

# サイレンサー SILENCER

## プラスチック仕様

最高使用圧力		0.8MPa
保証耐圧力		1MPa
使用温度範囲		5~60℃
本体	CSE	ポリエチレン
	CSN-H	ナイロン
エレメント	CSE	ポリエチレン焼結体(20μm)
	CSN-H	ステンレススクリーン(300μm)
消音効果		30dB以上

\* 上記の圧力数値は常温時(20℃)に測定したものです。  
\* 凍結無き事。

## Plastic Type Specifications

Max. Working Pressure		0.8MPa
Burst Pressure		1MPa
Working Temp. Range		5~60℃
Body Material	CSE	Polyethylene
	CSN-H	Nylon
Element Material	CSE	Brass Sintered Compact(20μm)
	CSN-H	Stainless Screen(300μm)
Silence Effect		More than 30dB

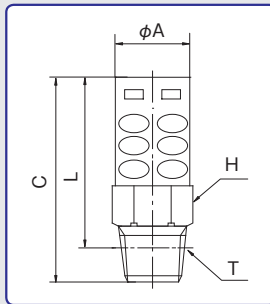
\* The value at a temperature of 20°C(68°F)

## 規格

使用温度範囲	5~60℃
最高使用圧力	0.8MPa
保証耐圧	1MPa
消音効果	30dB(分贝)以上

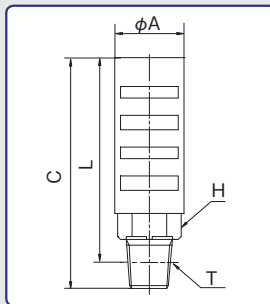
\* 上述数値は以常温時(20℃)測定の。

## CSE タイプ CSE Type



型式 Model	φA	C	L	二面幅 Spanner Flats H	ねじサイズ Thread T (オスねじ)	重量 (Weight) (g)	有効断面積 (Effective Sectional Area) (mm <sup>2</sup> )
CSE-01	16	34	30	14	R1/8	5	15
CSE-02	16	37	31	14	R1/4	7	21
CSE-02H	20	62	56	17	R1/4	14	43
CSE-03	26	67	60.5	24	R3/8	25	65
CSE-04	28	70	62	24	R1/2	27	74

## CSN-H タイプ CSN-H Type



型式 Model	φA	C	L	二面幅 Spanner Flats H	ねじサイズ Thread T (オスねじ)	重量 (Weight) (g)	有効断面積 (Effective Sectional Area) (mm <sup>2</sup> )
CSN-01H	21	54	50	17	R1/8	11	23
CSN-02H	21	56	50	17	R1/4	14	37
CSN-03H	31.5	87	80.5	29	R3/8	45	52
CSN-04H	31.5	87	80	29	R1/2	45	68