

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。

日立エコキュート 子育てエコホーム支援事業2024対象機種一覧表(2024.03.26時点)

日立グローバルライフソリューションズ株式会社 2024.03.26

2023年度発売(W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)又は 年間給湯効率(JIS) *1
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46WD	4.1
	BHP-FV37WD	4.2
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク	BHP-F46WD	3.5
	BHP-F37WD	3.5
	BHP-F46WDE3	3.5
	BHP-F37WDE3	3.5
【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
	BHP-F37WDE	3.5
【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	BHP-FW46WD	3.4
	BHP-FW37WD	3.4
	BHP-FW46WDE3	3.4
	BHP-FW37WDE3	3.4
【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(耐塩害仕様)	BHP-FW46WDE	3.4
	BHP-FW37WDE	3.4
フルオート標準タンク (高機能)	BHP-FR46WU	3.5
	BHP-FR37WU	3.5
	BHP-FR46WUE3	3.5
フルオート標準タンク (FGタイプ)	BHP-FG46WU	3.5
	BHP-FG37WU	3.5
	BHP-FG46WUE3	3.5
フルオート標準タンク	BHP-F46WU	3.3
	BHP-F37WU	3.3
フルオート標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-F46WUE	3.3
	BHP-F37WUE	3.3
フルオート薄型タンク	BHP-FS46WH	3.0
	BHP-FS37WH	3.0
給湯専用標準タンク (オートストップ機能付)	BHP-ZA46WU	3.3
	BHP-ZA37WU	3.3

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)
【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
	BHP-F37WDK	3.2
【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-FW46WDK	3.0
	BHP-FW37WDK	3.1
フルオート標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46WUK	3.1
	BHP-F37WUK	3.2

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)又は 年間給湯効率(JIS) *1
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46UD	4.1
	BHP-FV37UD	4.2
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク	BHP-F56UD	3.2
	BHP-F46UD	3.4
	BHP-F37UD	3.4
	BHP-F46UDE2	3.4
	BHP-F37UDE2	3.4
	BHP-F37UDE	3.4
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(耐塩害仕様)	BHP-F46UDE	3.4
	BHP-F37UDE	3.4
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(屋内仕様)	BHP-F46UDM	3.4
	BHP-F37UDM	3.4
【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	BHP-FW56UD	3.1
	BHP-FW46UD	3.4
	BHP-FW37UD	3.4
	BHP-FW46UDE2	3.4
	BHP-FW37UDE2	3.4
【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(耐塩害仕様)	BHP-FW46UDE	3.4
	BHP-FW37UDE	3.4
フルオート標準タンク (高機能)	BHP-FR46UU	3.4
	BHP-FR37UU	3.4
	BHP-FR46UUE2	3.4
	BHP-FR37UUE2	3.4
フルオート標準タンク	BHP-F56UU	3.2
	BHP-F46UU	3.3
	BHP-F37UU	3.3
	BHP-F46UUE2	3.3
	BHP-F37UUE2	3.3
フルオート標準タンク (屋内仕様)	BHP-F46UUM	3.3
	BHP-F37UUM	3.3
フルオート標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-F46UUE	3.3
	BHP-F37UUE	3.3
フルオート標準タンク (耐重塩害仕様)	BHP-F46UUJ	3.3
	BHP-F37UUJ	3.3
フルオート薄型タンク	BHP-FS46TH	3.0
	BHP-FS37TH	3.0
給湯専用標準タンク (オートストップ機能付)	BHP-ZA46UU	3.3
	BHP-ZA37UU	3.3
給湯専用標準タンク	BHP-Z46UU	3.3
	BHP-Z37UU	3.3
給湯専用標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-Z46UUE	3.3
	BHP-Z37UUE	3.3

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)
【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
	BHP-F37UDK	3.2
【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
	BHP-FW37UDK	3.1
フルオート標準タンク (寒冷地仕様)	BHP-F46UUK	3.1
	BHP-F37UUK	3.2

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)又は 年間給湯効率(JIS) *1
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46TD	4.1
	BHP-FV37TD	4.2
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク	BHP-F46TD	3.4
	BHP-F37TD	3.4
	BHP-F46TDE6	3.4
	BHP-F37TDE6	3.4
	BHP-F46TDE	3.4
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(耐塩害仕様)	BHP-F46TDE	3.4
	BHP-F37TDE	3.4
フルオート標準タンク (高機能)	BHP-FR46TU	3.4
	BHP-FR37TU	3.4
	BHP-FR46TUE6	3.4
	BHP-FR37TUE6	3.4
フルオート標準タンク	BHP-F46TU	3.3
	BHP-F37TU	3.3
	BHP-F46TUE6	3.3
	BHP-F37TUE6	3.3
フルオート標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-F46TUE	3.3
	BHP-F37TUE	3.3
フルオート標準タンク (耐重塩害仕様)	BHP-F46TUJ	3.3
	BHP-F37TUJ	3.3

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)又は 年間給湯効率(JIS) *1
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(高効率)	BHP-FV46SD	3.8
	BHP-FV37SD	3.9
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク	BHP-F56SD	3.1
	BHP-F46SD	3.4
	BHP-F37SD	3.4
	BHP-F56SDE5	3.1
	BHP-F46SDE5	3.4
	BHP-F37SDE5	3.4
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(屋内仕様)	BHP-F46SDM	3.4
	BHP-F37SDM	3.4
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク(耐塩害仕様)	BHP-F46SDE	3.4
	BHP-F37SDE	3.4
【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	BHP-FW56SD	3.0
	BHP-FW46SD	3.4
	BHP-FW37SD	3.4
	BHP-FW46SDE5	3.4
	BHP-FW37SDE5	3.4
【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(耐塩害仕様)	BHP-FW46SDE	3.4
	BHP-FW37SDE	3.4
フルオート標準タンク	BHP-F56SU	3.0
	BHP-F46SU	3.3
	BHP-F37SU	3.3
	BHP-F46SUE5	3.3
フルオート標準タンク (屋内仕様)	BHP-F46SUM	3.3
	BHP-F37SUM	3.3
フルオート標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-F46SUE	3.3
	BHP-F37SUE	3.3
フルオート標準タンク (耐重塩害仕様)	BHP-F46SUJ	3.3
	BHP-F37SUJ	3.3
フルオート薄型タンク	BHP-FS46SH	3.0
	BHP-FS37SH	3.0
給湯専用標準タンク (オートストップ機能付)	BHP-ZA46SU	3.3
	BHP-ZA37SU	3.3
給湯専用標準タンク	BHP-Z46SU	3.3
	BHP-Z37SU	3.3
給湯専用標準タンク (耐塩害仕様)	BHP-Z46SUE	3.3
	BHP-Z37SUE	3.3

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)
【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
	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

2016年度以前発売(R、P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)又は 年間給湯効率(JIS) *1
【水道直圧給湯】フルオート 標準タンク	BHP-F56RD	3.1
	BHP-F37RD	3.4
	BHP-F56RDE4	3.1
【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	BHP-FW56PD	3.0
	BHP-FW46PD1	3.4
給湯専用標準タンク	BHP-Z46PU1	3.3

*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。