

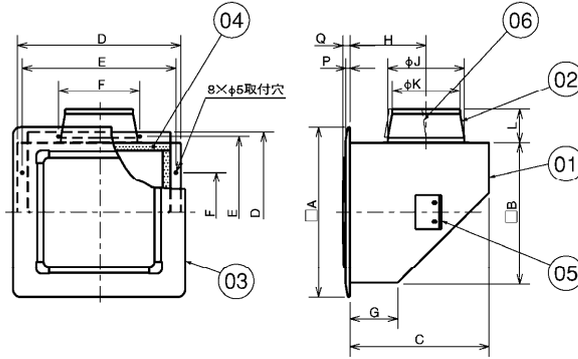
品名	三菱耐湿形ストレートシロコファン用耐湿形給排気グリル	台数	
形名	BFS-15WG4・BFS-20WG4・BFS-25WG4	記号	

材料	本体・パイプガイド…溶融亜鉛メッキ鋼板 グリル…ABS樹脂	本体周囲空気条件	温度 -10℃～+40℃ 相対湿度 90%以下
色調・塗装仕様	パイプガイド…7.65Y7.6/0.7 グリル…6.28Y8.63/0.65	搬送空気条件	温度 -10℃～+40℃ 相対湿度 90%以下

■注意事項

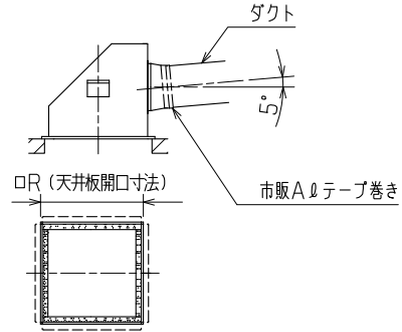
※この商品は日本国内用ですので日本国外では使用できません。また日本国外ではアフターサービスもできません。  
※本体外面に結露の恐れがある場合は断熱処理を行って下さい。

■外形図

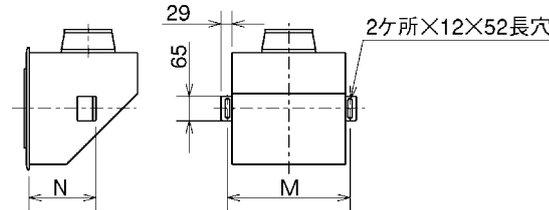


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	本体	亜鉛メッキ鋼板 0.6t	N-1
02	パイプガイド	亜鉛メッキ鋼板 0.6t	7.65Y7.6/0.7(BFS-15, 20WG <sub>3</sub> )
02	パイプガイド	亜鉛メッキ鋼板 0.8t	7.65Y7.6/0.7(BFS-25WG <sub>3</sub> )
03	グリル	ABS樹脂	6.28Y8.63/0.65
04	断熱材	自己消化性 NBR(ニトロゴム)発泡体	N-1
05	天吊金具	亜鉛メッキ鋼板 1.6t	N-1(同梱品)
06	パッキン	M4ネジ×30	N-1

■天井板開口寸法とダクト接続要領図



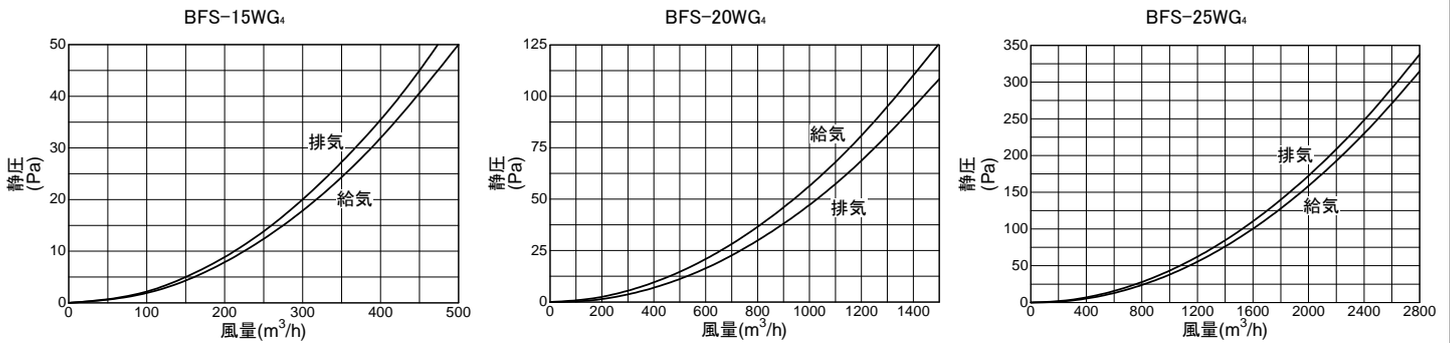
■天吊金具取付要領図



■変化寸法表

形名	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	有効開口面積	接続ダクト寸法	質量(kg)
BFS-15WG <sub>4</sub>	360	300	250	340	320	170	60	160	160	142	70	334	150	8	15	305	208cm <sup>2</sup>	φ150	3.4
BFS-20WG <sub>4</sub>	440	380	355	420	400	200	120	200	208	192	85	414	250	9	16.5	385	372cm <sup>2</sup>	φ200	5.3
BFS-25WG <sub>4</sub>	440	380	355	420	400	200	120	200	258	242	85	414	250	9	16.5	385	372cm <sup>2</sup>	φ250	5.3

■圧力損失特性



第3角図法	単位	尺度	作成日付	品名 形名	耐湿形ストレートシロコファン用給排気グリル BFS-15WG4・BFS-20WG4・BFS-25WG4	
	mm	非比例尺	2023.1.17			
三菱電機株式会社 中津川製作所				整理番号	N21KBGD0381A	仕様書