

# 仕様表(一般地向け Pシリーズ/Sシリーズ)

## 仕様表(JIS C 9220:2018に基づく表示)

形名	SRT-P374UB(-BS) SRT-P374B(-BS)	SRT-P464UB(-BS) SRT-P464B(-BS)	SRT-P554UB(-BS) SRT-P554B(-BS)	SRT-S374U(-BS) SRT-S374(-BS)	SRT-S464U(-BS) SRT-S464(-BS)	SRT-S554U(-BS) SRT-S554(-BS)	SRT-S374UZ(-BS)	SRT-S434UZ(-BS)	SRT-S374UA(-BS) SRT-S374A(-BS)	SRT-S464UA(-BS) SRT-S464A(-BS)
定格電圧(周波数)		単相200V(50-60Hz共用)					単相200V(50-60Hz共用)			
最大電流	16A	17A	19A	16A	17A	19A	16A	17A	16A	17A
沸上げ温度範囲		約65°C~約90°C					約65°C~約90°C			
冬期高温沸上げ温度		90°C					90°C			
着霜期高温沸上げ温度		90°C					90°C			
年間給湯保温効率(JIS)※7	ふろ熱回収あり※8 ふろ熱回収なし	4.0 3.8	3.8 3.6	— 3.3	3.7 3.6	3.7 3.6	— 3.2	— 3.0	— 3.0	— 3.4
給水器具認証書番号		W009-20020-100					W009-20020-100			
給水器具認証型番	SRT-P374B	SRT-P464B	SRT-P554B	SRT-S374	SRT-S464	SRT-S554	SRT-S374Z	SRT-S434Z	SRT-S374A	SRT-S464A
形名	SRT-LU454-P(-BS)	SRT-LU604-P(-BS)	SRT-MU724-P(-BS)	SRT-MU454-S(-BS)	SRT-MU604-S(-BS)	SRT-MU724-S(-BS)	SRT-LU454-SZ(-BS)	SRT-LU604-SZ(-BS)	SRT-MU454-SA(-BS)	SRT-MU604-SA(-BS)
種類	屋外専用						屋外専用			
設置可能最低外気温度	マイナス10°C						マイナス10°C			
寸法(高さ×幅×奥行き)※配管カバー寸法	715×809(+70※)×300(+16)mm	715×809(+70※)×300(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm	715×809(+70※)×300(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm	715×809(+70※)×300(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm	715×809(+70※)×300(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm
質量	52kg	52kg	48kg	42kg	45kg	48kg	52kg	52kg	42kg	42kg
中間期標準加熱能力/消費電力※2※3	4.5kW/0.95kW	6.0kW/1.30kW	7.2kW/1.66kW	4.5kW/0.97kW	6.0kW/1.33kW	7.2kW/1.66kW	4.5kW/0.95kW	6.0kW/1.30kW	4.5kW/0.98kW	6.0kW/1.37kW
中間期標準運転電流※3	5.0A	6.8A	9.4A	5.1A	7.5A	9.4A	5.0A	6.8A	5.2A	7.1A
冬期高温加熱能力/消費電力※1※2※4	4.5kW/1.50kW	6.0kW/2.00kW	7.2kW/2.50kW	4.5kW/1.50kW	6.0kW/2.00kW	7.2kW/2.50kW	4.5kW/1.50kW	6.0kW/2.00kW	4.5kW/1.50kW	6.0kW/2.00kW
運転音(音響パワーレベル)(中間期※3/冬期※4)※6	51dB/56dB	55dB/58dB	57dB/60dB	51dB/56dB	55dB/58dB	57dB/60dB	51dB/56dB	55dB/58dB	51dB/56dB	55dB/58dB
冷媒名/封入量	CO <sub>2</sub> (R744)/1.22kg	CO <sub>2</sub> (R744)/1.05kg	CO <sub>2</sub> (R744)/1.05kg	CO <sub>2</sub> (R744)/0.75kg	CO <sub>2</sub> (R744)/1.05kg	CO <sub>2</sub> (R744)/1.05kg	CO <sub>2</sub> (R744)/1.22kg	CO <sub>2</sub> (R744)/0.73kg	CO <sub>2</sub> (R744)/0.73kg	CO <sub>2</sub> (R744)/0.73kg
設計圧力	高圧:14.0MPa/低圧:8.5MPa						高圧:14.0MPa/低圧:8.5MPa			
