

ハイセンスエアコン仕様書

型式		HA-H22F-W		HA-H28F-W		HA-H40F2-W		HA-H56F2-W		
室内機型式	室外機型式	HA-H22F-W	HC-H22F	HA-H28F-W	HC-H28F	HA-H40F2-W	HC-H40F2	HA-H56F2-W	HC-H56F2	
色調		90201白	NW-054	90201白	NW-054	90201白	NW-054	90201白	NW-054	
冷房能力		2.2(0.6~3.2)		2.8(0.6~3.7)		4.0(1.0~4.6)		5.6(1.4~5.9)		
暖房能力		2.5(0.6~4.4)		3.6(0.6~5.5)		5.0(1.5~7.3)		6.7(1.4~9.1)		
低温暖房能力		3.3		4.0		5.3		6.6		
電源		単相100V 50/60Hz		単相100V 50/60Hz		単相200V 50/60Hz		単相200V 50/60Hz		
電気特性	運転電流	冷房	A	6.2(最大12.0)	6.4(最大12.3)	6.2(最大12A)	6.2(最大12A)	8.9(16)	8.9(16)	
		暖房	A	6.4(最大14.2)	8.4(最大14.4)	7.6(最大16A)	7.6(最大16A)	9.5(18)	9.5(18)	
	消費電力	冷房	KW	0.460(0.120~0.890)	0.600(0.120~1.200)	1.200(0.300~2.300)	1.200(0.300~2.300)	1.735(0.330~1.900)	1.735(0.330~1.900)	
		暖房	KW	0.490(0.120~1.160)	0.805(0.120~1.400)	1.480(0.300~3.100)	1.480(0.300~3.100)	1.870(0.360~3.600)	1.870(0.360~3.600)	
力率	冷房	%	74	95	97	97	98	98		
	暖房	%	77	96	97	97	98	98		
COP	冷房		4.78	4.66	3.33	3.33	3.23	3.23		
	暖房		5.1	4.47	3.38	3.38	3.58	3.58		
	平均		4.94	4.56	3.35	3.35	3.41	3.41		
JIS C 9612:2013	期間消費電力 kWh	冷房時	198	198	276	276	400	635		
		暖房時	473	473	576	576	1008	1425		
		年間	671	671	852	852	1408	2060		
	APF		6.2(93%)	6.2(93%)	5.3(80%)	5.3(80%)		5.1(80%)		
JIS C 9612:2005	期間消費電力 kWh	冷房時	177	177	244	244	364	573		
		暖房時	531	531	646	646	1148	1626		
		年間	708	708	890	890	1512	2199		
	APF		6.3	6.3	5.3	5.3		5.1		
ファン電動機出力	W	21	30	21	40	25	45	55	60	
始動電流	A		6.4		8.4		7.6		9.5	
圧縮機	タイプ		ロータリ	ロータリ	ロータリ	ロータリ	ロータリ	ロータリ	ロータリ	
	型式		KSN98D32UEZD	GSD098RKTF6JV6B	KTN130D53UFZ3	KTN130D53UFZ3	KTN130D53UFZ3	KTN130D53UFZ3	KTN130D53UFZ3	
	出力	kW		0.785		0.939		1.035		1.035
減圧弁			電子膨張弁	電子膨張弁	電子膨張弁	電子膨張弁	電子膨張弁	電子膨張弁	電子膨張弁	
熱交換器			銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	銅管・ブルーフィン(塩害非対応)	
風量	Hi	M ³ /min	冷:12.4, 暖:12.4	冷:32, 暖:30	冷:12.5, 暖:12.5	冷:32, 暖:30	冷:14, 暖:14	冷:34, 暖:32	冷:15, 暖:16	冷:47, 暖:47
	Me	M ³ /min	冷:10.5, 暖:10.5		冷:10.5, 暖:10.5		冷:12, 暖:12	----	冷:12, 暖:13	冷:, 暖:
	Lo	M ³ /min	冷:8.5, 暖:8.5		冷:8.5, 暖:8.5		冷:10, 暖:10	----	冷:11, 暖:12	冷:, 暖:
騒音(音響パワーレベル)	Hi	dB	冷:60, 暖:60	冷:59, 暖:59	冷:60, 暖:60	冷:59, 暖:60	冷:64, 暖:64	冷:65, 暖:65	冷:67, 暖:67	冷:67, 暖:67
	Me	dB	冷:55, 暖:55		冷:55, 暖:55		冷:60, 暖:58	----	冷:64, 暖:64	----
	Lo	dB	冷:49, 暖:49		冷:49, 暖:49		冷:55, 暖:54	----	冷:60, 暖:60	----
騒音(音圧)	Hi	dB	冷:46, 暖:46	冷:48, 暖:49	冷:46, 暖:46	冷:48, 暖:50	冷:49, 暖:48	冷:53, 暖:54	冷:51, 暖:50	冷:56, 暖:58
	Me	dB	冷:41, 暖:40		冷:41, 暖:40		冷:45, 暖:43	----	冷:48, 暖:48	----
	Lo	dB	冷:34, 暖:30		冷:34, 暖:30		冷:40, 暖:39	----	冷:44, 暖:43	----
製品寸法(HxWxD)	mm	294x798x298	530x660(+92)x275(+50)	294x798x298	590*810(+91)*280(+57)	294x798x298	585*810(+91)*280(+57)	294x798x298	667*860(+91)*310(+57)	
梱包寸法(HxWxD)	mm	360x855x350	590*780*375	360x855x350	645×940×380	360x855x350	645×940×380	360x855x350	730*990*450	
製品重量(梱包重量)	室内	kg	11(13)		11(13)		11(13)		12.0(14)	
	室外	kg		25.5(27)		33(35)		33(35)		39(41)
冷媒	名称		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	
	封入量	kg	0.67	0.83	0.83	0.87	0.87	1.13	1.13	
	GWP		675	675	675	675	675	675	675	
冷凍機油	名称		ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	ESTER OIL VG74	
	封入量	L	0.37	0.28	0.28	0.35	0.35	0.35	0.35	
設計圧力	高圧	Mpa	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	
	低圧	Mpa	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	
接続配管	標準長さ	m	5	5	5	5	5	5	5	
	最大配管長(チャージレス時)	m	12	12	12	15(12)	15(12)	15	15	
	最大高低差	m	10	10	10	10	10	10	10	
接続配管径	液管	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	
	気管	mm	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	
機外配線	仕様		2P 125V 15A	2P 125V 15A	2P 125V 15A	3P 250V 20A	3P 250V 20A	3P 250V 20A	3P 250V 20A	
	容量A		15	15	15	20	20	20	20	
	室内露出長さ		1.6m	1.6m	1.6m	1.4m	1.4m	1.4m	1.4m	

※この仕様値は、JIS C 9612:2013の条件に基づいた数値です。
 ※本仕様書は予告なく変更することがあります。