

特長

- 均等にエアを噴射する  
独特のデザイン。
- 高打力・強カブローで省エネを実現。
- 優れた静音性。
- 省スペース設計で狭い場所でも  
取付可能。
- 配管タイプ。

コンプレッサータイプ

仕様

材質 S304

耐熱温度 400°C

質量 360~13,800g

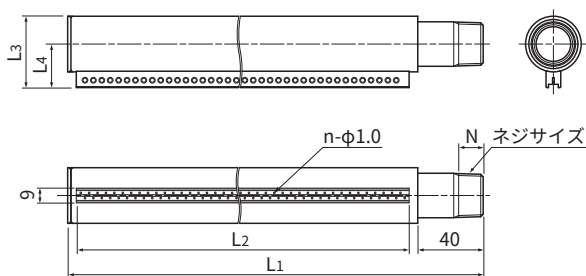
騒音値 (0.3MPa) 84dBa~

最高使用圧力 1.0MPa

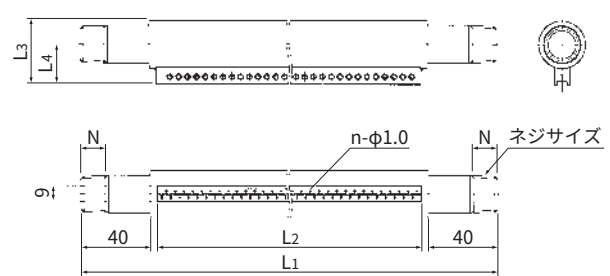
エア消費量 (0.3MPa) 1,150~15,100Nℓ/min

外形図

■片側エア供給タイプ



■両端エア供給タイプ



■寸法と質量

品番	噴射幅 (mm)	ネジサイズ	孔数 (n)	外形寸法 (mm)					質量 (g)
				L1	L2	L3	L4	N	
100-40-010	100	R1/2	40	156	106	37	23	14	360
150-58-010	150		58	203	152	37	23	14	500
200-78-010	200		78	254	203	37	23	14	640
300-118-010	300		118	357	306	37	23	14	850
400-156-010	400		156	455	404	37	23	14	1,100
500-196-010	500	R3/4	196	557	507	44	27	15	2,000
600-234-010	600		234	655	605	44	27	15	2,400
700-274-010	700		274	758	707	44	27	15	2,800
800-312-010	800		312	856	805	52	31	18	4,600
900-352-010	900		352	959	908	52	31	18	5,100
1000-390-010	1,000	R1	390	1,056	1,006	52	31	18	5,600
1200-468-010	1,200		468	1,257	1,206	52	31	18	6,700
1400-546-010	1,400		546	1,457	1,407	70	40	20	13,800

