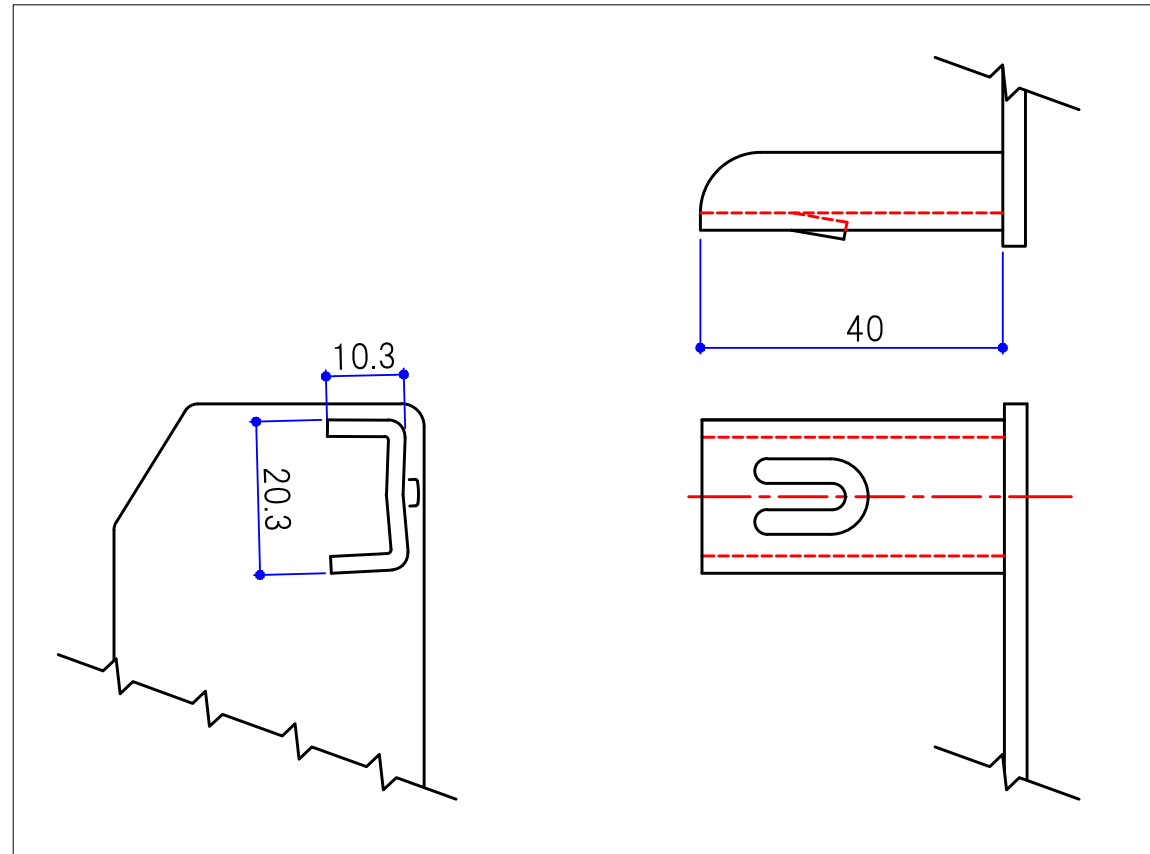
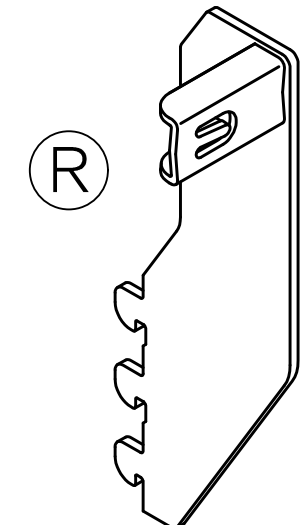
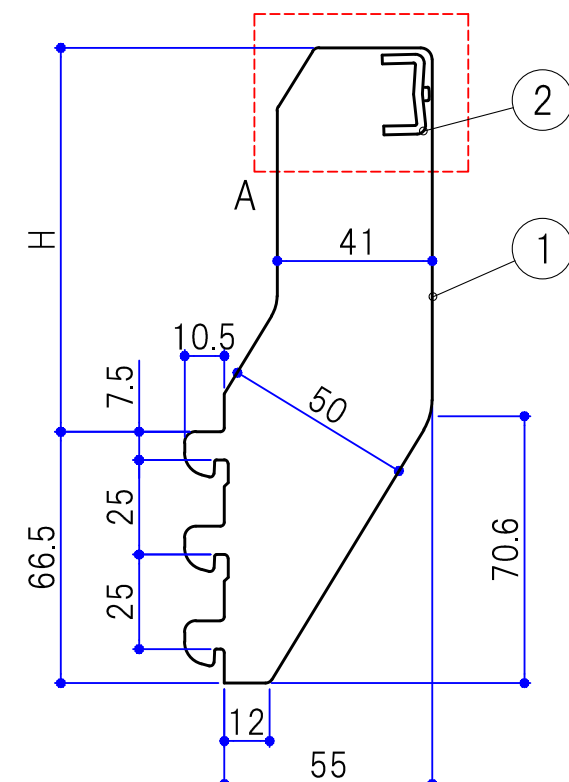


