

【 フィン仕様一覧表 】

(単位:mm)

パイプ外径	$\phi 8.0$		$\phi 9.53$			$\phi 12.7$			$\phi 15.88$			
No.	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	No. 5	No. 6	No. 7	No. 8	No. 9	No. 10	No. 11	No. 12
パターン呼称	2.5A	2.5B	3A	3B	3C	4E	—	—	5D	5E	5F	—
推奨パターン		☆		☆			☆	☆	☆	☆	☆	☆
配列	千鳥	千鳥	千鳥	千鳥	並列	千鳥	千鳥	千鳥	千鳥	千鳥	千鳥	千鳥
寸法	A	19.05	22.0	19.05	22.0	25.4	33.0	23.0	40.0	33.0	50.0	22.5
	B	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	38.0	50.0	60.0	38.0	38.0	78.0
	C	9.525	11.0	9.525	11.0	12.7	16.5	12.5	17.0	20.0	16.5	25.0
	D	9.525	11.0	9.525	11.0	12.7	16.5	12.5	29.0	20.0	16.5	25.0
	E	6.35	6.35	6.35	6.35	12.7	9.5	12.5	15.0	9.5	9.5	14.0
	F	19.05	19.05	19.05	19.05	12.7	28.5	37.5	45.0	28.5	28.5	53.0
材質 カラー・ハイト (H)	アルミ (*1)	2.0~5.3	1.6~6.5	1.6~6.0(*4)	1.5~8.0	2.0~5.4	2.5~10.2	2.0(固定)	2.1~8.0	2.0~6.5	4.3~13.0	2.7(固定)
	銅 (*2)		1.6~4.2	2.0~6.0(*5)	1.5~4.5	2.0~5.4	2.0~5.0			2.1~4.5	2.0~5.0	4.3~5.5
	ステンレス (*3)				2.0~5.4							
表面形状	フラット	○	○	○	○(*6)	○	○	○	○	○	○	○
	コルゲート	○	○	○	○	○	○		○	○		
	サインカーブ						○			○		
	ルーバー				○(*7)					○		
	スリット									○		
ヒーター取付用加工				U字型 菊型					U字型 菊型		抜穴	

(*1)アルミ:A1200P O~H26 (JIS H4000)

(*4)カラー・ハイト:5.1~6.0はコルゲート

ベア材(無処理材)の他、防錆処理や親水性処理を施した材料も取扱っております。

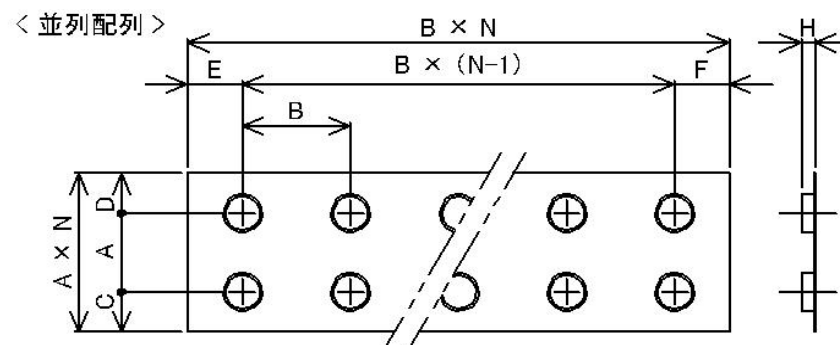
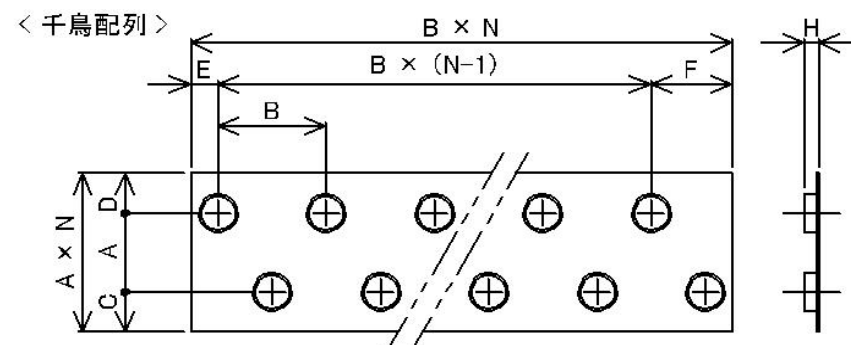
(*5)カラー・ハイト:4.3~6.0はコルゲート

