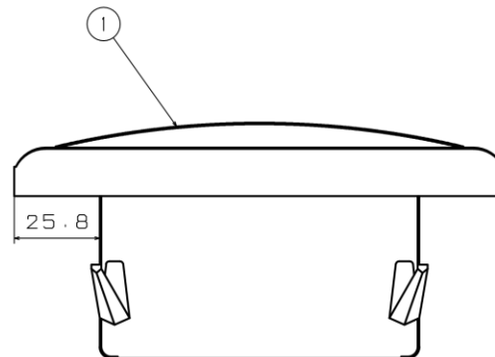
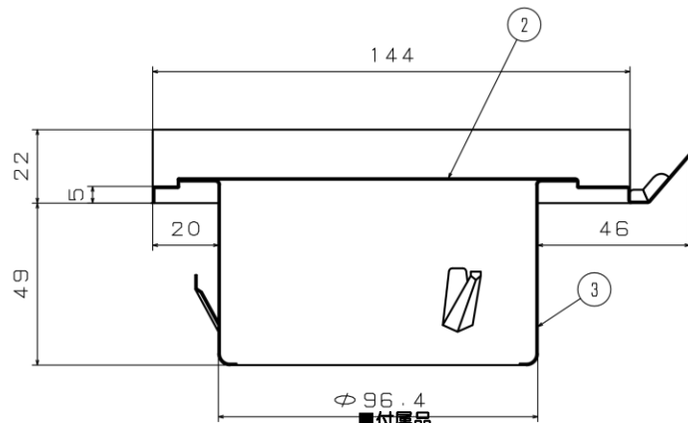
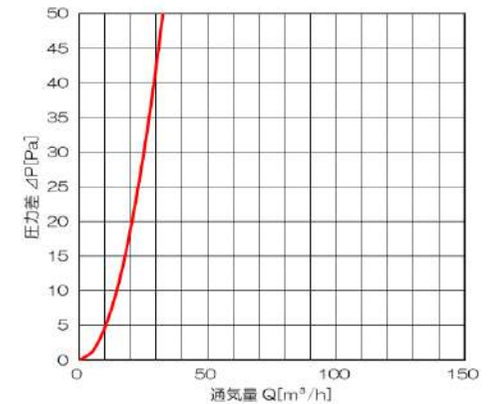


■基本性能(給気)

