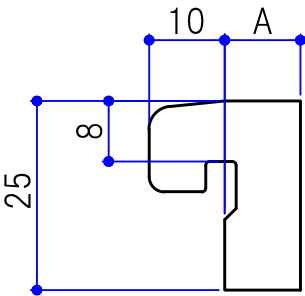
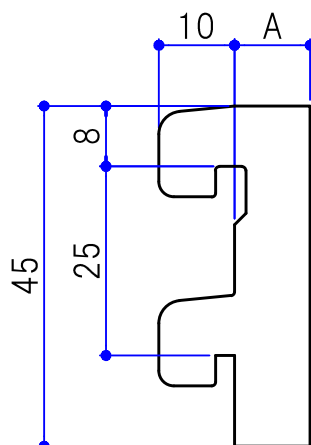


No.	品 番	爪数	T(板厚)	A(奥行)
1	NE1010T3	1	3.0	10



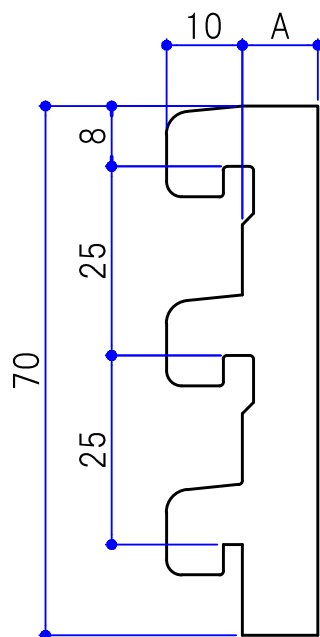
改訂	③				板厚・材質・仕上		スチ-ル（生地）					
	②				名称	溶接用爪(生地) 1爪 仕様図						
	①		-	-					-			
投影法			尺度	1/1	設計	井元 2018.10.26	検図	鶴田 2018.10.26	品番	NE1000T0		
SERATA 株式会社 セラタ					製図	吉本 2018.10.26	承認	大橋 2018.10.26	図番	S0033-H052 A		

No.	品 番	爪数	t (板厚)	A(奥行)
1	NE2005T2	2	2.0	5.5
2	NE2010T2	2	2.0	10
3	NE2017T2	2	2.0	17
4	NE2020T2	2	2.0	20
5	NE2030T2	2	2.0	30
6	NE2037T2	2	2.0	37
7	NE2057T2	2	2.0	57
8	NE2100T2	2	2.0	100
9	NE2005T3	2	3.0	5.5
10	NE2010T3	2	3.0	10
11	NE2017T3	2	3.0	17
12	NE2020T3	2	3.0	20
13	NE2030T3	2	3.0	30
14	NE2037T3	2	3.0	37
15	NE2057T3	2	3.0	57



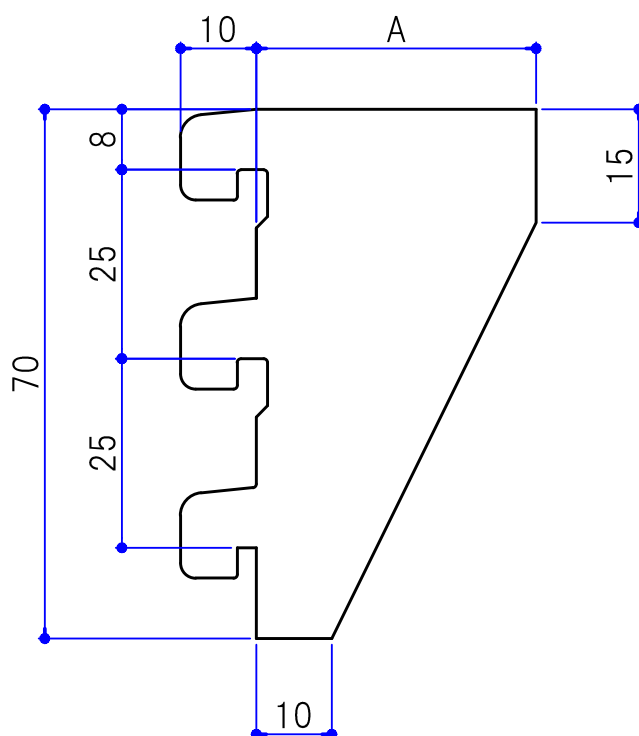
改訂	③				板厚・材質・仕上	スチ-ル (生地)
訂	②				名称	溶接用爪(生地) 2爪 仕様図
投影法	①	-	-	-	品番	NE2000T0
尺 度	1/1	設計	井元 2018.10.26	検 図	鶴田 2018.10.26	図 番
SERATA 株式会社 セラタ	製 図	吉本 2018.10.26	承 認	大橋 2018.10.26		S0033-H053 A