形名	SRT-PT374UB(-BS) SRT-PT374B(-BS)	SRT-PT464UB(-BS) SRT-PT464B(-BS)	SRT-PT554UB(-BS) SRT-PT554B(-BS)	SRT-ST374U(-BS) SRT-ST374(-BS)	SRT-ST464U(-BS) SRT-ST464(-BS)	SRT-ST554U(-BS) SRT-ST554(-BS)	SRT-ST374UZ(-BS)	SRT-ST434UZ(-BS)	SRT-ST374UA(-BS) SRT-ST374A(-BS)	SRT-ST464UA(-BS) SRT-ST464A(-BS)
タンク容量	370L	460L	550L	370L	460L	550L	370L	430L	370L	460L
種類	屋外形			屋外形			屋外専用		屋外形	
設置可能最低外気温度	マイナス10°C						マイナス10°C			
寸法(高さ×幅×奥行き)	1830×630×760mm	2170×630×760mm	2100×700×825mm	1830×630×760mm	2170×630×760mm	2100×700×825mm	1900×1120×430mm	2150×1120×430mm	1830×630×760mm	2170×630×760mm
アスペクト比※10	3.0	3.5	3.0	3.0	3.5	3.0	4.5	5.0	3.0	3.5
質量(満水時)	71kg(441kg) 71kg(441kg)	78kg(538kg) 71kg(531kg)	83kg(633kg) 75kg(625kg)	68kg(438kg) 63kg(433kg)	78kg(538kg) 71kg(531kg)	81kg(631kg) 73kg(623kg)	82kg(452kg)	91kg(521kg)	64kg(434kg) 59kg(429kg)	77kg(537kg) 70kg(530kg)
通常使用圧力(減圧弁圧力)/水側最高使用圧力(逃し弁圧力)	290kPa/320kPa 180kPa/197kPa			290kPa/320kPa 180kPa/197kPa	290kPa/320kPa 180kPa/193kPa	290kPa/320kPa 180kPa/193kPa	280kPa/320kPa		290kPa/320kPa 180kPa/193kPa	
風呂保温時消費電力(うち制御用消費電力)	0.114kW(0.005kW)						0.114kW(0.005kW)			
凍結防止ヒータ消費電力	0.036kW						0.036kW		0.036kW	
対応リモコン	RMCB-H4SE 40,000円									
ホットアワー	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイパワー給湯	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
バブルおそうじ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ホットリたん	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
お天気リンクAI(PV連携)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
お急ぎ湯はり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
真空断熱材	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
三菱HEMS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ふろ機能	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき	フルオートW追いだき
自動お湯はり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
自動保温・自動たし湯	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
追いだき/急速追いだき	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
わき上げモード	多め/おまかせ									
学習機能	過去2週間分の使用状況を学習									
ソイン湯温コントロール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アシスト湯はり/ヒートポンプ保温	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
給湯ガイド	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ECHONET Lite AIF認証※11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
節電モード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
防汚コート※ヒートポンプユニット除く	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
本体カラー	モダングレー									

