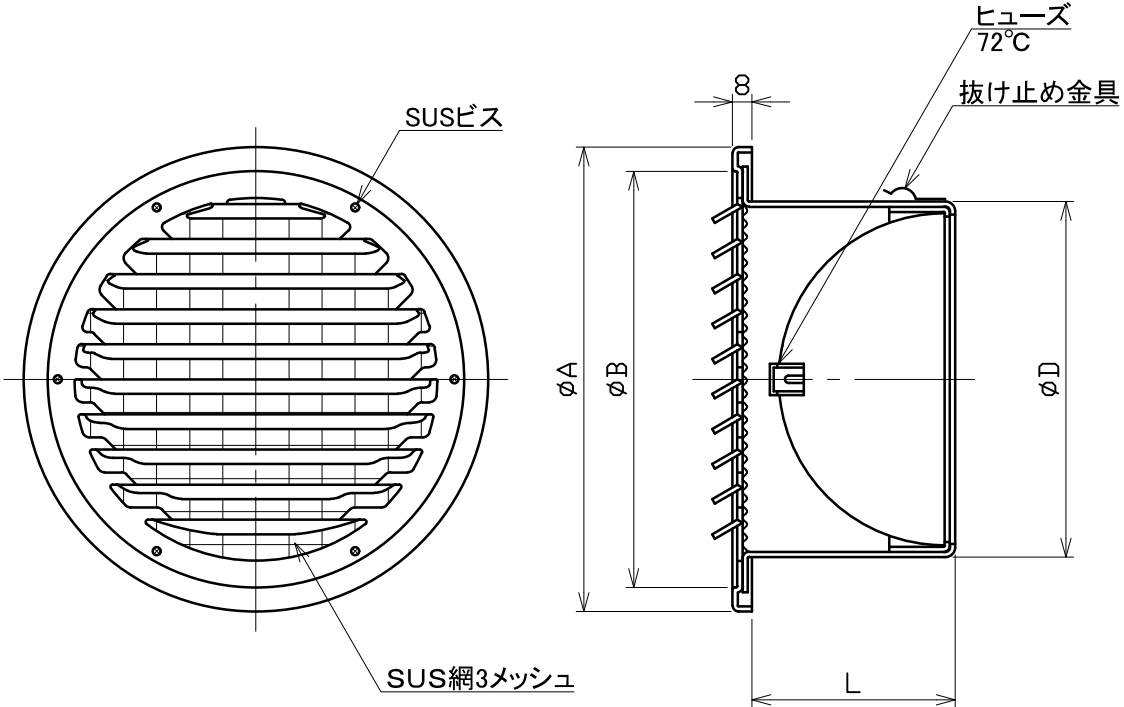


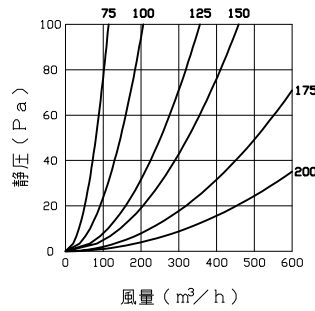
図面種別 製品仕様図A-a



換気性能

型式	排気		給気	
	圧力損失係数	直管相当長	圧力損失係数	$\alpha A$
SG75CB3MDSP	3.21	12.0	2.58	27.9
SG100CB3MDSP	3.12	15.6	2.84	47.3
SG125CB3MDSP	2.55	15.9	2.49	78.9
SG150CB3MDSP	3.19	23.9	3.65	93.9
SG175CB3MDSP	2.45	21.4	2.56	152.6
SG200CB3MDSP	2.07	20.7	2.60	197.8

圧力損失曲線図（排気）



型式	寸法	A	B	D	L	適用パイプ内径
SG 75CB3MDSP		117	96	72	52	φ 75
SG100CB3MDSP		142	124	97	59	φ 100
SG125CB3MDSP		167	147	122	82	φ 125
SG150CB3MDSP		192	172	147	85	φ 150
SG175CB3MDSP		224	198	172	112	φ 175
SG200CB3MDSP		246	220	197	122	φ 200

