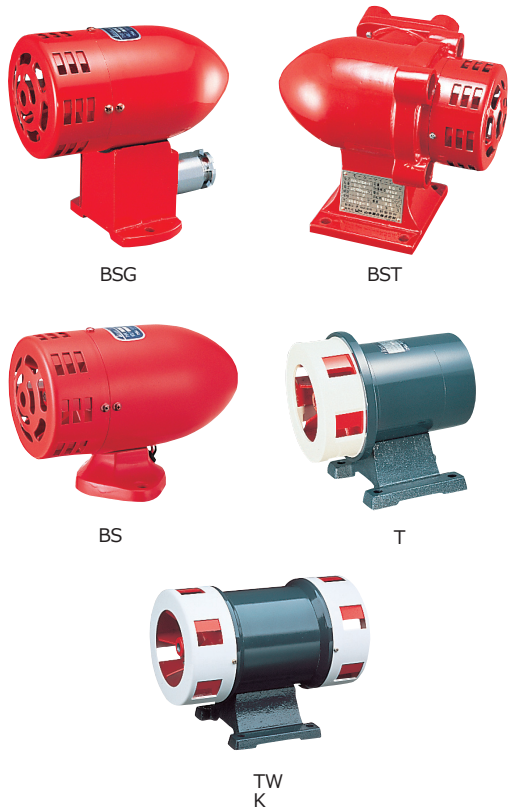


BSG/BST/BS/T/TW/Kシリーズ

BS-24-75Wは2026年5月22日販売終了

BSG/BST/Kシリーズは2024年6月28日販売終了



特長

- 多彩な用途を考慮してラインアップを豊富に取り揃えたモーターサイレンです。
- 船舶用として最適な片羽根流線型BSGは、防水グランド(20C)を採用しており、端子箱で接続を行います。
- 耐圧防爆型BSTは耐圧防爆構造d2G4に適合しており、特殊合金を使用して軽量化を実現しました。
- K/TW/T/BSはモーター容量を40W～750Wの中からお選びいただくことができ、工場や学校の時報や警報、また火災報知用として幅広くご使用いただけます。
- モーター容量40WのBSは連続使用が可能です。
- 全タイプでメラミン樹脂焼付け塗装を採用しております。

標準品仕様表

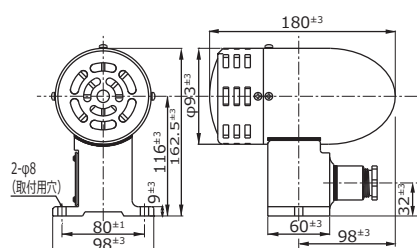
		容量	定格電源電圧	型式	消費電力	ブレーカ 容量	回転数	定格時間	音圧レベル	製品質量	備考
									1m		
小船舶 耐圧防爆型 時報・警報・信号用	片羽根	75/80W	DC24V	BSG-24-80W	80W	8A	7,500min <sup>-1</sup>	15min	115dB	2.4kg	
			AC100V	BSG-100-75W		4A		5min			
			AC220V	BSG-200-75W		2A					
		40W	DC24V	BST-24-40W	32W	7A	6,500min <sup>-1</sup>	10min	100dB	3.8kg	
		80W	AC100V	BST-100-80W	65W	4A	8,000min <sup>-1</sup>		107dB		
			AC220V	BST-200-80W	60W	2A					
		40W	DC24V	BS-24-40W	32W	7A	5,500min <sup>-1</sup>	連続	105dB	1.8kg	
		75W		BS-24-75W	36W	8A	7,500min <sup>-1</sup>	15min	110dB		
	AC100V		BS-100-75W	60W	3A	5min		116dB			
	AC220V		BS-200-75W	80W	2A	5min		113dB			
	125W	AC100V	T-100-125W	150W	7.5A	8,000min <sup>-1</sup>	5min	117dB	2.4kg		
		AC200V	T-200-125W	120W	3A	7700min <sup>-1</sup>					
	面羽根	200W	AC100V	TW-100-200W	300W	15A	6,000min <sup>-1</sup>	5min	125dB	3.5kg	
			AC200V	TW-200-200W	320W	8A					
		750W	AC100V	K-100-750W	850W	43A	5,500min <sup>-1</sup>	5min	137dB	9.5kg	
			AC200V	K-200-750W	800W	20A					

