

エアコン 省エネ性能一覧

一覧表のAPF、消費電力量、目安電気料金は JIS C 9612:2005に基づく数値となっています。

※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。

エアコン 冷房能力2.2kW (6~9畳) 寸法規定

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 (※2) 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 (※3) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (※4) (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AC-226FX	★★★★★	◎	125	7.3	16,300	410	147	2.5	430	457	4.2	604
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F22X-W	★★★★★	◎	125	7.3	16,300	410	147	2.5	430	457	4.2	604
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G22X-W	★★★★★	◎	125	7.3	16,300	410	149	2.5	430	455	4.2	604
パナソニック	エオリア	CS-X228C	★★★★★	◎	124	7.2	16,500	425	155	2.5	440	457	4.5	612
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X22H	★★★★★	◎	131	7.6	15,700	400	138	2.5	430	442	4.5	580
★★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Aシリーズ	AN22UAS	★★★★	◎	115	6.7	17,800	425	164	2.5	450	494	4.5	658
ダイキン工業	うるさら7	AN22URS	★★★★	◎	115	6.7	17,800	425	164	2.5	450	494	4.5	658
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C225DR	★★★★	◎	120	7.0	17,000	425	158	2.5	440	472	4.5	630
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-HK22H	★★★★	◎	115	6.7	17,800	475	158	2.5	485	500	5.2	658
富士通ゼネラル	nocria	AS-G22G-W	★★★★	◎	117	6.8	17,500	410	155	2.5	460	493	4.1	648
富士通ゼネラル	nocria	AS-X22G-W	★★★★	◎	117	6.8	17,500	410	155	2.5	460	493	4.1	648
富士通ゼネラル	nocria	AS-X22H-W	★★★★	◎	117	6.8	17,500	410	155	2.5	460	493	4.1	648
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z22G-W	★★★★	◎	117	6.8	17,500	410	155	2.5	460	493	4.1	648
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN22G	★★★★	◎	115	6.7	17,800	420	160	2.5	470	498	4.8	658
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN22H-W	★★★★	◎	115	6.7	17,800	420	160	2.5	470	498	4.8	658
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK22SV-W	★★★★	◎	118	6.9	17,300	400	160	2.5	425	479	4.3	639
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW2217	★★★★	◎	120	7.0	17,000	425	156	2.5	465	474	4.1	630
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X2217	★★★★	◎	115	6.7	17,800	450	162	2.5	470	496	3.9	658
★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F22V-W	★★★	◎	108	6.3	18,900	570	191	2.5	500	509	3.1	700
パナソニック	エコナビ搭載エアコン	CS-TX225C	★★★	◎	113	6.6	18,000	440	167	2.5	470	501	4.8	668
パナソニック	エオリア	CS-EX227C	★★★	◎	108	6.3	18,900	520	183	2.2	450	517	3.5	700
パナソニック	エオリア	CS-SX227C	★★★	◎	108	6.3	18,900	520	178	2.2	450	522	3.8	700
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-E22G	★★★	◎	110	6.4	18,600	550	176	2.5	505	513	3.3	689
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD2218	★★★	◎	113	6.6	18,000	425	160	2.8	530	508	4.9	668
★★ (多段階評価)														
アイリスオーヤマ		IRR-2217C	★★	◎	100	5.8	19,400	530	217	2.2	445	501	2.8	718
アイリスオーヤマ		IRW-2217C	★★	◎	100	5.8	19,400	530	217	2.2	445	501	2.8	718
コロナ	Bシリーズ	CSH-B2217R	★★	◎	100	5.8	20,500	535	210	2.5	535	550	2.8	760
コロナ	Nシリーズ	CSH-N2217R	★★	◎	100	5.8	20,500	535	210	2.5	535	550	2.8	760
コロナ	Wシリーズ	CSH-W2217R	★★	◎	100	5.8	20,500	490	210	2.5	535	550	4.1	760
コロナ	Wシリーズ冬暖	CSH-W2217RK2*	★★	◎	100	5.8	20,500	490	210	2.5	535	550	4.3	760
コロナ	ZBシリーズ	CSH-ZB2217R	★★	◎	100	5.8	20,500	425	210	2.5	500	550	3.3	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F22D-W	★★	◎	100	5.8	20,500	580	204	2.5	540	556	2.8	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F22E-W	★★	◎	100	5.8	20,500	570	204	2.5	530	556	2.9	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F22S-W	★★	◎	100	5.8	20,500	590	207	2.5	550	553	2.7	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G22D-W	★★	◎	100	5.8	20,500	580	204	2.5	540	556	2.8	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G22H-W	★★	◎	100	5.8	20,500	570	207	2.5	530	553	2.9	760
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G22S-W	★★	◎	100	5.8	20,500	590	207	2.5	550	553	2.7	760
ダイキン工業	Fシリーズ	AN22UFS	★★	◎	106	6.2	18,100	495	205	2.2	420	466	3.3	671
ダイキン工業	スゴ暖 KXシリーズ	S22UTKXP*	★★	◎	105	6.1	18,400	500	205	2.8	580	477	5.0	682
ダイキン工業	Cシリーズ	AN22UCS	★★	◎	101	5.9	19,000	540	225	2.2	435	480	3.0	705
ダイキン工業	Eシリーズ	AN22UES	★★	◎	100	5.8	19,400	560	225	2.2	470	492	2.8	717
長府製作所		RA-2239PV	★★	◎	100	5.8	20,500	520	194	2.2	440	566	2.8	760
東芝		RAS-C225D	★★	◎	100	5.8	20,500	530	200	2.2	445	560	2.8	760
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C225P	★★	◎	100	5.8	20,500	530	200	2.2	445	560	2.8	760
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C225R	★★	◎	100	5.8	20,500	530	200	2.2	445	560	2.8	760

