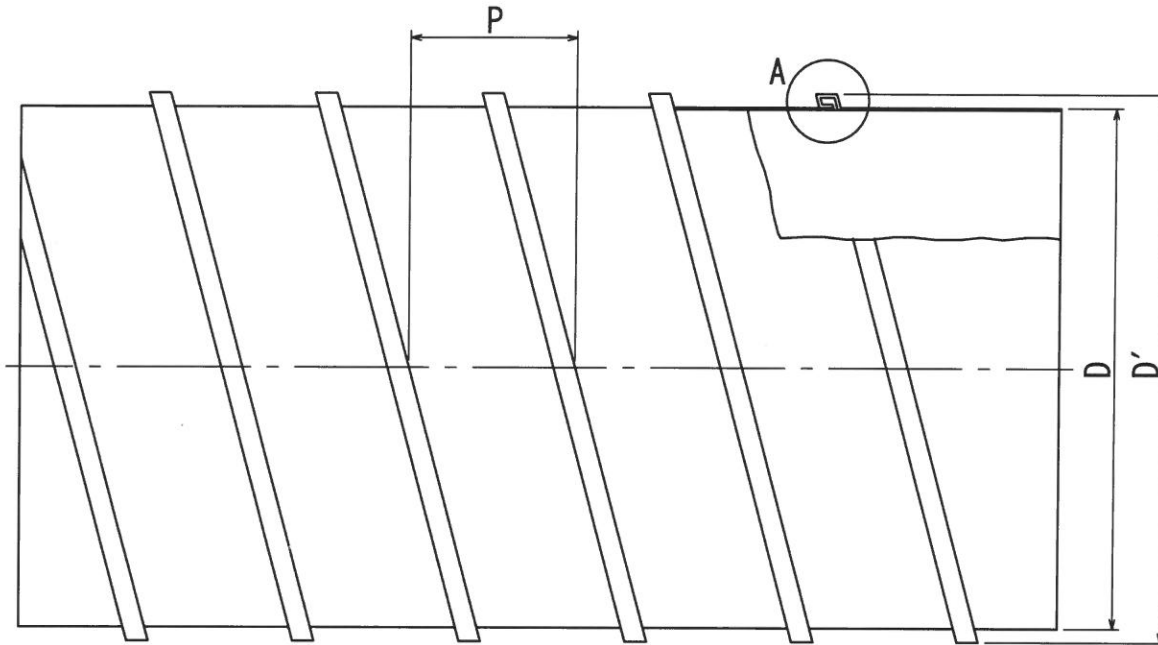
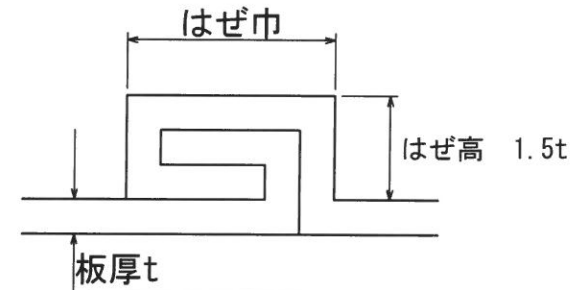