圧損係数(ζ)	開口面積 (cm ²)	呼び径(Φ)
55.37	9.8	100

■圧力損失曲線



■製品名

名称	自然吸気専用/極薄
品名	RKD-100
備考	-
作成	2020/9/17
改訂	-
尺度	Free

■付属品

・施工用ビス × 2



Made in 燕のデザインフード

株式会社更科製作所

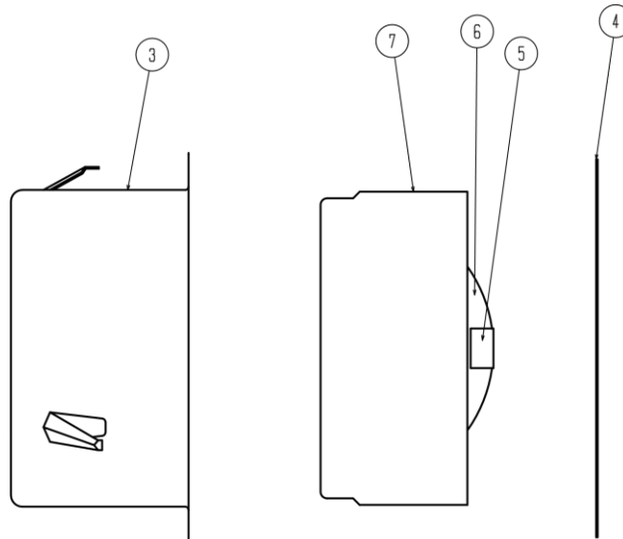
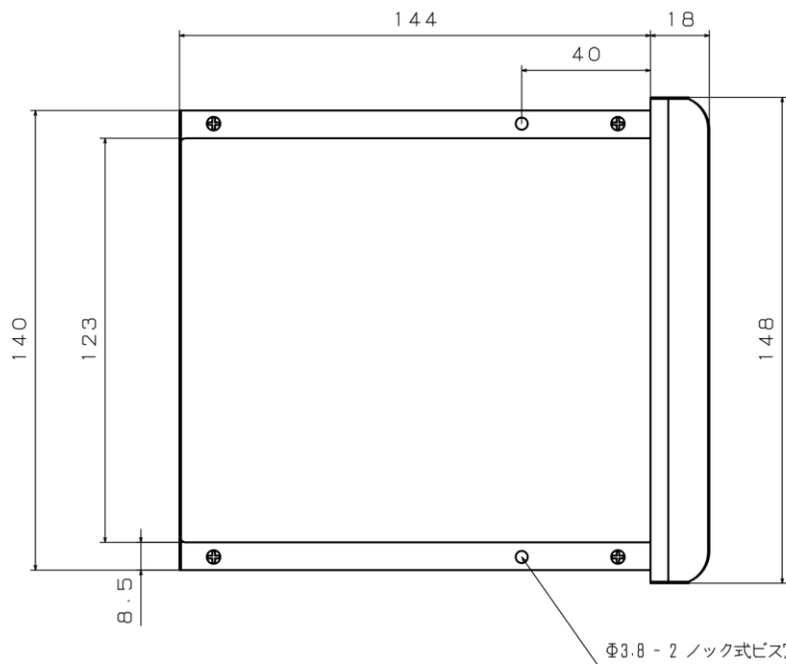


■表面処理

HL	クリア	粉体焼付塗装
SM	シルバーメタリック	カチオン電着塗装 + 粉体焼付塗装
BK	ブラック	
BR	ブラウン	
WH	ホホワイト	
IV	アイボリー	
パイプガイド / ダンパー		カチオン電着塗装

■部品表

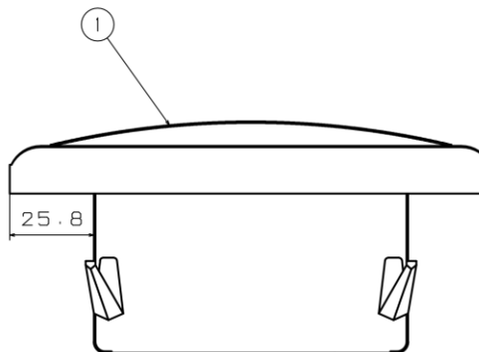
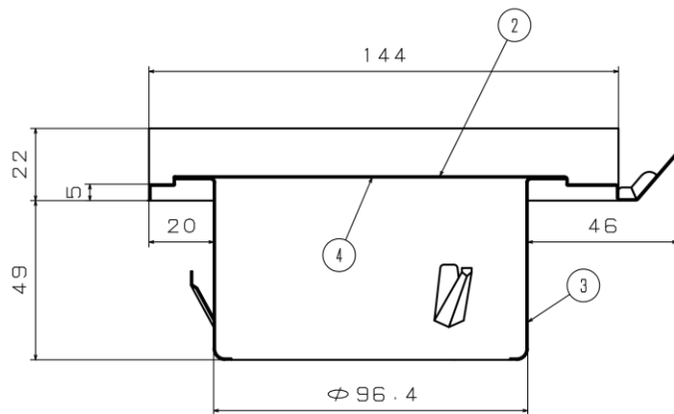
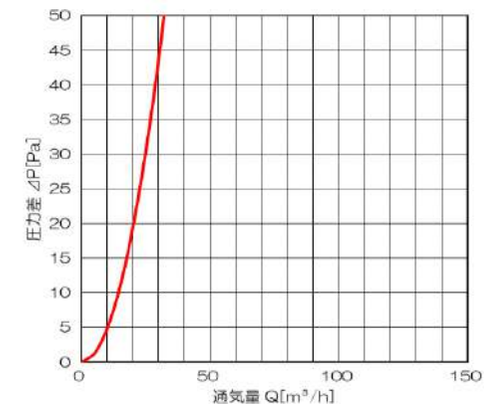
番号	部品名	数量	材質	備考
①	フード	1	SUS304	t0.5
②	ガラリ	1	SUS304	t0.5
③	パイプガイド	1	SUS430J1L	t0.5
④	温度ヒューズ	1	銅	72°C/120°C
⑤	ダンパー羽根	2	SPHC-P	t1.6
⑥	ダンパー本体	1	SPHC-P	t1.6