No.	品 番	爪数	t (板厚)	A(奥行)
1	NE3005T2	3	2.0	5.5
2	NE3010T2	3	2.0	10
3	NE3020T2	3	2.0	20
4	NE3025T2	3	2.0	25
5	NE3030T2	3	2.0	30
6	NE3050T2	3	2.0	50
7	NE3075T2	3	2.0	75
8	NE3081T2	3	2.0	81
9	NE3100T2	3	2.0	100
10	NE3005T3	3	3.0	5.5
11	NE3010T3	3	3.0	10
12	NE3020T3	3	3.0	20
13	NE3026T3	3	3.0	26
14	NE3030T3	3	3.0	30
15	NE3050T3	3	3.0	50
16	NE3081T3	3	3.0	81
17	NE3100T3	3	3.0	100



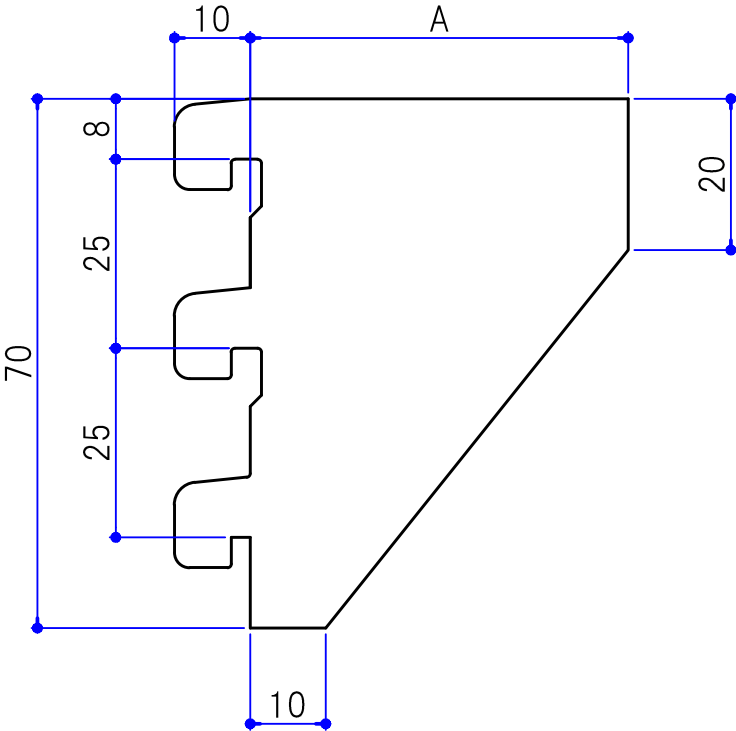
改訂	③			板厚・材質・仕上	スチ-ル (生地)
訂	②			名称	溶接用爪(生地) 3爪 仕様図
投影法	①	-	-	品番	NE3000T0
尺 度	1/1	設計	井元 2018.10.26	検 図	鶴田 2018.10.26
製 図	吉本 2018.10.26	承認	大橋 2018.10.26	図 番	S0033-H054 A
SERATA 株式会社 セラタ					

No.	品 番	爪数	t (板厚)	A(奥行)
1	NE303715T3	3	3.0	37



改訂	③			板厚・材質・仕上	スチ-ル (生地)
訂	②			名称	溶接用爪(生地) 3爪 仕様図
投影法	①	-	-	品番	NE300015T0
尺 度	1/1	設計	井元 2018.10.26	検 図	鶴田 2018.10.26
製 図	吉本 2018.10.26	承認	大橋 2018.10.26	図 番	S0033-H056 A
SERATA 株式会社 セラタ					

No.	品 番	爪数	t (板厚)	A(奥行)
1	NE 305020T3	3	3.0	50



改訂	③			板厚・材質・仕上 スチ-ル (生地)	
	②			名称	溶接用爪(生地) 3爪 仕様図
	①	-	-	-	
投影法		尺度 1/1	設計 井元 2018.10.26	検図 鶴田 2018.10.26	品番 NE300020T0
SERATA 株式会社 セラタ		製図 吉本 2018.10.26	承認 大橋 2018.10.26	図番 S0033-H057 A	