記号	年月日	変更内容	担当
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		



外径 $D' = D + 8t$
 内径 $D = \text{内径}$

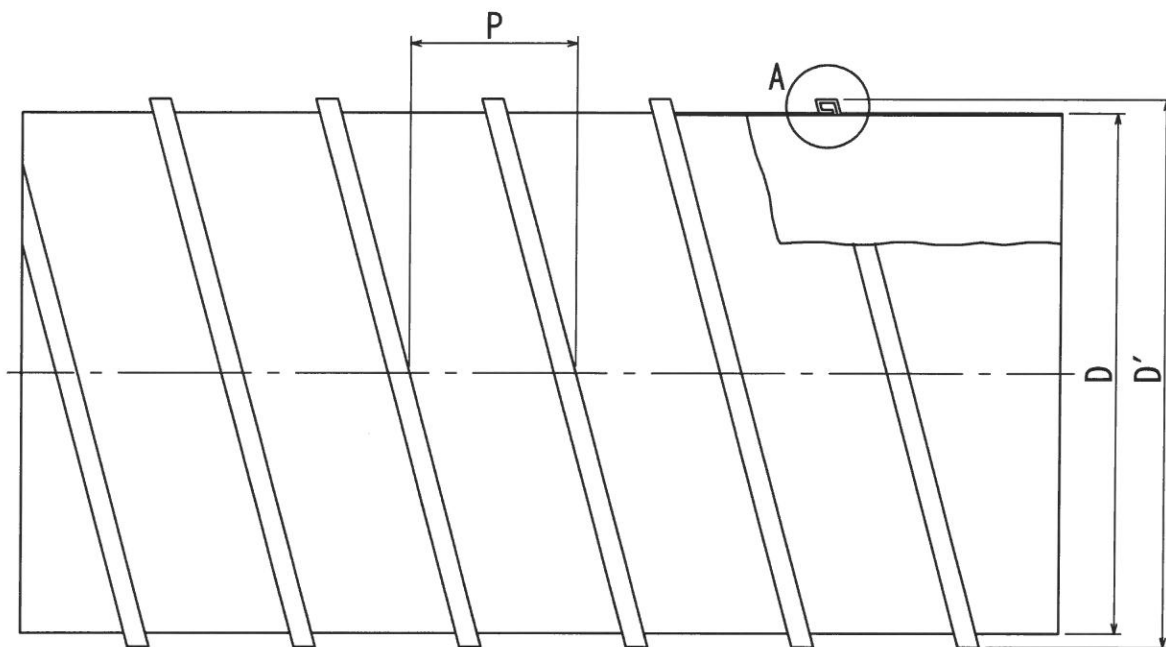
A部詳細



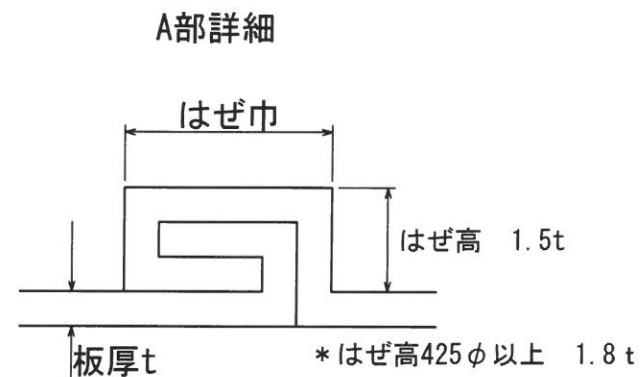
呼び径	D	板厚 t	はぜ巾 m/m	P m/m
75	75	0.5	6.2	82
100	100	0.5	6.2	82
125	125	0.5	6.2	82
150	150	0.5	6.2	132
175	175	0.5	6.2	132
200	200	0.5	6.2	132
225	225	0.5	6.2	132
250	250	0.5	6.2	132
275	275	0.5	6.2	132
300	300	0.5	6.2	132
325	325	0.5	6.2	132

設計	製図	検図	承認	材質	機種	備考
	若林			SUS304	空調用ダクト	
				処理 JIS G4305	名称 スパイラルダクト	
東洋アルチタイト販売(株)				尺度 / ()	図番 - -	

