

ふろ給湯器・給湯専用石油給湯器に、太陽熱温水器が接続できます。

- 太陽熱温水器
- ソーラー接続ユニット
- ふろ給湯器
給湯専用石油給湯器

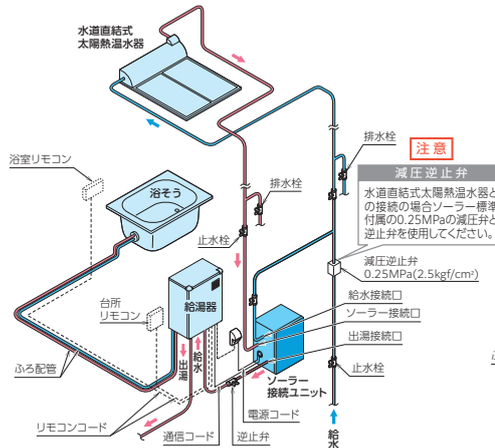
※電気温水器・エコキュートには接続できません。



水道直結式太陽熱温水器 + ソーラー接続ユニット
SSU-03(ポンプレスタイプ)

NEW [290704] 本体希望小売価格
SSU-03 ¥75,900 (税抜 ¥69,000)
通信コード(2心・有効長2.5m)が含まれます。

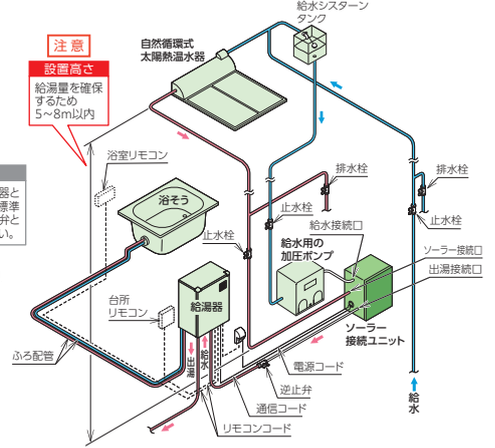
屋内 屋外



自然循環式太陽熱温水器 + ソーラー接続ユニット
SSU-03P(ポンプ及び水用減圧弁内蔵タイプ)

NEW [290705] 本体希望小売価格
SSU-03P ¥117,700 (税抜 ¥107,000)
通信コード(2心・有効長2.5m)が含まれます。

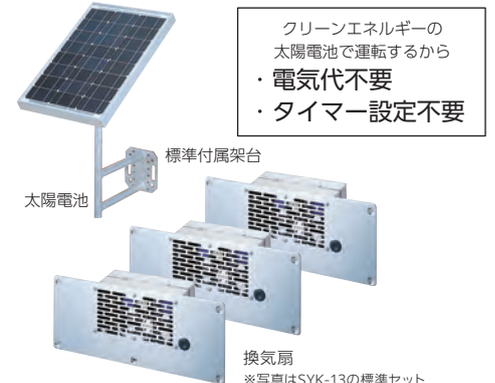
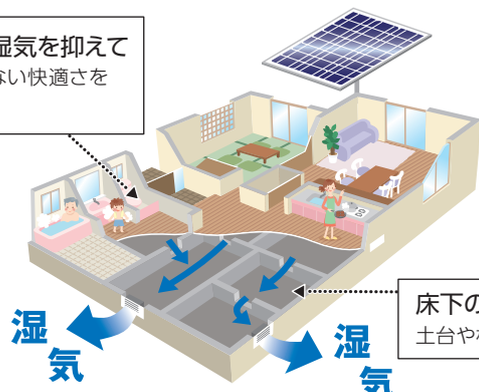
屋内 屋外



- 注意**
- 1) 太陽熱温水器で沸き上がったお湯を、そのままの温度で取り出すことはできません。
 - 2) ソーラー接続ユニットを通すと、水道直結式太陽熱温水器の場合でも減圧されるため、給湯器単独で設置した場合と比較し、出湯量は減少します。
 - 3) SSU-03Pには高圧力型減圧弁(0.17MPa)が内蔵されています。給水圧が低い場合(給水スタータンク設置時等)には出湯圧の確保および出湯温度の安定のため、給水用の加圧ポンプ(★)が必要です。
 - 4) 寒冷地で使用される場合は凍結のおそれがありますので事前に当社または販売店にご相談ください。
- (★)推奨圧:「給水スタータンクの落差分+給水用の加圧ポンプの締切圧」が0.15MPa以上。給水用の加圧ポンプは、当社製SHCシリーズ相当の製品をご使用ください。

ソーラー床下換気扇

お部屋の湿気を抑えてジメジメのない快適さを保ちます!!



