

室内機

室外機

# 1～3部屋暖房におすすめ! 室内がグリーン&快適な暖房ボイラ。

- 1台の室外機に複数の室内機を接続し同時運転した場合、暖房能力は室外機の暖房能力を最大限として各部屋に配分されます。したがって同時に暖房される場合は、各部屋の合計畳数が暖房のめやすとなります。
- 1台の室外機に接続した複数の室内機を同時に運転させると送風が停止することがあります。

室外機が

**エコフィール**

**CUES-E673CSO C** なら排気熱を回収し、再利用して熱効率を高めます。

熱効率 **UP↑**  
**アップ!**

**93%**  
熱効率【暖房】

**86.2%**

排気熱を回収することにより、暖房効率を高めて、灯油の使用量を節約する省エネボイラです。

	CUES-673CSO C	CUES-E673CSO C
年間灯油使用量	約676L	約627L
年間灯油代※1	約85,176円	約79,002円
年間灯油効果金額	—	約6,174円節約

■年間暖房負荷:約21.3GJ(延床面積40㎡、設計室温24℃、年間203日(12時間/日)、熱損失係数3.3W/㎡・K【山台地区】)  
※1灯油価格126円/L(税込)  
(2024年1月9日全国平均配産価格/資源エネルギー庁発表)にて算出。

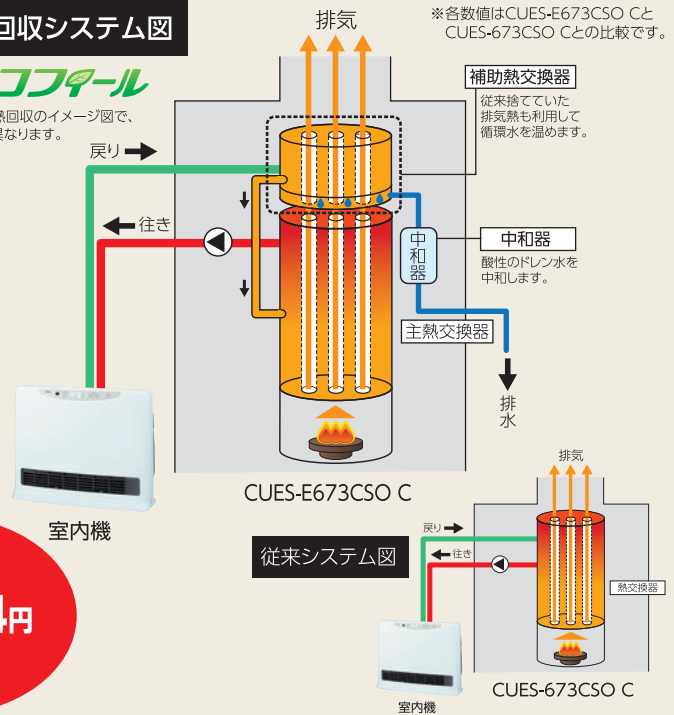
◎CUES-E673CSO Cは潜熱回収型高効率ボイラです。ドレン排水口から毎分最大6ccのドレン水が排水されます。各市町村の条例に基づき必ず排水配管工事を行ってください。

**年間  
約6,174円  
節約**

## 排熱回収システム図

**エコフィール**

※右図は排熱回収のイメージ図で、実機とは異なります。



※各数値はCUES-E673CSO CとCUES-673CSO Cとの比較です。

## エコフィール化によるランニングコスト大幅削減!!

半密閉配管  
タイプ

1～2部屋用 **エコフィール**

屋外 開放タイプ



暖房出力 **6.7～3.1kW**  
(5,760～2,670kcal/h)

あんしん点検  
設計上の標準使用期間:10年

延長保証制度  
対象商品

暖房効率  
**93.0%**

暖房専用



こちらの製品は  
(株)富士通ゼネラル製との  
互換性があります。  
くわしくはP10

**CUES-E673CSO C**

[662473] 4931643 467645

本体希望小売価格

**¥258,500** (税抜¥235,000)

- 外装色 シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- 外形寸法 高616×幅490×奥行235(mm)
- ボイラリモコン不要

