

2芯
対応

既設の2芯接続線の再利用が可能な 2部屋用システムマルチの2芯対応モデル

商品の特徴などについて詳しくは住宅設備用エアコンカタログの2部屋用システムマルチRAC-60C2S2をご参照ください。

CS60SH



室外ユニット

720 (mm)

792(+107) (mm)

299(+66) (mm)

製品質量: 50kg
接続芯数: 各室2芯
液側配管径: 6.35mm×2
ガス側配管径: 9.52mm×2

スクロール
単相200V電源
40m (1層最大2.5m) 最大高低差15m

()内寸法は、バルブや固定足までの寸法を表します。※室内ユニットは必ず2台接続してください。

RAC-60C2S2H [6.0kW]

365,000円^{税別}

単相200V15A / 室外端子台直結

対応室内ユニットの組み合わせ(単位:kW)

A⇒2.5, 3.6, 5.0のうちいずれか1台
B⇒2.5, 3.6, 5.0のうちいずれか1台

※合計が7.5kW以下なら、上記のうちの組み合わせ自由。
(JIS C 9612:2013)

室内ユニットの接続合計能力**7.5kW**以下

室内機最大接続時能力	暖房	7.8kW (2.6~8.1)
	冷房	6.0kW (1.8~6.9)

(JIS C 9612:2005)

期間消費電力量 **2,102 kWh***

目標年度 2012年度
省エネ基準達成率 **100%**
APF **5.4**

省エネ法による壁掛けタイプMECHシリーズ(25クラス+36クラス)組み合わせの場合
*JIS C 9612:2013に基づく条件による。詳しくは裏面をご覧ください。

室内ユニットタイプ・シリーズ	壁掛タイプMECHシリーズ	壁掛タイプMACHシリーズ	一方天井カセットタイプMPCHシリーズ	二方向天井カセットタイプMPDCHシリーズ
	<p>NEW</p> <p>クリアホワイト(W)</p> <p>幅798×高さ295×奥行258mm</p> <p>リモコン RAR-5C5</p> <p>2014年6月下旬発売予定</p>	<p>NEW</p> <p>クリアホワイト(W)</p> <p>幅780×高さ280×奥行210mm</p> <p>リモコン RAR-5C2</p> <p>2014年7月下旬発売予定</p>	<p>リモコン RAR-5C1</p> <p>(化粧パネル別売)</p> <p>本体 幅998×高さ185×奥行378mm (寸法は断熱材を含んでいます。)</p> <p>別売化粧パネル</p> <p>ピュアホワイト(W) ライトパーフェクト(C)</p> <p>幅1,200×高さ35×奥行460mm(外形寸法)</p>	<p>リモコン RAR-5C3</p> <p>(化粧パネル別売)</p> <p>本体 幅848×高さ195×奥行500mm (寸法は断熱材を含んでいます。)</p> <p>別売化粧パネル</p> <p>ピュアホワイト(W) ライトパーフェクト(C)</p> <p>幅1,050×高さ30×奥行550mm(外形寸法)</p>
2.5kW 1台運転時の冷暖房時適用畳数 8畳程度	RAM-E25CSH(W) 115,000円 ^{税別}	RAM-A25CSH(W) 95,000円 ^{税別}	本体 RAMP-25CSH 140,000円 ^{税別} 別売化粧パネル RAP-PZ(W)・(C) 40,000円 ^{税別} 合計 180,000円 ^{税別}	
3.6kW 1台運転時の冷暖房時適用畳数 12畳程度	RAM-E36CSH(W) 150,000円 ^{税別}	RAM-A36CSH(W) 130,000円 ^{税別}	本体 RAMP-36CSH 165,000円 ^{税別} 別売化粧パネル RAP-PZ(W)・(C) 40,000円 ^{税別} 合計 205,000円 ^{税別}	本体 RAMP-36DCSH 175,000円 ^{税別} 別売化粧パネル RAP-PDAM(W)・(C) 55,000円 ^{税別} 合計 230,000円 ^{税別}
5.0kW 1台運転時の冷暖房時適用畳数 16畳程度	RAM-E50CSH(W) 200,000円 ^{税別}	RAM-A50CSH(W) 180,000円 ^{税別}	本体 RAMP-50CSH 220,000円 ^{税別} 別売化粧パネル RAP-PZ(W)・(C) 40,000円 ^{税別} 合計 260,000円 ^{税別}	本体 RAMP-50DCSH 235,000円 ^{税別} 別売化粧パネル RAP-PDAM(W)・(C) 55,000円 ^{税別} 合計 290,000円 ^{税別}

	ステンレス・クリーンシステム	ステンレスフィルター	ステンレスフィルター自動お掃除	チタン熱交換器	イオンミスト	ソフト除湿	コンパクト室内機	H-LINK	カードキー対応	HA JEM-A
壁掛タイプMECHシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
壁掛タイプMACHシリーズ				●	●	●	●			●
一方天井カセットタイプMPCHシリーズ		●		●	●	●	●		●	●
二方向天井カセットタイプMPDCHシリーズ				●	●	●	●		●	●

