

別売部品			
ストレート用	複管用バルブ	SJS-2C-9	φ9.52mm配管用
		SJS-2C-12	φ12.7mm配管用
		SJS-2C-15	φ15.88mm配管用
	単管用バルブ	SJS-1C-12	φ12.7mm配管用
SJS-1C-15		φ15.88mm配管用	
アングル用	複管用バルブ	SJL-2C-9	φ9.52mm配管用
		SJL-2C-12	φ12.7mm配管用
		SJL-2C-15	φ15.88mm配管用
	単管用バルブ	SJL-1C-12	φ12.7mm配管用
		SJL-1C-15	φ15.88mm配管用
サーモスタットヘッド	SASE-3(MAX65), SASE-5(MAX77)		
手動ハンドル	S-3		

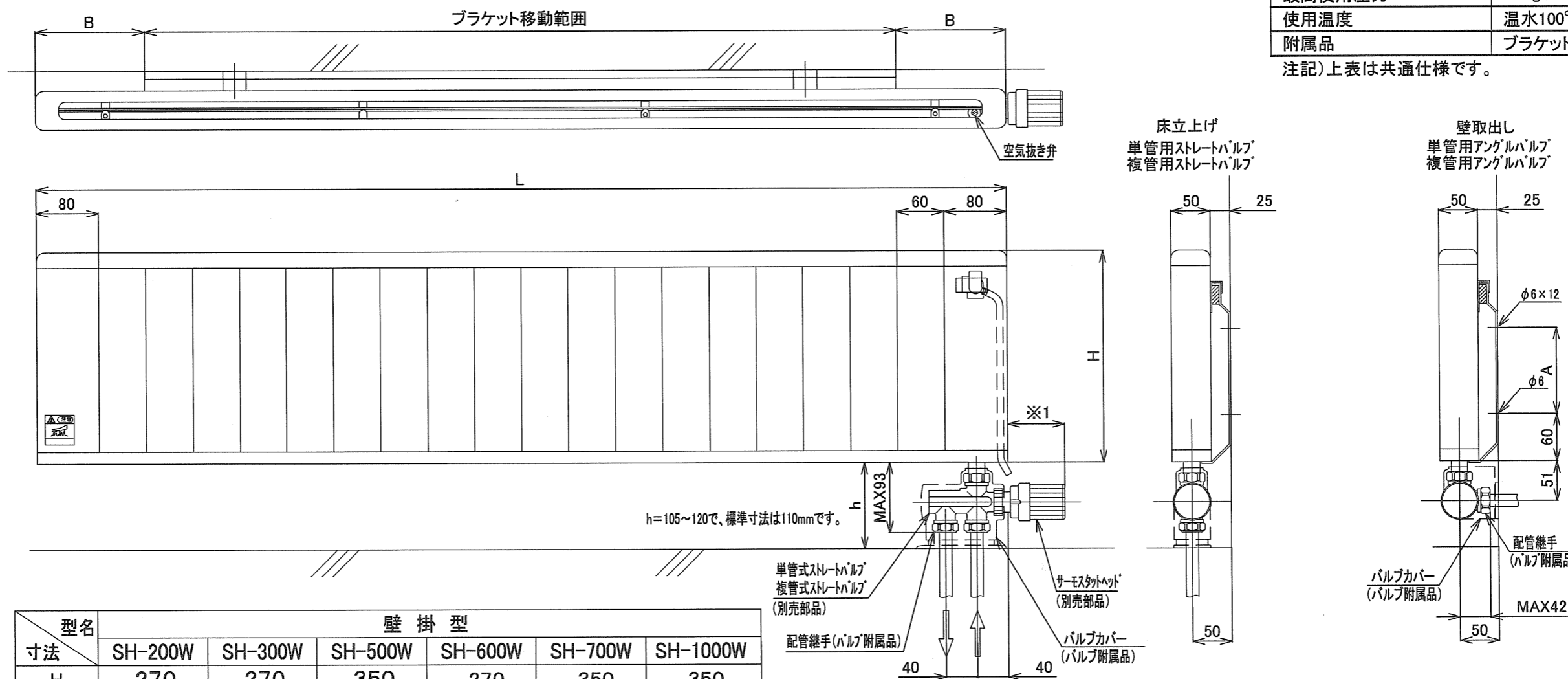
※1.使用されるサーモスタットヘッドにより飛び出し寸法が変わります。
飛び出し寸法は、上表の数値を参考にしてください。

型式名	SH-200W	SH-300W	SH-500W	SH-600W	SH-700W	SH-1000W	
暖房能力	Δt=50°C	191W(164kcal/h)	294W(253kcal/h)	448W(385kcal/h)	584W(502kcal/h)	674W(580kcal/h)	941W(809kcal/h)
	Δt=40°C	143W(123kcal/h)	221W(190kcal/h)	336W(289kcal/h)	438W(377kcal/h)	506W(435kcal/h)	706W(607kcal/h)
標準通水量	1.0L/min						1.5L/min
水頭損失	0.52kPa(0.05maq)	0.52kPa(0.05maq)	0.53kPa(0.05maq)	0.54kPa(0.06maq)	0.64kPa(0.07maq)	1.61kPa(0.17maq)	
保有水量	0.4L	0.6L	1.0L	1.1L	1.5L	1.9L	
外形寸法	高さ	270mm	270mm	350mm	270mm	350mm	350mm
	幅	460mm	640mm	820mm	1240mm	1240mm	1600mm
	奥行	50mm	50mm	50mm	50mm	50mm	50mm
製品重量	3.7kg	4.5kg	7.6kg	9.0kg	10.7kg	10.7kg	

放熱量は、平均温水温度と室温との差が50°Cおよび40°Cの時の値です。
 $\Delta t=60^\circ\text{C}$ の放熱量は $\Delta t=50^\circ\text{C}$ の放熱量×1.27で換算してください。
 $\Delta t=35^\circ\text{C}$ の放熱量は $\Delta t=50^\circ\text{C}$ の放熱量×0.63で換算してください。
 $\Delta t=30^\circ\text{C}$ の放熱量は $\Delta t=50^\circ\text{C}$ の放熱量×0.51で換算してください。
 $\Delta t=25^\circ\text{C}$ の放熱量は $\Delta t=50^\circ\text{C}$ の放熱量×0.41で換算してください。

外装仕上げ	枠部:冷間圧延鋼板 パネル表面部:アルミ板
色調	A-1031(日塗工 BN90)
熱交換器	プレートフィン付熱交換器
最高使用圧力	5.0kgf/cm ²
使用温度	温水100°C以下
附属品	ブラケット(2)

注記)上表は共通仕様です。



h=105~120で、標準寸法は110mmです。

型名	壁掛型					
	SH-200W	SH-300W	SH-500W	SH-600W	SH-700W	SH-1000W
寸法						
H	270	270	350	270	350	350
L	460	640	820	1240	1240	1600
A	110	110	190	110	190	190
B	40	40	140	140	140	140
ブラケット数	2	2	2	2	2	2

品名	パネルヒーター 壁掛専用			型式	SH-200~1000W	
承認	検図	設計	尺度		図面番号	
			Free		JK3-0261	
					単位 mm	サンポット株式会社