クリーンエネルギーの太陽電池で運転するから
・電気代不要
・タイマー設定不要

床下面積 66㎡(約20坪)	換気扇2台セット [280000]	本体希望小売価格 SYK-12 ¥179,300 (税抜 ¥163,000)	床下面積 132㎡(約40坪)	換気扇4台セット [280004]	本体希望小売価格 SYK-14 ¥324,500 (税抜 ¥295,000)
床下面積 100㎡(約30坪)	換気扇3台セット [280005]	本体希望小売価格 SYK-13 ¥215,600 (税抜 ¥196,000)	床下面積 165㎡(約50坪)	換気扇5台セット [280006]	本体希望小売価格 SYK-15 ¥360,800 (税抜 ¥328,000)

●SYK-12,14には換気扇ユニット[280001]KU-1・コード10m付 ¥36,300(税抜 ¥33,000)を1台のみ追加取付可能です。SYK-13,15には追加取付できません。
別売品/延長用ケーブル[280003]YKD-5(2心)5m ¥2,640(税抜 ¥2,400)・塞ぎ板[280002]YKF-500 ¥3,410(税抜 ¥3,100)
太陽電池屋根置架台[280013]VS-TDK-1 ¥21,120(税抜 ¥19,200) (下記参照)

標準付属取付部品 単位:mm

- 固定板 ×1
- 固定金具 取付可能寸法 35~80
- ペランダ(格子)用 固定金具×2
- 柱材用 羽子板×1

別売部品 単位:mm

- 太陽電池屋根置架台 [280013]VS-TDK-1 ¥21,120 (税抜 ¥19,200)

ワンポイントアドバイス

- 1) 床下面積10坪(33㎡)に対して1台を目安にしてください。(ただし、床下の湿気が特に多い場合(例:床下の土が湿っている等)は7~8坪に1台を目安にしてください。)
- 2) 太陽電池取付位置:南向きで強度があり午前10時~午後4時の間、よく日光が当たるところに設置してください。
- 3) 換気扇取付位置:北側の換気口に取り付け、南側から北側へ床下の空気が流れるようにしてください。

製品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。

太陽熱利用給湯システム
エネライター
太陽熱利用エコキュート
自然循環式
エコライター
水道直結式
ソーラー接続ユニット
ソーラー床下換気扇
石油給湯器専用

燃料代「0円」の太陽熱温水器で温められたお湯を有効利用するので、灯油の節約になります

特定保守製品 設計標準使用期間：10年（P34参照）

※詳しくは石油給湯器総合カタログをご参照ください。

■選べる!! 使える!! 3つの給湯モード!! リモコンのソーラースイッチでモード切替

●ソーラー1モード

太陽熱温水器のお湯と水道水を使用します。(燃烧加熱しません。)*1

*1:太陽熱温水器の温度が下がっても燃烧しない節約モードなので設定温度のお湯が出ない場合があります。また、追いつき時には燃烧します。

●給湯器は燃烧しないので灯油代は0円!!

●ソーラー2モード

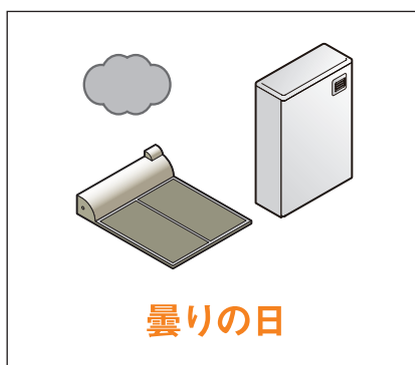
太陽熱のお湯がぬるくなると給湯器が燃烧加熱します。*2

*2:太陽熱温水器のお湯の温度と設定温度によって、必要に応じて燃烧加熱します。

●太陽熱温水器と給湯器で沸かしたお湯を使用します!!

