

冷气机
自愿性能源效益卷标计划注册记录

注册号码	牌子	型号	製冷量 (瓩)	能源效益级 别	*空调机类 别	每年耗电量(瓩小时/ 年) ^{&}	注释 # 2016年7月1日之后新申 请
C96-1673	珍宝	AUG18ABAB/AOG18ANCKL	4.840	3	3	2149	
C96-1674	珍宝	AUG25ABAR/AOG25ANAL	7.142	3	3	3407	
C96-1676	Panasonic	CS-F14DB4E5/CU-J14DBE5	3.860	1	3	1511	
C96-1677	Panasonic	CS-F18DB4E5/CU-J18DBE5	5.060	2	3	2066	
C96-1678	Panasonic	CS-F28DB4E5/CU-J28DBE5	7.300	3	3	3466	
C96-1679	Panasonic	CS-F18DTE5/CU-J18DBE5	5.150	2	3	2136	
C96-1680	Panasonic	CS-F24DTE5/CU-J24DBE5	6.810	3	3	3280	
C96-1681	Panasonic	CS-F24DB4E5/CU-L24DBE5	6.500	1	4	2045	
C96-1682	Panasonic	CS-F28DB4E5/CU-L28DBE5	6.980	1	4	2423	
C96-1683	Panasonic	CS-F34DB4E5/CU-L34DBE5	9.890	1	4	3163	
C96-1684	Panasonic	CS-F34DB4E5/CU-L34DBE8	9.810	1	4	3220	
C96-1685	Panasonic	CS-F24DTE5/CU-L24DBE5	6.260	2	4	2490	
C96-1686	Panasonic	CS-F28DTE5/CU-L28DBE5	6.970	2	4	2992	
C96-1687	Panasonic	CS-F34DTE5/CU-L34DBE5	9.880	1	4	3594	
C96-1688	Panasonic	CS-F34DTE5/CU-L34DBE8	9.760	1	4	3671	
C96-1689	Panasonic	CS-F24DB4E5/CU-YL24HBE5	5.760	1	4	1904	
C96-1690	Panasonic	CS-F28DB4E5/CU-YL28HBE5	6.970	1	4	2460	
C96-1691	Panasonic	CS-F34DB4E5/CU-YL34HBE5	9.970	2	4	4048	
C96-1692	Panasonic	CS-F24DTE5/CU-YL24HBE5	5.390	2	4	2160	
C96-1693	Panasonic	CS-F28DTE5/CU-YL28HBE5	6.810	3	4	3066	

C96-1694	Panasonic	CS-F34DTE5/CU-YL34HBE5	9.790	3	4	4621	
C96-1695	珍宝	AUG25FUAR / AOG25FNANL	7.050	3	3	3113	
C11-0001	珍宝	ABHF24LBT / AOHA24LALL	6.830	1	4	2661	
C12-0001	三菱电机	PLA-RP71BA-SH/PUHZ-P71VHA3-SH	7.340	2	4	3147	
C12-0002	三菱电机	PL-RP71BA-SH/PU-P71VEA-SH	7.758	2	3	3264	
C12-0003	三菱电机	PLA-RP50BA-SH/PUHZ-P50VHA3-SH	5.140	1	4	1647	
C12-0004	三菱电机	PL-RP50BA-SH/PU-P50VEA-SH	5.624	1	3	2111	
C12-0005	珍宝	AUHF18LBL / AOHA18LALL	5.020	1	4	1854	
C12-0006	珍宝	AUHF24LBL / AOHA24LALL	6.930	1	4	2650	
C13-0001	Trane	4MWW3530FABA / 4TWK3530FABA	8.160	1	4	3196	
C14-0001	开利	42FLC018 / 38FN018	5.356	3	3	2507	
C14-0002	三菱电机	PCY-P18KA / SUY-KA18VA	5.170	1	3	1835	
C14-0003	三菱电机	PCY-P24KA / SUY-KA24VA	6.840	1	3	2525	
C14-0004	三菱电机	PLY-P18BA / SUY-KA18VA	5.080	1	3	1764	
C14-0005	三菱电机	PLY-P24BA / SUY-KA24VA	6.950	1	3	2422	
C14-0006	三菱电机	MS-GH80VA / MU-GH80VA	7.939	2	3	3254	
C15-0001	三菱电机	MSH-GH80VA / MUH-GH80VA	7.850	2	4	3294	
C15-0002	三菱电机	PCA-RP50KAQ / PU-P50VEA-SH	5.586	1	3	2141	
C15-0003	三菱电机	PCA-RP50KAQ / SUZ-KA50VA2	5.285	1	4	1984	
C15-0004	三菱电机	PCA-RP71KAQ / PU-P71VEA-SH	8.056	2	3	3386	
C15-0005	三菱电机	PCA-RP71KAQ / SUZ-KA71VA2	7.070	1	4	2503	
C15-0006	珍宝	AUGG18LVLA-A / AOGG18LBLA-A	4.980	1	4	1875	

C15-0007	珍宝	AUGG24LVLA / AOGG24LALA	6.544	1	4	2550	
C16-0001	开利	42TLC018/38FN018	5.100	3	3	2448	
C16-0002	开利	42FLC024/38FN024	6.500	3	3	2973	
C16-0003	开利	42TNC024/38FN024	6.570	3	3	2930	
C17-0001	Panasonic	CS-E28RKDS/CU-E28RKD	7.380	2	4	897	#
C18-0001	开利	42QTD018DS/38QUS018DS	5.100	1	4	531	#
C18-0002	开利	42QTD024DS/38QUS024DS	7.000	1	4	718	#
C18-0003	开利	42QZE018DS/37QUS018DS	5.100	1	4	511	#
C18-0004	开利	42QZE024DS/38QUS024DS	6.800	1	4	788	#
C19-0001	Panasonic	S-34PU2A5/U-34PS2A5	10.000	1	3	839	#
C19-0002	Panasonic	S-30PU2A5/U-30PS2A5	8.470	1	3	853	#
C19-0003	Panasonic	S-24PU2A5/U-24PS2A5	7.130	1	3	687	#
C19-0004	Panasonic	S-21PU2A5/U-21PS2A5	6.060	1	3	529	#
C19-0005	Panasonic	S-18PU2A5/U-18PS2A5	4.970	1	3	427	#
C19-0006	Panasonic	S-18PT2A5/U-18PS2A5	4.890	1	3	506	#
C19-0007	Panasonic	S-21PT2A5/U-21PS2A5	5.830	1	3	566	#
C19-0008	Panasonic	S-24PT2A5/U-24PS2A5	7.270	2	3	805	#
C19-0009	Panasonic	S-30PT2A5/U-30PS2A5	8.690	1	3	937	#
C19-0010	Panasonic	S-34PT2A5/U-34PS2A5	10.030	1	3	1013	#
总计: 61 条记录。							

注释:-

能源效益级别显示该空调机的能源效益的优越。级别1表示为最佳能源效益。

* 空调机类别:

1 = 窗口式净冷

2 = 窗口式冷暖

3 = 分体式净冷

4 = 分体式冷暖

根据二零一六年七月一日起实施的新分空调机类别及能源效益级别。详细资料请参阅有关计划文件。

新分类别:

1 = 独立式, 淨制冷。

2 = 独立式, 逆转循环。

3 = 分体式, 淨制冷。

4 = 分体式, 逆转循环。

& 其耗电量视乎空调机的安装地点及使用方式。现假设每年使用率为1200小时。

各型号的市场供应状况, 向有关生产商/供应商查询。