

天井に美しく納まり、一方向からワイドに空調。

CR シリーズ

湿度コントロール&快適気流制御で、お部屋のすみずみまで心地よい。



うるる加湿
(無給水加湿)

R32

さらら除湿
(ハイブリッド方式)

外気温
-20℃
運転OK

加温運転は
(-10℃)



※写真はフラットパネルの場合です。



C シリーズ

多彩な気流制御によるワイドな気流で、足元までしっかり心地よく。

5段階
セレクトドライ

R32



※写真はフラットパネルの場合です。



フラットパネル

パネル寸法:
高さ37・幅1200・奥行460mm / 質量13kg

フィルター自動
お掃除機能付き

汚れ防止塗装
BC40JF-WF
カラー:フレッシュホワイト
(6.5Y 9.5/0.5)
105,000円(税抜き)



BC40JF-T
カラー:ブラウン
(8.5YR 6.8/3.4)
115,000円(税抜き)



汚れ防止塗装
BC40JF-W
カラー:ホワイト
(10Y 9/0.5)
115,000円(税抜き)



BC40JF-M
カラー:木目
125,000円(税抜き)



木目模様を
リアルに再現
BC40JF-M



標準パネル

パネル寸法:
高さ37・幅1200・奥行460mm / 質量5kg

BC40J-WF
カラー:フレッシュホワイト
(6.5Y 9.5/0.5)
35,000円(税抜き)



BC40J-T
カラー:ブラウン
(8.5YR 6.8/3.4)
35,000円(税抜き)



BC40J-W
カラー:ホワイト
(10Y 9/0.5)
35,000円(税抜き)



BC40J-M
カラー:木目
45,000円(税抜き)



木目模様を
リアルに再現
BC40J-M

※フラットパネルのホワイト(-W)・ブラウン(-T)・木目(-M)は、受注対応により別途日数が必要です。フラットパネル使用時は天井内高さ寸法+80mmが必要です。

※1.JRA4046-2004に準拠した運転条件で、フィルター掃除をした場合と、しない場合で算出した消費電力比率。1年後のホコリ量は2gで試算(当社調べ)。※2.年間約2gのホコリがフィルターに付着した場合(当社調べ)。エアフィルターに油汚れやタバコのヤニが付着する環境では、フィルター掃除運転では汚れを取り切れない場合があります。※3.出典「IPCC第4次評価報告書」温暖化係数(GWP)。温暖化係数(100年値):2090(R410A)と675(R32)の比較。※4.(除菌について)日本紡績検査協会(現 ボーケン品質評価機構) 試験方法:[JIS Z 2801]に準拠。フィルム密着法。試験番号:0210401-1, 021040-2(防カビ仕様について)日本紡績検査協会(現 ボーケン品質評価機構) 試験方法:カビハロー試験。試験番号:012040-3 ※5.(除菌について)日本化学繊維検査協会(現 カケンテストセンター)による抗菌試験。証明書番号:CK-63842(防カビについて)日本化学繊維検査協会(現 カケンテストセンター)によるカビ抵抗試験。証明書番号:CK-64071 委託先:日本化学繊維検査協会(現 カケンテストセンター) ※6.内部クリーンの対象部位は、熱交、および、風通路です。

うる加湿(無給水加湿) CR シリーズのみ

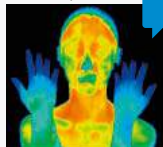
加湿できるエアコンで、冬も、うるおいアップ。

外の空気中の水分をエアコンが取り込み、無給水でお部屋のうるおいをキープします。

給水の必要なし

※一般の加湿器とは加湿方法が異なるため加湿量は外気条件により変化します。

しつどが低いと



肌寒い

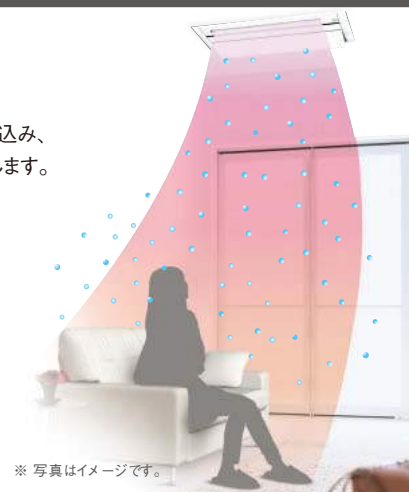
室温25℃
湿度25%
※入室15分後のデータです。

しつどが高いと



あったか!