## BSG/BST/BS/T/TW/Kシリーズ

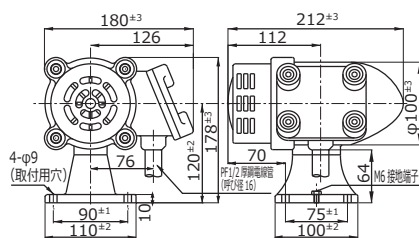
## 外観寸法図

単位[mm]

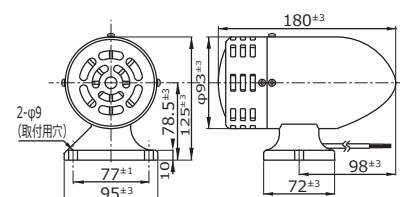
BSG



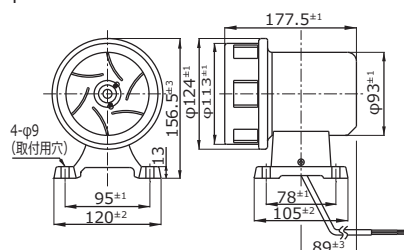
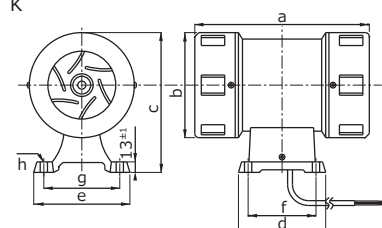
BST



BS



T

TW  
K

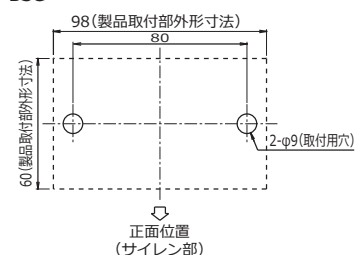
寸法表

	K	TW
a	300±2	216±2
b	φ180±1	φ130±1
c	225±3	173±3
d	148±3	108±3
e	161±3	119±3
f	116±1	84±1
g	128±1	95±1
h	4-φ10	4-φ9

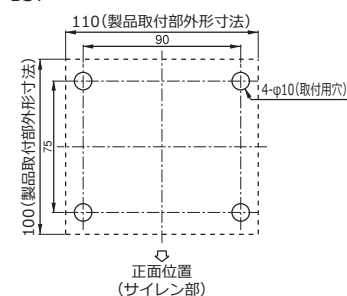
## 取付寸法図

単位[mm]

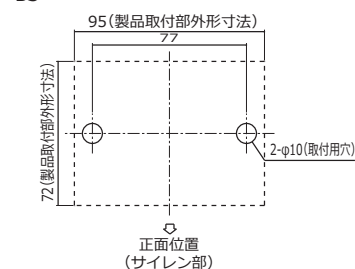
BSG



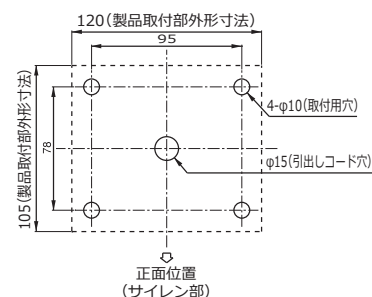
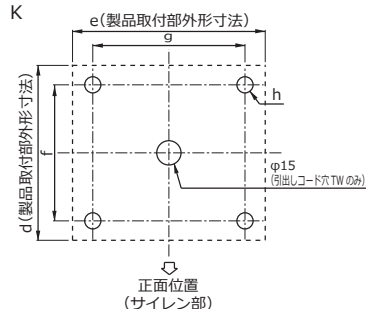
BST



BS



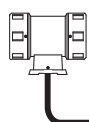
T

TW  
K

寸法表

	K	TW
d	148±3	108±3
e	161±3	119±3
f	116±1	84±1
g	128±1	95±1
h	4-φ10	4-φ9

## 結線図



DC24V  
DC100V  
AC100V  
AC200V  
AC220V

電源はAC・DC共に無極性です。  
DCタイプは電源線が赤・黒になります。