※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。

*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 (※2) 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)		
パナソニック	エオリア	CS-F227C	★★	◎	100	5.8	20,500	635	194	2.2	470	566	2.9	760	
パナソニック	エオリア	CS-GX227C	★★	◎	100	5.8	20,500	595	204	2.2	465	556	3.0	760	
パナソニック	エオリア	CS-J227C	★★	◎	100	5.8	20,500	635	194	2.2	470	566	2.9	760	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-W22G	★★	◎	100	5.8	20,500	560	197	2.5	540	563	3.0	760	
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-D22G	★★	◎	100	5.8	20,500	580	191	2.2	470	569	2.8	760	
富士通ゼネラル	nocria	AS-C22G-W	★★	◎	100	5.8	20,500	610	189	2.5	555	571	3.0	760	
富士通ゼネラル	nocria	AS-D22G-W	★★	◎	100	5.8	20,500	560	182	2.5	555	578	3.0	760	
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK22RV-W	★★	◎	100	5.8	20,500	470	195	2.5	525	565	3.0	760	
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK22TV-W	★★	◎	100	5.8	20,500	470	195	2.5	525	565	3.0	760	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-L2217	★★	◎	101	5.9	20,200	630	194	2.5	550	553	3.0	747	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-GE2217	★★	◎	100	5.8	20,500	655	200	2.5	545	560	3.0	760	
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-S2217	★★	◎	100	5.8	20,500	655	204	2.5	545	556	3.0	760	
最大値						131	7.6	20,500	655	225	2.8	580	578	5.2	760
平均値						107	6.2	19,077	506	185	2.4	486	521	3.6	707
最小値						100	5.8	15,700	400	138	2.2	420	442	2.7	580

