

		項 目	·
	形式		E B S - C U 3 7 Q T A
シ	適用電力制度		季節別時間帯別電灯型/時間帯別電灯型 (通電制御割引)
ス	種類		屋外型
テ	電源		単相200V 50/60Hz
۱	最大電流		1 7 A
	沸き上げ温度		約65℃~85℃
	型式		E B - C U 3 7 Q T A
	タンク容量		3 7 0 L
	最大使用圧力(給湯/ふろ)		0.5MPa/0.19MPa
貯	外形寸	法	1,530mm (高) ×415mm (幅) ×1320mm (奥行)
湯	消費	制御用	9 W
9	電力	ふろ循環ポンプ	2 2 0 W (1 1 0 W × 2)
_		給湯循環ポンプ	6 0 W
ン		材質	高耐食性ステンレス鋼
2	ふろ湯温設定		水温・35℃~約48℃ (1℃刻み)
긔	ふろ水位設定		12段階(1段階3cm)最大湯はり量400L
=	給湯湯温設定		水温・35℃〜約48℃(1℃刻み)・60℃
.y	浴槽設	置範囲	上限 ^{※1} 4 m (本体床面から浴槽あふれ縁高さ)
, }			下限 一1m(本体床面からアダプタ高さ)
'	最大ふ	ろ配管長	15m10曲り(配管径15A,架橋ポリ管呼び径13
-	= ()		6 m 5 曲 り (配管径 φ 1 2 . 7 銅管)
	最大と	ートポンプ配管長 給水管	15 m 1 0 曲 り (配管径 ø 1 2 . 7 銅管)
		A 湯管	2 0 A (R 3 / 4)
	接	排水管	2 0 A (R 3 / 4)
	続	ふろ往き管	15 A (R 1 / 2)
	配	ふろ戻り管	1 5 A (R 1 / 2) 1 5 A (R 1 / 2)
	管	ヒートポンプ往き側 (A側) 管	
	Ħ	ヒートボンブ戻り側 (B側) 管	10 A (R 1 / 2)
Ì	質量		94kg (満水時 約464kg)
Ì	月里 付属品		台所リモコン、ふろリモコン、転倒防止金具
İ	ドレンパン		不付
E	形式		E B - C U 4 5 H P A
	中間期加熱能力/消費電力		※ 2 4.5 kW/0.935 kW
Ė	夏期加熱能力/消費電力		※ 3 4.5 k W ∕ 0.9 3 k W
1	冬期高温加熱能力/消費電力		※ 4 4.5 k W ∕ 1.5 k W
ポ	運転電流		4,8 A
ン	運転音		※ 5 38dB(A)
プ	冷媒名		R 7 4 4 (C O ₂)
그	冷媒封入量		1,070g
_	設計圧力 (高圧/低圧)		13.3/8.0MPa
	質 量		5 9 k g
	外形寸法		640 (H) × 792 (W) × 299 (D) m m
ツト	外形习	P4	

- ※3) 作動条件:外気温(乾球温度/湿球温度) 25℃/21℃、水温24℃、沸き上げ温度65° ※4)作動条件:外気温(乾球温度/湿球温度)7℃/6℃、水温9℃、沸き上げ温度90℃
- ※5) JRA4050 2007Rでの測定

名称	納入仕様書
型式名	EBS-CU37QTA
	サンデン株式会社