

別添 6 Rev.820

特殊ガレキ（屋根ガレキ）

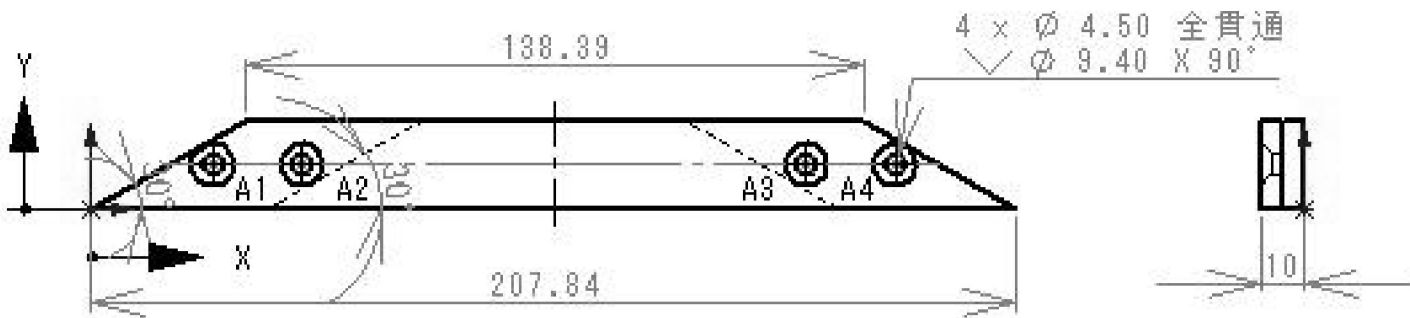
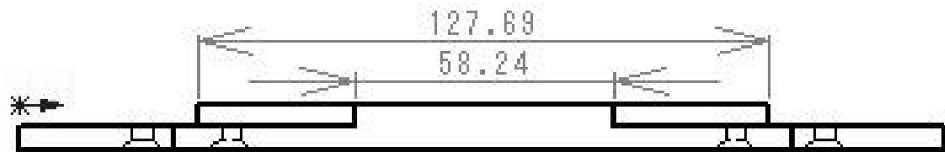
特殊ガレキとして、次ページ以降の図面で示すガレキを利用する。

・ 注意

- ・ 加工及び運用上の都合により、細部の形状を変更する場合がある。
- ・ 特殊ガレキには塗料を塗布する場合がある。なお、本別添 10 ページ目の組図に塗布されている塗料は表示上のイメージであり、色などが 10 ページ目と同一ではない。
- ・ レスキュー活動開始時にガレキは必ず、部品番号 7、8 がレスキューダミーに覆い被さる方向に設置する。（レスキュー活動開始時に部品番号 7、8 がフィールドに接地するように設置する事はない。）
- ・ 特殊ガレキは指定したエリア内に複数設置される場合がある。すべての特殊ガレキ直下に各チームが救出するレスキューダミーがいるとは限らない。