(*2)銅:C1020R (JIS H3100)

(*6)ステンレスフィンの表面形状はフラットのみ

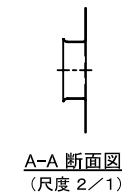
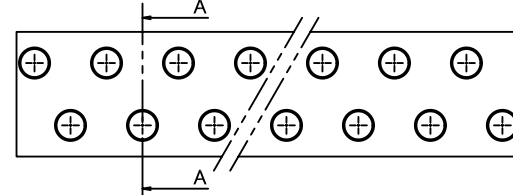
(*3)ステンレス:SUS304 (JIS G4305)

(*7)アルミ(H:1.6~4.2)、銅(H:2.0~4.0)のみ可

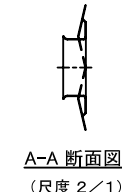
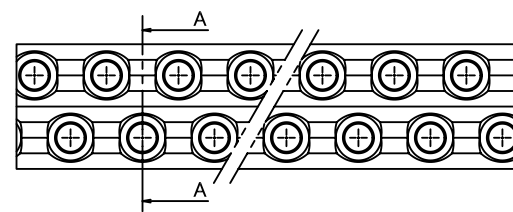


＜表面形状＞

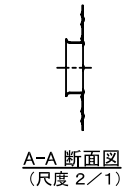
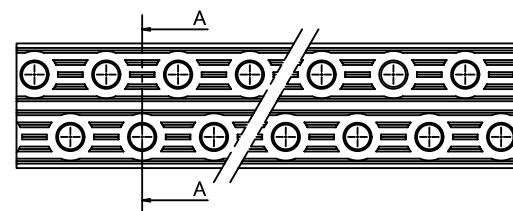
○ フラット



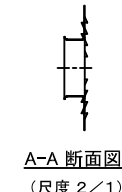
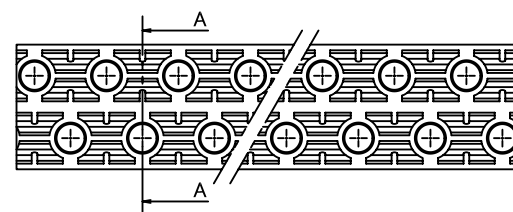
○ コルゲート



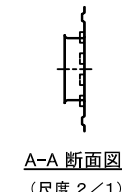
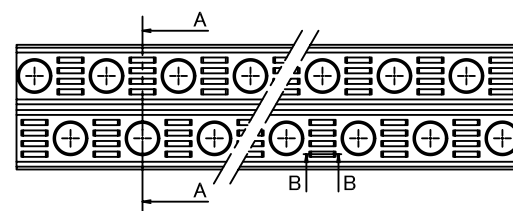
○ サインカーブ



○ ルーバー

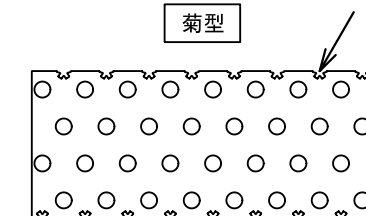
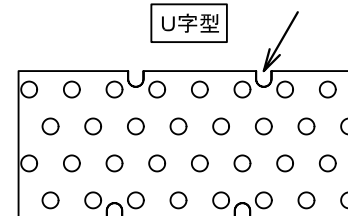


○ スリット

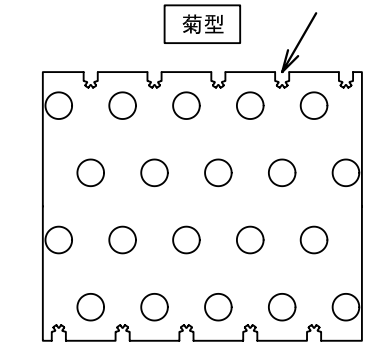
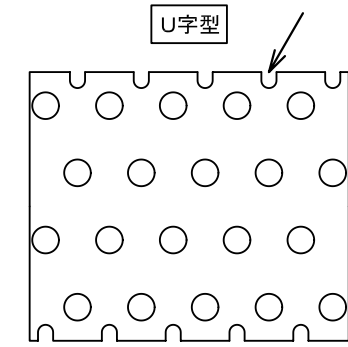


＜ヒーター取付用加工形状＞

○ 3B (No. 4)



○ 5D (No. 9)



○ 5F (No. 11)

