CORONA

■高効率給湯器導入補助金における補助額

| 基準額 | 8万円/台 | トップランナー基準達成機種 |
|-----|--------|-----------------------------------|
| Α | 10万円/台 | A:昼間の余剰再エネ電気を活用でき、インターネットに接続可能な機種 |
| В | 12万円/台 | B:補助要件下限の機種と比べて、5%以上CO2排出量が少ない機種 |
| A&B | 13万円/台 | A及びBの要綱を満たしている機種 |

■コロナエコキュートの補助額一覧

| 接触 投資 地域 型式 機能 給湯 年間給湯 インターホン リモコン選択時 日本コン選択時 日本コン国工工 日本コン国工 日本コン国工工 日本コン国工 | | | ユードの間別訳(見 | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---------------------------|-------|-----|-----|-------------------------------|----------|
| 1日式 日本 | | | 型式 | 機能 | | | | |
| Test | | 一般地 | CHP-HXE37AZ1 · HXE37AY5 | フルオート | 高圧力 | 4.0 | 120,000 円 | 130,000円 |
| 1倍式 | | | CHP-HXE46AZ1 · HXE46AY5 | フルオート | 高圧力 | 3.9 | 120,000円 | 130,000円 |
| 1倍式 | | | CHP-ES46AZ1 | フルオート | 高圧力 | 3.5 | 80,000 円 | 100,000円 |
| 1倍式 | | | CHP-E37AZ1 · E37AY6 | フルオート | 高圧力 | 3.5 | 80,000円 | 100,000円 |
| 日本 | | | CHP-E46AZ1 · E46AY6 | フルオート | 高圧力 | 3.5 | 80,000円 | 100,000円 |
| CHP-S30AY1-12B | 1缶式 | | CHP-37AZ1 · 37AZ1-2 | フルオート | 標準圧 | 3.5 | 80,000 円 | 100,000円 |
| CHP-S30NY4給湯専用 標準圧3.280,000円**2一2缶式CHP-B37AY5V・46AY5V (おひきまコキュート)フルオート 標準圧3.3ー120,000円CHP-ED302AZ1・ED302AY5フルオート 高圧力3.080,000円100,000円CHP-E372AZ1・E372AY5フルオート 高圧力3.080,000円100,000円CHP-HXE37AZ1K・HXE37AY5Kフルオート 高圧力3.3120,000円130,000円CHP-HXE46AZ1K・HXE46AY5Kフルオート 高圧力3.2120,000円130,000円CHP-E37AZ1Kフルオート 高圧力2.980,000円100,000円CHP-S37AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AZ1KCHP-46AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AY5K-BCHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円 | | | CHP-46AZ1 | フルオート | 標準圧 | 3.5 | 80,000円 | 100,000円 |
| CHP-37AY5V・46AY5V | | | CHP-S30AY1-12B | フルオート | 標準圧 | 3.3 | 120,000円※1 | _ |
| 2年式 CHP-ED302AZ1・ED302AY5 フルオート 高圧力 3.0 80,000円 100,000円 1 | | | CHP-S30NY4 | 給湯専用 | 標準圧 | 3.2 | 80,000 円 ^{※2} | _ |
| 2缶式CHP-E372AZ1・E372AY5フルオート 高圧力 3.0 80,000円 100,000円 CHP-E462AZ1・E462AY5フルオート 高圧力 3.0 80,000円 100,000円 100,000円 100,000円 100,000円 CHP-HXE37AZ1K・HXE37AY5K フルオート 高圧力 3.3 120,000円 130,000円 CHP-ES46AZ1K フルオート 高圧力 2.9 80,000円 100,000円 CHP-E37AZ1K フルオート 高圧力 2.9 80,000円 100,000円 CHP-S46AZ1K・S46AZ1K・フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-37AZ1K・37AZ1K-2 フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-46AZ1K フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-46AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 100,000円 CHP-46AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 | | | | フルオート | 標準圧 | 3.3 | _ | 120,000円 |
| CHP-E462AZ1・E462AY5 フルオート 高圧力 3.0 80,000円 100,000円 | | | CHP-ED302AZ1 · ED302AY5 | フルオート | 高圧力 | 3.0 | 80,000円 | 100,000円 |
| 本式 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大 | 2缶式 | | CHP-E372AZ1 · E372AY5 | フルオート | 高圧力 | 3.0 | 80,000円 | 100,000円 |
| That 大田 | | | CHP-E462AZ1 · E462AY5 | フルオート | 高圧力 | 3.0 | 80,000円 | 100,000円 |
| 1缶式 寒冷地 CHP-ES46AZ1K フルオート 高圧力 2.9 80,000円 100,000円 CHP-ES7AZ1K フルオート 高圧力 2.9 80,000円 100,000円 100,000円 CHP-S46AZ1K・S46AZ1K-2 フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-37AZ1K・37AZ1K-2 フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-46AZ1K フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-37AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 CHP-46AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 100,000円 CHP-46AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 100 | | 寒冷地 | CHP-HXE37AZ1K · HXE37AY5K | フルオート | 高圧力 | 3.3 | 120,000円 | 130,000円 |
| 1缶式寒冷地CHP-E37AZ1Kフルオート高圧力2.980,000円100,000円CHP-S46AZ1K・S46AZ1K-2フルオート標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AZ1K・37AZ1K-2フルオート標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AZ1Kフルオート標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AY5K-Bフルオート標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート標準圧2.980,000円100,000円 | | | CHP-HXE46AZ1K · HXE46AY5K | フルオート | 高圧力 | 3.2 | 120,000 円 | 130,000円 |
| 1缶式寒冷地CHP-S46AZ1K・S46AZ1K-2フルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AZ1K・37AZ1K-2フルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円 | | | CHP-ES46AZ1K | フルオート | 高圧力 | 2.9 | 80,000円 | 100,000円 |
| CHP-37AZ1K・37AZ1K-2フルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円 | | | CHP-E37AZ1K | フルオート | 高圧力 | 2.9 | 80,000 円 | 100,000円 |
| CHP-46AZ1Kフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-37AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円 | 1缶式 | | CHP-S46AZ1K · S46AZ1K-2 | フルオート | 標準圧 | 2.9 | 80,000円 | 100,000円 |
| CHP-37AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円CHP-46AY5K-Bフルオート 標準圧2.980,000円100,000円 | | | CHP-37AZ1K · 37AZ1K-2 | フルオート | 標準圧 | 2.9 | 80,000 円 | 100,000円 |
| CHP-46AY5K-B フルオート 標準圧 2.9 80,000円 100,000円 | | | CHP-46AZ1K | フルオート | 標準圧 | 2.9 | 80,000円 | 100,000円 |
| | | | CHP-37AY5K-B | フルオート | 標準圧 | 2.9 | 80,000円 | 100,000円 |
| | | | | | | | <u> </u> | |