記号	年月日	変更内容	担当
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	



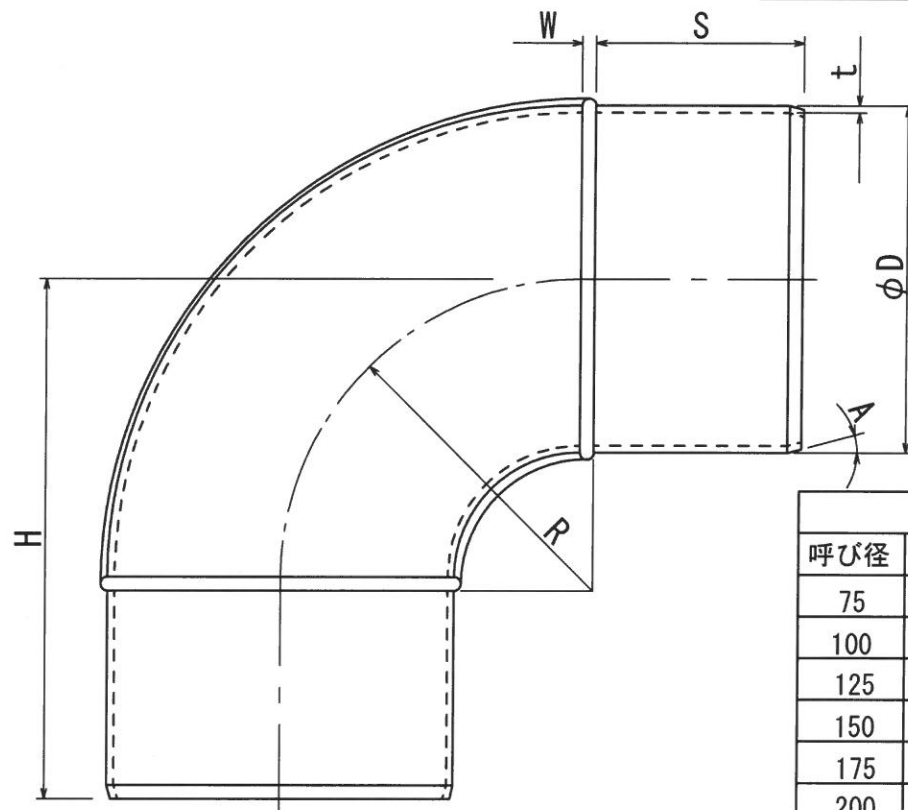
外径 $D' = D + 8t$
 D = 内径



呼び径	D	板厚	はぜ巾	P
	φ	t	m/m	m/m
350	350	0.5	6.2	82
375	375	0.5	6.2	82
400	400	0.5	6.2	82
425	425	0.6	6.2	132
450	450	0.6	6.2	132
475	475	0.6	6.2	132
500	500	0.6	6.2	132
525	525	0.6	6.2	132
550	550	0.6	6.2	132
575	575	0.6	6.2	132
600	600	0.6	6.2	132

設計	製図	検図	承認	材質	SUS304	機種	空調用ダクト	備考
	若林			処理	JIS G4305	名称	スパイラルダクト	
東洋アルチタイト販売(株)				尺度	/ ()	図番	- -	
				単位 ^m				

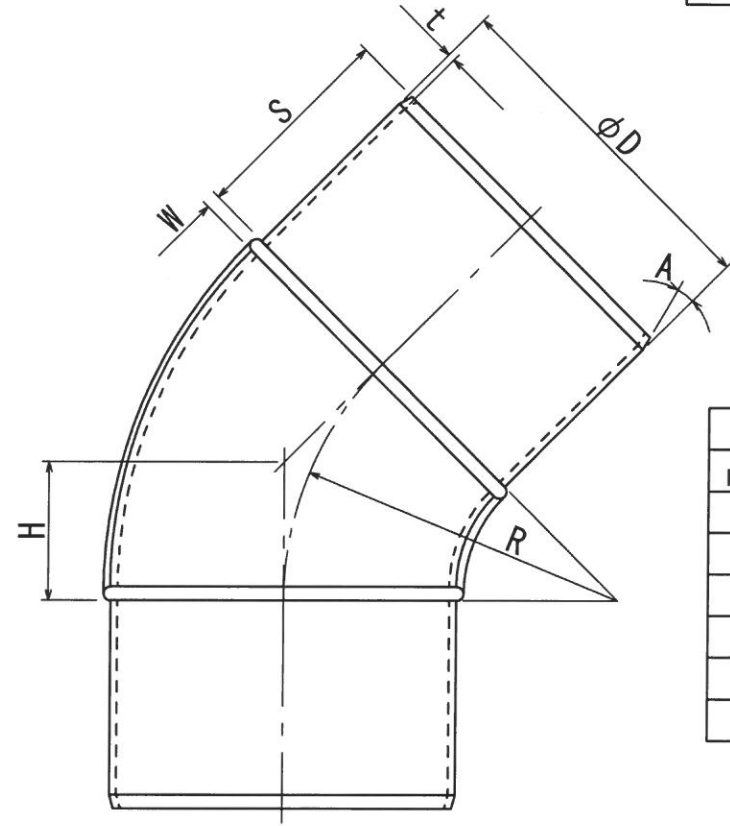
記号	年月日	変更内容	担当
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	