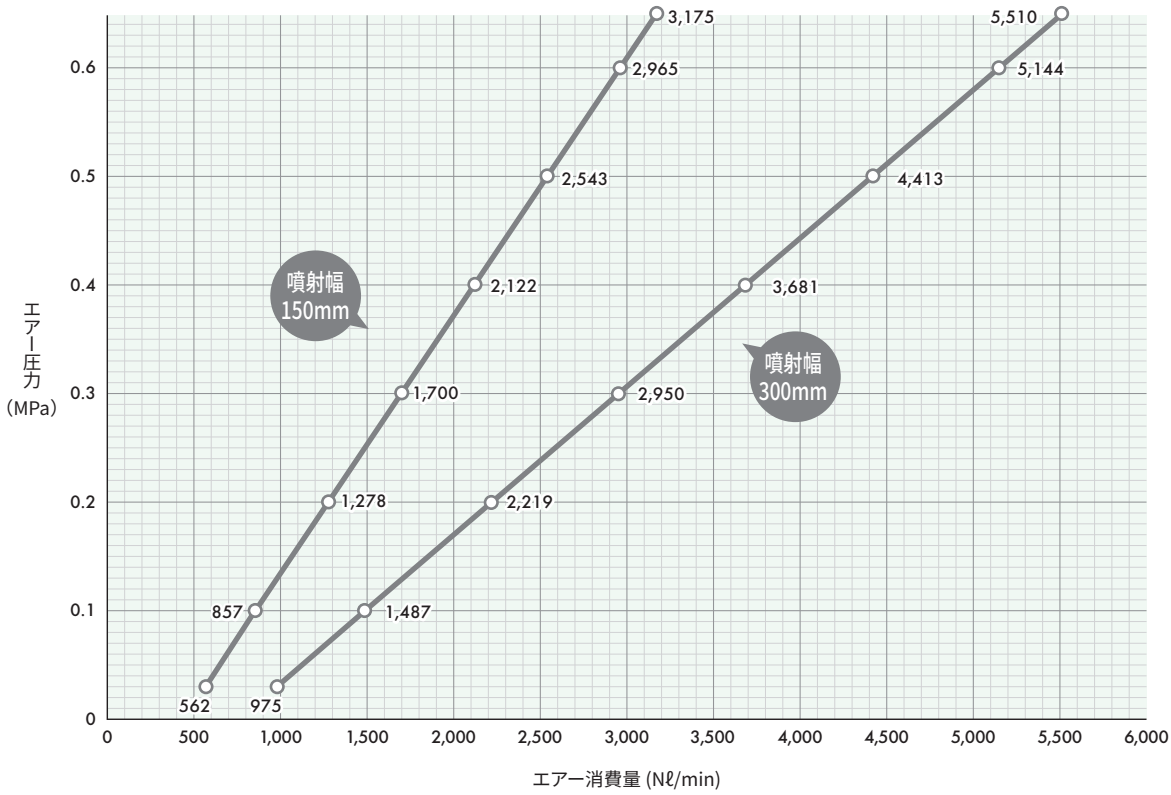
■寸法と質量

品番	噴射幅 (mm)	ネジサイズ	孔数 (n)	外形寸法 (mm)					質量 (g)
				L1	L2	L3	L4	N	
500-196-010	500	2-R1/2	196	597	507	37	23	14	1,750
600-234-010	600		234	695	605	37	23	14	2,050
700-274-010	700		274	798	707	37	23	14	2,400
800-312-010	800	2-R3/4	312	896	805	44	27	15	3,250
900-352-010	900		352	999	908	44	27	15	3,650
1000-390-010	1,000		390	1,096	1,006	44	27	15	4,000
1200-468-010	1,200		468	1,297	1,206	44	27	15	4,750
1400-546-010	1,400		546	1,497	1,407	52	31	18	8,800

