

*一覧表は星の数(多段階評価)で区分しています。
基本的に同じ星の数での並び順は、会社名の50音順、省エネ基準達成率の高い順、APFの高い順です。

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 100V *200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (省エ ネエネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (外気2℃) (kW)	
★★ (多段階評価)														
コロナ	Bシリーズ	CSH-B4017R	★★	◎	106	5.2	41,600	1,285	457	5.0	1,415	1,084	5.1	1,541
コロナ	Bシリーズ	CSH-B4017R*	★★	◎	106	5.2	41,600	1,285	457	5.0	1,415	1,084	5.1	1,541
コロナ	Nシリーズ	CSH-N4017R	★★	◎	106	5.2	41,600	1,285	457	5.0	1,415	1,084	5.1	1,541
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F40D-W	★★	◎	100	4.9	44,200	1,280	424	5.0	1,450	1,212	4.8	1,636
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F40E-W	★★	◎	100	4.9	44,200	1,280	432	5.0	1,450	1,204	4.8	1,636
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G40D-W	★★	◎	100	4.9	44,200	1,280	402	5.0	1,450	1,234	4.8	1,636
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G40H-W	★★	◎	100	4.9	44,200	1,280	402	5.0	1,450	1,234	4.8	1,636
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G40S-W	★★	◎	100	4.9	44,200	1,350	402	5.0	1,560	1,234	4.6	1,636
ダイキン工業	Fシリーズ	AN40UFP*	★★	◎	106	5.2	39,300	1,200	454	5.0	1,250	1,001	5.6	1,455
ダイキン工業	Cシリーズ	AN40UCP*	★★	◎	102	5.0	40,900	1,240	463	5.0	1,290	1,050	5.5	1,513
ダイキン工業	Eシリーズ	AN40UEP*	★★	◎	100	4.9	41,700	1,250	490	5.0	1,330	1,054	5.4	1,544
長府製作所		RA-4039HV*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,320	434	5.0	1,340	1,202	5.9	1,636
長府製作所		RA-4039PV*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,230	420	5.0	1,385	1,216	5.2	1,636
東芝		RAS-C405D	★★	◎	100	4.9	44,200	1,260	402	5.0	1,420	1,234	4.5	1,636
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C405P	★★	◎	100	4.9	44,200	1,260	402	5.0	1,420	1,234	4.5	1,636
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C405R	★★	◎	100	4.9	44,200	1,260	402	5.0	1,420	1,234	4.5	1,636
パナソニック	エオリア	CS-F407C2*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,380	424	5.0	1,400	1,212	5.2	1,636
パナソニック	エオリア	CS-GX407C2*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,330	402	5.0	1,450	1,234	5.3	1,636
パナソニック	エオリア	CS-J407C2*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,380	424	5.0	1,400	1,212	5.2	1,636
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-W40G2*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,430	416	5.0	1,430	1,220	5.5	1,636
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-D40G2*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,430	476	5.0	1,450	1,160	5.3	1,636
富士通ゼネラル	nocria	AS-D40G-W	★★	◎	106	5.2	41,600	1,210	388	5.0	1,430	1,153	4.7	1,541
富士通ゼネラル	nocria	AS-C40G-W	★★	◎	104	5.1	42,400	1,210	389	5.0	1,350	1,183	4.7	1,572
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK40RV2-W*	★★	◎	104	5.1	42,400	1,145	402	5.0	1,245	1,170	5.3	1,572
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK40TV2-W*	★★	◎	104	5.1	42,400	1,145	402	5.0	1,245	1,170	5.3	1,572
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-L4017S*	★★	◎	104	5.1	42,400	1,835	424	5.0	1,360	1,148	5.4	1,572
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-GE4017S*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,660	432	5.0	1,480	1,204	5.3	1,636
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-S4017S*	★★	◎	100	4.9	44,200	1,660	424	5.0	1,480	1,212	5.3	1,636
最大値					157	7.7	44,200	1,835	490	6.0	1,590	1,234	9.3	1,636
平均値					118	5.8	38,006	1,131	368	5.0	1,227	1,039	6.6	1,407
最小値					100	4.9	28,100	790	256	5.0	890	785	4.5	1,041

エアコン 冷房能力5.6kW (15~23畳)

