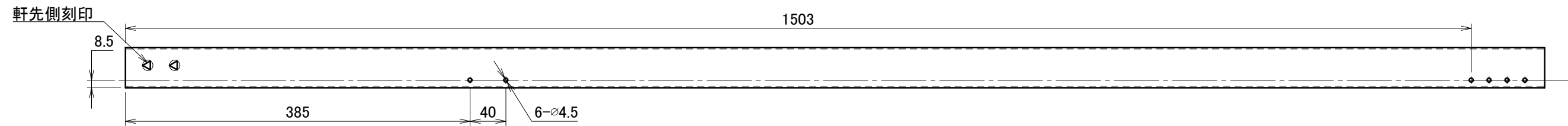
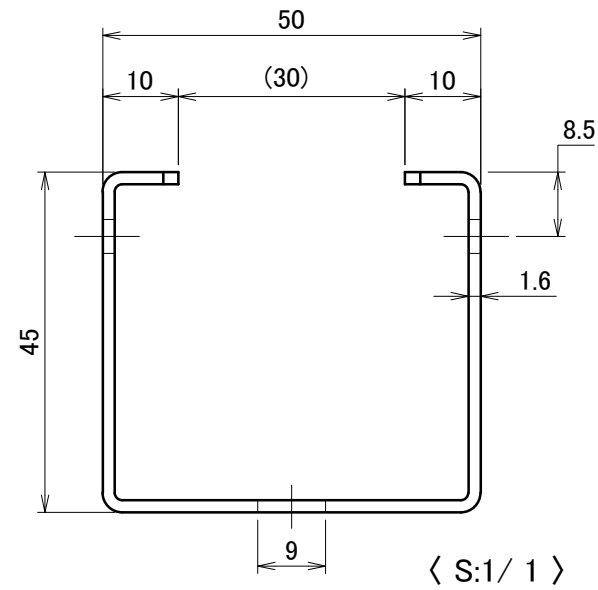
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム3段用 (L3510)	図番	A50609-1	尺度	1/10
仕上	高耐食溶融めっき	製図	検図	承認	品番	A1313				