エアコン 冷房能力2.5kW (7~10畳) 寸法規定

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 (※2) 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	AC-256FX	★★★★★	◎	124	7.2	18,800	500	172	2.8	505	524	4.2	696
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F25X-W	★★★★★	◎	124	7.2	18,800	500	172	2.8	505	524	4.2	696
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G25X-W	★★★★★	◎	124	7.2	18,800	500	176	2.8	505	520	4.2	696
パナソニック	エオリア	CS-X258C	★★★★★	◎	122	7.1	19,100	500	178	2.8	515	528	4.7	706
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X25H	★★★★★	◎	131	7.6	17,800	490	150	2.8	490	509	4.5	659
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK25H	★★★★★	◎	125	7.3	18,500	490	160	2.8	490	526	5.9	686
★★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	スゴ暖	S25UTDXS	★★★★	◎	117	6.8	19,900	475	182	2.8	490	555	5.9	737
ダイキン工業	A シリーズ	AN25UAS	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	185	2.8	510	563	4.6	748
ダイキン工業	うるさら7	AN25URS	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	185	2.8	510	563	4.6	748
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-G255DR	★★★★	◎	118	6.9	19,600	500	181	2.8	520	545	4.5	726
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-HK25H	★★★★	◎	115	6.7	20,200	570	182	2.8	550	566	5.3	748
富士通ゼネラル	nocria	AS-G25G-W	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	178	2.8	530	570	4.1	748
富士通ゼネラル	nocria	AS-X25G-W	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	178	2.8	530	570	4.1	748
富士通ゼネラル	nocria	AS-X25H-W	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	178	2.8	530	570	4.1	748
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z25G-W	★★★★	◎	115	6.7	20,200	500	178	2.8	530	570	4.1	748
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK255V-W	★★★★	◎	118	6.9	19,600	485	187	2.8	490	539	4.3	726
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-ZD2518	★★★★	◎	117	6.8	19,900	500	185	3.2	590	552	5.7	737
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW2517	★★★★	◎	117	6.8	19,900	500	182	2.8	525	555	4.1	737
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X2517	★★★★	◎	115	6.7	20,200	550	185	2.8	525	563	4.0	748
★★★ (多段階評価)														
パナソニック	エオリア	CS-UX257C2 *	★★★	◎	113	6.6	20,500	445	180	2.8	470	579	7.6	759
パナソニック	エコナビ搭載エアコン	CS-TX255C	★★★	◎	110	6.4	21,100	520	194	2.8	525	589	5.1	783
パナソニック	エオリア	CS-SX257C	★★★	◎	108	6.3	21,500	590	187	2.8	560	608	3.8	795
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-E25G	★★★	◎	108	6.3	21,500	590	194	2.8	555	601	3.6	795
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN25G	★★★	◎	113	6.6	20,500	520	185	2.8	540	574	5.0	759
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN25H-W	★★★	◎	113	6.6	20,500	520	185	2.8	540	574	5.0	759
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD2518	★★★	◎	113	6.6	20,500	500	187	3.2	630	572	5.2	759
★★ (多段階評価)														
コロナ	B シリーズ	CSH-B2517R	★★	◎	100	5.8	23,300	600	228	2.8	605	636	3.3	864
コロナ	N シリーズ	CSH-N2517R	★★	◎	100	5.8	23,300	600	228	2.8	605	636	3.3	864
コロナ	W シリーズ	CSH-W2517R	★★	◎	100	5.8	23,300	600	228	2.8	605	636	4.3	864
コロナ	W シリーズ冬暖	CSH-W2517RK2 *	★★	◎	100	5.8	23,300	600	228	2.8	605	636	4.9	864
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F25V-W	★★	◎	106	6.2	21,800	720	221	2.8	580	587	3.5	808
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F25D-W	★★	◎	100	5.8	23,300	690	239	2.8	610	625	3.1	864
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F25E-W	★★	◎	100	5.8	23,300	685	235	2.8	610	629	3.2	864
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F25S-W	★★	◎	100	5.8	23,300	730	235	2.8	610	629	3.0	864