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (省エ ネエネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (外気2℃) (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AC-566FX2	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,720	473	6.7	1,600	1,367	8.4	1,840
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F56X2-W	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,720	473	6.7	1,600	1,367	8.4	1,840
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G56X2-W	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,720	502	6.7	1,600	1,338	8.4	1,840
ダイキン工業	Aシリーズ	AN56UAP	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
ダイキン工業	うるさら7	AN56URP	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
ダイキン工業	スゴ暖	S56UTDXP	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
ダイキン工業	スゴ暖	S56UTDXV	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
長府製作所		RA-5642HVX	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
長府製作所		RA-5642HVXK	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,410	441	6.7	1,430	1,285	9.0	1,726
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C566DR	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,710	462	6.7	1,610	1,378	8.3	1,840
パナソニック	エオリア	CS-WX568C2	★★★★★	◎	136	6.8	44,600	1,320	413	6.7	1,400	1,237	9.2	1,650
パナソニック	エオリア	CS-X568C2	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,520	430	6.7	1,500	1,296	9.0	1,726
パナソニック	エオリア	CS-UX567C2	★★★★★	◎	124	6.2	48,900	1,480	447	6.7	1,500	1,363	9.3	1,810
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X56H2	★★★★★	◎	136	6.8	44,600	1,600	408	6.7	1,480	1,242	8.5	1,650
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK56H2	★★★★★	◎	130	6.5	46,600	1,620	435	6.7	1,490	1,291	9.2	1,726
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z56G2W	★★★★★	◎	124	6.2	48,900	1,620	469	6.7	1,440	1,341	8.6	1,810
富士通ゼネラル	nocria	AS-G56G2W	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,690	487	6.7	1,540	1,353	8.4	1,840
富士通ゼネラル	nocria	AS-X56G2W	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,690	487	6.7	1,540	1,353	8.4	1,840
富士通ゼネラル	nocria	AS-X56H2W	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,690	487	6.7	1,540	1,353	8.4	1,840
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ5618S	★★★★★	◎	140	7.0	43,300	1,600	403	6.7	1,580	1,200	8.6	1,603
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-FD5618S	★★★★★	◎	128	6.4	47,300	1,620	460	6.7	1,600	1,293	9.5	1,753
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW5617S	★★★★★	◎	122	6.1	49,700	1,720	480	6.7	1,580	1,360	8.2	1,840

最新情報は「省エネ型製品情報サイト」へ <http://seihinjyoho.go.jp>

カタログのご活用は「省エネポータルサイト」へ

http://www.eneco.net/ja/jp/category/saving_and_new/saving/general/more/index.html