## 仕様表別表(JIS C 9220:2011に基づく表示)※2017年度省エネ基準、区分名、年間給湯保温効率、運転音(音圧レベル)、(詳細はP61~62を参照ください)

システム形名	SRT-P374UB(-BS) SRT-P374B(-BS)	SRT-P464UB(-BS) SRT-P464B(-BS)	SRT-P554UB(-BS) SRT-P554B(-BS)	SRT-S374U(-BS) SRT-S374(-BS)	SRT-S464U(-BS) SRT-S464(-BS)	SRT-S554U(-BS) SRT-S554(-BS)	SRT-S374UZ(-BS)	SRT-S434UZ(-BS)	SRT-S374UA(-BS) SRT-S374A(-BS)	SRT-S464UA(-BS) SRT-S464A(-BS)
年間給湯保温効率(JIS)※9	3.8	3.6	3.3	3.6	3.6	3.2	3.0	3.0	3.4	3.4
区分名	17	17	25	17	17	25	18	18	17	17
運転音(音圧レベル)(中間期※3/冬期※4)※6	38dB/43dB	42dB/45dB	44dB/47dB	38dB/43dB	42dB/45dB	44dB/47dB	38dB/43dB	42dB/45dB	38dB/43dB	42dB/45dB

※7 追いだきフルオート機種は年間給湯保温効率(JIS)、エコオート・給湯専用機種は年間給湯効率(JIS)となります。

※8 沸上げ終了直後では、加熱能力が低下することがあります。





# 仕様表(コンパクト エコキュート・エコキュート ライト)

## 仕様表(JIS C 9220:2018に基づく表示)

仕向地		一般地				寒冷地						
形名	SRT-S184(-BS)	SRT-S184D(-BS)	SRT-C20D(-BS)	SRT-N184(-BS)	SRT-N184D(-BS)	SRT-SK184(-BS)	SRT-SK184D(-BS)	SRT-NK184(-BS)	SRT-NK184D(-BS)			
定格電圧(周波数)	単相200V(50-60Hz共用)											
最大電流	16A	16A	16A	16A	16A	18A	18A	18A	18A			
沸上げ温度範囲	約65°C~約90°C											
冬期高温沸上げ温度	90°C											
着霜期高温沸上げ温度	90°C											
寒冷地冬期高温沸上げ温度	—				90°C							
年間給湯保温効率(JIS) <sup>*8</sup>	3.1	3.1	—	—	—	2.8	2.8	—	—			
寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収なし	—	—	—	—	—	2.5	2.5	—	—			
年間給湯効率(JIS) <sup>*8</sup>	—	—	3.1	2.8	2.8	—	—	2.8	2.8			
寒冷地年間給湯効率(JIS)	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5			
給水器具認証書番号	W009-20020-100			W009-20020-057			W009-20020-100		W009-20020-057			
給水器具認証型番	SRT-S184	SRT-S184	SRT-C20	SRT-N184	SRT-N184	SRT-S184	SRT-S184	SRT-N184	SRT-N184			
形名	SRT-MU45804-S(-BS)	SRT-MU45804-S(-BS)	SRT-SU4580-L(-BS)	SRT-MU454-A(-BS)	SRT-MU454-A(-BS)	SRT-MUK60904-S(-BS)	SRT-MUK60904-S(-BS)	SRT-MUK454-A(-BS)	SRT-MUK454-A(-BS)			
種類	屋外専用											
設置可能最低外気温度	マイナス10°C				マイナス25°C							
寸法(高さ×幅×奥行き) ※配管カバー寸法	715×800(+70※) ×285(+16)mm	638×800(+64※) ×285(+16)mm	715×800(+70※)×285(+16)mm									
質量	42kg	42kg	52kg	41kg	41kg	48kg	48kg	45kg	45kg			
中間期標準加熱能力/消費電力 <sup>*2※3</sup>	4.5kW/0.97kW	4.5kW/0.97kW	4.5kW/0.98kW	4.5kW/1.01kW	4.5kW/1.01kW	6.0kW/1.33kW	6.0kW/1.33kW	4.5kW/0.97kW	4.5kW/0.97kW			
中間期標準運転電流 <sup>*3</sup>	5.1A	5.1A	5.4A	5.3A	5.3A	7.5A	7.5A	5.1A	5.1A			
冬期高温加熱能力/消費電力 <sup>*1※2※4</sup>	4.5kW/1.50kW	4.5kW/1.50kW	4.5kW/1.50kW	4.5kW/1.50kW	4.5kW/1.50kW	6.0kW/2.00kW	6.0kW/2.00kW	4.5kW/1.50kW	4.5kW/1.50kW			
寒冷地冬期高温加熱能力 <sup>*1※2※5</sup>	—	—	—	—	—	6.0kW	6.0kW	4.5kW	4.5kW			