*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 (※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 (※7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低能力 (※2℃) (kW)	
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G25D-W	★★	◎	100	5.8	23,300	690	239	2.8	610	625	3.1	864
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G25H-W	★★	◎	100	5.8	23,300	685	239	2.8	610	625	3.2	864
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G25S-W	★★	◎	100	5.8	23,300	730	235	2.8	610	629	3.0	864
ダイキン工業	スゴ暖 KX シリーズ	S25UTKXP*	★★	◎	103	6.0	21,300	590	240	3.2	690	548	5.2	788
ダイキン工業	C シリーズ	AN25UCS	★★	◎	101	5.9	21,700	590	248	2.8	590	554	3.4	802
ダイキン工業	F シリーズ	AN25UFS	★★	◎	101	5.9	21,700	590	248	2.8	590	554	3.4	802
ダイキン工業	E シリーズ	AN25UES	★★	◎	100	5.8	22,400	700	252	2.8	635	578	3.1	830
長府製作所		RA-2539PV	★★	◎	100	5.8	23,300	615	226	2.8	610	638	3.1	864
東芝		RAS-C255D	★★	◎	100	5.8	23,300	630	224	2.8	605	640	3.1	864
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C255P	★★	◎	100	5.8	23,300	630	224	2.8	605	640	3.1	864
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C255R	★★	◎	100	5.8	23,300	630	224	2.8	605	640	3.1	864
パナソニック	エオリア	CS-EX257C	★★	◎	100	5.8	23,300	640	214	2.8	620	650	3.5	864
パナソニック	エオリア	CS-F257C	★★	◎	100	5.8	23,300	680	221	2.8	630	643	3.2	864
パナソニック	エオリア	CS-GX257C	★★	◎	100	5.8	23,300	680	214	2.8	630	650	3.4	864
パナソニック	エオリア	CS-J257C	★★	◎	100	5.8	23,300	680	221	2.8	630	643	3.2	864
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-EK25H2*	★★	◎	106	6.2	21,800	550	197	3.6	690	611	6.2	808
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-W25G	★★	◎	100	5.8	23,300	650	224	2.8	600	640	3.3	864
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-D25G	★★	◎	100	5.8	23,300	670	221	2.8	630	643	3.0	864
富士通ゼネラル	nocria	AS-C25G-W	★★	◎	100	5.8	23,300	735	221	2.8	665	643	3.2	864
富士通ゼネラル	nocria	AS-D25G-W	★★	◎	100	5.8	23,300	640	214	2.8	630	650	3.2	864
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK25RV-W	★★	◎	103	6.0	22,500	535	215	2.8	555	620	3.3	835
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK25TV-W	★★	◎	103	6.0	22,500	535	215	2.8	555	620	3.3	835
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-L2517	★★	◎	101	5.9	22,900	665	221	2.8	590	628	3.4	849
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-GE2517	★★	◎	100	5.8	23,300	745	224	2.8	625	640	3.2	864
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-S2517	★★	◎	100	5.8	23,300	745	228	2.8	625	636	3.2	864
	最大値				131	7.6	23,300	745	252	3.6	690	650	7.6	864
	平均値				108	6.3	21,631	588	206	2.8	575	595	4.0	801
	最小値				100	5.8	17,800	445	150	2.8	470	509	3.0	659

エアコン 冷房能力2.8kW (8~12畳) 寸法フリー

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	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 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 (※7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低能力 (※2℃) (kW)	
★★ (多段階評価)														
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL2818	★★	◎	104	6.9	22,000	580	199	3.6	670	614	5.4	813

エアコン 冷房能力2.8kW (8~12畳) 寸法規定

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 (※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 (※7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低能力 (※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-286FX	★★★★★	◎	125	7.3	20,800	545	188	3.6	665	581	5.4	769
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F28X-W	★★★★★	◎	125	7.3	20,800	545	188	3.6	665	581	5.4	769
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G28X-W	★★★★★	◎	122	7.1	21,300	545	199	3.6	665	591	5.4	790
パナソニック	エオリア	CS-X288C	★★★★★	◎	124	7.2	21,000	515	188	3.6	690	591	5.6	779
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X28H	★★★★★	◎	129	7.5	20,200	560	174	3.6	680	574	5.5	748
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK28H2*	★★★★★	◎	125	7.3	20,800	610	176	4.2	900	593	8.9	769
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW2817	★★★★★	◎	124	7.2	21,000	540	190	3.6	670	589	5.4	779
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW2817S*	★★★★★	◎	124	7.2	21,000	540	190	3.6	670	589	5.4	779
★★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	A シリーズ	AN28UAS	★★★★	◎	117	6.8	22,300	550	207	3.6	660	618	6.0	825
ダイキン工業	うるさら7	AN28URS	★★★★	◎	117	6.8	22,300	550	207	3.6	660	618	6.0	825
ダイキン工業	スゴ暖	S28UTDXP*	★★★★	◎	117	6.8	22,300	525	202	4.0	730	623	8.3	825
ダイキン工業	スゴ暖	S28UTDXV*	★★★★	◎	117	6.8	22,300	525	202	4.0	730	623	8.3	825
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C285DR	★★★★	◎	118	6.9	22,000	580	202	3.6	710	611	5.8	813

