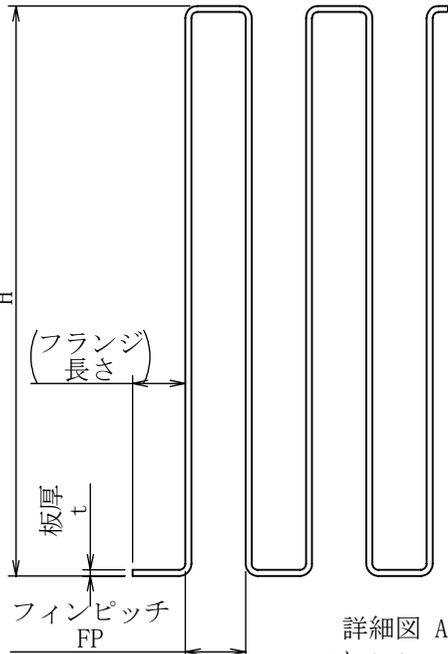


フィン高さ
H



詳細図 A
スケール 1 : 1

品名/図番	材質	板厚 t	フィン ピッチ FP	フィン 高さ H	フィン 巾 W	フィン 長さ L	山数	フィン 枚数	フランジ 長さ
CO-A-0.3-3.3-3-40-100-102	A1050	0.3	3.3	40	100	102	15	30	3
CO-A-0.3-3.3-3-60-100-102	A1050	0.3	3.3	60	100	102	15	30	3
CO-A-0.3-3.3-3-75-100-102	A1050	0.3	3.3	75	100	102	15	30	3
CO-A-0.4-4-30-100-90.4	A1050	0.4	4	30	100	90.4	11	22	3
CO-A-0.8-5-75-100-93.8	A1050	0.8	5	75	100	93.8	9	18	4
CO-A-0.8-8-75-100-86.8	A1050	0.8	8	75	100	86.8	5	10	7

- 一般公差±0.5
- 矯正せずに置いた場合の全長は
フィンピッチ公差×フィン枚数となります。
- 金型による曲げキズが発生します。

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回覧を禁ず。
CONFIDENTIAL 株式会社 最上インクス

材料名称・記号		A1050		表面処理・熱処理等			
作成 2022/12/26		単位 : mm		図面名称		CO-A-t-FP-H-W-L	
作成	検討	承認	尺度				
福田	福田	松井	1/2				
(株) 最上インクス				サイズ	図面番号	頁	改定記号
				A4	CO-A-t-FP-H-W-L	/	
改訂	改訂内容	日付	担当	検討	承認		