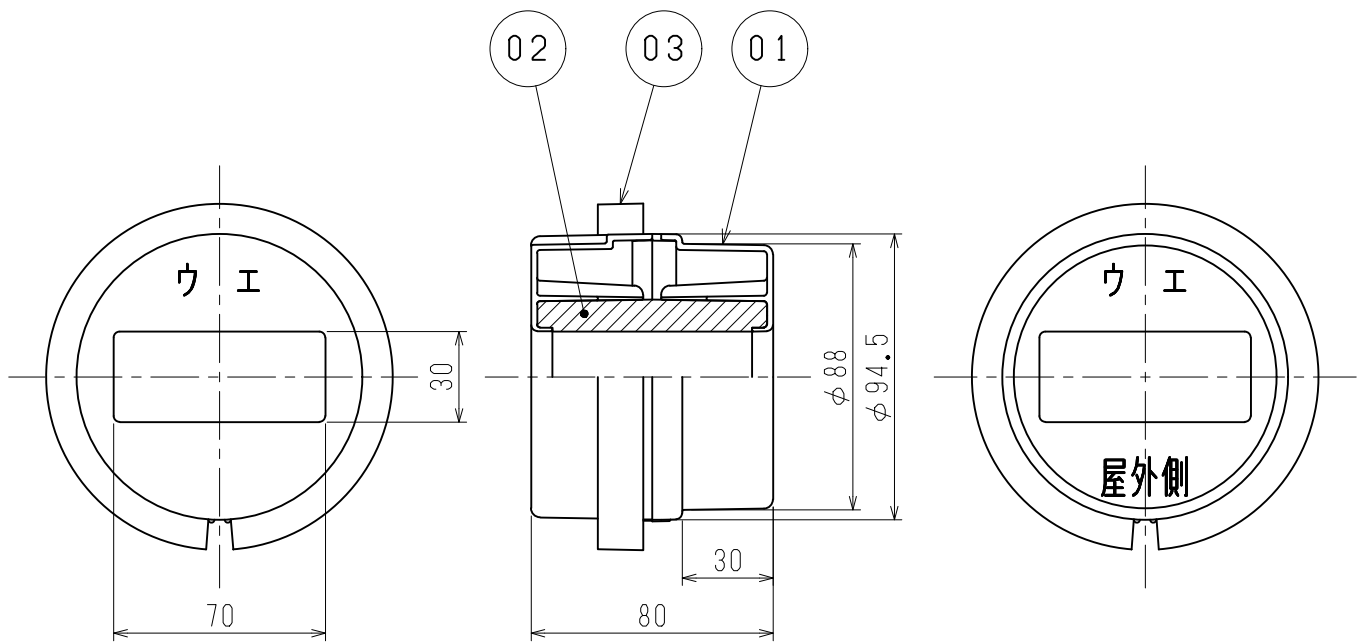


部品表

品番	品名	材質	色調・マンセル（近）	備考
01	消音ケース	合成樹脂	グレー	
02	消音材	合成樹脂		
03	クッション	合成樹脂		

外形図（単位 mm）



形名

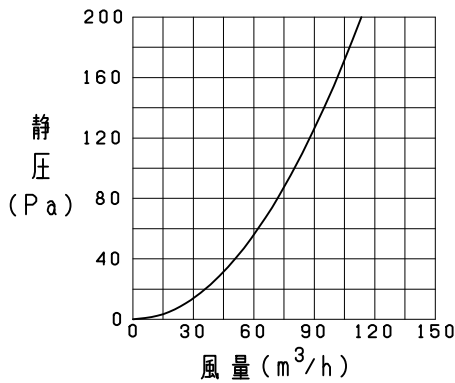
AT-100SA

特性表

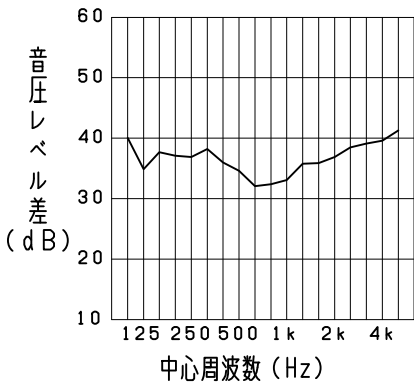
給気			質量 (kg)	適用パイプ 口径
圧力損失係数	直管相当長 (m)	$\alpha A$ (相当隙面積) (cm <sup>2</sup> )		
20.77	57.5	17.6	0.1	φ 100

※直管相当長は30m<sup>3</sup>/h時の値

圧力損失特性



防音効果（音圧レベル差）



設計・据付・設置場所に関するご注意

- この製品は騒音低減のためにパイプの途中（室内部材と屋外部材間）に据付けて使用するものです。
- 据付けは安全上必ず同梱の据付説明書に従ってください。
- 使用環境が0℃～40℃の範囲になる場所で使用してください。
- 高温（40℃以上）になる場所・浴室などの湿度が高い場所では使用できません。
- 油煙の多い場所や有機溶剤・可燃性ガスのある場所では使用できません。
- 室内側・屋外側にグリルやフードを据付けてください。
- パイプ内に製品を据付けるスペースを確保できるようにパイプ長さや周囲のシステム部材を選定してください。
- 設置したパイプに著しい変形（ツブレなど）がある場合は、製品を据付けしないでください。
- 垂直配管への据付けはできません。

※仕様は場合により変更することがあります。

第 三 角 法	機 種 名	サイレンサー（パイプ挿入用）			
作 成 日 付					
2025-10-29					
MELCO AIR TECHNOLOGY Co.Ltd.		整 理 番 号	NX014076B		1/1