※1: 家庭用の直吹き形で壁掛け形のものの目標年度は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。

※一覽表は星の数(多段階評価)で区分しています。
基本的には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。

エアコン 冷房能力3.6kW (10~15畳) 寸法フリー

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 (2010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 (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (kW)	
★★★ (多段階評価)														
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL3618	★★★	☺	108	6.5	30,000	920	276	4.2	910	834	5.4	1,110

エアコン 冷房能力3.6kW (10~15畳) 寸法規定

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 (2010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 (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F36X2-W *	★★★★★	☺	144	7.1	27,400	790	247	4.2	815	769	8.4	1,016
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F36X-W	★★★★★	☺	140	6.9	28,200	825	256	4.2	860	790	5.4	1,046
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G36X-W	★★★★★	☺	136	6.7	29,100	825	273	4.2	860	804	5.4	1,077
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F36K2-W *	★★★★★	☺	134	6.6	29,500	825	296	4.2	845	797	8.1	1,093
ダイキン工業	Aシリーズ	AN36UAS	★★★★★	☺	132	6.5	30,000	825	284	4.2	825	826	6.0	1,110
ダイキン工業	うるさら7	AN36URS	★★★★★	☺	132	6.5	30,000	825	284	4.2	825	826	6.0	1,110
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C365DR	★★★★★	☺	130	6.4	30,400	825	289	4.2	920	838	5.8	1,127
パナソニック	エオリア	CS-X368C	★★★★★	☺	134	6.6	29,500	860	266	4.2	915	827	5.6	1,093
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X36H2 *	★★★★★	☺	155	7.6	25,600	810	231	4.2	850	718	8.3	949
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X36H	★★★★★	☺	140	6.9	28,200	825	250	4.2	890	796	5.5	1,046
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK36SV-W	★★★★★	☺	128	6.3	30,900	900	288	4.2	880	857	5.2	1,145
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW3617S *	★★★★★	☺	144	7.1	27,400	820	253	4.2	910	763	5.4	1,016
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW3617	★★★★★	☺	134	6.6	29,500	820	273	4.2	910	820	5.4	1,093
★★★★ (多段階評価)														
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X3617	★★★★	☺	116	5.7	34,200	950	313	4.2	910	953	5.1	1,266
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD3618S *	★★★★	☺	116	5.7	34,200	1,065	328	4.8	1,100	938	7.6	1,266
★★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Fシリーズ	AN36UFS	★★★	☺	108	5.3	34,700	1,120	409	4.2	1,040	876	4.1	1,285
長府製作所		RA-3639HV	★★★	☺	108	5.3	36,700	1,165	369	4.2	1,000	992	4.4	1,361
パナソニック	エオリア	CS-EX367C	★★★	☺	108	5.3	36,700	1,190	382	4.2	1,100	979	4.5	1,361
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-E36G	★★★	☺	108	5.3	36,700	1,230	333	4.2	1,090	1,028	4.0	1,361
★★ (多段階評価)														
ダイキン工業	Cシリーズ	AN36UCS	★★	☺	102	5.0	36,800	1,150	424	4.2	1,070	938	4.0	1,362
ダイキン工業	Eシリーズ	AN36UES	★★	☺	100	4.9	37,500	1,160	441	4.2	1,160	949	4.0	1,390
東芝		RAS-C365D	★★	☺	100	4.9	39,700	1,080	375	4.2	1,090	1,097	3.6	1,472
パナソニック	エオリア	CS-F367C2 *	★★	☺	102	5.0	39,000	1,210	368	4.2	1,140	1,075	4.5	1,443
パナソニック	エオリア	CS-GX367C	★★	☺	102	5.0	39,000	1,170	382	4.2	1,180	1,061	4.5	1,443
パナソニック	エオリア	CS-J367C2 *	★★	☺	102	5.0	39,000	1,210	368	4.2	1,140	1,075	4.5	1,443
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-W36G	★★	☺	100	4.9	39,700	1,370	375	4.2	1,160	1,097	3.9	1,472
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK36RV-W	★★	☺	104	5.1	38,200	1,080	376	4.2	1,030	1,039	3.8	1,415
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK36TV-W	★★	☺	104	5.1	38,200	1,080	376	4.2	1,030	1,039	3.8	1,415
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-L3617	★★	☺	104	5.1	38,200	1,335	362	4.2	1,170	1,053	4.0	1,415
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-GE3617	★★	☺	100	4.9	39,700	1,380	389	4.2	1,235	1,083	3.8	1,472
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-S3617	★★	☺	100	4.9	39,700	1,380	375	4.2	1,235	1,097	3.8	1,472
	最大値				155	7.6	39,700	1,380	441	4.8	1,235	1,097	8.4	1,472
	平均値				118	5.8	33,987	1,035	330	4.2	1,006	929	5.1	1,259
	最小値				100	4.9	25,600	790	231	4.2	815	718	3.6	949