No.	品番	H
1	NX9246BB/L(R)-100	101.5
2	NX9246BB/L(R)-150	151.5
3	NX9246BB/L(R)-200	201.5

No.	部品名	品番、仕様	数量	備考
1	本体	t 3.0 スチール	1	
2	ミニハーネス用爪	t 2.3 スチール	1	



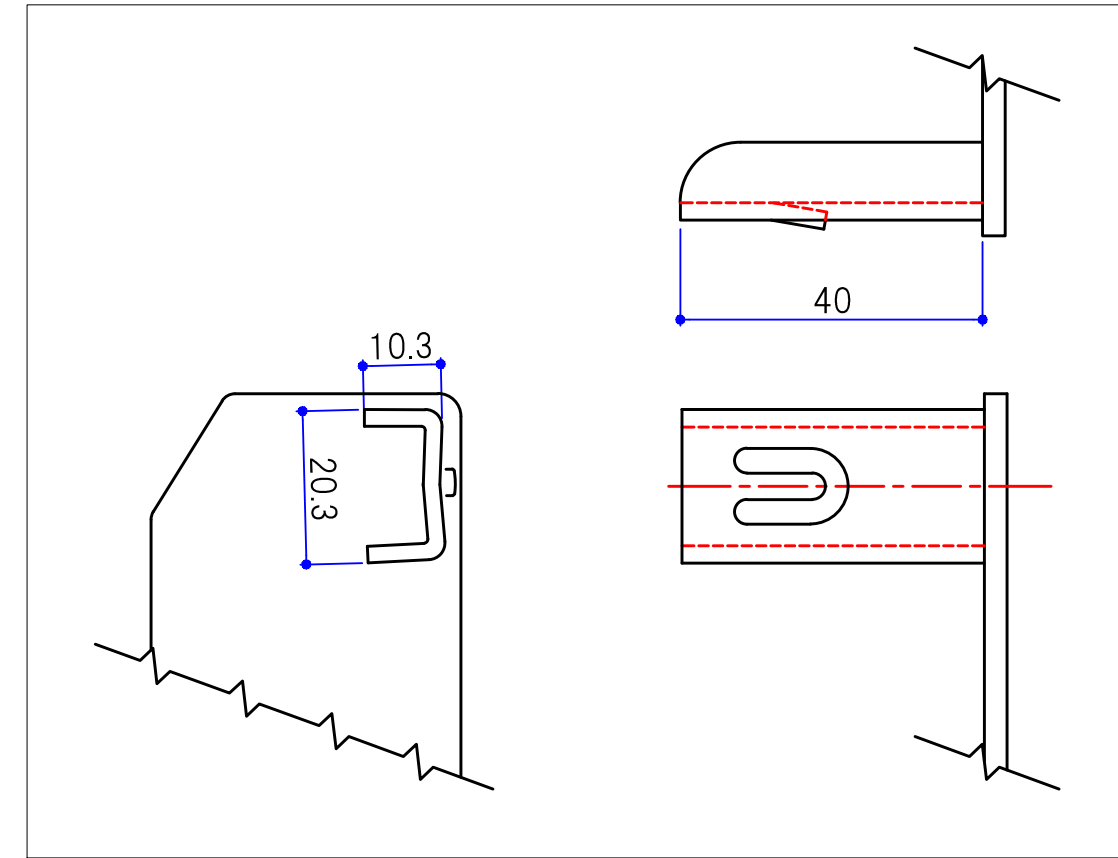
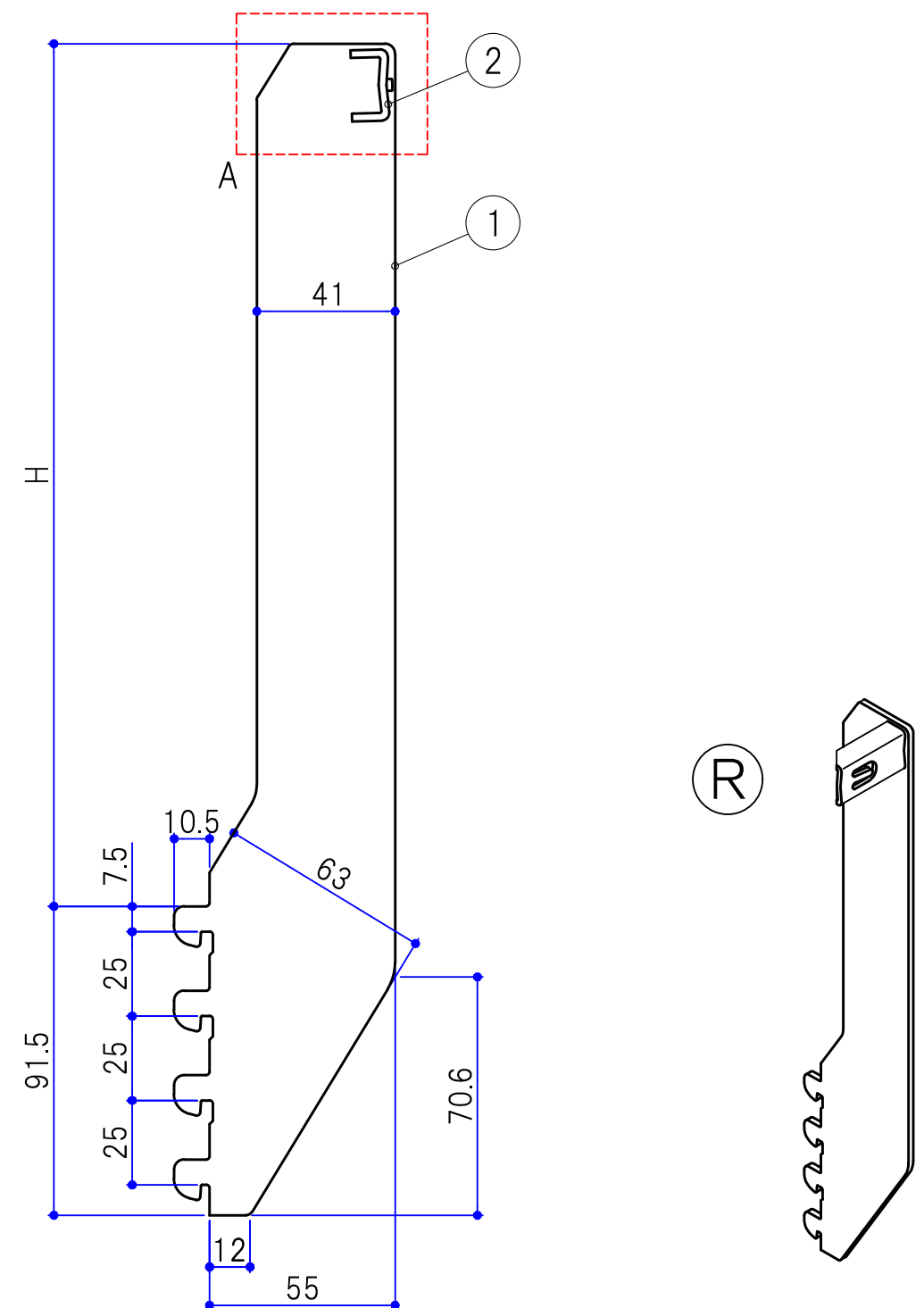
A部詳細図 (1/1)