室温25℃
湿度55%
指先も暖かい
口もと暖かい



※写真はイメージです。

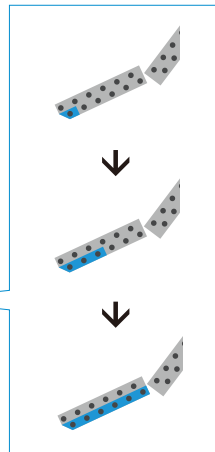
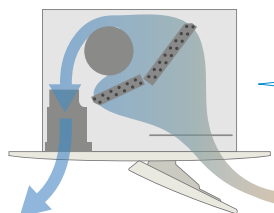
※外気温度-10℃以下かつ外気相対湿度が20%以下の場合には加湿運転できません。
※外気相対湿度が20%低下すると加湿量は20%低下します。

●加湿能力測定条件 / 外気温度7℃DB、6℃WB(JIS定格暖房能力測定条件)、室内温度20℃、ホース長4m、CRシリーズにおいて。
●加湿連続運転時の加湿量です。●お部屋の換気量が多い場合、設定温度が高い場合、建物の構造等により、設定湿度にならない場合があります。●加湿ホースの長さ(配管長)は4mを基準にしています。長さが2m増えるごとに加湿量は約10%低下します。●加湿ヒーターの消費電力は、最大で約740W。0Wから最大消費電力の間でコントロールします。なお、加湿時の運転パターンはお客様の設定や部屋の広さ、換気回数、温湿度条件によって異なります。

さらさら除湿(ハイブリッド方式) CR シリーズのみ

必要な量だけ除湿。だから、昼も夜も快適。

必要な除湿量に応じて能力(熱交換器の面積)を無段階でコントロールします。



◎当社従来方式との消費電力比較[当社の条件による比較]



(当社条件)室内温度28℃、室内湿度60%、外気温度28℃での恒温室で連続運転。除湿量240cc/hでの比較。吹き出し温度28℃(S40NCRV)、吹き出し温度26℃(S40RCRV)条件によっては消費電力が異なる場合があります。

フィルター自動お掃除

静かな運転音で、自動お掃除。

ダストボックス付きパネル自動昇降(フラットパネル)

静かな運転音
40dB
(23dB 音圧レベル)
ひとのささやき声
30dB(音圧レベル)よりも
静かな音でキレイに



約2年に1度*2
たまったゴミを捨てるだけ

エアコンの運転時間、使用環境によりお手入れ期間が異なることがあります。



おそうじ用
リモコン

ダストボックスが手元まで
降ろせ、ゴミ捨てらく!

電力消費のムダを
約22%*1カット

2WAYすみずみ気流

窓からの冷気を抑え、すみずみまで快適に。

暖房時

窓から冷気の広がりを防ぐ新気流制御



運転スタート時は
お部屋の中心にかけて



室温が安定すると
窓側に吹き付け、冷気を抑制

冷房時

窓からの熱気の広がりを防いで、すみずみまで快適に。

※暖房(加湿暖房)、冷房(除湿冷房)等の空調運転時に使用できます。

環境負荷の少ない新冷媒 R32 を採用。

地球温暖化係数がR410Aの約1/3*3 ▶54ページ

省エネ性能アップ(S40RCRV)

S40RCRVの期間消費電力量1,484kWhと
S40NCRVの期間消費電力量1,544kWh
との比較(JIS C9612:2013)

