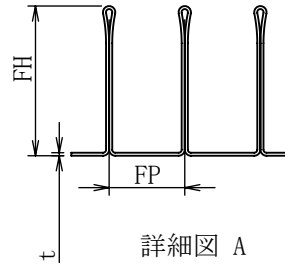
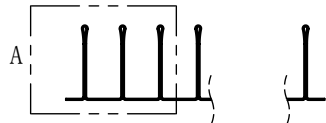


詳細図 B  
スケール 2 : 1



詳細図 A  
スケール 2 : 1



製品図番	材質	板厚 t	フィンピッチ FP	フィン高さ FH	幅 W	製品長さ L	フィン枚数
SL-A-0.2-4-5-106-104	A1050	0.2	4	5.6	106	104	26
SL-A-0.2-4-10-106-104				10.4			
SL-A-0.2-4-15-106-104				15.2			
SL-A-0.2-4-20-106-104				20			
SL-A-0.2-4-25-106-104				24.8			
SL-A-0.2-4-30-106-104				29.6			
SL-A-0.2-6-5-106-102			6	4.6		102	17
SL-A-0.2-6-10-106-102				10.6			
SL-A-0.2-6-15-106-102				15.4			
SL-A-0.2-6-20-106-102				20.2			
SL-A-0.2-6-25-106-102				25			
SL-A-0.2-6-30-106-102				29.8			

フィンピッチ公差 ±0.5  
 フィン高さ公差 ±1  
 フィン幅公差 ±0.5  
 フィン長さ公差 ±0.5×フィン枚数

M: 材質  
 A: アルミ (A1050)  
 t: 板厚  
 FP: フィンピッチ  
 FH: フィン高さ  
 W: フィン巾  
 L: フィン長さ

**秘** 機密文章につき当社の事前承諾なく  
 第三者への開示及び閲覧を禁ず。  
 CONFIDENTIAL 株式会社 最上インクス

材料名称・記号		表面処理・熱処理等	
作成 2022/06/20		単位: mm	図面名称
C	注記追記, 表変更	2024/04/19	福田 福田 福田
B	OPSL→SL	2024/03/25	福田 福田 福田
A	詳細表追記	2023/06/07	福田 福田 福田
改訂	改訂内容	日付	担当 検討 承認
(株) 最上インクス			図面番号
サイズ	A4	SL-M-t-FP-FH-W-L	頁
			改定記号
			C