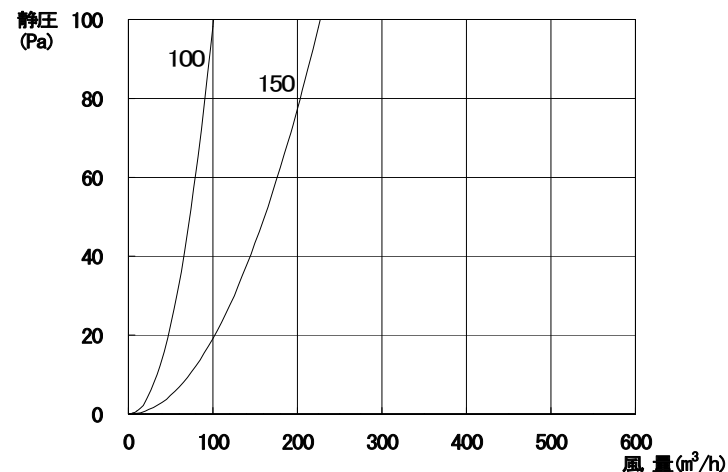


型 式	寸 法							吸 気	
	A	B	D	G	H	J	L	圧力損失係数	開口面積(cm <sup>2</sup> )
CRSB-100DN	180	148	97	85	73	28	49	13.4	22
CRSB-150DN	244	192	147	95	102	28	54	13.1	50

### 圧力損失曲線

※ この曲線は10メッシュ吸気データです。



### 音響透過損失

T値 100φ・150φ：T-1適合

T値 … サッシの遮音性能等級(JISA-4716)。

JISA1428付属書1に準拠した単位面積基準化音響透過損失を適用している。

### 設計・施工に関するご注意

- 本製品は焼付塗装仕上げです。塗装面に化学薬品が付着すると、剥離・変色・錆発生の原因となります。  
タイル仕上の外壁に取り付ける場合、外壁の酸洗いで取り付けてください。  
吹付塗装仕上の外壁に取り付ける場合、吹付塗装後に取り付けてください。
- 給気ダクトの施工の場合は、ダクトを外壁に向かって1/30以上の下がり勾配をとってください。
- 3ヶ月に1度は点検・清掃をしてください。環境により埃や塩分・鉄分等でも、もらい錆が発生することがあります。
- 防火ダンパー付製品は、保守点検が容易にできる場所以外では使用しないでください。
- 安全にご使用いただくために、温度ヒューズは5年を目安に交換してください。また、1年に1度は目視検査を行い、裏側の汚れが著しい場合は新しい温度ヒューズと交換してください。

材 質	SUS304	表面処理	標準 カチオン電着+シルファーマトリック塗装
品 名	深型防音フード	株式会社 <b>シルファ</b>	
型 式	CRSB-DN		
承認	検 図	製 図	尺 度
M.S	CH	TA	Free
			H29/11/9
			図 番
			A80103