最大加熱能力/最大消費電力 <sup>*1※2※6</sup>	8.3kW/2.50kW	8.3kW/2.50kW	—	—	—	9.1kW/2.60kW	9.1kW/2.60kW	—	—			
運転音(音圧/ワーレベル)(中間期 <sup>*3</sup> /冬期 <sup>*4)</sup> <sup>*7</sup>	51dB/56dB	51dB/56dB	51dB/58dB	51dB/56dB	51dB/56dB	55dB/58dB	55dB/58dB	51dB/56dB	51dB/56dB			
冷媒名/封入量	C02(R744)/0.75kg	C02(R744)/0.75kg	C02(R744)/1.0kg	C02(R744)/0.68kg	C02(R744)/0.68kg	C02(R744)/1.05kg	C02(R744)/1.05kg	C02(R744)/0.75kg	C02(R744)/0.75kg			
設計圧力	高圧:1.40MPa/低圧:8.5MPa											
形名	SRT-ST184(-BS)	SRT-ST184D(-BS)	SRT-CT20D(-BS)	SRT-NT184(-BS)	SRT-NT184D(-BS)	SRT-STK184(-BS)	SRT-STK184D(-BS)	SRT-NTK184(-BS)	SRT-NTK184D(-BS)			
タンク容量	177L	177L	205L	177L	177L	177L	177L	177L	177L			
種類	屋外形	屋内形・屋外形	屋外形	屋内形・屋外形	屋外形	屋内形・屋外形	屋外形	屋内形・屋外形	屋内形・屋外形			
設置可能最低外気温度	マイナス10°C				マイナス15°C							
寸法(高さ×幅×奥行き) ※アスペクト比 <sup>*10</sup>	1830×430×630mm	1830×430×630mm	1250×630×760mm	1830×430×630mm	1830×430×630mm	1830×430×630mm	1830×430×630mm	1830×430×630mm	1830×430×630mm			
質量(満水時)	49kg(226kg)	49kg(226kg)	46kg(251kg)	45kg(222kg)	45kg(222kg)	49kg(226kg)	49kg(226kg)	45kg(222kg)	45kg(222kg)			
通常使用圧力(減圧弁圧力)/ 水側最高使用圧力(逃し弁圧力)	220kPa/260kPa	170kPa/193kPa	220kPa/260kPa									
風呂保温時消費電力(うち制御用消費電力)	0.114kW(0.005kW)	—(0.007kW)	—(0.004kW)	0.114kW(0.005kW)	—(0.004kW)							
凍結防止ヒータ消費電力	0.036kW				0.048kW	0.036kW						
対応リモコン	RMCB-D184SE 40,000円	RMCB-D20SE 40,000円	RMCB-N184 20,000円	RMCB-D184SE 40,000円	RMCB-N184 20,000円							
ホットあわー												
ハイパワー給湯	●	●										
バブルおそうじ					●	●						
ホットリターン												
お天気リンクAI(PV連携)												
お急ぎ湯はり												
真空断熱材												
三菱HEMS												
ふろ機能	フルオート追いだき	フルオート追いだき	エコオート	給湯専用	給湯専用	フルオート追いだき	フルオート追いだき	給湯専用	給湯専用			
自動お湯はり	●	●	●					●	●			
自動保温・自動たし湯	●	●	●					●	●			
追いだき/急速追いだき	●/—	●/—	●(高温さし湯)					●/—	●/—			
わき上げモード					多め/おまかせ/少なめ							
学習機能	過去2週間分の使用状況を学習(C20Dは過去1週間分の使用状況を学習)											
ゾイン湯温コントロール	●	●	●					●	●			
アシスト湯はり/ヒートポンプ保温	●/●	●/●					●/●	●/●				
給湯ガイド												
ECHONET Lite AIF認証												
節電モード												
防汚コート *ヒートポンプユニット除く	●	●	●	●	●	●	●	●				
本体カラー					モダングレー							

## 仕様表 別表(JIS C 9220:2011に基づく表示) ※2017年省エネ基準、区分名、年間給湯(保温)効率、寒冷地年間給湯(保温)効率、運転音(音圧レベル)、(詳細はP61~62を参照ください)

システム形名	SRT-S184(-BS)	SRT-S184D(-BS)	SRT-C20D(-BS)	SRT-N184(-BS)	SRT-N184D(-BS)	SRT-SK184(-BS)	SRT-SK184D(-BS)	SRT-NK184(-BS)	SRT-NK184D(-BS)
年間給湯保温効率(JIS) <sup>*9</sup>	3.1	3.1	—	—	—	2.8	2.8	—	—
区分名	1	1	—	—	—	—	—	—	—
年間給湯									