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に
上限を設け、それ以上電力を
消費しないようにコントロール。

英語表示
リモコンも
ご用意。
(受注生産品)

別売品
リモコン部品番号
BRC476A29

C シリーズのみ対応
英文の操作説明カード付きです。

スマートフォンからも
操作できます。〈オプション機能〉

- 別売の無線LAN接続アダプターBRP072A41が必要です。
- インターネット接続環境ならびに別途通信費等が必要です。▶23ページ

その他の主な機能

- セルフウォッシュ熱交換器(除菌・防カビ仕様)*4
- 内部クリーン*6
- フッ素コーティングフィルター(フラットパネル採用時)
- ダブルブロック空気清浄(光触媒空清フィルター&銀除菌・アレル除去フィルター)
- 除菌・防カビファン*5
- ※フラットパネル用。標準パネルは光触媒空清フィルターのみになります。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

天井埋込カセット形 シングルフロータイプ

CR シリーズ **うるるとさらさら**

さらさら除湿 (ハイブリッド方式) **R32** 外気温 -20℃ 運転OK **A** (省エネ基準達成率100%)

埋設の既設配管は不可 (加湿ホースが必要のため) **既設配管再利用**

日本製 (別売パネルは除く)



※写真はフラットパネルの場合です。

[外形寸法]
室内:高さ185・幅990・奥行360mm/質量14kg
室外:高さ693・幅795(+78)・奥行300(+42)mm/質量46kg
()内は突起物の寸法です。

カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)
かんたん大画面リモコン ARC456A37
おそうじ用リモコン ARC462A1

加湿ホースは必須別売品

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

112 **S40RCRV**

希望小売価格 **520,000**円(税抜き)

室内 F40RCRV/質量14kg 室外電源タイプ 単200V直結20A
237,000円(税抜き)

室外 R40RCRV/質量46kg 配管液 φ6.4
283,000円(税抜き) ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)

希望小売価格 **105,000**円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

希望小売価格 **625,000**円(税抜き)

別売標準パネルの場合

希望小売価格 **35,000**円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 **555,000**円(税抜き)

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24m)	5.3 (0.5~8.3)	1,560 (120~2,850)
冷房	11~17畳 (18~28m)	4.0 (0.6~4.5)	1,060 (130~1,270)

(JIS C 9612:2013)		(JIS C 9612:2005)	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,484kWh		106%	5.1

低温暖房能力※6.0kW

暖房時 おもに **10** 畳程度
冷房時

110 **S28RCRV**

希望小売価格 **430,000**円(税抜き)

室内 F28RCRV/質量14kg 室外電源タイプ 単200V直結20A
201,000円(税抜き)

室外 R28RCRV/質量46kg 配管液 φ6.4
229,000円(税抜き) ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)

希望小売価格 **105,000**円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

希望小売価格 **535,000**円(税抜き)

別売標準パネルの場合

希望小売価格 **35,000**円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 **465,000**円(税抜き)

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9~11畳 (15~18m)	4.0 (0.5~7.6)	1,000 (120~2,370)
冷房	8~12畳 (13~19m)	2.8 (0.6~3.3)	640 (130~790)

(JIS C 9612:2013)		(JIS C 9612:2005)	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
946kWh		109%	5.7

低温暖房能力※5.5kW

暖房時 おもに **12** 畳程度
冷房時

111 **S36RCRV**

希望小売価格 **475,000**円(税抜き)

室内 F36RCRV/質量14kg 室外電源タイプ 単200V直結20A
222,000円(税抜き)

室外 R36RCRV/質量46kg 配管液 φ6.4
253,000円(税抜き) ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)

希望小売価格 **105,000**円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

希望小売価格 **580,000**円(税抜き)

別売標準パネルの場合

希望小売価格 **35,000**円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 **510,000**円(税抜き)