・本図面はR用であり、L用は対称とする

△					投影法		尺度	1/2	設計	井元	検査	鶴田	名稱	アップミニハーネスラケット BBタイプ 1.6t 仕様図	S0055-H033 A
△	-	-	-	-					2018.09.28	2018.09.28					
△	改訂	板厚・材質・仕上	クロームメッキ	SERATA 株式会社 セラタ	製図	吉本	承認	大橋	品番	NX9246BB/L(R)-000	図番				

No.	品番	H
1	NX9246BB/L(R)-250	251.5
2	NX9246BB/L(R)-300	301.5

No.	部品名	品番、仕様	数量	備考
1	本体	t 3.0 スチール	1	
2	ミニハーネス用爪	t 2.3 スチール	1	

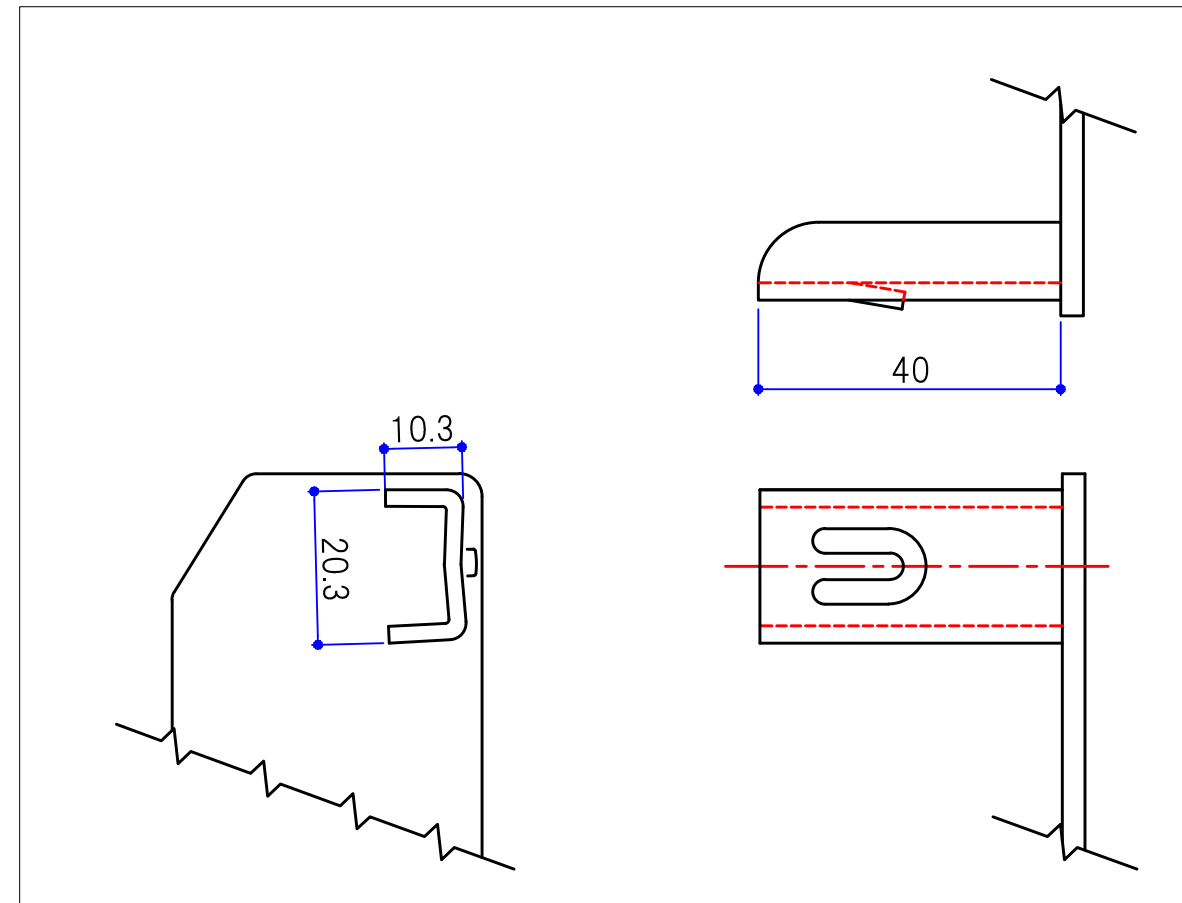
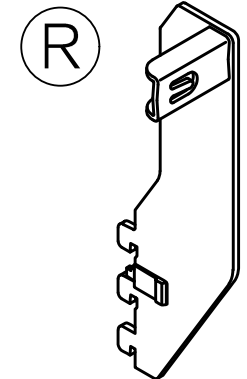
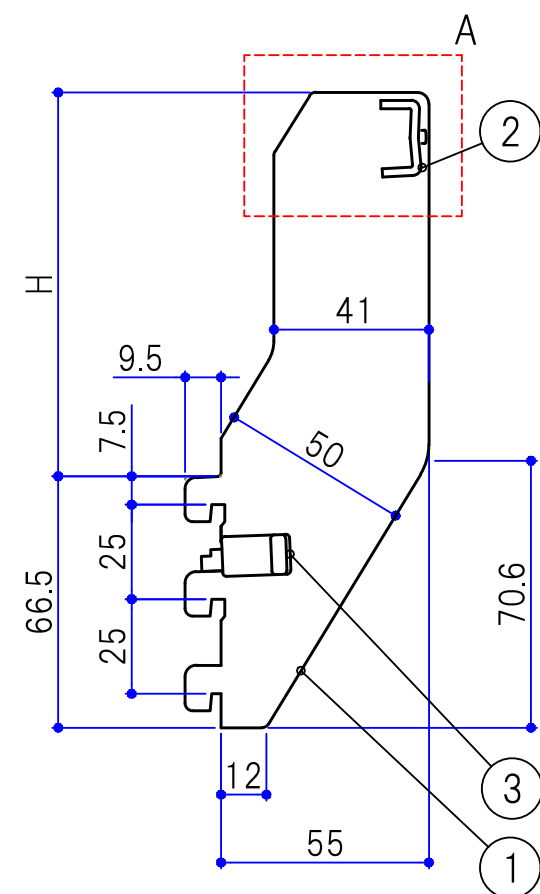


