

日立エコキュート 給湯省エネ2024事業対象製品

2023年度発売(Wシリーズ)補助金対象製品

2024.3.14 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 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	—	
	BHP-F37WDE	3.5	●	●※1	—	
フルオート 標準タンク (高機能)	BHP-FR46WU	3.5	●	●※1	—	
	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 (FGタイプ)	BHP-FG46WU	3.5	●	●※1	—	
	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	●	—	—	

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	●	13万円/台
フルオート 標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46WUK	3.1	●	●※1	●	
	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	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-FV37UD	4.2	●	●※1	●	
[水道直圧給湯]フルオート標準タンク	BHP-F56UD	3.2	●	●※1	—	10万円/台
フルオート 標準タンク	BHP-F56UU	3.2	●	●※1	—	

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	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-F37UDK	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-FW46UDK	3.0	●	●※1	—	10万円/台
	BHP-FW37UDK	3.1	●	●※1	●	13万円/台
フルオート 標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46UUK	3.1	●	●※1	●	
	BHP-F37UUK	3.2	●	●※1	●	

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	●	●※1	●	13万円/台
	BHP-FV37TD	4.2	●	●※1	●	
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)、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 別売のWLAN接続用アダプター(BH-WLAN-W/BH-WLAN-T)を設置した場合に対象となります。