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~13畳 (17~22m)	4.8 (0.5~7.9)	1,330 (120~2,630)
冷房	10~15畳 (16~25m)	3.6 (0.6~3.7)	930 (130~970)

(JIS C 9612:2013)		(JIS C 9612:2005)	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,285kWh		110%	5.3

低温暖房能力※5.7kW

暖房時 おもに **16** 畳程度
冷房時

113 **S50RCRV**

希望小売価格 **593,000**円(税抜き)

室内 F50RCRV/質量14kg 室外電源タイプ 単200V直結20A
259,000円(税抜き)

室外 R50RCRV/質量46kg 配管液 φ6.4
334,000円(税抜き) ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)

希望小売価格 **105,000**円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

希望小売価格 **698,000**円(税抜き)

別売標準パネルの場合

希望小売価格 **35,000**円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 **628,000**円(税抜き)

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	14~17畳 (23~29m)	6.3 (0.5~9.0)	1,950 (120~3,090)
冷房	14~21畳 (23~34m)	5.0 (0.6~5.2)	1,570 (130~1,620)

(JIS C 9612:2013)		(JIS C 9612:2005)	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,970kWh		111%	4.8

低温暖房能力※6.5kW

暖房時 おもに **18** 畳程度
冷房時

114 **S56RCRV**

希望小売価格 **693,000**円(税抜き)

室内 F56RCRV/質量14kg 室外電源タイプ 単200V直結20A
299,000円(税抜き)

室外 R56RCRV/質量46kg 配管液 φ6.4
394,000円(税抜き) ガス φ12.7

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)

希望小売価格 **105,000**円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

希望小売価格 **798,000**円(税抜き)

別売標準パネルの場合

希望小売価格 **35,000**円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 **728,000**円(税抜き)

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15~18畳 (24~30m)	6.7 (0.5~9.1)	2,150 (120~3,410)
冷房	15~23畳 (25~39m)	5.6 (0.6~5.7)	1,810 (130~1,860)

(JIS C 9612:2013)		(JIS C 9612:2005)	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,254kWh		109%	4.7

低温暖房能力※6.6kW

ご販売店様へ

加湿ホースは標準付属ではありません。

加湿ホース長さに合わせて別売品をご使用ください。

うるるとさら施工上の注意

- 加湿ホースの接続工事が必要です。
(本工事なしではエアコンの運転ができません)
加湿ホースは別売品となります。
- 埋設の既設配管には対応できません。
(加湿ホースが必要なため)
- 配管貫通穴は以下を推奨します。2.8~5.0kWはφ65以上、
5.6kWはφ70、高断熱ホース[外径φ46(内径φ30)]
使用時はφ75。
- 図1に従って加湿ホースをご使用ください。
- 屋外用化粧ダクトは、オーケー器材製TD・TLシリーズを
ご使用ください。

図1: 加湿ホースの必要な長さ



加湿用必須別売品

品名	品番・価格	ホース長さ		
		10m以下	10m超過~15m	15m超過~20m
①加湿用ホースセット	15m入(内径φ25~30) KPMH997A15S 22,000円(税抜き)		●	
②加湿用ホースセット	20m入(内径φ30) KPMH997A20S 29,700円(税抜き)			●
③中継ジョイント	10個φ25 KPMJ942A4 2,400円(税抜き)	●	●	
④中継ジョイント	10個φ30 KPMJ997A4 2,400円(税抜き)		●	●
⑤異径中継ジョイント	10個φ25~30 KPMJ997A41 2,400円(税抜き)		●	●
⑥異径ジョイント	10個φ25~30 KPMJD997A4 4,200円(税抜き)		●	●
⑦加湿用ホース	10m入(内径φ25) KPMH974A42 8,800円(税抜き)	●	●	
⑧加湿用ホース(高断熱)	5m入(内径φ30) KPMH997A05 7,700円(税抜き)		●	●
⑨加湿用ホース(高断熱)	7.5m入(内径φ30) KPMH997A075 11,000円(税抜き)		●	●

