■フィルター

用途

キュービクル、配電盤、操作盤など、函体内の通気を目的につくられた「アルミ製通気ギャラリー」です。

- 1.ご指定寸法で製作できるのが特長のギャラリーです。
- 2.従来のように直接パネルに通気孔の加工をする必要はありません。この「フリーアルミ ギャラリー」を部品として後から取付けしてください。
- 3.換気効率が高く、不透視型です。
- 4.軽く錆の心配がありません。

# 仕様

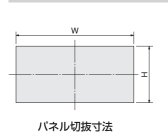
組…アルミニウム合金(アルマイト仕上げ) パッキン…ネオブレンゴム 開口率…平均40~50%

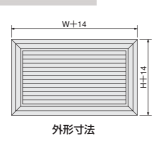
品 番	パネル切抜寸法						
n #	H(タテ寸法)	W (ヨコ寸法)					
FAG-3040	300	400					
FAG-3050	300	500					

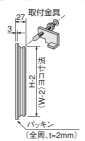
※カセットフィルターを取付けることもできます。品番末尾にFを付けてご注文ください。 (例) FAG-3040F

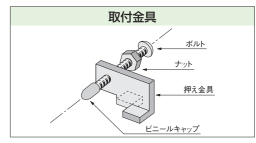
※ご注文はパネル切抜寸法 (H×W) で、ご指示ください。 (例) タテ300mm、ヨコ500mmの場合 FAG-3050

(製作可能寸法は最小120×120、最大1,000×1,000です)









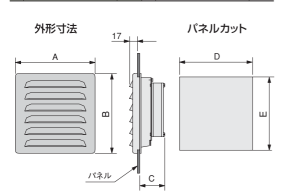
# ファン付ギャラリー(ステンレス製) **IP45**

(商品コード0505)

# 屋外で使用可能なファン付ギャラリーです。

# RoHS

1	ルーバー本体	1個	9	押え枠	1枚
2	ジュラコンスペーサー	4個	10	フランジナット(M5)	4個
3	ナイロンワッシャ	4枚	11)	フィルターカバー	1枚
4	水切フィルター	1枚	12)	フィルターカバー取付ローレットビス	1本
(5)	防塵フィルター	1枚	(13)	ファン	1個
6	フィルターケース	1個	14)	フィンガーガード	1個
7	フィルター押え金具	2個	(15)	ファン取付ビス (M4)	4本
(8)	防水パッキン(t=3)	1枚			



# 用途

各種盤の強制換気にご使用ください。

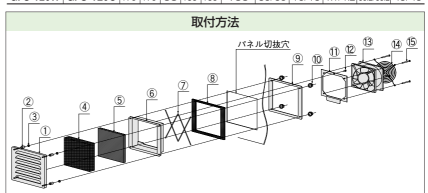
- 1.水切りフィルターにより防水性に優れた構造になっています。
- 2.パネルに角穴加工だけで取付けることができます。
- 3.付属のファンにはフィンガーガード、電源コードがセットとなっています。
- 4.フィルターは洗浄・再利用が可能です。
- 5.塗装色はベージュ色5Y7/1とクリーム色2.5Y9/1がお選びいただけます。

防塵フィルター…ポリエステル ギャラリー…SUS 1.5mm

GFS89-FB(GFS-80、90用) フィルターケース、押え枠…SUS 1.2mm GFS120-FB (GFS-120用) 水切フィルター…塩化ビニリデン フィルターカバー…SUS 1.0mm

ファン…アルミダイキャスト(フレーム部) GFS89-FM (GFS-80、90用) GFS120-FM (GFS-120用) ポリカーボネイト(羽根部)

品 番		寸 法(mm)			定格電圧	周波数	入力	最大風量	最大静圧	騒音		
ベージュ5Y7/1	クリーム2.5Y9/1	Α	В	С	D	Е	AC(V)	(Hz)	(W)	(m <sup>3</sup> /min)	(Pa)	(db)
GFS-80W	GFS-80C	140	140	52	125	125	100	50/60	5/4.5	0.39/0.43	39.2/52.9	33/36
GFS-90W	GFS-90C	140	140	52	125	125	100	50/60	10/9	0.42/0.50	46.1/62.7	36/39
GFS-120W	GFS-120C	170	170	65	155	155	100	50/60	16/15	1.1/1.2	88.2/88.2	45/49



フリーアルミギャラリー/ファン付ギャラリ