

7 製品記号		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	
サイレンサ		0.7MPa CAC製		SCS製		0.7MPa CAC製		SCS製		0.7MPa 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	
形 式		F形				S形				レンコン形	
発音限界温度		66℃				95℃				95℃	
適用流体		蒸気				蒸気				蒸気	
適用圧力		0.7MPa以下				0.7MPa以下				0.7MPa以下	
端 接 続		JIS Rcねじ				JIS Rcねじ				JIS Rcねじ	
材 質		CAC		SCS		CAC		SCS		SUS	
標準仕様											
呼び径		本体 CAC		本体 SCS		本体 CAC		本体 SCS		本体 SUS	
		寸法A×B (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法A×B (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法A×B (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法A×B (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法A×B (mm)	梱包数 (質量 kg)
15		54×54	10 (4)	30,700	7,100	70×57	10 (4)	38,200	22,700	50×34	10 (2.5)
		0.4				0.4				0.23	
20		62×63	10 (6)	36,200	9,400	94×72	10 (8.2)	39,900	25,700	53×40	10 (3.2)
		0.6				0.9				0.3	
25		75×75	10 (9.1)	39,900	17,400	133×95	5 (9.5)	53,900	30,700	60×48	10 (5.6)
		0.9				2.1				0.54	
32		93×91	10 (19)	75,100	31,600	175×113	2 (7)	85,500	63,100	63×65	10 (11.5)
		1.9				3.5				1.1	
40		110×109	10 (25)	80,600	48,600	204×137	2 (10)	90,300	77,600	65×75	10 (15.5)
		2.5				4.8				1.5	
50		140×130	5 (21)	97,000	68,000	229×156	2 (16.5)	113,000	112,000	70×110	
		4.2				8				3.5	
65		155×154		146,000	134,000	260×180		175,000			
		11.5				12					
80		180×170		161,000	135,000	280×200		221,000			
		14.5				15					
記事		注. 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. 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. 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。(84頁をご参照ください。)									

7 サイレンサ