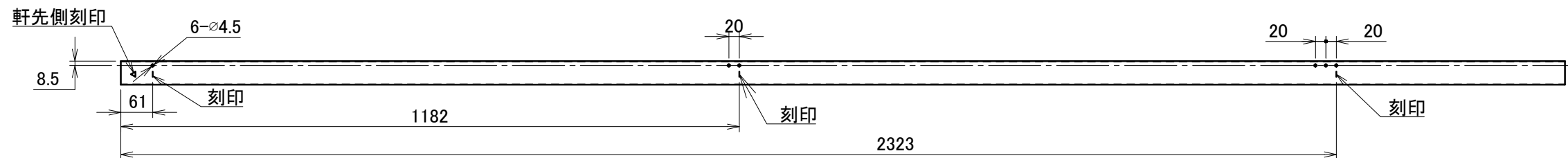
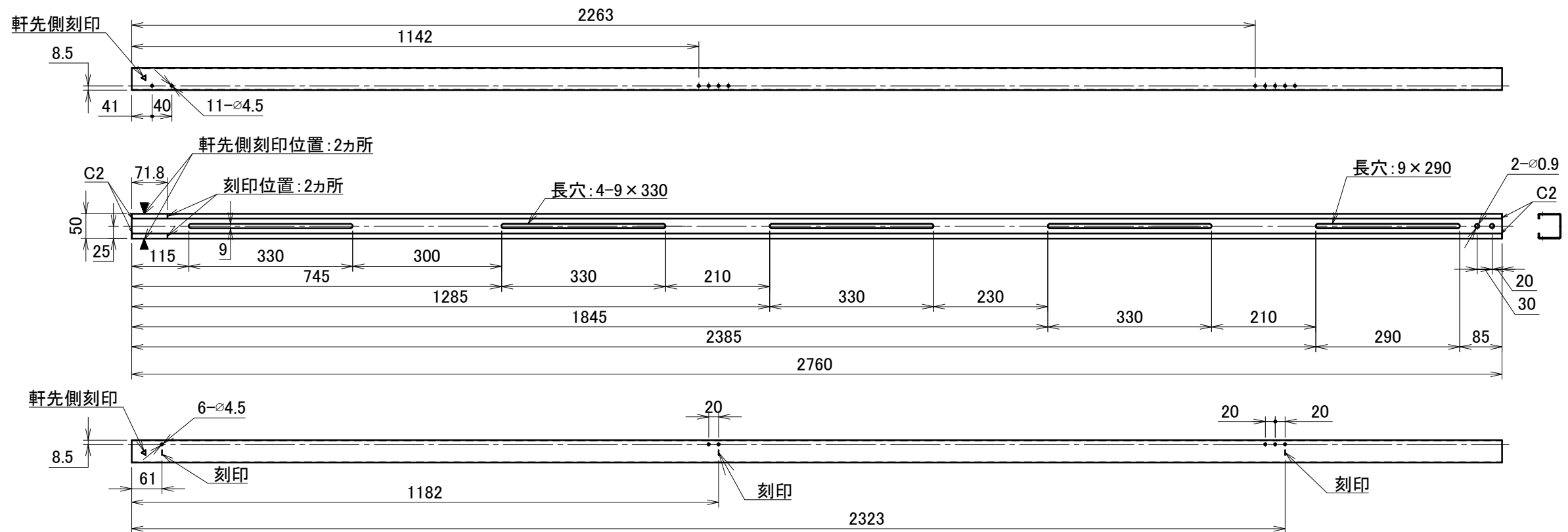
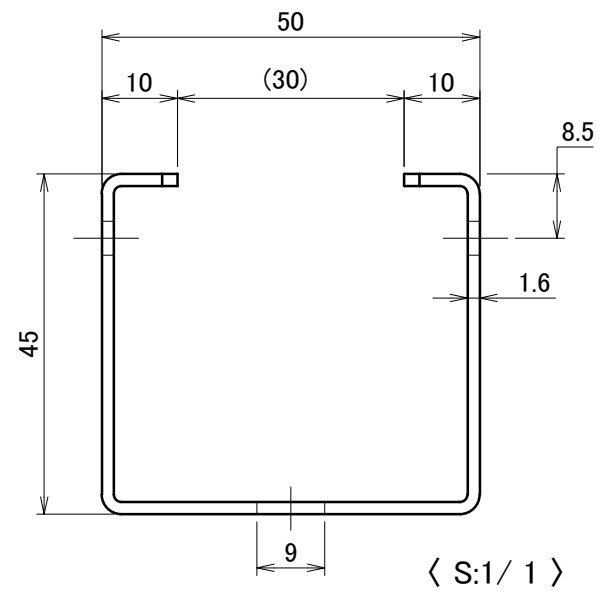
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



材質	高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム棟1.5段用 (L1585)	図番	A50611-1	尺度	1/5
仕上	高耐食溶融めつき	製図	検図	承認	品番	A1315				