寸 法							
呼び径	D	W	S	R	H	A	t
75	73	6	60	75	135	15°	0.6
100	98	6	60	100	160	15°	0.6
125	123	8	60	125	185	15°	0.6
150	148	8	80	150	230	15°	0.6
175	173	10	80	175	255	15°	0.6
200	198	10	80	200	280	15°	0.6

設 計	製 図	検 図	承 認	材 質	機 種	備 考
	若林			SUS304	空調用ダクト継手	
				処 理 JIS G4305	名 称 90° エルボ	
東洋アルチタイト販売(株)				尺 度 / ()	図 番 - -	

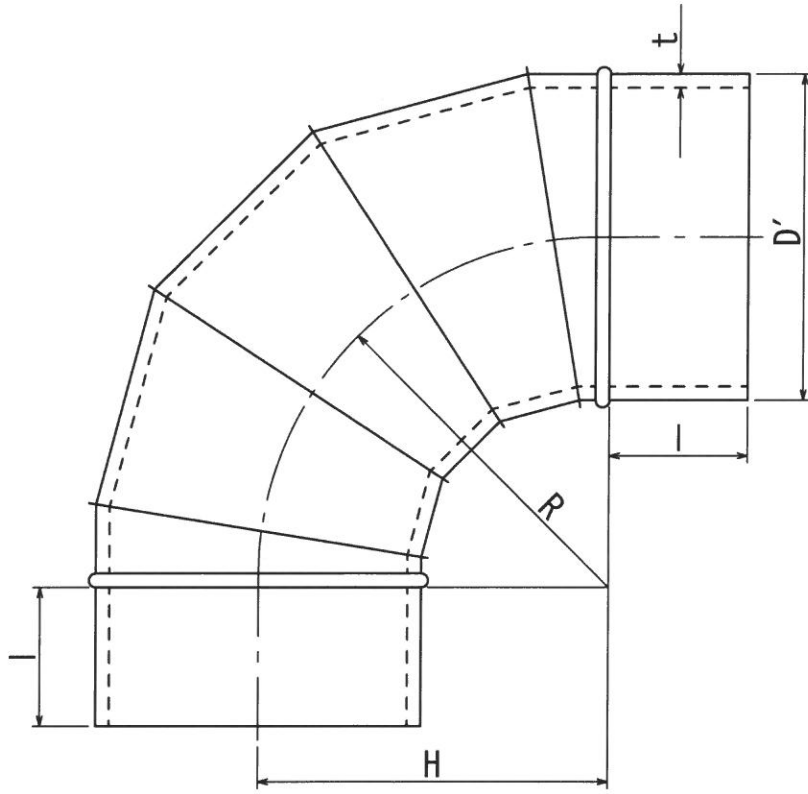
記号	年月日	変更内容	担当
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		



寸 法							
呼び径	D	W	S	R	H	A	t
75	74	6	60	75	37	15°	0.6
100	98	6	60	100	47	15°	0.6
125	123	8	60	125	60	15°	0.6
150	148	8	80	150	70	15°	0.6
175	173	10	80	175	82	15°	0.6
200	198	10	80	200	93	15°	0.6

設 計	製 図	検 図	承 認	材 質	SUS304	機 種	空調用ダクト継手	備 考
	若林			処 理	JIS G4305	名 称	45° エルボ	
東洋アルチタイト販売(株)				尺 度	/ ()	図 番	- -	
				単位 ^{mm}				