・本図面はR用であり、L用は対称とする

△					投影法		尺度	1/2	設計	井元	検査	鶴田	名稱	アップミニハーネスラケット BBタイプ 1.6t 仕様図	S0055-H034 A
△	-	-	-	-					2018.09.28	2018.09.28					
△	改訂	板厚・材質・仕上	クロームメッキ	SERATA 株式会社 セラタ	製図	吉本	承認	大橋	品番	NX9246BB/L(R)-000	図番				

No.	品番	H
1	NX9246BB/L(R)-100SP	101.5
2	NX9246BB/L(R)-150SP	151.5
3	NX9246BB/L(R)-200SP	201.5

No.	部品名	品番、仕様	数量	備考
1	本体	t 3.0 スチール(クロ-ムメッキ)	1	
2	ミニバー用爪	t 2.3 スチール(クロ-ムメッキ)	1	
3	プラケット抜け止め	ポリカ-ボネット(透明)	1	



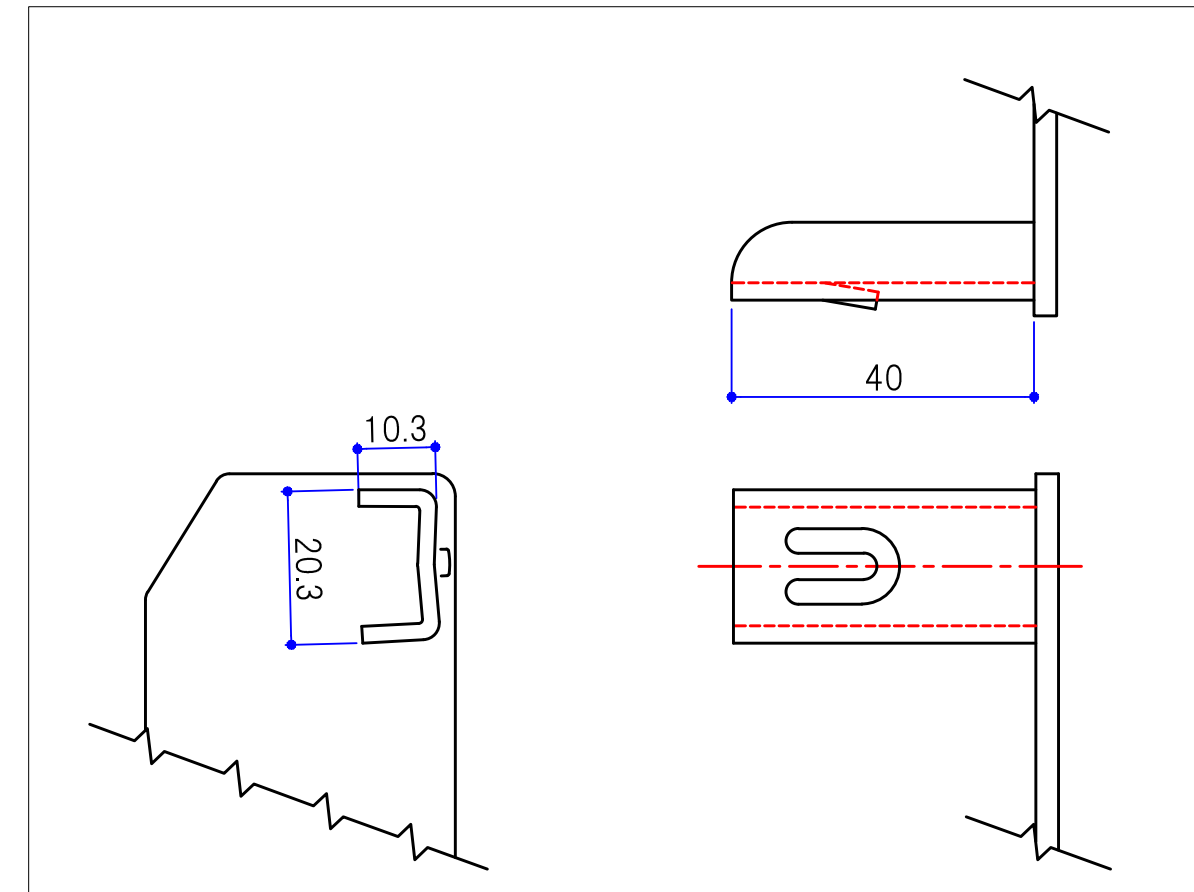
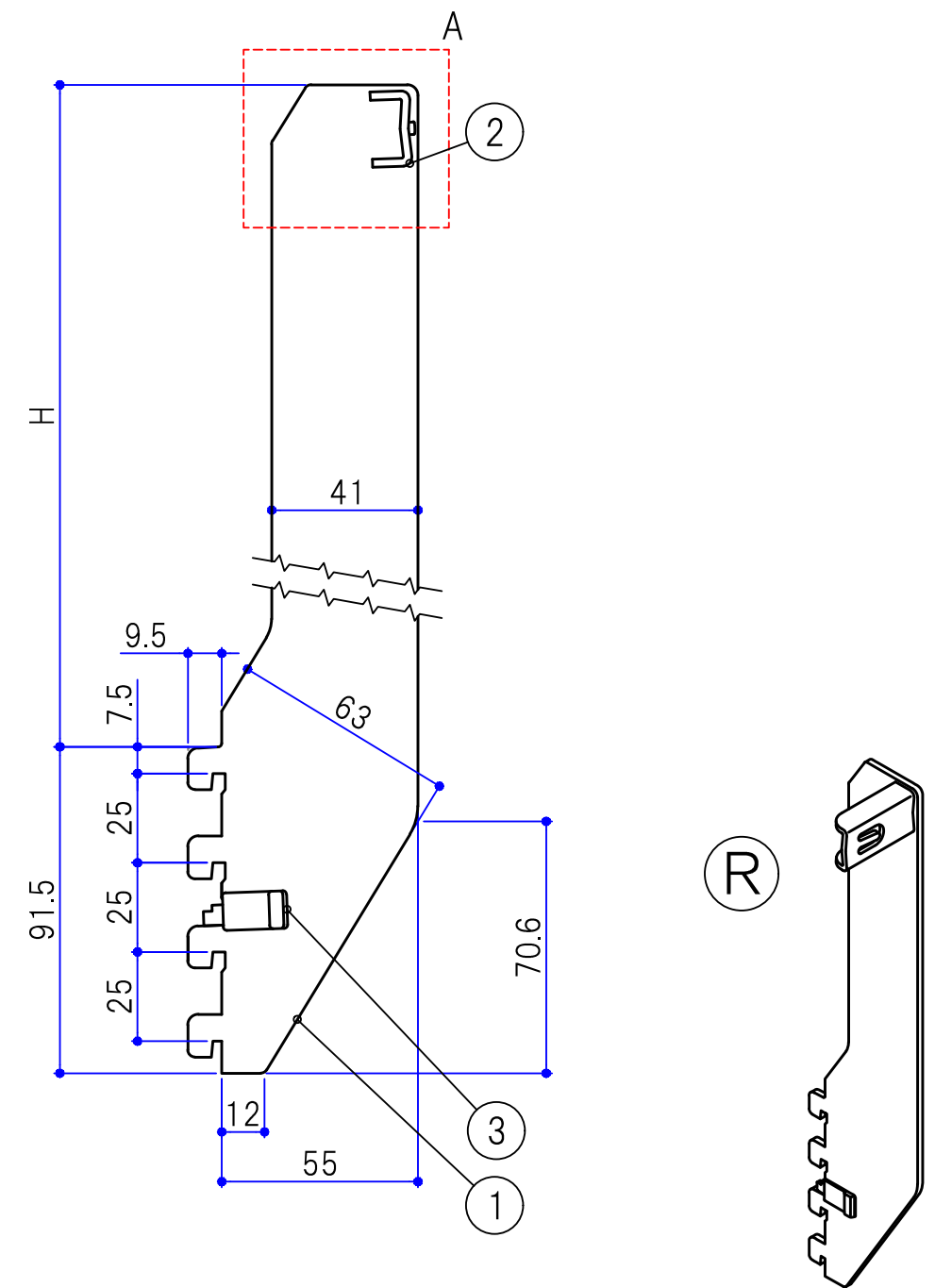
A部 詳細図 (1/1)