※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。

※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。

エアコン 冷房能力4.0kW (11~17畳) 寸法フリー

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 (20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 (※7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (※2℃) (kW)	
★★★★★ (多段階評価)														
パナソニック	エオリア	CS-WX408C2	★★★★★	◎	128	7.7	28,100	750	256	5.0	910	785	9.2	1,041
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FZ4018S	★★★★★	◎	130	7.8	27,800	940	248	5.0	960	780	8.5	1,028
★★★★ (多段階評価)														
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-FD4018S	★★★	◎	113	6.8	31,800	950	299	6.0	1,360	880	9.5	1,179
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-FL4018S	★★★	◎	111	6.7	32,300	965	299	5.0	1,020	897	8.1	1,196
	最大値				130	7.8	32,300	965	299	6.0	1,360	897	9.5	1,196
	平均値				121	7.3	30,000	901	276	5.3	1,063	836	8.8	1,111
	最小値				111	6.7	27,800	750	248	5.0	910	780	8.1	1,028

エアコン 冷房能力4.0kW (11~17畳) 寸法規定

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 (20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 (※7℃) (kW)	消費 電力 (W)	暖房 期間消費 電力量 (kWh)	暖房 低温能力 (※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-406FX2 *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	940	278	5.0	1,010	867	8.4	1,145
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F40X2-W *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	940	278	5.0	1,010	867	8.4	1,145
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-G40X2-W *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	940	295	5.0	1,010	850	8.4	1,145
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F40K2-W *	★★★★★	◎	130	6.4	33,800	965	333	5.0	1,090	919	8.7	1,252
ダイキン工業	Aシリーズ	AN40UAP *	★★★★★	◎	146	7.2	30,100	790	278	5.0	890	835	9.0	1,113
ダイキン工業	うるさら7	AN40URP *	★★★★★	◎	146	7.2	30,100	790	278	5.0	890	835	9.0	1,113
ダイキン工業	スゴ暖	S40UTDXP *	★★★★★	◎	146	7.2	30,100	790	278	5.0	890	835	9.0	1,113
ダイキン工業	スゴ暖	S40UTDXV *	★★★★★	◎	146	7.2	30,100	790	278	5.0	890	835	9.0	1,113
ダイキン工業	うるさら7	AN40URS *	★★★★★	◎	128	6.3	34,300	965	324	5.0	1,060	948	6.0	1,272
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C406DR *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	965	281	5.0	1,040	864	8.3	1,145
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-406DRN *	★★★★★	◎	132	6.5	33,300	965	312	5.0	1,040	921	8.3	1,233