※一頁表は星の数(多段階評価)で区分しています。
 基本的に同じ星の数での並び順は、会社名の50音順、省エネ基準達成率の高い順、APFの高い順です。

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)	
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (省エ ネエネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (kW)		
★★★★ (多段階評価)															
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F56K2-W	★★★★	◎	116	5.8	52,200	1,720	518	6.7	1,600	1,417	8.7	1,935	
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-566DRN	★★★★	◎	116	5.8	52,200	1,710	505	6.7	1,610	1,430	8.3	1,935	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-EL56G2	★★★★	◎	118	5.9	51,400	1,720	502	6.7	1,580	1,400	7.8	1,902	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL5618S	★★★★	◎	118	5.9	51,400	1,720	487	6.7	1,580	1,415	8.1	1,902	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X5617S	★★★★	◎	114	5.7	53,200	1,850	518	6.7	1,580	1,451	7.4	1,969	
★★★ (多段階評価)															
パナソニック	エオリア	CS-SX567C2	★★★	◎	108	5.4	56,100	2,170	527	6.7	1,900	1,551	7.0	2,078	
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-EK56H2	★★★	◎	108	5.4	56,100	1,835	553	6.7	1,600	1,525	8.5	2,078	
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN56G2	★★★	◎	112	5.6	54,100	1,850	535	6.7	1,730	1,469	8.5	2,004	
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN56H2W	★★★	◎	112	5.6	54,100	1,850	535	6.7	1,730	1,469	8.5	2,004	
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK56SV2-W	★★★	◎	110	5.5	55,100	1,675	527	6.7	1,715	1,513	6.8	2,040	
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-ZD5618S	★★★	◎	110	5.5	55,100	1,720	553	6.7	1,700	1,487	9.2	2,040	
★★ (多段階評価)															
コロナ	Bシリーズ	CSH-B5617R2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,260	605	6.7	1,960	1,639	6.3	2,244	
コロナ	Wシリーズ	CSH-W5617R2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,060	605	6.7	1,960	1,639	6.7	2,244	
コロナ	Wシリーズ冬暖	CSH-W5617RK2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,060	605	6.7	1,960	1,639	6.7	2,244	
コロナ	ZBシリーズ	CSH-ZB5617R2	★★	◎	100	5.0	60,600	1,720	605	6.7	1,960	1,639	6.3	2,244	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F56V2-W	★★	◎	104	5.2	57,200	1,900	544	6.7	1,730	1,575	6.9	2,119	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F56D2-W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,250	583	6.7	1,900	1,661	6.3	2,244	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F56E2-W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,250	594	6.7	1,900	1,650	6.4	2,244	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G56D2-W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,250	583	6.7	1,900	1,661	6.3	2,244	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G56H2-W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,250	594	6.7	1,900	1,650	6.4	2,244	
ダイキン工業	Fシリーズ	AN56UFP	★★	◎	104	5.2	55,000	1,910	648	6.7	1,790	1,389	6.7	2,037	
ダイキン工業	Cシリーズ	AN56UCP	★★	◎	102	5.1	56,100	1,910	660	6.7	1,790	1,417	6.7	2,077	
ダイキン工業	Eシリーズ	AN56UEP	★★	◎	100	5.0	59,100	1,890	648	6.7	1,860	1,470	6.6	2,188	
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C566R	★★	◎	106	5.3	57,200	1,900	588	6.7	1,800	1,529	6.3	2,117	
東芝		RAS-C566D	★★	◎	100	5.0	60,600	2,230	582	6.7	2,030	1,662	6.1	2,244	
パナソニック	エコナビ搭載エアコン	CS-TX565C2	★★	◎	102	5.1	59,400	1,750	583	6.7	1,740	1,617	8.3	2,200	
パナソニック	エオリア	CS-EX567C2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,280	653	6.7	1,940	1,591	6.8	2,244	
パナソニック	エオリア	CS-F567C2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,280	653	6.7	2,030	1,591	6.8	2,244	
パナソニック	エオリア	CS-GX567C2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,370	653	6.7	1,940	1,591	6.8	2,244	
パナソニック	エオリア	CS-J567C2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,280	653	6.7	2,030	1,591	6.8	2,244	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-W56G2	★★	◎	100	5.0	60,600	1,970	573	6.7	2,020	1,671	6.9	2,244	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-D56G2	★★	◎	100	5.0	60,600	2,130	605	6.7	1,980	1,639	6.8	2,244	
富士通ゼネラル	nocria	AS-D56G2W	★★	◎	102	5.1	59,400	1,900	548	6.7	1,920	1,652	6.2	2,200	
富士通ゼネラル	nocria	AS-C56G2W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,210	583	6.7	1,920	1,661	6.2	2,244	
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK56TV2-W	★★	◎	100	5.0	60,600	2,040	581	6.7	1,905	1,663	6.6	2,244	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-L5617S	★★	◎	102	5.1	59,400	2,280	563	6.7	1,980	1,637	6.8	2,200	
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD5618S	★★	◎	102	5.1	59,400	2,100	605	6.7	1,790	1,595	8.2	2,200	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-GE5617S	★★	◎	100	5.0	60,600	2,380	605	6.7	1,850	1,639	6.8	2,244	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-S5617S	★★	◎	100	5.0	60,600	2,380	583	6.7	1,850	1,661	6.8	2,244	
	最大値					140	7.0	60,600	2,380	660	6.7	2,030	1,671	9.5	2,244
	平均値					113	5.6	54,305	1,861	535	6.7	1,719	1,475	7.7	2,011
	最小値					100	5.0	43,300	1,320	403	6.7	1,400	1,200	6.1	1,603

エアコン 冷房能力6.3kW (17~26畳)

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (省エ ネエネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Aシリーズ	AN63UAP	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,720	532	7.1	1,550	1,538	9.0	2,070
ダイキン工業	うるさら7	AN63URP	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,720	532	7.1	1,550	1,538	9.0	2,070
ダイキン工業	スゴ暖	S63UTDXP	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,720	532	7.1	1,550	1,538	9.0	2,070
ダイキン工業	スゴ暖	S63UTDXV	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,720	532	7.1	1,550	1,538	9.0	2,070
長府製作所		RA-6342HVX	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,720	532	7.1	1,550	1,538	9.0	2,070
パナソニック	エオリア	CS-WX638C2	★★★★★	◎	134	6.7	50,900	1,520	496	7.1	1,530	1,388	9.2	1,884
パナソニック	エオリア	CS-X638C2	★★★★★	◎	124	6.2	55,000	1,800	525	7.1	1,630	1,511	9.0	2,036