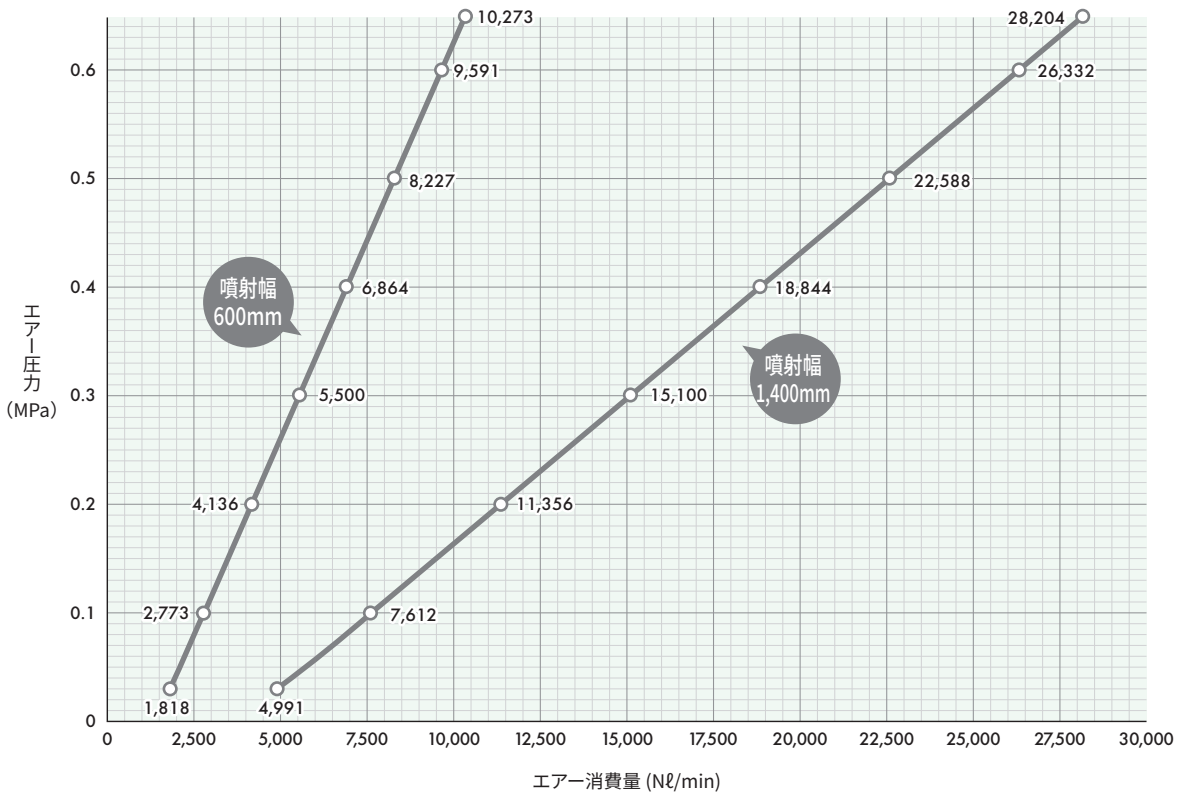
※1 両側エア供給タイプのネジサイズは「ネジ数・ネジサイズ」と表記しています。

エア消費量

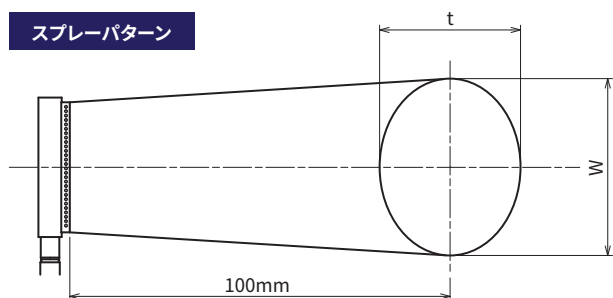
■片側エア供給タイプ グラフ線以外の噴射幅についてはお問い合わせください。



■片側・両側エア供給タイプ グラフ線以外の噴射幅についてはお問い合わせください。



スプレーパターン



品番	噴射幅 W(mm)			厚み t(mm)		
	0.1MPa	0.3MPa	0.5MPa	0.1MPa	0.3MPa	0.5MPa
150-58-010	150	155	160	50	50	50
300-118-010	305	310	315	50	50	50
600-234-010	600	605	610	50	50	50

騒音値

暗騒音 46(dBA)、測定距離 1,000(mm)

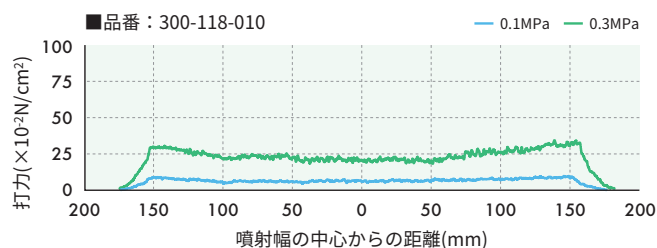
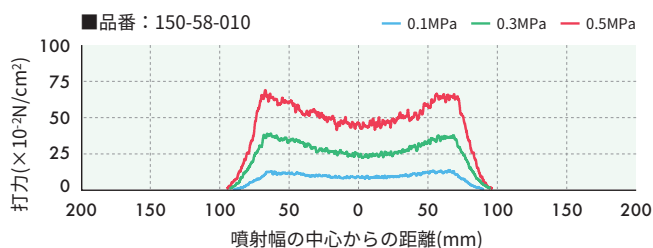
品番	圧力(MPa)	騒音値(dBA)
150-58-010	0.1	76
	0.3	84
	0.5	90

品番	圧力(MPa)	騒音値(dBA)
300-118-010	0.1	79
	0.3	85
	0.5	91

品番	圧力(MPa)	騒音値(dBA)
600-234-010	0.1	81
	0.3	90

打力分布

噴射高さ 100mm



お引合い要領

形番は下記のようにお伝えください。ネジサイズと品番は外形図の「寸法と質量」から選択してください。

〈例〉 $\frac{3}{4}$ M TF-PF 500-196-010 S304の場合

$\frac{3}{4}$ M TF-PF 500-196-010 S304

ネジサイズ※2

品番

※2 弊社の形番ではネジサイズの(R)をMと表記いたします。