別添 6 は、本ページを含み、全 10 ページです。また、10 ページ目はカラーです。

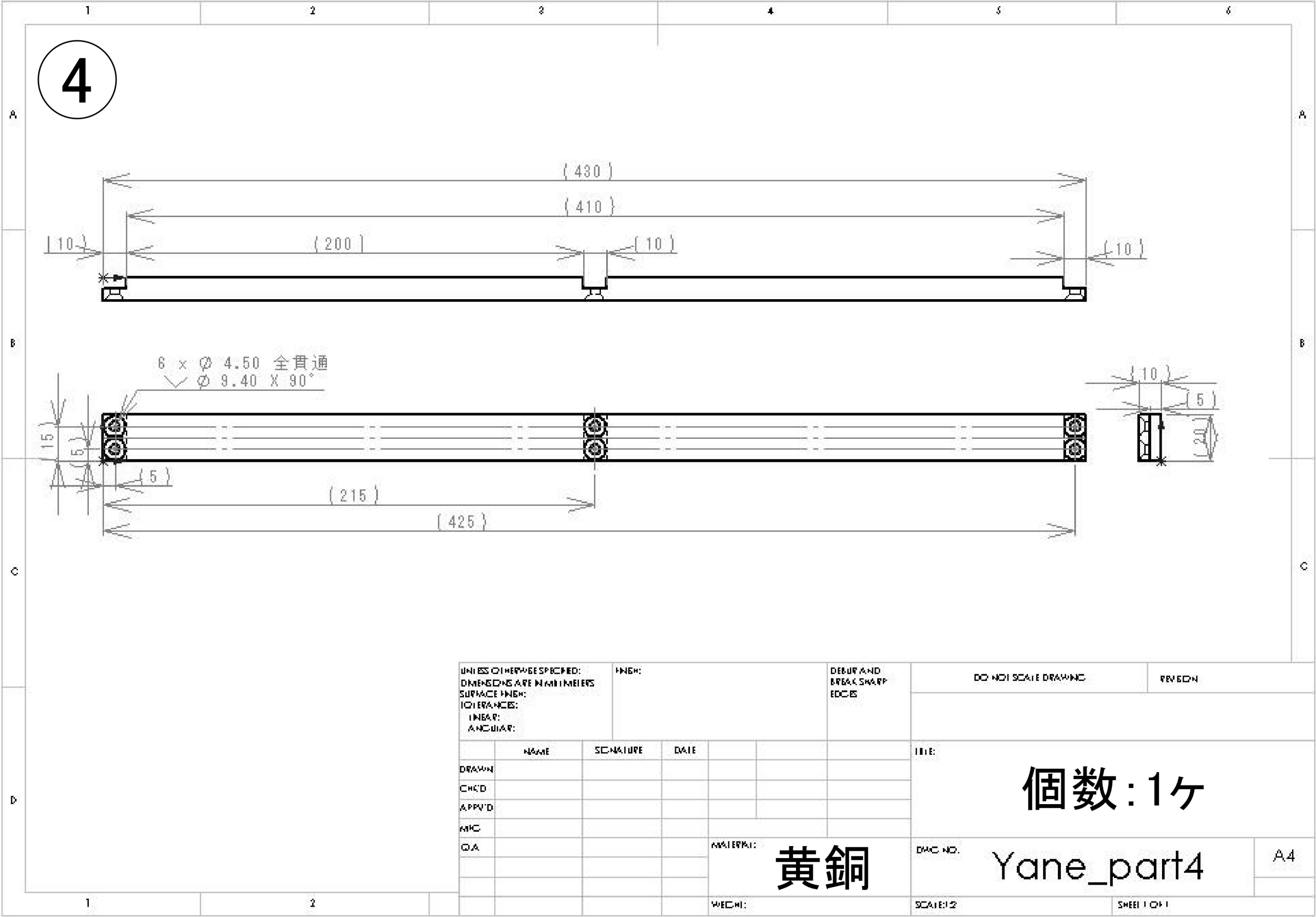
3



穴番	X 位置	Y 位置
A1	27.32	10
A2	47.32	10
A3	160.51	10
A4	180.51	10

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: LINEAR: ANGULAR:				FINISH:		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING		REVISION		
DRAWN				NAME		SIGNATURE		DATE		TITLE:		
CHK'D										個数: 3ヶ		
APP'D												
MTC												
Q/A												
										QAC NO.		
										Yane_part3		
										A4		
										SCALE: 1:2		
										SHEET 1 OF 1		