・本図面はR用であり、L用は対称とする

△					投影法		尺度	1/2	設計	井元	検査	鶴田	名稱	アップミニバー-プラケット BBタイプ 1.6t SP 仕様図	S0055-H117A
△	-	-	-	-					2018.10.19	2018.10.19					
△	改訂	板厚・材質・仕上			SERATA	株式会社 セラタ	製図	吉本	承認	大橋	品番	NX9246BB/L(R)-000SP	図番	S0055-H117A	

No.	品番	H
1	NX9246BB/L(R)-250SP	251.5
2	NX9246BB/L(R)-300SP	301.5

No.	部品名	品番、仕様	数量	備考
1	本体	t 3.0 スチール(クロ-ムメッキ)	1	
2	ミニバー用爪	t 2.3 スチール(クロ-ムメッキ)	1	
3	プラケット抜け止め	ホリカ-ホ-ネト(透明)	1	



A部 詳細図 (1/1)

・本図面はR用であり、L用は対称とする

△					投影法	○	尺度	1/2	設計	井元	検査	鶴田	名稱	アップミニバー-プラケット BBタイプ 1.6t SP 仕様図	
△	-	-	-						2018.10.19	2018.10.19					
△	改訂	板厚・材質・仕上			SERATA	株式会社 セラタ	製図	吉本	承認	大橋	品番	NX9246BB/L(R)-000SP	図番	S0055-H118 A	