■基本性能(給気)

圧損係数(ζ)	開口面積 (cm ²)	呼び径(Φ)
56.7	9.8	100

■圧力損失曲線



■製品名

名称	自然吸気専用/極薄
品名	RKD-100K
備考	-
作成	2020/9/17
改訂	-
尺度	Free

■付属品

• 施工用ビス × 2



Made in 燕のデザインフード

株式会社更科製作所

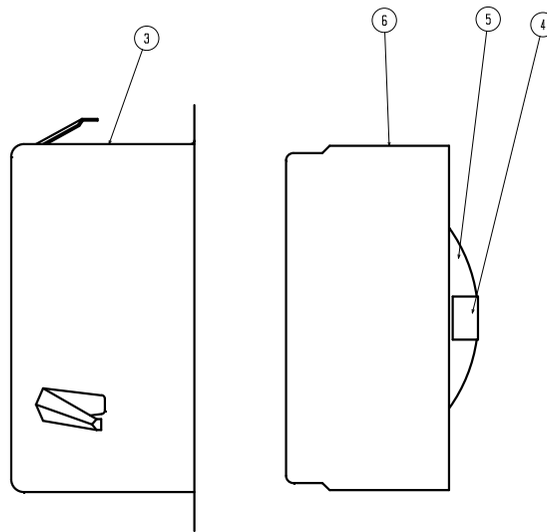
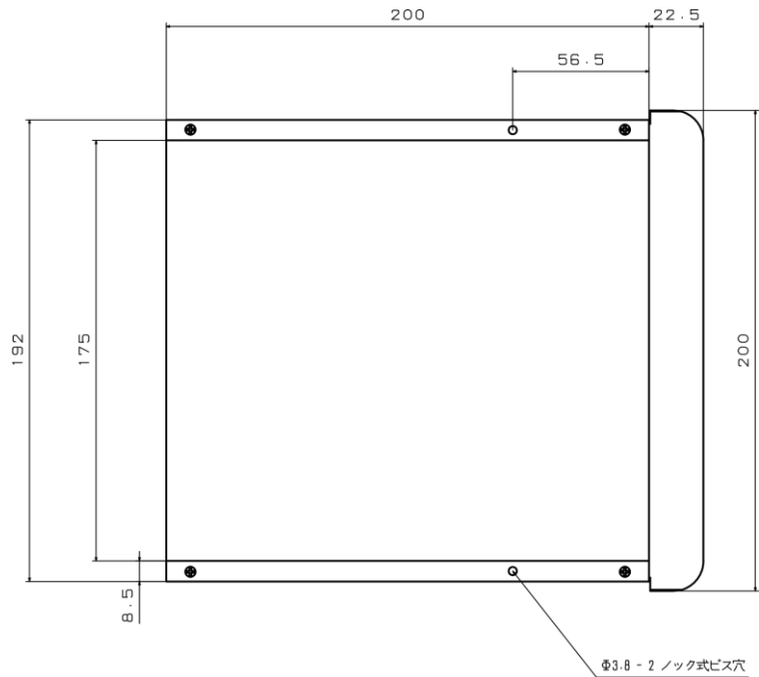