◎2台以上運転をする場合、2台目は1台目を運転開始した時と同一モードでのみ運転可能となります。(ただし、除湿と冷房と送風は同時運転可能です。)*1 別売かんたんリモコン/SP-RC3 希望小売価格 4,000円(税別)が使えます。*2 壁掛タイプMECHシリーズ・MACHシリーズは別売のHA接続コードSP-HAC1 希望小売価格 900円(税別)か、一方天井カセットタイプMPCHシリーズ・二方向天井カセットタイプMPDCHシリーズは別売のHA接続コードSP-HAC2 希望小売価格 1,800円(税別)が必要です。○商品写真の色は印刷物ですので、実際の色と若干異なる場合があります。※アース棒は別売です。SP-EB-2 希望小売価格 1,000円(税別)をご使用ください。☆事業者様向けの積算見積価格等であり、一般消費者様向けの販売価格ではありません。商品の価格については、取扱店にお問い合わせください。



商品の価格には、配送・設置調整・配管セット・据付部品・工事・使用済み商品の引き取り等の費用は含まれておりません。また、エアコンを廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります*。

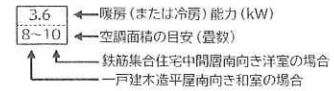
*エアコン室内ユニットのうち、壁掛けタイプを除く一方天井カセットタイプ・二方向天井カセットタイプは家電リサイクル法の対象外です。

■2部屋用システムマルチ室内ユニット組み合わせ表

室内ユニット 組み合わせ	暖房					冷房				
	合計	能力(kW)		消費電力 (W)	運転電流 (A)	合計能力	能力(kW)		消費電力 (W)	運転電流 (A)
		A室	B室				A室	B室		
1 標準仕様	2.5	2.5	3.6 8~10	1,100 (390~ 1,810)	6.0	2.5	2.5 7~10	600 (340~ 730)	3.3	
	3.6	3.6	4.8 11~13	1,530 (2,400)	8.1	3.6	3.6 10~15	940 (340~ 1,210)	5.1	
	5.0	5.0	6.3 14~17	2,140 (390~ 2,450)	11.0	5.0	5.0 14~21	1,650 (340~ 1,750)	8.7	
2 標準仕様	2.5+2.5	5.0	3.6 8~10	1,900 (570~ 2,380)	9.9	2.5	2.5 7~10	1,320 (400~ 1,730)	6.9	
	2.5+3.6	6.1	3.2 7~9	2,260 (570~ 2,380)	11.5	2.5	3.5 7~10	1,830 (400~ 2,460)	9.4	
	2.5+5.0	7.5	2.6 6~7	2,260 (570~ 2,380)	11.5	2.0	4.0 6~8	1,830 (400~ 2,460)	9.4	
	3.6+3.6	7.2	3.9 9~11	2,260 (570~ 2,380)	11.5	3.0	3.0 8~13	1,830 (400~ 2,460)	9.4	

■組み合わせ表の使い方

●A・B室の能力を表示する項目は下記を表します。



●合計能力を表示する項目は下記を表します。



■室外ユニット標準仕様表 冷・暖・除湿タイプ仕様一覧表(JIS C 9612:2013) ※能力・消費電力の()内数値は(最小~最大)の値です。

タイプ	項目	室内 ユニット 組み合わせ	電源 (相-V)	暖房				冷房				電気特性		電源プラグ		接続配管径(mm)		期間消費電力量(kWh)		年間 エネルギー 消費効率 (APF)										
				能力 (kW)	運転電流 (A)	消費電力 (W)	効率 (%)	能力 (kW)	運転電流 (A)	消費電力 (W)	効率 (%)	圧縮機 出力 (W)	送風機 出力 (W)	始動 電流 (A)	質量 (kg)	形状	接続 芯数	液側	ガス側	暖房時 期間 合計	冷房時 期間 合計	年間 合計	区分							
CS60SH	RAC-60C25ZH	2.5 3.6	単-200	7.8 (2.6~ 8.1)	11.5 (3.0~ 15.0)	2,260 (570~ 2,380)	98	5.9	2,110	64	6.0 (1.8~ 6.9)	9.4	1,830 (400~ 2,460)	97	61	1,000	40	11.5	50	15	不付 (室外機用時) 差込	2	6.35 x2	9.52 x2	1,488	614	2,102	5.4	5.4	L

※マルチエアコンは機能保持のため、運転停止中も電力を消費しますので、長期間ご使用にならない場合は専用ブレーカーをOFFにしてください。

○室外ユニットの暖房能力・冷房能力は、省エネ法による壁掛タイプMECHシリーズの組み合わせの値です。

APF
(JIS C 9612:2005)

■室内ユニット標準仕様表 冷・暖・除湿タイプ仕様一覧表(JIS C 9612:2013)