アルミ



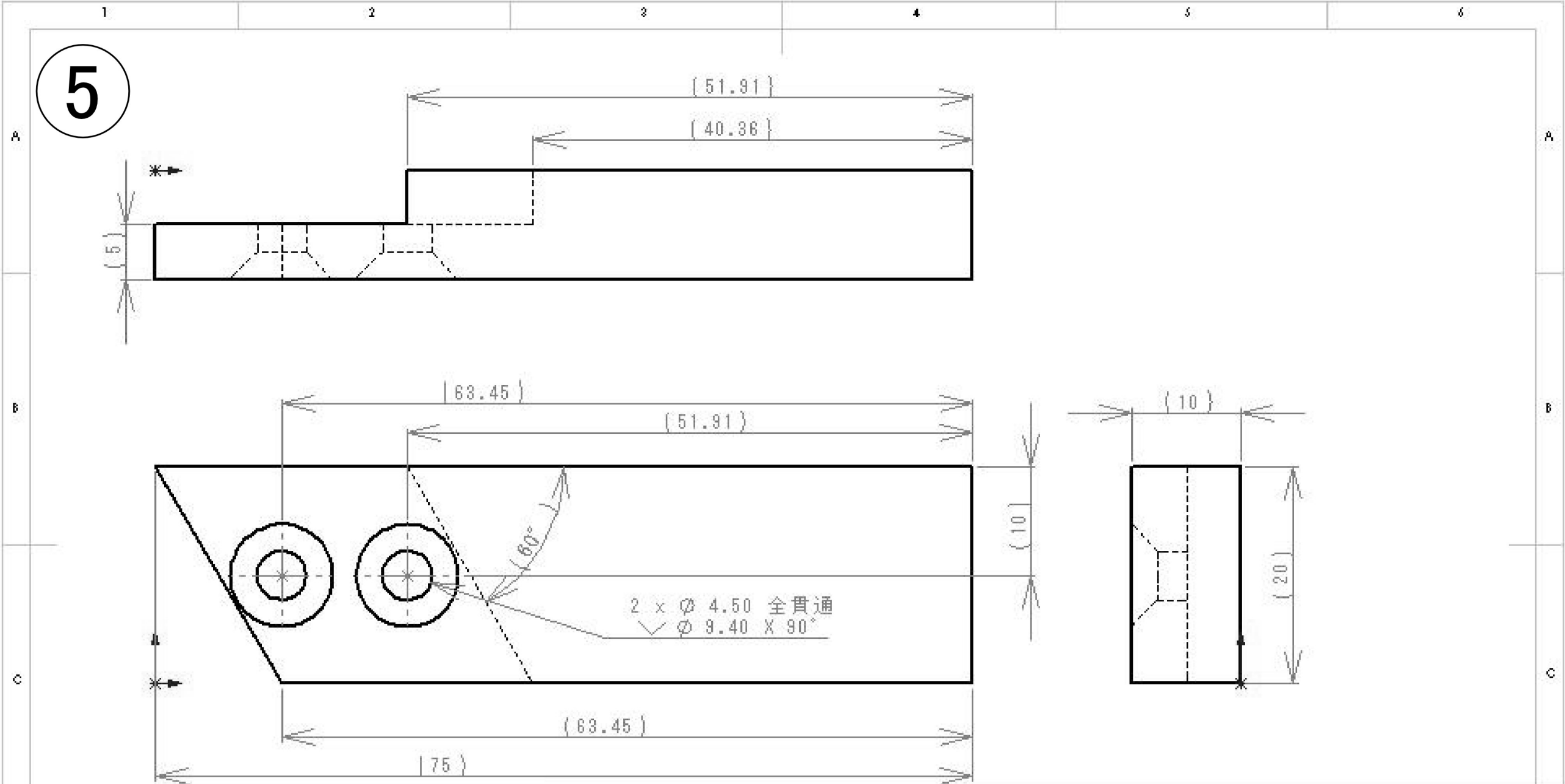
4

6 x Ø 4.50 全貫通
Ø 9.40 X 90°

黄銅

个数: 1ヶ

Yane_part4



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS
SURFACE FINISH:
TOLERANCES:
LINEAR:
ANGULAR:

FINISH:

DEBUR AND
BREAK SHARP
EDGES

DO NOT SCALE DRAWING

REVISION

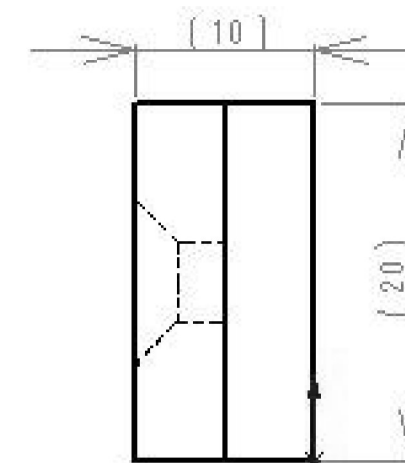
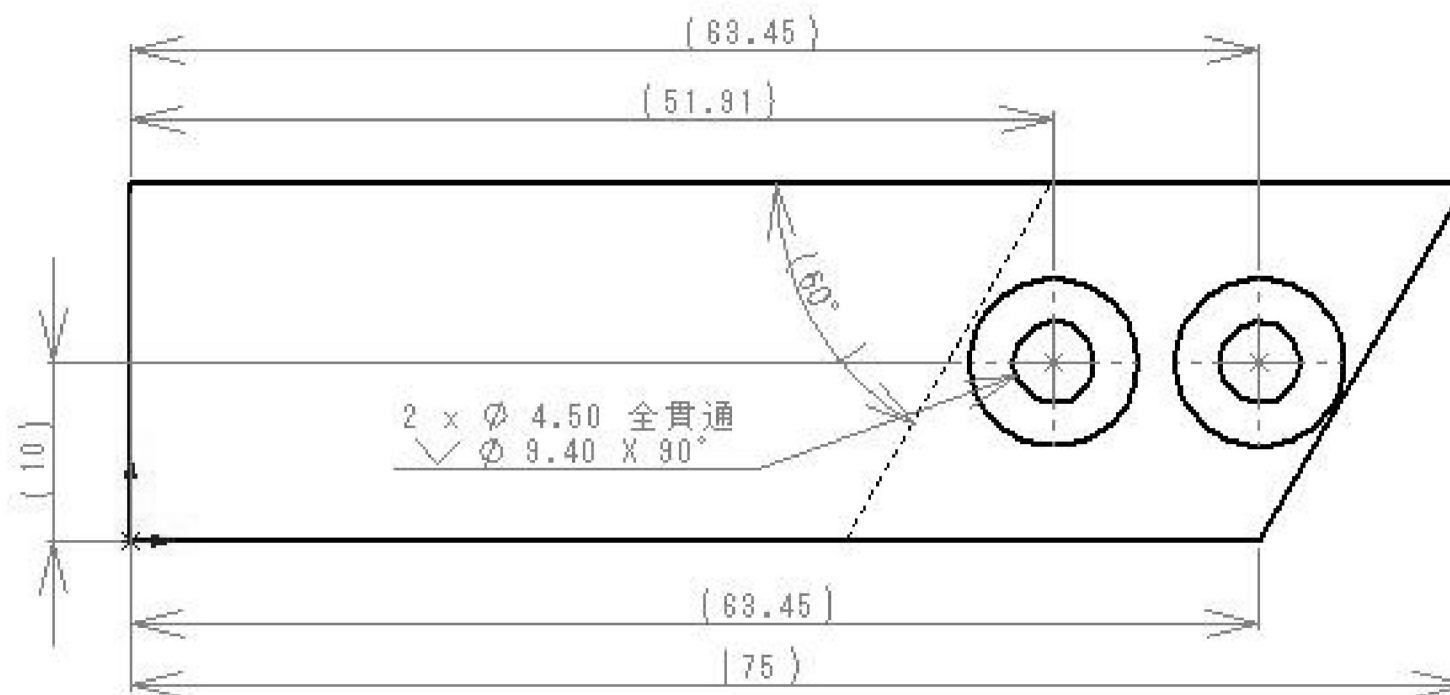
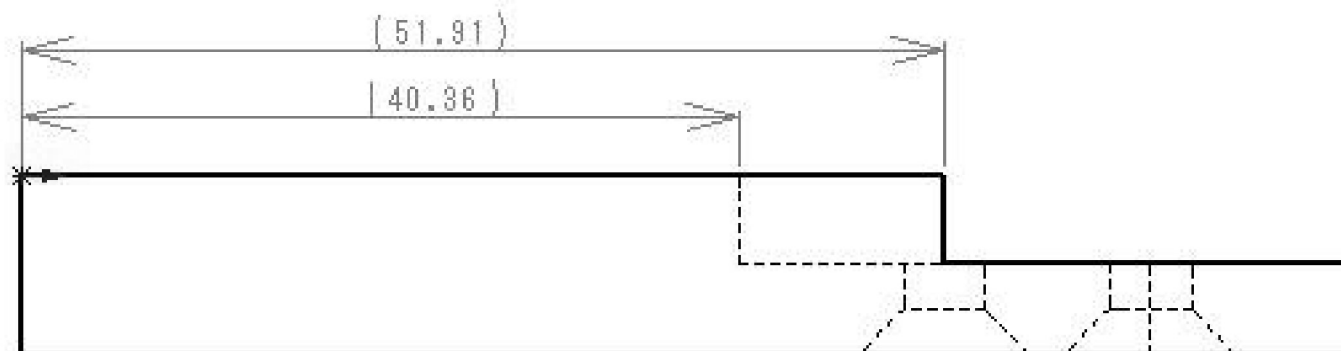
	NAME	SIGNATURE	DATE		
DRAWN					
CHECKED					
APPROVED					
AWC					
QA					