記号	年月日	変更内容	担当
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	
△	・	・	

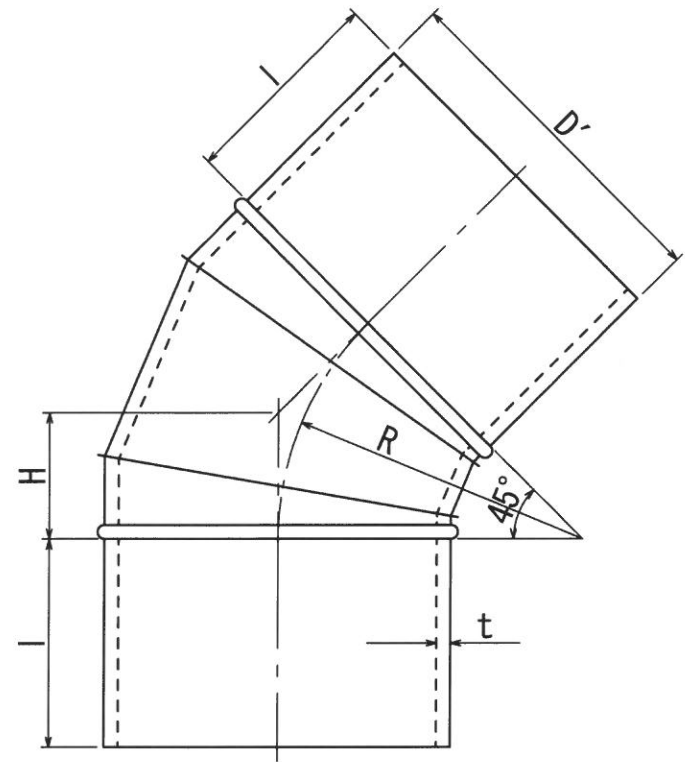


呼び径	寸法				
	φ D	D'	H	I	R
150	148	150	60	150	0.6
175	173	175	60	175	0.6
200	198	200	60	200	0.6
225	223	225	60	225	0.6
250	248	250	60	250	0.6
275	273	275	60	275	0.6
300	298	300	60	300	0.6
325	323	325	60	325	0.6
350	348	350	60	350	0.6
375	373	375	60	375	0.6
400	398	400	60	400	0.6
425	423	425	60	425	0.8
450	448	450	60	450	0.8
475	473	475	60	475	0.8
500	498	500	60	500	0.8
550	553	550	60	550	0.8

$D' = D - 2$

設計	製図	検図	承認	材質	SUS304	機種	空調用ダクト継手	備考
	若林			処理	JIS G4305	名称	90° セクションエルボ 1.0R	
東洋アルチタイト販売(株)				尺度	/ ()	図番	- -	