タイプ	形名	項目	呼称能力	電源 (相-V)	運転音 音響パワーレベル (dB)		質量(kg)	電気特性		接続芯数	接続配管径(mm)	
					暖房	冷房		送風機出力(W)	液側		ガス側	
壁掛	MECHシリーズ	RAM-E25CSH	2.5kWクラス	単-200	61	62	11	25	2	6.35	9.52	
		RAM-E36CSH	3.6kWクラス	単-200	61	62	11	25	2	6.35	9.52	
		RAM-E50CSH	5.0kWクラス	単-200	65	68	11	25	2	6.35	9.52	
	MACHシリーズ	RAM-A25CSH	2.5kWクラス	単-200	58	60	8	25	2	6.35	9.52	
		RAM-A36CSH	3.6kWクラス	単-200	60	62	8	25	2	6.35	9.52	
		RAM-A50CSH	5.0kWクラス	単-200	63	67	8	25	2	6.35	9.52	
一方向天井カセット	MPCHシリーズ	RAMP-25CSH	2.5kWクラス	単-200	56	52	14	25	2	6.35	9.52	
		RAMP-36CSH	3.6kWクラス	単-200	58	57	14	25	2	6.35	9.52	
二方向天井カセット	MPDCHシリーズ	RAMP-50CSH	5.0kWクラス	単-200	63	64	14	25	2	6.35	9.52	
		RAMP-36DCSH	3.6kWクラス	単-200	58	57	19	25+25	2	6.35	9.52	
		RAMP-50DCSH	5.0kWクラス	単-200	61	60	19	25+25	2	6.35	9.52	

■期間消費電力量の表示について(JIS C 9612:2013適用)

JIS C 9612:2013に基づくAPFから算出された期間消費電力量は、右記の条件による試算値です。実際には地域、気象条件、ご使用条件等により電力量が変わります。

●外気温:東京をモデルとしています。 ●設定温度:冷房時27℃/暖房時20℃

●期間:冷房期間5月23日~10月4日/暖房期間11月8日~4月16日

●時間:6:00~24:00の18時間 ●住宅:JIS C 9612による平均的な木造住宅(南向)

●部屋の広さ:機種に見合った広さの部屋

〈年間エネルギー消費効率(APF)について〉

APFはエアコンの省エネルギー性能を効率で表したものです。※現在、省エネルギー法の評価基準は、JIS C 9612:2005に基づいています。

APF = 1年間で必要な冷暖房能力の総和 ÷ 期間消費電力量



安全に関するご注意

●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。<http://kadenfan.hitachi.co.jp/manual/>

●封入冷媒の種類については、機器付属の取扱説明書あるいは機器本体の銘版に記載されています。指定の冷媒以外は絶対に使用(追加補充・入れ替え)しないでください。指定の冷媒以外を使用された場合、機器の故障や破裂・爆発・火災など安全性の確保に重大な障害をもたらすおそれがあり、弊社は一切その責任を負いません。●ご使用の前に「取扱説明書」と「据付説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。電子機器や精密機器の維持、食品・毛皮・美術骨董品の保存、ペットの管理、生物の培養・栽培・飼育等特殊用途には使用しないでください。品質の劣化や低下、生物の正常な生育の障害等の原因になることがあります。●お客様自身でエアコンに係る諸工を行わないでください。作業中の機器の落下、破裂等により重大なけがをもたらすおそれがあります。●エアコンには電気工事等が必要です。お買い上げの販売店又は専門業者にご相談ください。配線等の据付工事に不備があると感電や火災の原因になることがあります。

●このカタログに掲載の商品は国内一般家庭用です。●機種によっては品切れ、仕様変更の場合がございますので、ご了承ください。●商品とカタログの写真の色は、多少異なる場合がありますのでご了承ください。●このカタログに掲載の商品の価格には、配送・設置調整費・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●このカタログに掲載した内容は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報提供し対応させていただくことがあります。

日立アプライアンス株式会社 空調事業部 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号(ニューピア竹芝サウスタワー)

●お問い合わせは下記へどうぞ。

北海道営業所(011)717-5301 北日本支店(022)266-1321 福島営業所(024)921-5550 関東支店050-3154-3972

北陸支店(076)429-4051 中部支店(052)251-0372 関西支店(06)6531-9105 中四国支店(082)240-6153

四国営業所(087)833-8701 九州支店(092)561-4851

日立アプライアンス株式会社ホームページアドレス <http://www.hitachi-ap.co.jp/>

●修理のご依頼は、お買い上げ店へご依頼ください。●お買い上げ店が不明な場合等は、下記へご依頼ください。

修理コールセンター

(日立アプライアンス空調修理コールセンター)

TEL:0120-649-020 (携帯電話からも可)

受付時間 / 365日・24時間受付

FAX:0120-649-021 (365日・24時間受付)

信用と行きとどいたサービスの当社へ。