特定防火設備該当証明書番号 第13EG363号 ※仕様は場合により変更することがあります

材質	SUS304 FD部：SUS 304 t1.5				
処理	カチオン電着塗装後ポリエステル樹脂焼付塗装（標準シルバー）				
型式	SG-CB3MDSP				
株式会社 ユニックス	尺度	FREE	単位mm	図	57911-BGAAW
	年月日	2024. 4. 1		番	

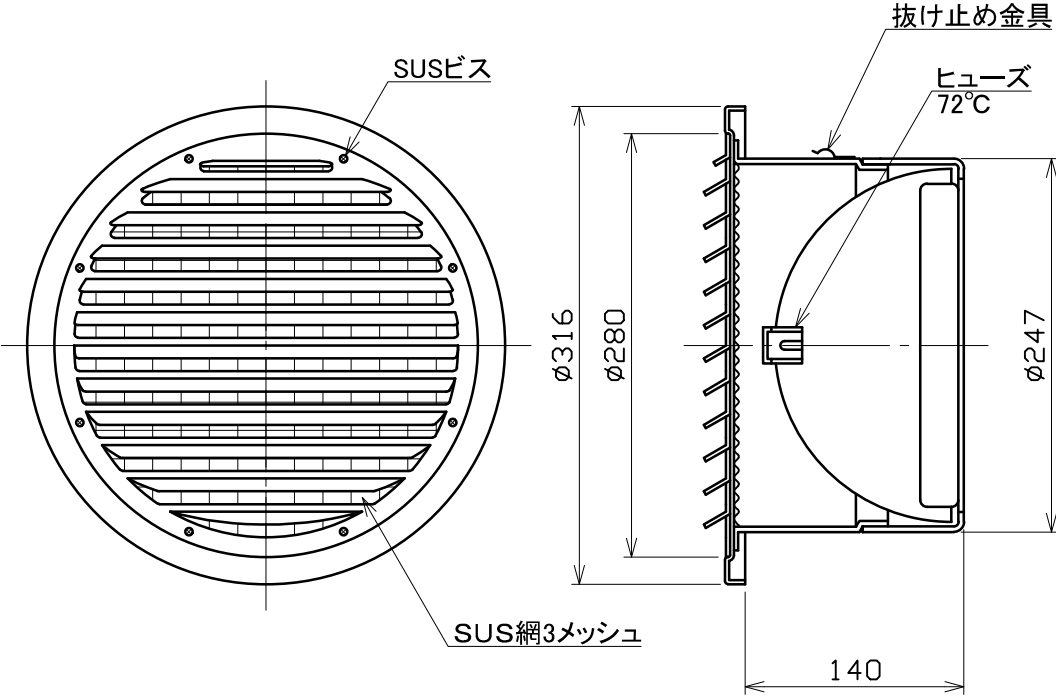
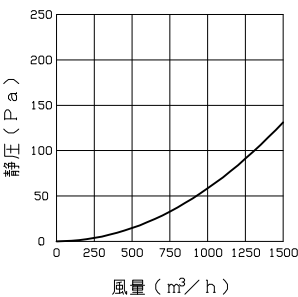
図面種別

製品仕様図B-a

換気性能

型式	排気		給気	
	圧力損失係数	直管相当長	圧力損失係数	$\alpha A$
SG250C3MDSP	3.02	37.8	4.13	245.2

圧力損失曲線図（排気）



特定防火設備該当証明書番号 第13EG361号

※仕様は場合により変更することがあります

材質	SUS304			
	FD部:SUS 304 t1.5			
処理	カチオン電着塗装ポリエステル樹脂焼付塗装（標準シルバー）			
型式	SG250C3MDSP			
株式会社 <b>ユニックス</b>	尺度	FREE	単位mm	図番
	年月日	2024. 4. 1		
				40211-BGAAX