記号	年月日	変更内容	担当
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		



$$D' = D - 2$$

$$H = 0.4D$$

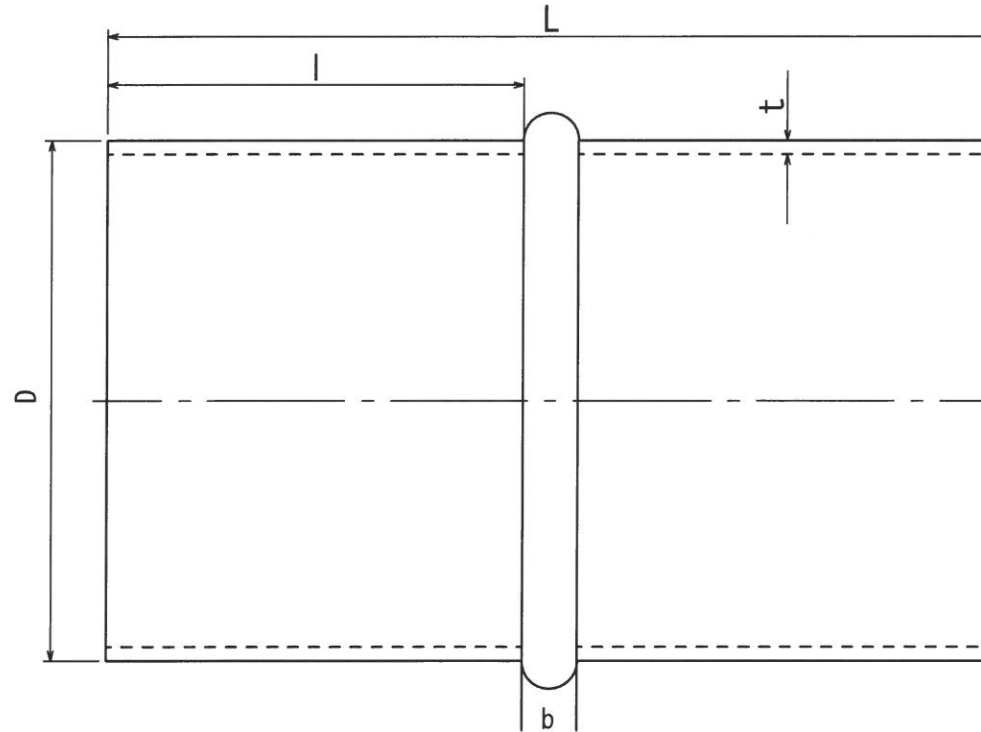
$$R = D$$

呼び径	寸 法				
	φD	D'	H	I	R
150	148	60	60	150	0.6
175	173	70	60	175	0.6
200	198	80	60	200	0.6
225	223	90	60	225	0.6
250	248	100	60	250	0.6
275	273	110	60	275	0.6
300	298	120	60	300	0.6
325	323	130	60	325	0.6
350	348	140	60	350	0.6
375	373	150	60	375	0.6
400	398	160	60	400	0.6
425	423	170	60	425	0.8
450	448	180	60	450	0.8
475	473	190	60	475	0.8
500	498	200	60	500	0.8
550	543	220	60	550	0.8

設 計	製 図	検 図	承 認	材 質	SUS304	機 種	空調用ダクト継手	備 考
	若林			処 理	JIS G4305	名 称	45° セクションエルボ 1.0R	
東洋アルチタイト販売(株)				尺 度	/ ()	図 番	- -	

単位^m

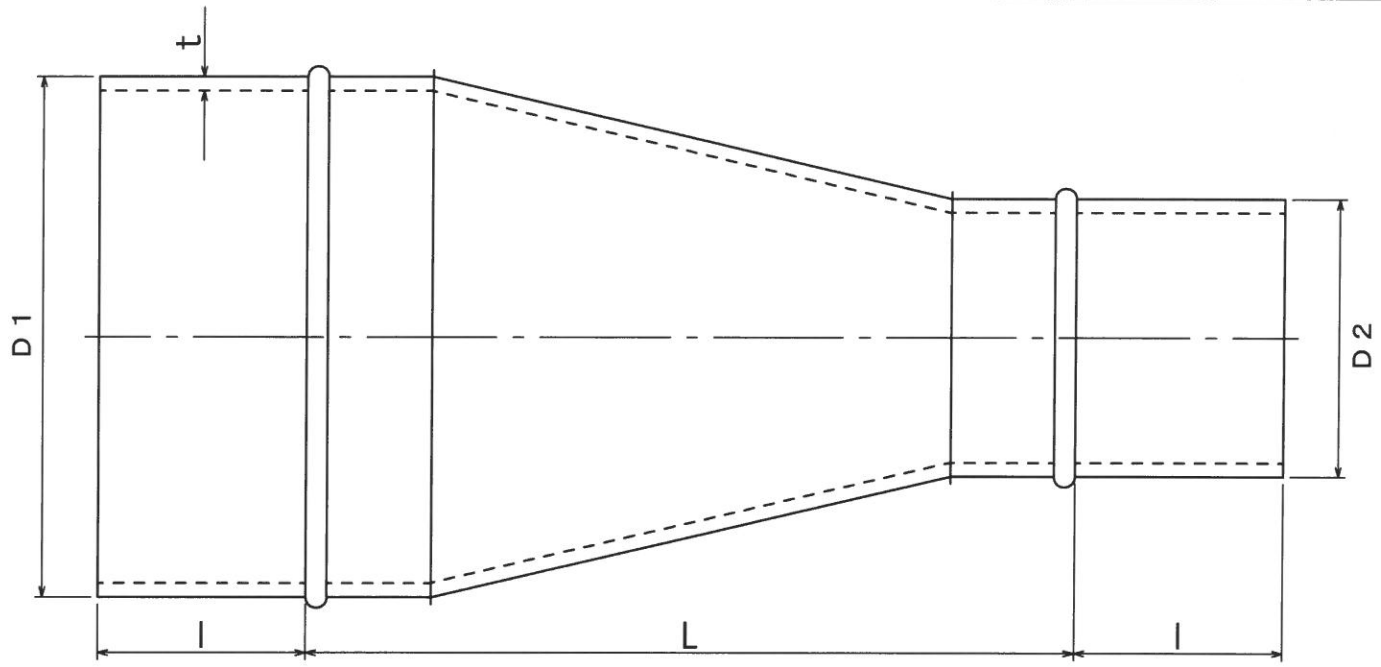
記号	年月日	変更内容	担当
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		



