

<div style="border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 7 </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;"> </div> 製品記号 </div> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; margin-top: 20px;">サイレンサ</div>	QH1-F	QH1-D	QH2-F	QH2-D	QH3-D
	標準品	標準品	標準品	標準品	標準品
0.7MPa CAC製 蒸気	SCS製	0.7MPa CAC製 蒸気	SCS製	0.7MPa 蒸気	SUS製
	型式：QH-1型		型式：QH-2型		型式：QH-3型

POINT	F形		S形		低騒音形	
標準仕様	形式	F形		S形		レンコン形
	適用流体	蒸気				蒸気
	適用圧力	0.7MPa以下				0.7MPa以下
	発音限界温度	66℃		95℃		95℃
	端接続	JIS Rcねじ				JIS Rcねじ
	材質	CAC	SCS	CAC	SCS	SUS

呼び径	本体 CAC		本体 SCS	本体 CAC		本体 SCS	本体 SUS	寸法A×B (mm)	梱包質量 (kg)
	寸法A×B (mm)	梱包質量 (kg)		寸法A×B (mm)	梱包質量 (kg)				
15	9,600	54×54 0.4	41,200	9,900	70×57 0.4	51,200	30,500	50×34 0.23	
20	11,600	62×63 0.6	48,600	13,100	94×72 0.9	53,600	34,500	53×40 0.3	
25	16,200	75×75 0.9	53,600	24,200	133×95 2.1	72,300	41,200	60×48 0.54	
32	24,400	93×91 1.9	100,000	43,900	175×113 3.5	115,000	84,600	63×65 1.1	
40	33,800	110×109 2.5	108,000	67,500	204×137 4.8	120,000	104,000	65×75 1.5	
50	57,000	140×130 4.2	130,000	94,600	229×156 8	150,000	149,000	70×110 3.5	
65	159,000	155×154 11.5	196,000	186,000	260×180 12	235,000			
80	169,000	180×170 14.5	216,000	187,000	280×200 15	296,000			

記事	注1. 梱包質量はCAC製のもので。SCS製はお問い合わせください。		

注2. 蒸気を止めた時の水の逆流防止のため、一次側にVD-1H型真空調整弁の取付けをおすすめします。(101頁をご参照ください。)