C シリーズ

R32 フロンA

脱脂配管再利用 日本製 (別売パネルは除く)



※写真はフラットパネルの場合です。

[外形寸法]
室内:高さ185×幅990×奥行360mm/質量13kg
室外:高さ595×幅795(+78)×奥行300(+42)mm
質量39kg(2.8kWは35kg)
()内は突起物の寸法です。

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A19

おそうじ用
リモコン
ARC462A1

カラー:ホワイト
(5Y 7.5/1)

暖房時 おもに 10 畳程度

115 S28RCV

希望小売価格 385,000円(税抜き)

室内 F28RCV/質量13kg 182,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単200V直結20A
室外 R28RCV/質量35kg 203,000円(税抜き) 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
希望小売価格 105,000円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

別売標準パネルの場合
希望小売価格 490,000円(税抜き)
希望小売価格 35,000円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 420,000円(税抜き)
長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9~11畳 (15~18m)	4.0 (0.5~7.5)	1,070 (120~2,760)
冷房	8~12畳 (13~19m)	2.8 (0.6~3.3)	730 (130~830)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
999kWh		103%	103%	103%	103%

低温暖房能力※5.4kW

暖房時 おもに 12 畳程度

116 S36RCV

希望小売価格 430,000円(税抜き)

室内 F36RCV/質量13kg 203,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単200V直結20A
室外 R36RCV/質量39kg 227,000円(税抜き) 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
希望小売価格 105,000円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

別売標準パネルの場合
希望小売価格 535,000円(税抜き)
希望小売価格 35,000円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 465,000円(税抜き)
長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~13畳 (17~22m)	4.8 (0.5~7.9)	1,410 (120~2,770)
冷房	10~15畳 (16~25m)	3.6 (0.6~3.7)	950 (130~990)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
1,362kWh		104%	104%	104%	104%

低温暖房能力※5.7kW

暖房時 おもに 14 畳程度

117 S40RCV

希望小売価格 460,000円(税抜き)

室内 F40RCV/質量13kg 213,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単200V直結20A
室外 R40RCV/質量39kg 247,000円(税抜き) 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
希望小売価格 105,000円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

別売標準パネルの場合
希望小売価格 565,000円(税抜き)
希望小売価格 35,000円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 495,000円(税抜き)
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24m)	5.3 (0.5~8.1)	1,590 (120~2,910)
冷房	11~17畳 (18~28m)	4.0 (0.6~4.5)	1,100 (130~1,280)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
1,513kWh		104%	104%	104%	104%

低温暖房能力※5.9kW

暖房時 おもに 16 畳程度

118 S50RCV

希望小売価格 533,000円(税抜き)

室内 F50RCV/質量13kg 235,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単200V直結20A
室外 R50RCV/質量39kg 298,000円(税抜き) 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
希望小売価格 105,000円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

別売標準パネルの場合
希望小売価格 638,000円(税抜き)
希望小売価格 35,000円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 568,000円(税抜き)
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	14~17畳 (23~29m)	6.3 (0.5~8.4)	2,100 (120~3,000)
冷房	14~21畳 (23~34m)	5.0 (0.6~5.2)	1,600 (130~1,670)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
2,056kWh		106%	106%	106%	106%

低温暖房能力※6.1kW

暖房時 おもに 18 畳程度

119 S56RCV

希望小売価格 633,000円(税抜き)

室内 F56RCV/質量13kg 275,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単200V直結20A
室外 R56RCV/質量39kg 358,000円(税抜き) 配管 液 φ6.4 ガス φ12.7

別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
希望小売価格 105,000円(税抜き)
BC40JF-WF/質量13kg

