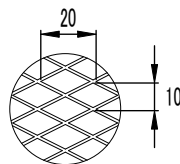
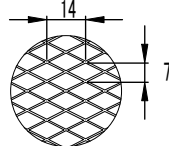


平織網 2.5×2.5
(呼称・10メッシュ)



ラス網 10×20
(呼称・3メッシュ)

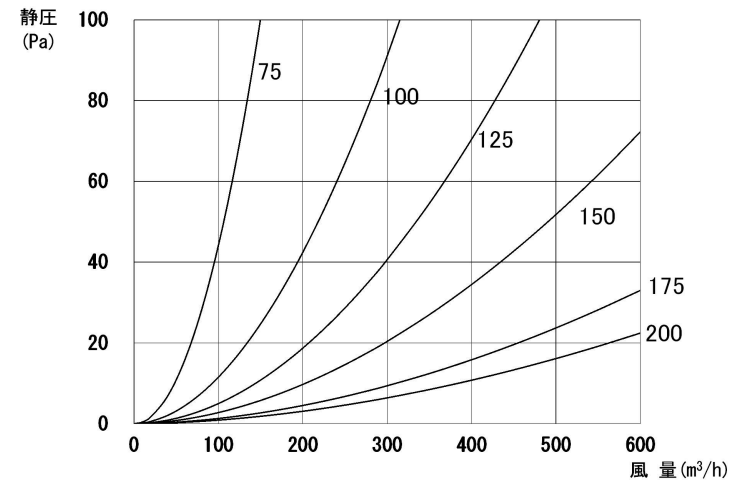


ワゾン ラス網 7×14
(呼称・5メッシュ)

型 式	寸 法						吸 気	
	A	B	D	E	F	L	圧力損失係数	開口面積(cm ²)
NPS-75	108	80	72	5	4	51	1.8	33
NPS-100	133	105	97	5	4	46	1.5	65
NPS-125	160	130	122	5	4	51	1.5	101
NPS-150	185	155	147	5	4	51	1.5	146
NPS-175	210	180	172	5	4	56	1.2	221
NPS-200	235	205	197	5	4	56	1.3	275

圧力損失曲線

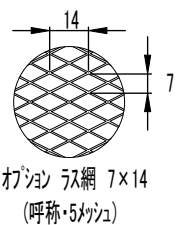
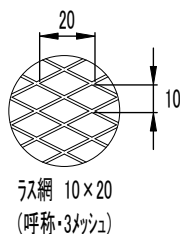
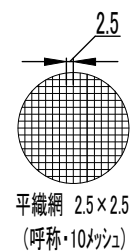
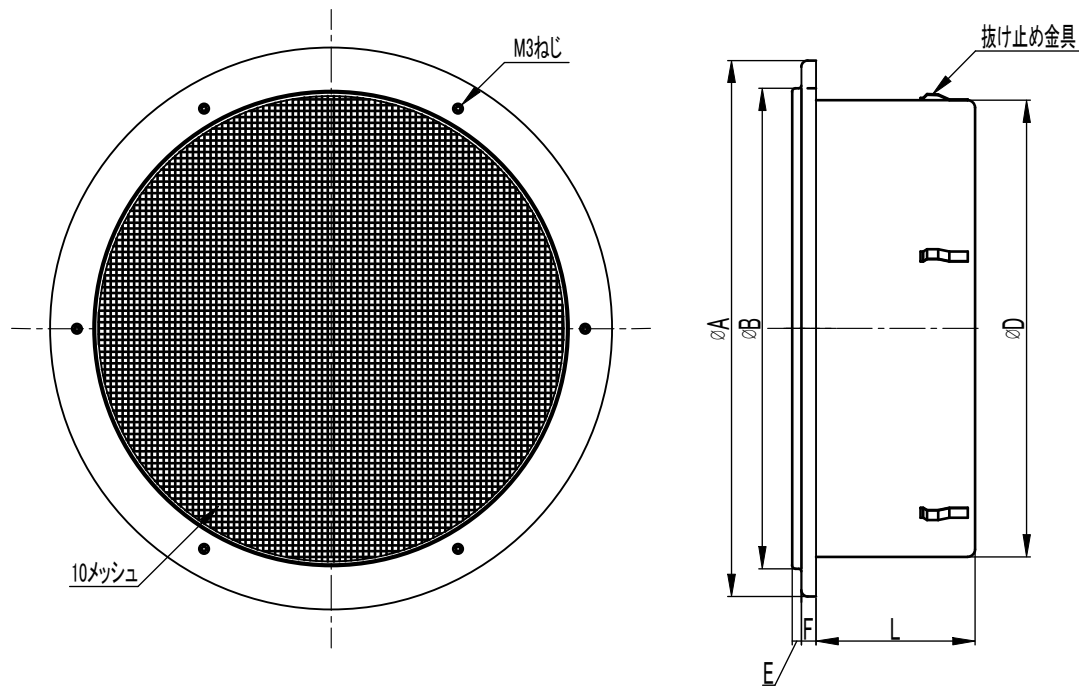
※ この曲線は10メッシュ吸気データです。