◎<mark>型式に「AZ1」が含まれる商品は2024年モデルです。ニュースリリース等で発売日程をご確認の上、採用のご検討をお願いします。</mark> ※1:CHP-S30AY1-12Bは、ボイスリモコン選択時でも120,000円の補助額となります。

※2: CHP-S30NY4は、台所リモコンのみ付属する製品ですが補助額は80,000円です。

■機器の導入に加えて、以下を実施

| | 蓄熱暖房機 | 電気温水器 | 高効率給湯器の導入と併せて 電気温水器 または 蓄熱暖房機 を |
|-----|--------------|-------------|-----------------------------------------------|
| 加算額 | 10万円/台(上限2台) | 5万円/台(上限2台) | 撤去する場合 |

■スケジュール

- ■2023年11月2日以降に工事着手したもの
- ■各後継事業等の交付申請は、2024年3月以降の受付を予定

詳しくは、以下の経済産業省HPをご覧ください。

住宅の省エネ化の支援強化に関する予算案が閣議決定されまし (METI/経済産業省)



■事業スキーム

消費者等に対し、家庭でのエネルギー消費量を削減するために 必要な高効率給湯器の導入に係る費用を補助。

※申請手続きは、消費者等と契約の締結等を行った民間企業が行い、 <u>補助金交付を受け、交付された補助金を消費者等に還元する。</u>

補助(定額)

補助事業者

補助 (定額)

電気温水器から 当社プレミアムエコキュート

(CHP-HXE37AZ1やHXE37AY5) に 入替えると、

円の補助がでます。

消費者等

補助金分還元

間接補助事業者

玉