別売標準パネルの場合
希望小売価格 738,000円(税抜き)
希望小売価格 35,000円(税抜き)
BC40J-WF(-W)(-T)/質量5kg

希望小売価格 668,000円(税抜き)
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15~18畳 (24~30m)	6.7 (0.5~8.8)	2,300 (120~3,190)
冷房	15~23畳 (25~39m)	5.6 (0.6~5.7)	1,850 (130~1,900)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
2,407kWh		102%	102%	102%	102%

低温暖房能力※6.4kW

天井埋込カセット形(シングルフロー)室内機用別売品

★印の別売品はダイキンコンタクトセンターより直接ご購入いただけます。(92ページ参照)
□はダイキン工業株式会社、その他はメーカーが扱います。●冷媒配管などの他の別売品は92~101ページをご覧ください。

別売品	機種名	セパレート				
		S28RCV 36RCV 40RCV	S50RCV 56RCV 40RCV	S28RCV 36RCV 40RCV	S50RCV 56RCV	S50RCV 56RCV
パネル	フレッシュ初付	BC40JF-WF	105,000円	BC40J-WF	35,000円	
	ホワイト	BC40JF-W	115,000円	BC40J-W	35,000円	
	ブラウン	BC40JF-T	115,000円	BC40J-T	35,000円	
	木目	BC40JF-M	125,000円	BC40J-M	45,000円	
ワイドパネル(470×1540)注1	フレッシュ初付	KDB997A4	14,500円	KDB997A41	14,500円	
ワイドパネル(670×1310)注1	フレッシュ初付	KDB997A4	14,500円	KDB024A42	30,000円	
気密枠	枠付	KKF997A4	13,200円	KKF997A41	12,100円	
高湿度対応キット注2	枠付	KDT997A4	24,200円	KDT997A4	24,200円	
光触媒+活性炭フィルターセット(枠付)注3	枠なし	KAF997A41S	4,000円★	KAF968B41	2,500円★	
ダストブラシ	1個人	KAB997A4	5,500円★	KAF968B42	2,000円★	
光触媒空気フィルター注4	枠なし					
簡単吊金具	5台セット	KIK913A4	22,400円			
ドレンアップキット注5注7注8		K-KDU301HS(単相100V用)または、K-KDU301HV(単相200V用)	51,000円			
ドレンパイプ用逆止弁		K-HDV2516	3,000円			
かんたんミニリモコン(点字表示付)		KRC934A1	注6 3,600円			

注1. ワイドパネルは、更新需要対応品です。注2. ご注文生産品です。注3. フラットパネル用。光触媒+活性炭除去フィルターセットの交換のめやすは約10年。注4. 標準パネル用。交換のめやすは約3年(半年に1度の手で軽くお掃除するついでにお掃除して効果が回復します。)注5. ドレンアップキットは、別途電源が必要です。注6. かんたんミニリモコンと、本体付属のリモコンは併用しないでください。かんたんミニリモコンで運転開始後、本体付属のリモコンで温度や風量などを変更すると、運転が停止する場合があります。注7. エアコンを新しく使用する際、キット付属の中継ハース(HA信号用)1.9mが届かない場合は、別売の遠隔制御P板セットKRP410AB1Sが必要です。

注8. 室内機に標準装備されているドレンアップメカの揚程より小さくなる範囲でご使用ください。

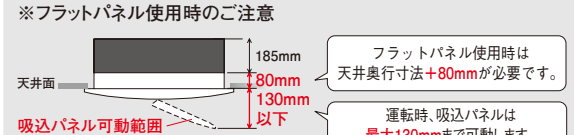
別売品 ダイキン工業(株)扱い

更新時に便利、既存の室内電源を利用するための
内受電キットもご用意 BER125B4 26,000円(税抜き)

■ワイドパネル 開口部を再利用してきれいに仕上がるワイドパネル!

