

QH-1型 サイレンサ(F形)

製品記号 QH1-F (材質CAC)
QH1-D (材質SCS)

水に蒸気を吹込んで温水をつくる際に、発生する騒音、振動を減少させるために使用します。浴槽、その他開放形温水槽(66℃以下)の加熱に使用します。

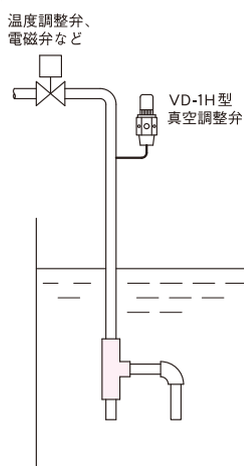
仕様

製品記号	QH1-F	QH1-D
適用流体	蒸気	
適用圧力	0.7MPa以下	
発音限界温度	66℃	
端接続	JIS Rcねじ	
材質	CAC406	SCS13

寸法表

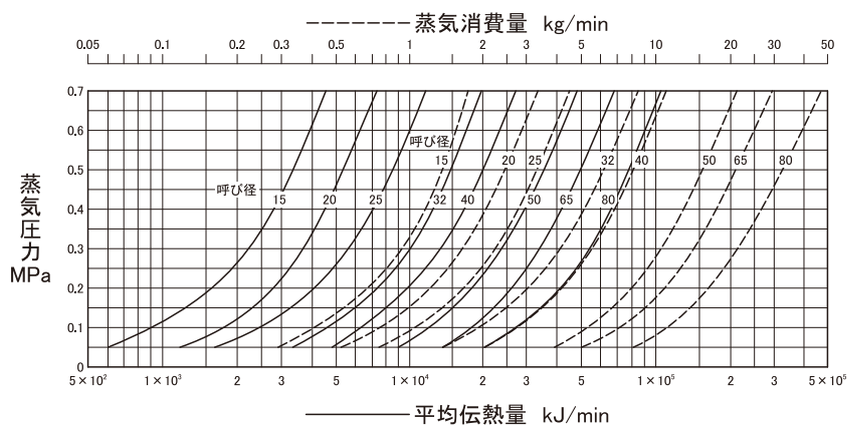
呼び径	15	20	25	32	40	50	65	80
A	54	62	75	93	110	140	155	180
B	54	63	75	91	109	130	154	170
C	25	31	37	45	50	65	85	88
d	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3
質量 (kg)	0.36	0.55	0.86	1.8	2.4	4	11	14

配管例略図



注1. サイレンサは、水没して使用してください。やむを得ない場合は、できるだけ水面に近づけてください。
注2. 蒸気を止めた時の水の逆流防止のため、VD-1H型真空調整弁の取付けをおすすめします。

能力線図

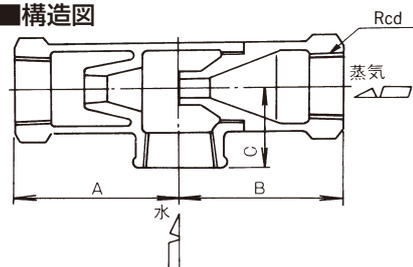


線図の使い方

破線(---)が蒸気消費量を表し、実線(—)が平均伝熱量を表します。



構造図



注. 呼び径、材質により構造が多少異なります。