※ 一覧表は星の数(多段階評価)で区分しています。
 基本的に同じ星の数の並び順は、会社名の50音順、省エネ基準達成率の高い順、APFの高い順です。

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (過年 エネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気2℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (外気2℃) (kW)	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X63H2	★★★★★	◎	132	6.6	51,700	1,760	490	7.1	1,700	1,423	8.6	1,913
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK63H2	★★★★★	◎	124	6.2	55,000	1,800	517	7.1	1,800	1,519	9.3	2,036
富士通ゼネラル	nocria	AS-X63G2W	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,820	532	7.1	1,580	1,538	9.1	2,070
富士通ゼネラル	nocria	AS-X63H2W	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,820	532	7.1	1,580	1,538	9.1	2,070
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z63G2W	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,820	532	7.1	1,580	1,538	9.1	2,070
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ6318S	★★★★★	◎	136	6.8	50,100	1,780	459	7.1	1,750	1,397	8.7	1,856
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW6317S	★★★★★	◎	122	6.1	55,900	1,980	540	7.1	1,800	1,530	8.4	2,070
★★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AC-636FX2	★★★★★	◎	118	5.9	57,800	2,100	574	7.1	1,780	1,566	8.8	2,140
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F63X2-W	★★★★★	◎	118	5.9	57,800	2,100	574	7.1	1,780	1,566	8.8	2,140
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G63X2-W	★★★★★	◎	118	5.9	57,800	2,100	574	7.1	1,780	1,566	8.8	2,140
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C636DR	★★★★★	◎	118	5.9	57,800	2,100	560	7.1	1,900	1,580	8.3	2,140
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-636DRN	★★★★★	◎	114	5.7	59,800	2,100	592	7.1	1,900	1,623	8.3	2,215
パナソニック	エオリア	CS-UX637C2	★★★★★	◎	118	5.9	57,800	1,780	525	7.1	1,630	1,615	9.3	2,140
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-EL63G2	★★★★★	◎	114	5.7	59,800	1,980	565	7.1	1,870	1,650	8.4	2,215
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-FD6318S	★★★★★	◎	120	6.0	56,800	1,800	532	7.1	1,780	1,572	9.6	2,104
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL6318S	★★★★★	◎	114	5.7	59,800	1,980	574	7.1	1,800	1,641	8.3	2,215
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X6317S	★★★★★	◎	114	5.7	59,800	1,970	565	7.1	1,840	1,650	8.1	2,215
★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Fシリーズ	AN63UFP	★★	◎	102	5.1	63,100	2,020	729	7.1	1,800	1,607	9.1	2,336
ダイキン工業	Cシリーズ	AN63UCP	★★	◎	100	5.0	64,300	2,020	742	7.1	1,820	1,641	7.2	2,383
パナソニック	エオリア	CS-EX637C2	★★	◎	100	5.0	68,200	2,350	633	7.1	2,320	1,892	7.3	2,525
パナソニック	エコナビ搭載エアコン	CS-UX635C2	★★	◎	100	5.0	68,200	2,050	633	7.1	1,890	1,892	8.3	2,525
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-WL63G2	★★	◎	100	5.0	68,200	2,245	668	7.1	1,890	1,857	7.5	2,525
富士通ゼネラル	nocria	AS-G63G2W	★★	◎	104	5.2	65,600	2,200	644	7.1	1,860	1,784	8.3	2,428
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-ZD6318S	★★	◎	106	5.3	64,300	2,200	633	7.1	1,900	1,749	9.2	2,382
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD6318S	★★	◎	100	5.0	68,200	2,400	693	7.1	2,100	1,832	8.2	2,525
	最大値				136	6.8	68,200	2,400	742	7.1	2,320	1,892	9.6	2,525
	平均値				116	5.8	58,778	1,944	572	7.1	1,761	1,605	8.7	2,177
	最小値				100	5.0	50,100	1,520	459	7.1	1,530	1,388	7.2	1,856

エアコン□冷房能力7.1kW(20~30畳)

