

# 蒸気暖房専用仕様表

型式番号

## 蒸気暖房専用仕様表

仕様		形番	11S	21S	31S	41S	61S	71S	81S	121S
送風機	風量(H) m <sup>3</sup> /min		5.5	8	8	16	16	17.5	32	32
	個数		1	1	1	2	2	2	4	4
	形式	両吸込多翼送風機								
電動機	電源		単相 100V 50/60Hz							
	入力	50Hz W	32	37	37	62	62	65	124	124
		60Hz W	39	46	46	76	76	80	152	152
コイル	材質	銅管 φ15.88 アルミニウムフィン								
	列数		1	1	2	1	2	2	1	2
定格暖房能力(kW)			6.20	8.20	11.15	14.58	18.67	21.73	28.30	35.73
標準配管径			25A×15A			32A×20A				
エアフィルター			サランフィルター							
製品質量 (kg)	DF		27	29	32	37	40	45	73	78
	DFR		19	21	23	29	32	37	63	68
	DS		25	27	30	35	38	43	71	76
	DSR		17	19	21	26	28	32	57	62
	DSR-D		18	20	22	27	30	35	62	67
	DL		23	25	27	33	36	40	68	73
	DLR		16	18	20	25	27	31	56	61
標準塗装色 (露出型のみ)			本体……………日塗工 T25-90B近似色 (メラミン樹脂焼付塗装) 脚……………ブラウン 吹出口(風向板) ……ブラウン (耐熱樹脂成形品)							

※同一形状による温水型の製作も可能です。

- 定格暖房能力 温度条件 入口空気温度20℃、蒸気温度(圧力)102℃(0.01Mpa)
- 標準型最高使用圧力 0.07MPa
- 試験圧力 1.0MPa
- 蒸気型の最高使用圧力を0.07MPaとし、低圧専用としました。(ただし、減圧による低圧の場合を除く)  
これは、高圧蒸気システムでの銅板(管)ボイラー保護のための薬品などにより銅管が腐食されることがあるからです。  
(このような高圧蒸気・減圧システムの場合は、ご相談ください。)
- 改良のため仕様の一部が変更される場合があります。