

プラスチックギャラリー GPCシリーズ【屋内用】 IP20

PAT.(商品コード0508)

RoHS



用途

制御盤、通信用盤等の換気開口部品としてご使用ください。

特長

1. **ワンタッチでパネル開口部に取付け**できますので、作業の能率化が図れます。(ビス止めも可能です)
2. **縦方向・横方向に連続して取付け**できるため、美観に優れ、盤の商品価値を高めます。
3. 前面ギャラリーを外すことで簡単にフィルターの交換ができます。
4. 92角、120角、160角ファンをそれぞれ取付けできます。

材質

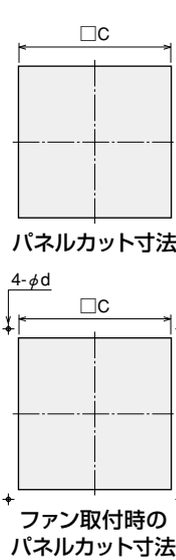
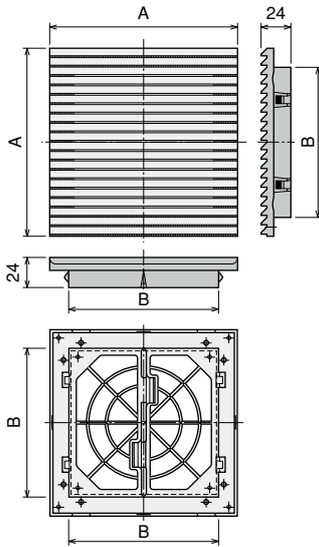
本体:ABS樹脂(5Y7/1色、黒色) UL-94-V-0  
 フィルター:ウレタンフォーム

※開口面積は前面ギャラリー開口部分の面積です。

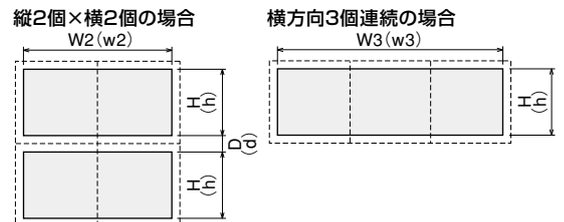
■使用例



前面カバーをコインやマイナスドライバー等で外すことで、表側からフィルターのメンテナンスが行えます。



GPC 連続取付時のパネルカット例  
 (※カッコ内はパネル厚1.2mm、1.6mm)



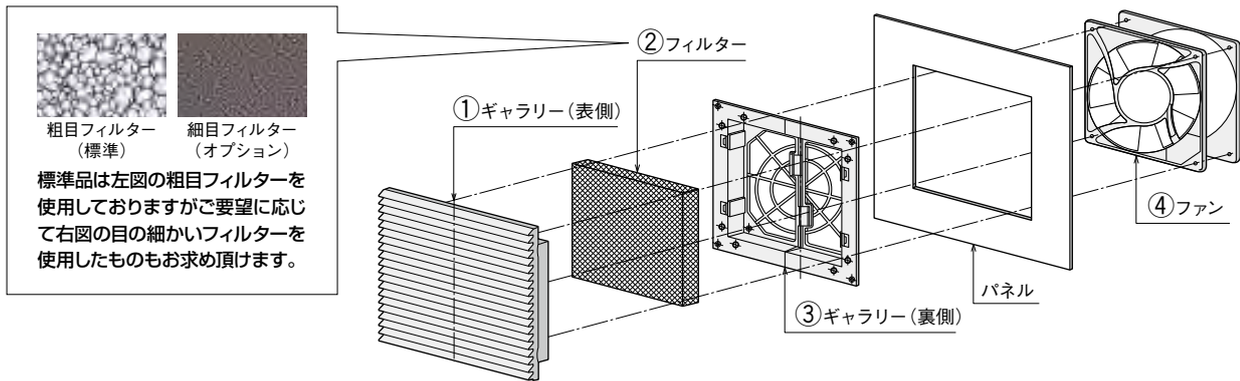
縦2個×横2個の場合

	H	(h)	W2	(w2)	D	(d)
GPC-9	93	92.5	214	213.5	28	28.5
GPC-12	121	120.5	272	271.5	30	30.5
GPC-16	161	160.5	362	361.5	40	40.5

横方向3個連続の場合

	H	(h)	W3	(w3)
GPC-9	93	92.5	335	334.5
GPC-12	121	120.5	423	422.5
GPC-16	161	160.5	563	562.5

取付方法



品番	A (mm)	B (mm)	パネルカット寸法 □C			ビス止め穴ピッチ P (mm)	前面ギャラリー部開口面積	交換用フィルター		ファン			
			1.6mm	2.3mm	3.2mm			標準	細目	仕様	型番	最大風量(m³/min) 50/60Hz	
ベージュ 5Y7/1													
黒													
GPC-9W	GPC-9B	120	93	92.5	93	93	104 (φd=3.5)	28cm²	GPC-9-F	GPC-9-FH	—	—	0.53/0.61 (標準フィルター)
GPC-9W-F1	GPC-9B-F1										AC100V	山洋電気 109S091	0.44/0.52 (細目フィルター)
GPC-9W-F2	GPC-9B-F2										AC200V	山洋電気 109S092	
GPC-12W	GPC-12B	150	120	120.5	121	121	132 (φd=3.5)	52cm²	GPC-12-F	GPC-12-FH	—	—	1.06/1.20 (標準フィルター)
GPC-12W-F1	GPC-12B-F1										AC100V	山洋電気 109S005	0.97/1.12 (細目フィルター)
GPC-12W-F2	GPC-12B-F2										AC200V	山洋電気 109S008	
GPC-16W	GPC-16B	200	160	160.5	161	161	174 (φd=5.5)	96cm²	GPC-16-F	GPC-16-FH	—	—	3.35/4.09 (標準フィルター)
GPC-16W-F1	GPC-16B-F1										AC100V	山洋電気 109-601	2.72/3.28 (細目フィルター)
GPC-16W-F2	GPC-16B-F2										AC200V	山洋電気 109-602	

※右記の細目フィルターを使用した製品をお求めの場合は品番末尾に“-H”を追記してください。 ※(例)GPC-9W-H…等