設計・施工に関するご注意

1. 本製品は焼付塗装仕上げです。塗装面に化学薬品が付着すると、剥離・変色・錆発生の原因となります。
タイル仕上の外壁に取り付ける場合、外壁の酸洗い後取り付けてください。
吹付塗装仕上の外壁に取り付ける場合、吹付塗装後に取り付けてください。
2. 給気ダクトの施工の場合は、ダクトを外壁に向かって1/30以上の下がり勾配をとってください。
3. 3ヶ月に1度は点検・清掃をしてください。環境により埃や塩分・鉄分等でも、もらい錆が発生することがあります。

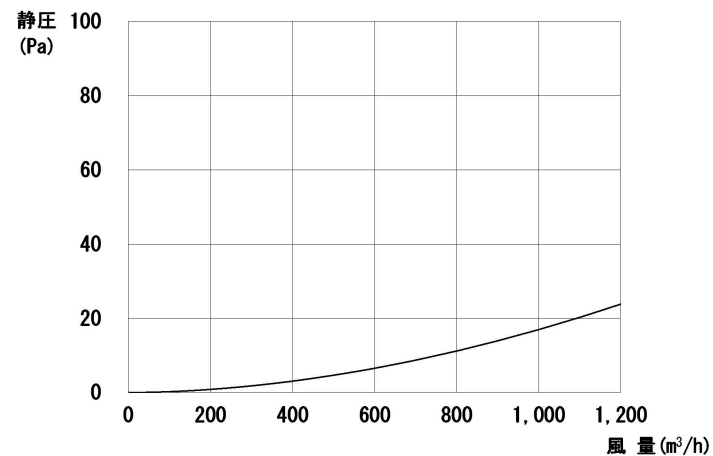
材 質	本体:SUS304			表面処理	標準 カチオン電着・シルファーマトリック塗装		
品 名	平型ベントキャップ			株式会社 シルフアー			
型 式	NPS						
承認	検 図	製 図	尺 寸 書	Free	図 番	PFK251187	
T.M	C.H	T.A		R7/11/6			



型 式	寸 法						吸 気	
	A	B	D	E	F	L	圧力損失係数	開口面積(cm ²)
NPS-250	290	260	247	5	4	86	0.9	527

圧力損失曲線

※ この曲線は10メッシュ吸気データです。



設計・施工に関するご注意

- 本製品は焼付塗装仕上げです。塗装面に化学薬品が付着すると、剥離・変色・錆発生の原因となります。
タイル仕上の外壁に取り付ける場合、外壁の酸洗い後取り付けてください。
吹付塗装仕上の外壁に取り付ける場合、吹付塗装後に取り付けてください。
- 給気ダクトの施工の場合は、ダクトを外壁に向かって1/30以上の下がり勾配をとってください。
- 3ヶ月に1度は点検・清掃をしてください。環境により埃や塩分・鉄分等でも、もらい錆が発生することがあります。

材 質	本体:SUS304			表面処理	標準 カチオン電着・シルファーマトリック塗装		
品 名	平型ベントキャップ			株式会社 シルフアー			
型 式	NPS/大口径						
承認	検 図	製 図	尺 寸 書	Free	図 番	PFK251189	
T.M	C.H	T.A		R7/11/6			