	フラットパネル	標準パネル
ワイドパネル(470×1540)	KDB997A4 14,500円(税抜き)	KDB997A41 14,500円(税抜き)
ワイドパネル(670×1310)		KDB024A42 30,000円(税抜き)

※フラットパネル使用時のご注意



フラットパネル使用時は
天井奥行寸法+80mmが必要です。

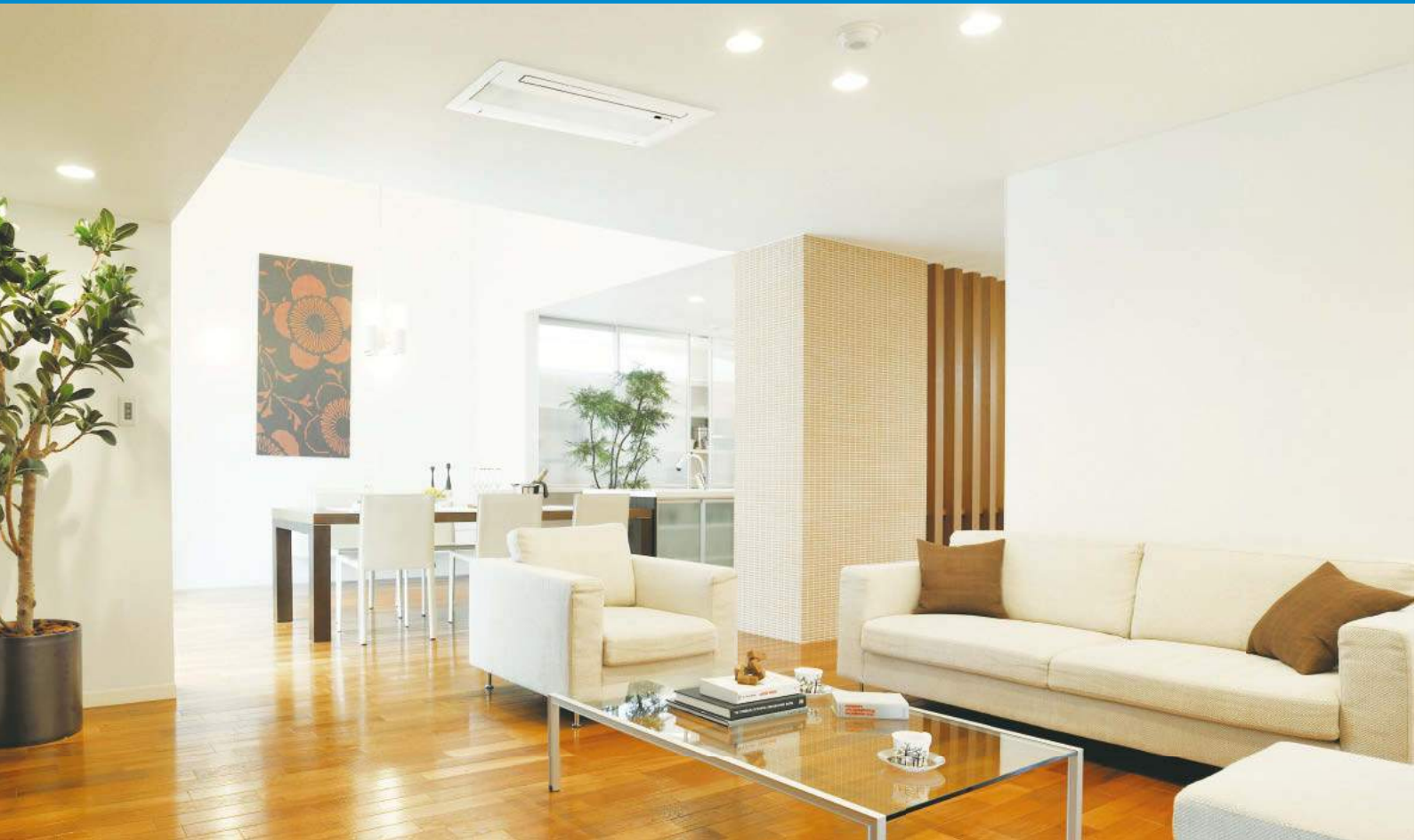
運転時、吸込パネルは
最大130mmまで可動します。

ドレンアップメカで設置作業もスムーズ。
ドレン配管接続口から35.5cmまで
機外立上げできます。(標準パネルの場合)