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (過年 エネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気2℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (外気2℃) (kW)	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AC-716FX2	★★★★★	◎	122	5.5	69,800	2,500	690	8.5	2,360	1,897	8.8	2,587
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F71X2-W	★★★★★	◎	122	5.5	69,800	2,500	690	8.5	2,360	1,897	8.8	2,587
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G71X2-W	★★★★★	◎	122	5.5	69,800	2,500	690	8.5	2,360	1,897	8.8	2,587
ダイキン工業	Aシリーズ	AN71UAP	★★★★★	◎	131	5.9	65,100	2,160	637	8.5	1,960	1,774	9.4	2,411
ダイキン工業	うるさら7	AN71URP	★★★★★	◎	131	5.9	65,100	2,160	637	8.5	1,960	1,774	9.4	2,411
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C716DR	★★★★★	◎	133	6.0	64,000	2,520	589	8.5	2,320	1,782	8.3	2,371
パナソニック	エオリア	CS-WX718C2	★★★★★	◎	140	6.3	61,000	1,880	609	8.5	2,040	1,649	9.4	2,258
パナソニック	エオリア	CS-X718C2	★★★★★	◎	133	6.0	64,000	2,340	668	8.5	2,230	1,703	9.0	2,371
パナソニック	エオリア	CS-UX717C2	★★★★★	◎	126	5.7	67,400	2,320	637	8.5	2,230	1,859	9.5	2,496
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X71H2	★★★★★	◎	137	6.2	62,000	2,340	591	8.5	2,140	1,704	8.7	2,295
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK71H2	★★★★★	◎	131	5.9	65,100	2,350	618	8.5	2,150	1,793	9.6	2,411
富士通ゼネラル	nocria	AS-X71G2W	★★★★★	◎	128	5.8	66,200	2,300	637	8.5	2,100	1,816	9.2	2,453
富士通ゼネラル	nocria	AS-X71H2W	★★★★★	◎	128	5.8	66,200	2,300	637	8.5	2,100	1,816	9.2	2,453
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z71G2W	★★★★★	◎	128	5.8	66,200	2,300	637	8.5	2,100	1,816	9.2	2,453
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ7118S	★★★★★	◎	142	6.4	60,000	2,350	545	8.5	2,100	1,678	9.0	2,223
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-FD7118S	★★★★★	◎	128	5.8	66,200	2,370	618	8.5	2,130	1,835	9.8	2,453
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW7117S	★★★★★	◎	124	5.6	68,600	2,380	690	8.5	2,220	1,851	9.3	2,541
★★★★ (多段階評価)														
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-EL71G2	★★★★★	◎	115	5.2	73,900	2,580	739	8.5	2,280	1,997	8.5	2,736
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL7118S	★★★★★	◎	120	5.4	71,100	2,380	679	8.5	2,300	1,958	8.4	2,635

※1: 家庭用の直吹き形で壁掛け形のもの目標年度は2010年度、家庭用でその他のエアコンの目標年度は2012年度です。

省エネ性マークで◎は省エネ基準を達成した機種、◎は省エネ基準を達成していない機種です。

最新情報は「省エネ型製品情報サイト」へ <http://seihinjyoho.go.jp>

カタログのご活用は「省エネポータルサイト」へ

http://www.enecommotion.jp/category/saving_and_new/saving/general/more/index.html

※一覽表は星の数(多段階評価)で区分しています。
基本的に同じ星の数での並び順は、会社名の50音順、省エネ基準達成率の高い順、APFの高い順です。

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (年間 エネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低気能力 (外気2℃) (kW)	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X7117S	★★★★	◎	115	5.2	73,900	2,600	690	8.5	2,300	2,046	8.2	2,736
★★★★ (多段階評価)														
富士通ゼネラル	nocria	AS-G71G2W	★★★	◎	108	4.9	78,400	2,890	781	8.5	2,540	2,122	8.3	2,903
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-ZD7118S	★★★	◎	111	5.0	76,800	2,500	781	8.5	2,350	2,064	9.5	2,845
★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Fシリーズ	AN71UFP	★★	◎	102	4.6	78,800	2,630	905	8.5	2,450	2,015	12.4	2,920
ダイキン工業	Cシリーズ	AN71UCP	★★	◎	100	4.5	80,600	2,630	924	8.5	2,470	2,060	7.3	2,984
パナソニック	エオリア	CS-EX717C2	★★	◎	100	4.5	85,400	2,850	753	8.5	3,200	2,409	7.3	3,162
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-WL71G2	★★	◎	100	4.5	85,400	2,750	863	8.5	2,500	2,299	7.6	3,162
最大値					142	6.4	85,400	2,890	924	8.5	3,200	2,409	12.4	3,162
平均値					122	5.5	70,031	2,438	690	8.5	2,279	1,904	9.0	2,594
最小値					100	4.5	60,000	1,880	545	8.5	1,960	1,649	7.3	2,223