呼び径	寸法				
	φ	φD	L	l	b
75	73	128	60	8	0.6
100	98	130	60	10	0.6
125	123	130	60	10	0.6
150	148	130	60	10	0.6
175	173	130	60	10	0.6
200	198	130	60	10	0.6
225	223	130	60	10	0.6
250	248	130	60	10	0.6
275	273	130	60	10	0.6
300	298	130	60	10	0.6
325	323	130	60	10	0.6
350	348	130	60	10	0.6
375	373	130	60	10	0.6
400	398	130	60	10	0.6
425	423	130	60	10	0.8
450	448	130	60	10	0.8
475	473	130	60	10	0.8
500	498	130	60	10	0.8
525	523	130	60	10	0.8
550	548	130	60	10	0.8

設計	製図	検図	承認	材質	SUS304	機種	空調用ダクト継手	備考
	若林			処理	JIS G4305	名称	ニップル	
東洋アルチタイト販売(株)				尺度	/ ()	図番	- -	

記号	年月日	変更内容	担当
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		
△	・ ・		



$D1 = D1-2$
 $D2 = D2-2$
 $I = 60$

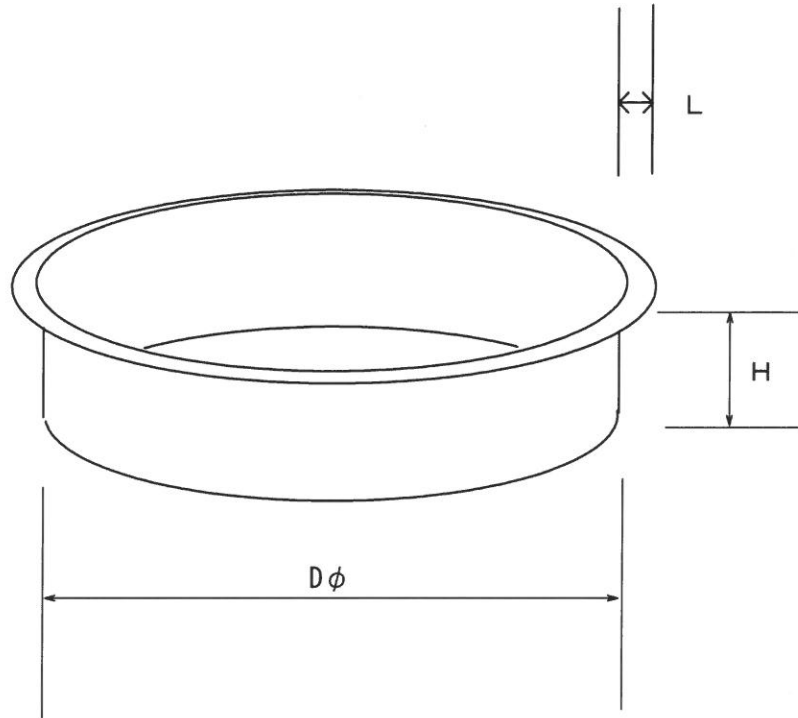
設計	製図	検図	承認	材質	SUS304	機種	空調用ダクト継手	備考
	若林			処理	JIS G4305	名称	異型管	
東洋アルチタイト販売(株)				尺度	/ ()	図番	- -	

