

# 日立エコキュート 給湯省エネ2024事業対象製品

## 2023-2024年度発売(Wシリーズ)補助金対象製品

2024.05.24時点

タイプ(一般地仕様)	システム型式	年間給湯保温効率(JIS)*1 または年間給湯効率(JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46WD	4.1	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-FV37WD	4.2	●	●※1	●	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク	BHP-F46WD	3.5	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-F37WD	3.5	●	●※1	—	
	BHP-F46WDE3	3.5	●	●※1	—	
	BHP-F37WDE3	3.5	●	●※1	—	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(耐塩害仕様)	BHP-F46WDE	3.5	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-F37WDE	3.5	●	●※1	—	
フルオート 標準タンク (高機能)	BHP-FR46WU	3.5	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-FR37WU	3.5	●	●※1	—	
	BHP-FR46WUE3	3.5	●	●※1	—	
	BHP-FR37WUE3	3.5	●	●※1	—	
フルオート 標準タンク (高効率) <b>NEW</b>	BHP-FN46WU	3.7	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-FN37WU	3.7	●	●※1	●	
フルオート 標準タンク (FGタイプ)	BHP-FG46WU	3.5	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-FG37WU	3.5	●	●※1	—	
	BHP-FG46WUE3	3.5	●	●※1	—	
	BHP-FG37WUE3	3.5	●	●※1	—	
フルオート 標準タンク (薄型タンク)	BHP-FS46WH	3.0	●	—	—	8万円/台
	BHP-FS37WH	3.0	●	—	—	
給湯専用(高効率) <b>NEW</b> ※無線LANアダプター付属 台所リモコンが同梱されています。	BHP-ZN46WU	3.7	●	●	●	13万円/台
	BHP-ZN37WU	3.7	●	●	●	

タイプ(寒冷地仕様)	システム型式	寒冷地年間給湯 保温効率(JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-F46WDK	3.1	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-F37WDK	3.2	●	●※1	●	
[水道直圧給湯]フルオート (高硬度水道水・井戸水対応) 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-FW46WDK	3.0	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-FW37WDK	3.1	●	●※1	●	
フルオート 標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46WUK	3.1	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-F37WUK	3.2	●	●※1	●	

## 2022年度発売(Uシリーズ)補助金対象製品

タイプ(一般地仕様)	システム型式	年間給湯保温効率 (JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46UD	4.1	●	●※2	●	13万円/台
	BHP-FV37UD	4.2	●	●※2	●	
[水道直圧給湯]フルオート標準タンク	BHP-F56UD	3.2	●	●※2	—	10万円/台
フルオート 標準タンク	BHP-F56UU	3.2	●	●※2	—	

タイプ(寒冷地仕様)	システム型式	寒冷地年間給湯 保温効率(JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-F46UDK	3.1	●	●※2	●	13万円/台
	BHP-F37UDK	3.2	●	●※2	●	
[水道直圧給湯]フルオート (高硬度水道水・井戸水対応) 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-FW46UDK	3.0	●	●※2	—	10万円/台
	BHP-FW37UDK	3.1	●	●※2	●	
フルオート 標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46UUK	3.1	●	●※2	●	13万円/台
	BHP-F37UUK	3.2	●	●※2	●	

## 2021年度発売(Tシリーズ)補助金対象製品

タイプ(一般地仕様)	システム型式	年間給湯保温効率 (JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46TD	4.1	●	●※2	●	13万円/台
	BHP-FV37TD	4.2	●	●※2	●	
フルオート 標準タンク (薄型タンク)	BHP-FS46TH	3.0	●	—	—	8万円/台
	BHP-FS37TH	3.0	●	—	—	

## 2019年度発売(Sシリーズ)補助金対象製品

タイプ(一般地仕様)	システム型式	年間給湯保温効率 (JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46SD	3.8	●	—	●	12万円/台
	BHP-FV37SD	3.9	●	—	●	
フルオート 標準タンク (薄型タンク)	BHP-FS46SH	3.0	●	—	—	8万円/台
	BHP-FS37SH	3.0	●	—	—	

タイプ(寒冷地仕様)	システム型式	寒冷地年間給湯 保温効率(JIS)*1 JIS C 9220:2018	給湯省エネ事業対象			補助金 合計額
			基本	A	B	
[水道直圧給湯]フルオート 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-F46SDK	2.9	●	—	—	8万円/台
	BHP-F37SDK	3.0	●	—	—	
[水道直圧給湯]フルオート (高硬度水道水・井戸水対応) 標準タンク(寒冷地仕様)	BHP-FW46SDK	2.9	●	—	—	
	BHP-FW37SDK	2.9	●	—	—	
フルオート 標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F56SUK	2.8	●	—	—	
	BHP-F46SUK	2.9	●	—	—	
	BHP-F37SUK	3.0	●	—	—	

\*1 年間給湯保温効率(JIS)、年間給湯効率(JIS)、寒冷地年間給湯保温効率(JIS)は、JIS C 9220:2018に基づき算出した値です。  
 ※1 無線LANアダプター付属リモコン/BER-W2FH-T(別売)をお選び頂くか、WLAN接続用アダプター/BH-WLAN-T、BH-WLAN-W(別売)を設置した場合に対象となります。※2 WLAN接続用アダプター/BH-WLAN-T、BH-WLAN-W(別売)を設置した場合に対象となります。