MATERIAL: アルミ

WEIGHT:

個数: 3ヶ		
DWG. NO.	Yane_part5	
	A4	
SCALE: 1:1	SHEET 1 OF 1	

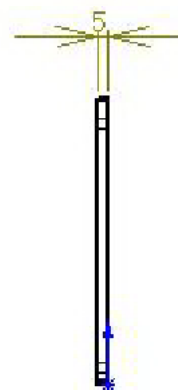
6



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: LINEAR: ANGULAR:				FINISH:		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING		REVISION	
DRAWN				NAME		SIGNATURE		DATE		TITLE:	
CHK'D										個数: 3ヶ	
APP'D											
MTC											
QA											
								MATERIAL:		DWG. NO.	
								アルミ		Yane_part6	
								WEIGHT:		SHEET 1 OF 1	

7

8



青 6枚

		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	DATE			
		DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES: FRACTIONS ± ANGULAR MATCH BEND TO TWO PLACE DECIMAL ± THREE PLACE DECIMAL ±	DRAWN			TITLE: Roof		
			CHECKED					
			ENG. APPR.					
			MFG. APPR.					
		INTERPRET GEOMETRIC TOLERANCING PER:	D.A.					
		MATERIAL	Material			SIZE	DWG. NO.	REV
NEXT ASSY	USED ON	FINISH	ポリアセタール			A	Yane_part8N	
APPLICATION		DO NOT SCALE DRAWING				SCALE: 1:5	WEIGHT:	SHEET 1 OF 1

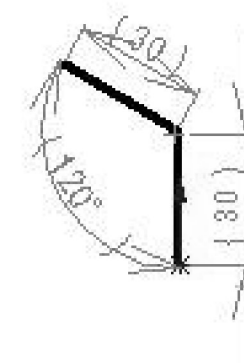
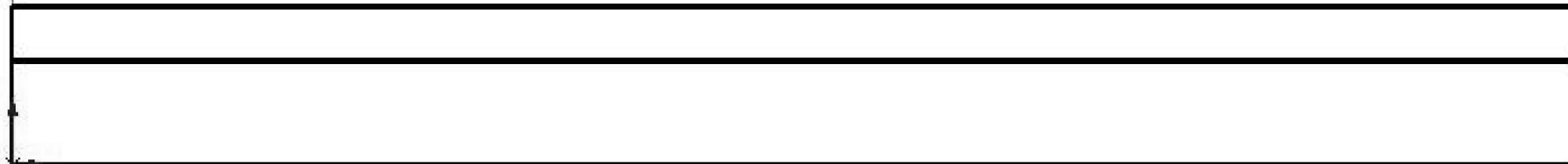
ポリアセタール

SIZE A	DWG. NO. Yane_part8N	REV
SCALE: 1:5	WEIGHT:	SHEET 1 OF 1

9



(450)



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: LINEAR: ANGULAR:				FINISH:		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING		REVISION	
NAME		SIGNATURE		DATE				TITLE:			
DRAWN								個数: 1			
CHECK'D											
APP'D											
MFG											
QA											
				MATERIAL:		アルミ		DWG. NO.		A4	
								Yane_part9			
				WEIGHT:				SCALE(S)		SHEET 1 OF 1	

全ての柱(部品番号⑤, ⑥)の
底には, ⑩ゴム足を取り付
ける。
ゴム足は, RSコンポーネンツ
から購入可能である, K-16
ゴム足K型を採用した。

