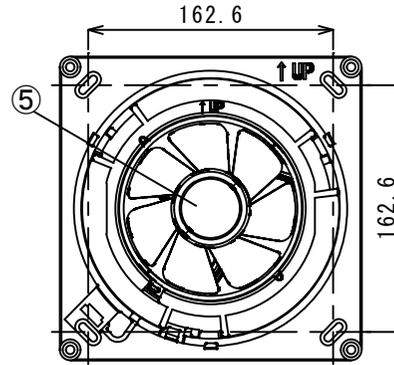
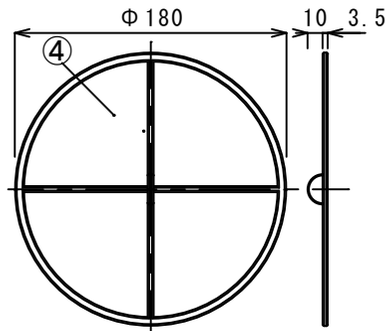
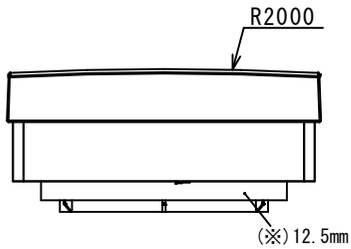
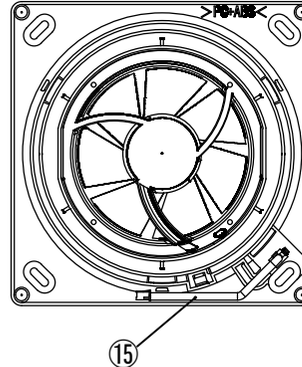
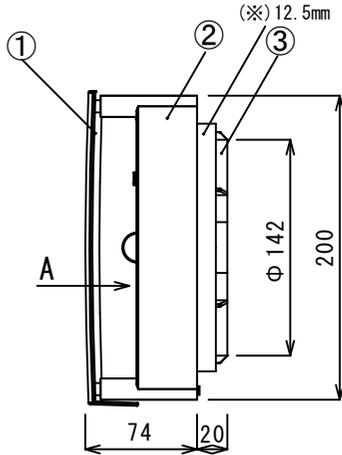
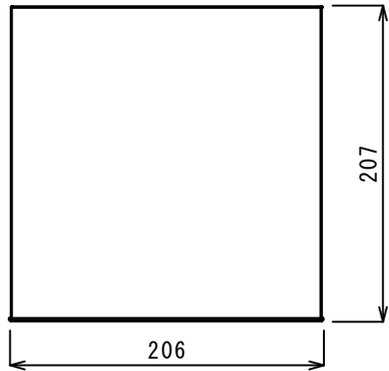
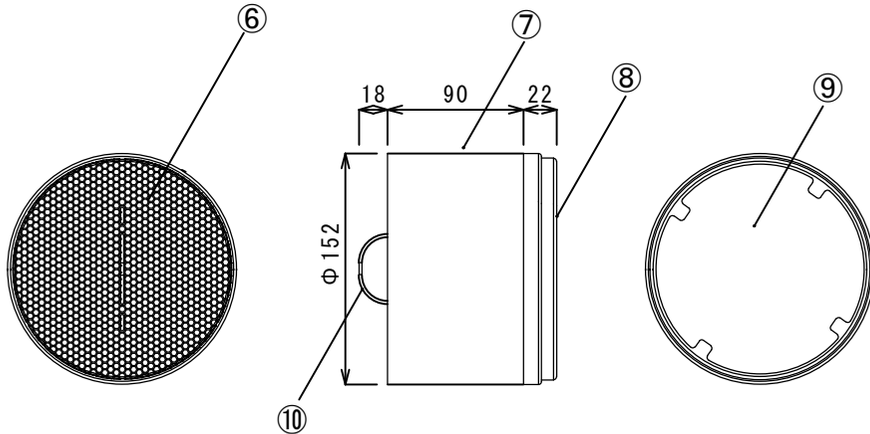


承認図



A矢視



品番	部品名	材質	数量	色調	備考
01	フロントパネルL	PC/ABS	2	白	
02	ベースプレート	PC/ABS	2	白	
03	ファンホルダー	ABS	2	白	
04	室内フィルター	ナイロン	2	黒	枠PP
05	ファンモーター	DCモーター	2		
06	熱交換セラミック	アルミナ	2		
07	断熱材	CRスポンジ	2	黒	
08	フィルターホルダー	ABS	2	白	
09	屋外フィルター	耐火ポリエーテル	2	黒	Φ144×t10
10	ワイヤー	SUS304	2		被覆PVC
15	変換ケーブル	VCTF4×0.3	1		120mm(4芯)

同梱品

12	ストッパー	CR	2		
13	取付ビス		8		4.1×30mm
14	取扱説明書	A4	1		

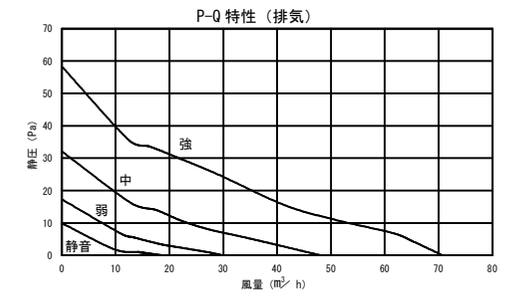
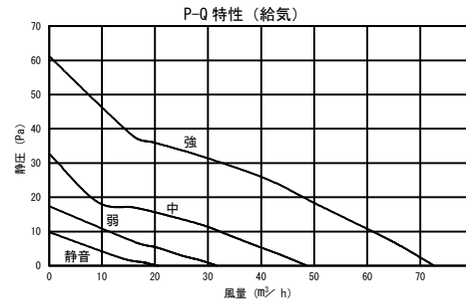
仕様表

項目	条件	静音	弱	中	強
風量1セット (m3/h) ※1	給気	20.6	31.7	48.6	72.6
	排気	18.6	29.8	48.0	70.7
消費電力(W)1セット	給気	2.5	2.8	3.7	5.8
	排気	2.5	2.8	3.8	5.9
比消費電力 (W/m3/h)	給気	0.13	0.09	0.08	0.08
騒音 (dB(A))	給気	18	25	32	39
	排気	20	29	31	36
温度交換効率 (%) ※2	暖房条件	92	84	77	72
	冷房条件	89	84	79	71
エンタルピー交換効率 (%) ※2	暖房条件	88	76	65	59
	冷房条件	82	77	62	60
有効換気量率 (%)		100			

※1: JIS C9603:1988の試験による。

風量は1セットの値です。消費電力、比消費電力はコントローラーを含む1セットの値です。

※2: JIS B8628の試験による。



改定		頁	1	品名	エアーセーブ DNK-70	
		尺度	1/5	型名	DNK-70	
コード		用紙	A3	製	ARUMIK 株式会社キムラ	
作成	2019-12-01	製図		検図		

※本製品の仕様は、改良の為予告なく変更することがありますので予めご了承ください。