■表面処理

HL	クリア	粉体焼付塗装
SM	シルバーメタリック	カチオン電着塗装 + 粉体焼付塗装
BK	ブラック	
BR	ブラウン	
WH	ホホワイト	
IV	アイボリー	
パイプガイド / ダンパー		カチオン電着塗装

■部品表

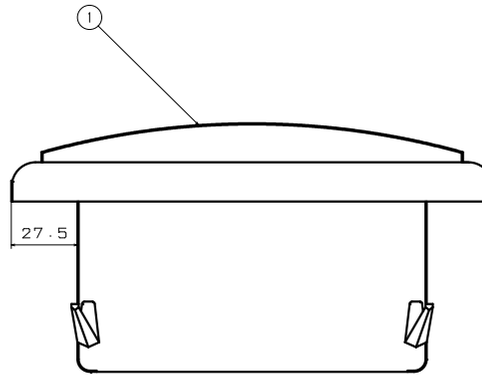
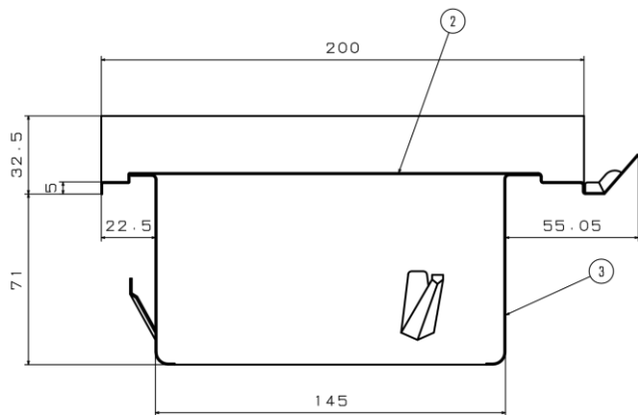
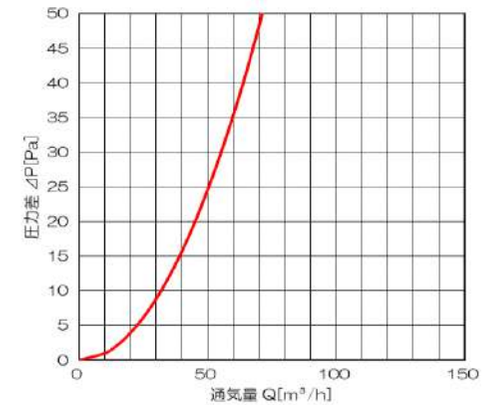
番号	部品名	数量	材質	備考
①	フード	1	SUS304	t0.5
②	ガラリ	1	SUS304	t0.5
③	パイプガイド	1	SUS430J1L	t0.5
④	防虫網	1	SUS304	10メッシュ
⑤	温度ヒューズ	1	銅	72℃/120℃
⑥	ダンパー羽根	2	SPHC-P	t1.6
⑦	ダンパー本体	1	SPHC-P	t1.6



■基本性能(給気)

圧損係数(ζ)	開口面積(㎢)	呼び径(Φ)
57.5	21.8	150

■圧力損失曲線



■部品表

番号	部品名	数量	材質	備考
①	フード	1	SUS304	t0.5
②	ガラリ	1	SUS304	t0.5
③	パイプガイド	1	SUS430J1L	t0.5
④	温度ヒューズ	1	銅	72°C/120°C
⑤	ダンパー羽根	2	SPHC-P	t1.6
⑥	ダンパー本体	1	SPHC-P	t1.6

■製品名

名称	自然吸気専用/極薄
品名	RKD-150
備考	-
作成	2020/9/17
改訂	-
尺度	Free

■付属品

• 施工用ビス × 2

Made in 燕のデザインフード  株式会社更科製作所 

■表面処理

HL	クリア	粉体焼付塗装
SM	シルバーメタリック	カチオン電着塗装
BK	ブラック	
BR	ブラウン	+ 粉体焼付塗装
WH	ホホワイト	
IV	アイボリー	
パイプガイド / ダンパー		カチオン電着塗装