エアコン□冷房能力8.0kW(22~33畳)

メーカー または ブランド	製品愛称	機種名 (型番) 電源電圧 200V	多段階 評価	省エネラベリング制度(※1)			年間の 目安 電気料金 (円)	冷房			暖房			期間 消費 電力量 (kWh)
				省エネ 性 マーク	省エネ 基準 達成率 (%)	APF (年間 エネルギー 消費効率)		消費 電力 (W)	冷房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 標準能力 (外気7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低気能力 (外気2℃) (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Λシリーズ	AN80UAP	★★★★★	◎	122	5.5	78,700	2,900	778	9.5	2,460	2,137	9.4	2,915
ダイキン工業	うるさら7	AN80URP	★★★★★	◎	122	5.5	78,700	2,900	778	9.5	2,460	2,137	9.4	2,915
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C806DR	★★★★★	◎	122	5.5	78,700	3,000	759	9.5	2,700	2,156	8.8	2,915
パナソニック	エオリア	CS-X808C2	★★★★★	◎	133	6.0	72,100	2,620	729	9.5	2,420	1,943	9.5	2,672
パナソニック	エオリア	CS-X808C2	★★★★★	◎	124	5.6	77,300	2,850	765	9.5	2,600	2,098	9.0	2,863
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X80H2	★★★★★	◎	131	5.9	73,400	2,900	729	9.5	2,580	1,988	8.8	2,717
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ8018S	★★★★★	◎	133	6.0	72,100	2,700	686	9.5	2,380	1,986	9.6	2,672
★★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G80X2-W	★★★★	◎	115	5.2	83,200	2,900	848	9.5	2,650	2,235	8.8	3,083
パナソニック	エオリア	CS-WX908C2	★★★★	◎	115	5.2	93,600	2,980	921	10.6	3,080	2,547	9.6	3,468
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X90H2	★★★★	◎	117	5.3	91,900	3,000	889	10.6	3,200	2,514	8.8	3,403
富士通ゼネラル	nocria	AS-X80G2W	★★★★	◎	115	5.2	83,200	3,000	818	9.5	2,630	2,265	9.4	3,083
富士通ゼネラル	nocria	AS-X80H2W	★★★★	◎	115	5.2	83,200	3,000	818	9.5	2,630	2,265	9.4	3,083
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z80G2W	★★★★	◎	115	5.2	83,200	3,000	818	9.5	2,630	2,265	9.4	3,083
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ9018S	★★★★	◎	117	5.3	91,900	3,000	875	10.6	2,950	2,528	9.6	3,403
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW8017S	★★★★	◎	115	5.2	83,200	2,890	848	9.5	2,640	2,235	9.3	3,083
★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Λシリーズ	AN90UAP	★★★	◎	111	5.0	97,400	3,000	972	10.6	2,970	2,635	9.4	3,607
ダイキン工業	うるさら7	AN90URP	★★★	◎	111	5.0	97,400	3,000	972	10.6	2,970	2,635	9.4	3,607
パナソニック	エオリア	CS-X908C2	★★★	◎	111	5.0	97,400	3,000	954	10.6	3,150	2,653	9.4	3,607
★★ (多段階評価)														
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW9017S	★★	◎	106	4.8	101,000	3,000	990	10.6	3,200	2,767	9.4	3,757
最大値					133	6.0	101,000	3,000	990	10.6	3,200	2,767	9.6	3,757
平均値					118	5.3	85,137	2,928	839	9.9	2,753	2,315	9.3	3,155
最小値					106	4.8	72,100	2,620	686	9.5	2,380	1,943	8.8	2,672

※1: 家庭用の直吹き形で壁掛け形のもの目標年度は2010年度、家庭用でその他のエアコンの目標年度は2012年度です。
省エネ性マークで、◎は省エネ基準を達成した機種、○は省エネ基準を達成していない機種です。