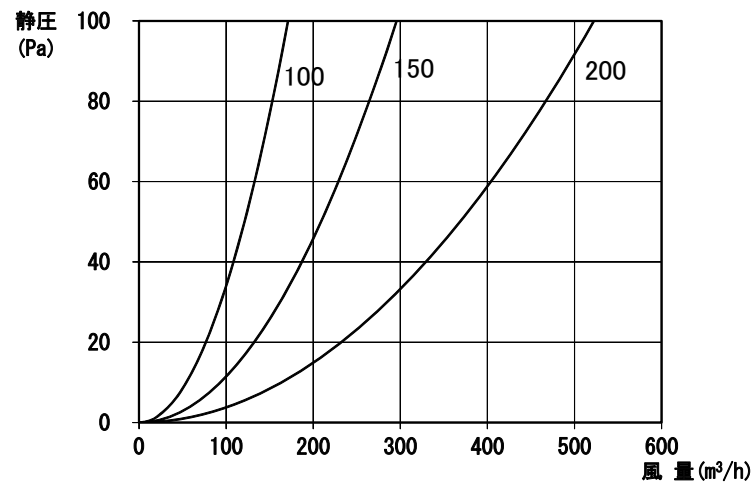


**圧力損失曲線**



**音響透過損失**

T値 100・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、外壁の酸洗い後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。
- 排気ダクトの施工の場合は、ダクトを外壁に向かって1/100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。

型 式	寸 法									排 気	
	A	B	D	F	G	H	J	L	アンカー穴	圧力損失係数	直管相当長(m)
CRSB-100	180	148	97	168	85	73	28	49	3ヶ	4.5	22.5
CRSB-150	244	192	147	212	95	102	28	54	3ヶ	7.7	57.8
CRSB-200	300	230	197	256	120	126	37	59	4ヶ	7.8	78.0

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>シルファー</b>	
型 式	CRSB		
承認	検 図	製 図	尺 度
M.S	CK	TA	Free
			H29/8/30
			図 番
			A80000