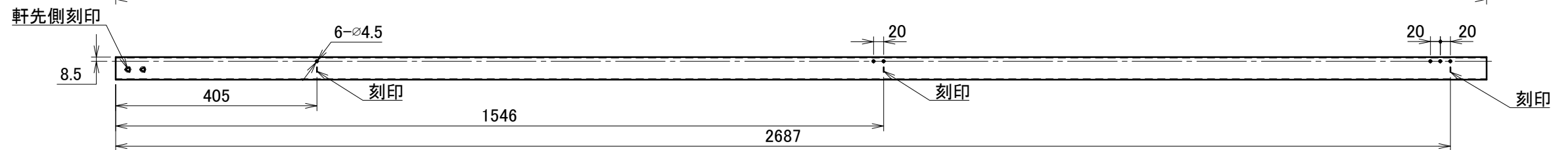
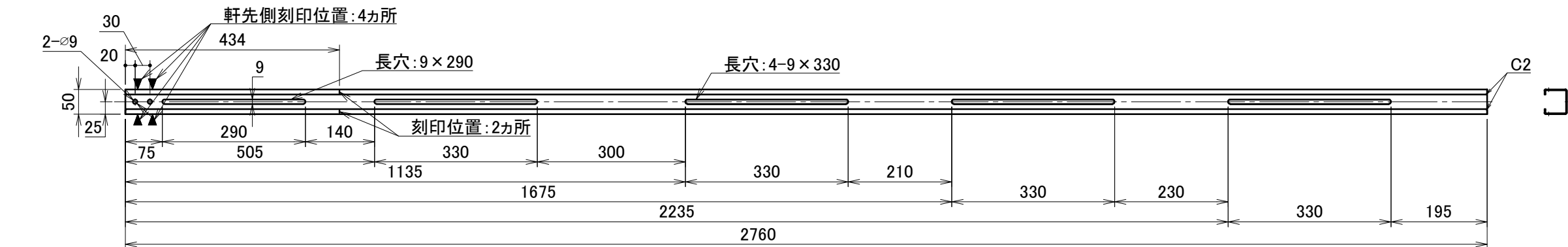
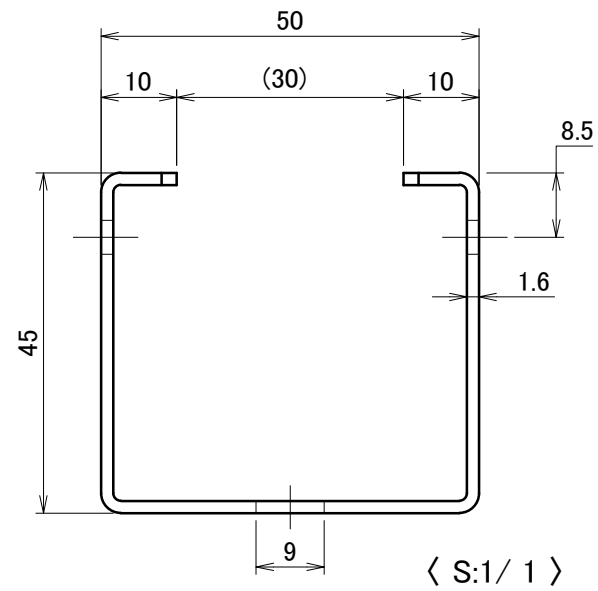
A3

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



材質	高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム軒2.5段用 (L2760)	図番	A50610-1	尺度	1/10
仕上	高耐食溶融めっき	製図	検図	承認	品番	A1314				

