



CLASS	NOMINAL LENGTH						PERPENDICULARITY TOLERANCE	CLASS	NOMINAL LENGTH ON SHORTER SIDE			
	L ≤ 10	10 < L ≤ 30	30 < L ≤ 100	100 < L ≤ 300	300 < L ≤ 1000	1000 < L ≤ 3000			L ≤ 100	100 < L ≤ 300	300 < L ≤ 1000	1000 < L ≤ 3000
H	±0.02	±0.05	±0.1	±0.2	±0.3	±0.4	H	±0.2	±0.3	±0.4	±0.5	
K	±0.05	±0.1	±0.2	±0.4	±0.6	±0.8	K	±0.4	±0.6	±0.8	±1.0	

CLASS	STANDARD DIMENSION RANGE		
	L < 0.2	0.2 ≤ L ≤ 0.5	0.5 < L ≤ 1.0
f	±0.05	±0.1	±0.2
m	±0.1	±0.2	±0.5

CLASS	STANDARD DIMENSION RANGE		
	L < 0.2	0.2 ≤ L ≤ 0.5	0.5 < L ≤ 1.0
f	±0.05	±0.1	±0.2
m	±0.1	±0.2	±0.5

3 x 2	A-003	2020.Mar.05	ラベル表記変更, 誤記訂正	Yamagishi	FINISH	アルマイト	UNIT:mm	
2 x 1	A-002	2015.Oct.28	図面整備(社名変更)	竹倉	SURFACE		MODEL NAME	
1 x 1	A-001	2009.Jan.15	シリアルNoシールデザイン変更	山中	MATERIAL	アルミ合金	PART NAME	外観図
B x	-	2008.Oct.21	シリアルNoシールデザイン変更	山中	CHAMFER		DRAWING NO.	A04187A0100101A-003
△	-	2008.Aug.01	NEW	-	SCALE	1:1	SHEET	1/1
MARK	COM-REV	DATE(YMD)	CHANGE	SIGNATURE				
DESIGNED	DRAWN	CHECKED	APPROVED					
Yamanaka	山中	田巻	山中					