半密閉配管  
タイプ

1~2部屋用

屋外 開放タイプ



暖房出力 6.7~3.1kW (5,760~2,670kcal/h)

CUES-673CSO C

[662474] 4931643 467652

本体希望小売価格

¥214,500 (税抜¥195,000)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

延長保証制度  
対象商品

暖房効率  
86.2%

暖房専用



こちらの製品は  
(株)富士通ゼネラル製との  
互換性があります。  
くわしくはP10

- 外装色 シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- 外形寸法 高616×幅490×奥行235 (mm)
- ボイラリモコン不要

半密閉配管  
タイプ

2~3部屋用

屋外 開放タイプ



暖房出力 9.0~4.6kW (7,740~3,960kcal/h)

CURS-903CSO C

[662475] 4931643 467669

本体希望小売価格

¥272,800 (税抜¥248,000)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

延長保証制度  
対象商品

省エネマーク 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
	96%	83.7%

暖房専用



こちらの製品は  
(株)富士通ゼネラル製との  
互換性があります。  
くわしくはP10

- 外装色 シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- 外形寸法 高590×幅490×奥行287 (mm)
- ボイラリモコン不要
- 3部屋分岐用アタッチメント同梱
- 低騒音設計 (37dB)

■省エネ性マークについて



このマークは省エネ性(エネルギー消費効率および省エネルギー基準達成率)の記載を明示するものです。商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネルギー基準達成率」は、省エネ法に定められた2025年度の基準に対する達成率を示しています。達成率100%以上の場合はグリーンで、100%未満の場合はオレンジで表示しています。  
※省エネ性マークのない製品は対象外となります。

■省エネルギー基準

石油機器						エネルギー消費効率
用途	加熱方式	構造	区分名	構造名	目標基準値(%) [エネルギー消費効率]	
暖房用	貯湯式 急速加熱形	その他	V	V-2	87.06	

●エネルギー消費効率(定格)目標年度2025年度のエネルギー消費効率です。  
ガス・石油温水機器に係る「エネルギーの使用の合理化等に関する法律」の省令および告示が2021(令和3)年4月19日付けで改正され、区分名や構造名、目標基準値が新たに設定されました。

保証料をご負担いただくと  
修理費が無料になります。

長府製作所  
延長保証制度

延長保証制度  
対象商品

このマークのついた機種が  
対象となります。

《延長修理保証の内容》

- 対象製品 / 石油温水暖房ボイラ。暖房回路は保証対象外となります。
- 保証期間 / 機器設置日から5年・8年・10年間  
(メーカー保証期間を含む)の長期保証。
- 保証内容 / 延長保証期間中に対象商品が故障した場合の修理費用  
(技術料・部品代・出張料)が無料。
- お申込有効期間 / 機器設置日から6ヶ月以内。

延長保証料金	保証期間			
	保証料	5年	8年	10年
		6,490円(税抜5,900円)	13,750円(税抜12,500円)	22,000円(税抜20,000円)

延長保証の 対象期間	設置				
		1年	5年	8年	10年
	5年保証	メーカー保証	延長保証期間	通常の有料修理	
	8年保証	メーカー保証	延長保証期間		通常の有料修理
10年保証	メーカー保証	延長保証期間			通常の 有料修理

- ※一般家庭での通常使用状況下における故障が本保証の対象です。
- 特定保守製品の法定点検、あんしん点検、定期点検については延長保証の対象外です。
- 温水暖房放熱器、関連品などにかかる故障、不具合は対象外です。  
詳しくは別紙「長府製作所延長保証制度保証規定」をご参照ください。
- ※2024年6月現在(保証内容・保証料は変更する場合があります)ご注意ください