東芝	プラズマ空気清浄エアコン	RAS-C405DR *	★★★★★	◎	126	6.2	34,900	965	331	5.0	1,150	962	5.8	1,293
パナソニック	エオリア	CS-X408C2 *	★★★★★	◎	146	7.2	30,100	830	271	5.0	950	842	9.0	1,113
パナソニック	エオリア	CS-UX407C2 *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	800	274	5.0	950	871	9.3	1,145
パナソニック	エオリア	CS-X408C	★★★★★	◎	128	6.3	34,300	1,110	307	5.0	1,200	965	5.6	1,272
パナソニック	エオリア	CS-SX407C2 *	★★★★★	◎	126	6.2	34,900	1,120	389	5.0	1,130	904	6.9	1,293
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-X40H2 *	★★★★★	◎	157	7.7	28,100	880	256	5.0	920	785	8.4	1,041
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-XK40H2 *	★★★★★	◎	148	7.3	29,600	890	268	5.0	930	830	9.2	1,098
富士通ゼネラル	nocria	AS-Z40G2W *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	870	288	5.0	920	857	8.6	1,145
富士通ゼネラル	nocria	AS-G40G2W *	★★★★★	◎	140	6.9	31,400	870	295	5.0	970	867	8.4	1,162
富士通ゼネラル	nocria	AS-X40G2W *	★★★★★	◎	140	6.9	31,400	870	295	5.0	970	867	8.4	1,162
富士通ゼネラル	nocria	AS-X40H2W *	★★★★★	◎	140	6.9	31,400	870	295	5.0	970	867	8.4	1,162
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN40G2 *	★★★★★	◎	126	6.2	34,900	990	333	5.0	1,130	960	8.5	1,293
富士通ゼネラル	nocria	AS-GN40H2W *	★★★★★	◎	126	6.2	34,900	990	333	5.0	1,130	960	8.5	1,293
三菱重工	ビーバーエアコン	SRK40SV2-W *	★★★★★	◎	126	6.2	34,900	900	328	5.0	1,070	965	6.7	1,293
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-ZW4017S *	★★★★★	◎	142	7.0	30,900	960	288	5.0	970	857	8.1	1,145
★★★★ (多段階評価)														
コロナ	ZB シリーズ	CSH-ZB4017R2 *	★★★★	◎	114	5.6	38,600	965	364	5.0	1,230	1,067	5.3	1,431
日立	メガ暖 白くまくん	RAS-EK40H2 *	★★★★	◎	120	5.9	36,700	1,100	338	5.3	1,280	1,020	8.4	1,358
三菱電機	霧ヶ峰	MSZ-X4017S *	★★★★	◎	120	5.9	36,700	1,110	348	5.0	1,090	1,010	7.2	1,358
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-ZD4018S *	★★★★	◎	120	5.9	36,700	960	364	6.0	1,430	994	9.2	1,358
★★★ (多段階評価)														
コロナ	W シリーズ	CSH-W4017R2 *	★★★	◎	108	5.3	40,800	1,285	448	5.0	1,385	1,064	6.2	1,512
コロナ	W シリーズ冬暖	CSH-W4017R2K2 *	★★★	◎	108	5.3	40,800	1,285	448	5.0	1,385	1,064	6.2	1,512
シャープ	プラズマクラスターエアコン	AY-F40V2-W *	★★★	◎	110	5.4	40,100	1,170	382	5.0	1,240	1,102	5.6	1,484
パナソニック	エコナビ搭載エアコン	CS-TX405C2 *	★★★	◎	110	5.4	40,100	1,010	395	5.0	1,065	1,089	8.0	1,484
パナソニック	エオリア	CS-EX407C2 *	★★★	◎	108	5.3	40,800	1,320	402	5.0	1,360	1,110	5.6	1,512
日立	ステンレス・クリーン 白くまくん	RAS-E40G2 *	★★★	◎	108	5.3	40,800	1,210	402	5.0	1,310	1,110	5.6	1,512
三菱電機	ズバ暖霧ヶ峰	MSZ-XD4018S *	★★★	◎	110	5.4	40,100	1,190	376	6.0	1,590	1,108	7.8	1,484