異径管 寸法表

呼び径	寸法				呼び径	寸法				
	D2	I	L	t		D1	I	L	t	
D1										
100	75	60	150	0.6	325	60	550	0.6	60	
125	75	60	200	0.6		60	500	0.6	60	
	100	60	150	0.6		60	450	0.6	60	
150	75	60	250	0.6		60	400	0.6	60	
	125	60	150	0.6		60	350	0.6	60	
175	75	60	300	0.6		60	300	0.6	60	
	100	60	250	0.6		60	250	0.6	60	
200	125	60	200	0.6		350	60	200	0.6	60
	150	60	150	0.6			60	150	0.6	60
225	100	60	300	0.6			60	600	0.6	60
	125	60	250	0.6	60		550	0.6	60	
250	150	60	200	0.6	60		500	0.6	60	
	175	60	150	0.6	60		450	0.6	60	
275	100	60	350	0.6	400		60	400	0.6	60
	125	60	300	0.6			60	700	0.6	60
300	150	60	250	0.6			60	650	0.6	60
	175	60	200	0.6			60	600	0.6	60
325	200	60	150	0.6		60	550	0.6	60	
	100	60	400	0.6		60	500	0.6	60	
350	125	60	350	0.6		450	60	450	0.6	60
	150	60	300	0.6			60	400	0.6	60
375	175	60	250	0.6			60	350	0.6	60
	200	60	200	0.6			60	300	0.6	60
400	225	60	150	0.6	60		250	0.6	60	
	100	60	450	0.6	60		200	0.6	60	
450	125	60	400	0.6	500		60	150	0.6	60
	150	60	350	0.6			60	500	0.6	60
500	175	60	300	0.6			60	450	0.6	60
	200	60	250	0.6			60	400	0.6	60
550	225	60	200	0.6		60	350	0.6	60	
	250	60	150	0.6		60	300	0.6	60	
600	300	60	100	0.6		60	250	0.6	60	
	100	60	500	0.6		60	200	0.6	60	
650	125	60	450	0.6		550	60	150	0.6	60
	150	60	400	0.6			60	500	0.6	60
700	175	60	350	0.6	60		450	0.6	60	
	200	60	300	0.6	60		400	0.6	60	
750	225	60	250	0.6	60		350	0.6	60	
	250	60	200	0.6	60		300	0.6	60	
800	300	60	150	0.6	60		250	0.6	60	
	100	60	550	0.6	60		200	0.6	60	
850	125	60	500	0.6	600		60	150	0.6	60
	150	60	450	0.6			60	500	0.6	60
900	175	60	400	0.6		60	450	0.6	60	
	200	60	350	0.6		60	400	0.6	60	
950	225	60	300	0.6		60	350	0.6	60	
	250	60	250	0.6		60	300	0.6	60	
1000	300	60	150	0.6		60	250	0.6	60	
	100	60	600	0.6		60	200	0.6	60	

東洋アルチタイト販売株式会社

記号	年月日	変更内容	担当
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		
△	. .		



呼び径	寸 法			
	φD	H	L	t
75	73	60	12	0.6
100	98	60	12	0.6
125	123	60	12	0.6
150	148	60	12	0.6
175	173	60	12	0.6
200	198	60	12	0.6
225	223	60	12	0.6
250	248	60	12	0.6
275	273	60	12	0.6
300	298	60	12	0.6
325	323	60	12	0.6
350	348	60	12	0.6
375	373	60	12	0.6
400	398	60	12	0.6
425	423	60	12	0.8

設 計	製 図	検 図	承 認	材 質	SUS304	機 種	空調用ダクト継手	備 考
	若林			処 理	JIS G4305	名 称	定着カラー	
東洋アルチタイト販売(株)			単 位 ^m	尺 度	/ ()	図 番	- -	