●ボイラーモード

水道水のみを使用します。給湯器が燃烧加熱します。



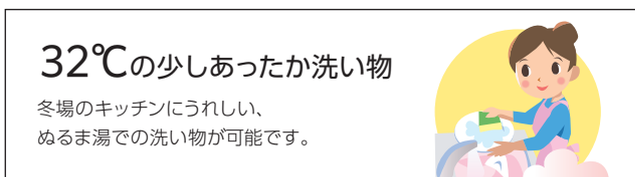
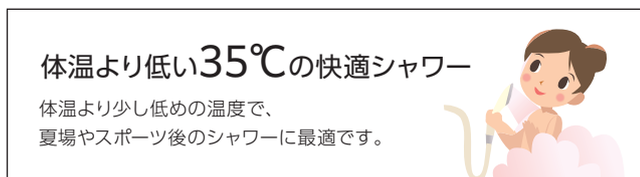
■eco機能で、よりエコな暮らしをサポート!!

お湯を使用していない時の無駄な燃烧を抑え灯油の使いすぎを抑制します。

低温出湯 低温出湯が可能。

35℃、32℃の低い温度での出湯が可能になりました。

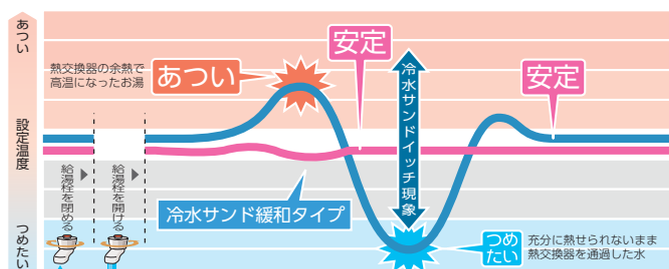
●夏場など水温が高い場合や、出湯量が少ない場合には、低い温度のお湯が出せない場合があります。



冷水緩和 再出湯時の湯温ムラを大幅に緩和。

お湯を止めた後再びお湯を使用すると、最初に高温のお湯が出て、次に冷たくなり、そして設定温度になると冷水サンドイッチ現象が起こります。冷水サンド緩和タイプなら、熱交換器でつくられた高温のお湯に水を混合して、安定したお湯を提供します。

■冷水サンド緩和タイプ



太陽熱利用給湯システム

エコワイター

自然循環式

水道直結式

エコワイター

ソーラー接続ユニット

ソーラー床下換気扇

減圧式

給湯+強制追いだき

オートタイプ

(自動お湯はり機能)

- IoT
(注1)
- QRコード
- エネルギーロック
- オート
- 予約
- 強制追いだき
- 保温
- たし湯
- たし水
- 低温出湯
(注2)
- 配管クリーン(手動)
- 配管洗浄
- 油切予告(OC-31)
(別売)
- 油切予告(OC-5)
(別売)

(注1)無線LANでインターネットに接続する必要があります。
 (注2)夏場など水温が高い場合や、出湯量が少ない場合には、低温度のお湯が出せない場合があります。

①お湯はりスタート



リモコンのふる自動スイッチポン!

②お湯はりストップ



適量・適温でストップ

③自動保温



自動お湯はり後、設定時間(初期設定:20分)ごとに設定温度に沸き上げます。ふる保温時間の初期設定は4時間(0~24時間設定可能)

ワンタッチたし湯 浴室リモコンの「たし湯スイッチ」でたし湯ができます。たし湯量は10、20、40、60、80、100Lから選択が可能です。

屋外 前面排気 (給湯加圧ポンプ内蔵)



給湯出力 **45.3kW(39,000kcal/h)**

特定保守製品
 設計標準使用期間:10年
 延長保証制度対象商品

省エネ基準 達成率 105%	エネルギー 消費効率(モード)	80.0%
	目標年度 2025年	

[112660] 本体希望小売価格 **¥563,200** (税抜 ¥512,000)

- 無線LAN対応インターホンリモコンセット標準付属
 - 混合弁内蔵で湯温安定
 - 標準圧力タイプ減圧弁・逃し弁内蔵型
 - 送油管付
 - 外形寸法 高850×幅590×奥300(mm)
- 別売品 / リモコンコード 台所リモコン用RK-3P(2心)・浴室リモコン用KFR-3P(2心)・一口循環口

台所・浴室リモコン付

無線LAN対応インターホンリモコンセット

台所リモコン
CMR-3209PM
非防水形

浴室リモコン
YST-3204P

注意 非防水形リモコンは浴室内など湿気の多い場所への取付けはできません。

製品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。

太陽熱利用給湯システム
 エネワイター
 太陽熱利用エコキュート
 自然循環式
 エコワイター
 水道直結式
 ソーラー接続ユニット
 ソーラー床下換気扇
 ソーラー接続専用
 石油給湯器