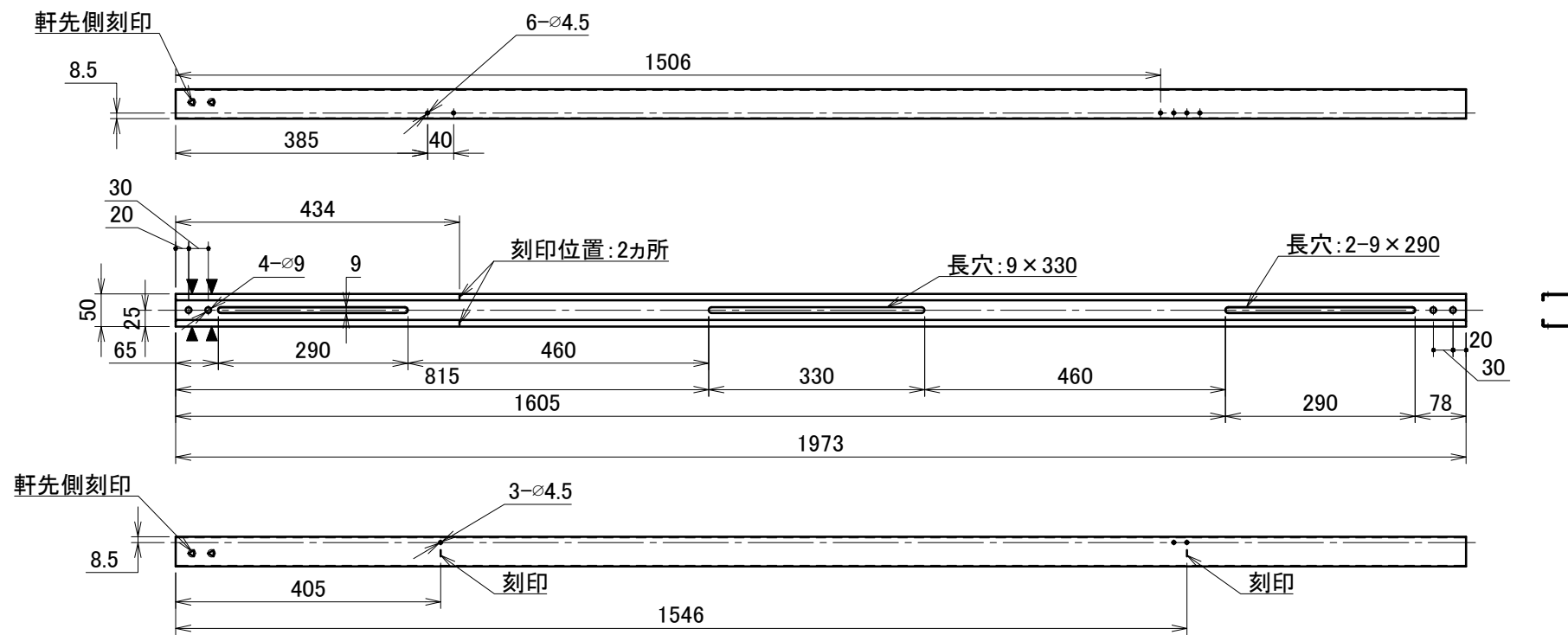
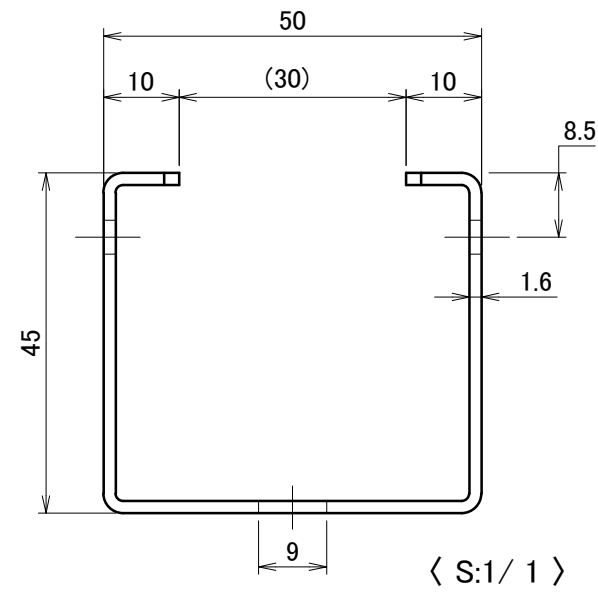
△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図	2024.2.1	図面名	Dフレーム棟2.5段用 (L2760)	図番	A50612-1	尺度	1/10
仕上	高耐食溶融めつき	製図	検図	承認	品番	A1316				

△	箇所	年月日	訂正記事	署名
1				



A3

材質	高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323)	単位 mm	作図 2024.2.1			図面名	Dフレーム中2段用 (L1973)	図番	A50613-1	尺度	1/10
	製図		検図		承認						
仕上	高耐食溶融めつき					品番	A1317				