耐塩害仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、丈夫な耐塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。
※詳しくは102~104ページをご覧ください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の()番号は、標準仕様と照合する際にご利用ください。
価格には税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。



2間続きの広々した空間にぴったり。 吹き分け自在な「ダブル気流」タイプ。

風量バランスの 切り換えが可能。

続き間のうち、人がいない部屋側は風量を抑えるなど、人の動きに合わせて風量バランスの切り換えが可能です。

どちらの側にも
風量を均等に!



リビング側に
風量たっぷり!



ダイニング側に
風量たっぷり!



選べる美しい パネルカラー



BG50N-WF カラー:フレッシュホワイト
(6.5Y 9.5/0.5)
55,000円(税抜き)



BG50F-T カラー:ブラウン
(8.5YR 6.8/3.4)
55,000円(税抜き)



BG50F-M カラー:木目
65,000円(税抜き)



木目模様をリアルに再現
BG50F-M

環境負荷の少ない新冷媒 **R32** を採用。

地球温暖化係数がR410Aの約1/3※1 ▶54ページ

省エネ性能アップ (S40RGV)

S40RGVの期間消費電力量1,544kWhと
S40NGVの期間消費電力量1,576kWhとの比較
(JIS C9612:2013)

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に上限を設け、それ以上電力を消費しないようにコントロール。

スマートフォンからも 操作できます。〈オプション機能〉



- 別売の無線LAN接続アダプター BRP072A41が必要です。
- インターネット接続環境ならびに別途通信等が必要です。

▶23ページ

その他の主な機能

- 抑制※効果に優れた光触媒空清フィルター
- ロングライフフィルター
- 着脱式吸込グリル

※ 効果は光触媒フィルター上で捕獲したものに対して発揮します。
試験機関:財団法人 日本食品分析センター
測定方法:抗菌試験、
試験成績書発行番号:
第202091340-001号

※1.出典「IPCC第4次評価報告書」温暖化係数(GWP)。温暖化係数(100年値):2090(R410A)と675(R32)の比較。

■天井埋込カセット形 ダブルフロータイプ

R32 既設配管再利用率
フロントパネル A 設置環境にやさしい
日本製 (リモコンは除く)



[外形寸法]
室内:高さ185・幅843・奥行480mm / 質量16kg
室外:高さ595・幅795(+78)・奥行300(+42)mm / 質量39kg
()内は突起物の寸法です。

BG50N-WF
カラー:フレッシュホワイト(6.5Y 9.5/0.5)

カラークロワット
(5Y 7.5/1)

かんたん
スタイリッシュリモコン
ARC476A20

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

120 S40RGV

希望小売価格 **485,000円**(税抜き)
室内 F40RGV / 質量16kg 233,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R40RGV / 質量39kg 252,000円(税抜き) 配管液 φ6.4 ガス φ9.5
別売パネル 希望小売価格 **55,000円**(税抜き)
BG50N-WF・BG50F-T / 質量5kg

希望小売価格 **540,000円**(税抜き)

長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24㎡)	5.3 (0.5~7.9)	1,530 (120~2,760)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.6~4.5)	1,080 (130~1,280)

消費電力量 期間合計(年間)		省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	通年エネルギー 消費効率
1,544kWh		目標年度 2012年	102%	4.9	4.9

低温暖房能力※5.7kW

暖房時 おもに **16** 畳程度
冷房時

121 S50RGV

希望小売価格 **570,000円**(税抜き)
室内 F50RGV / 質量16kg 255,000円(税抜き) 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R50RGV / 質量39kg 315,000円(税抜き) 配管液 φ6.4 ガス φ9.5
別売パネル 希望小売価格 **55,000円**(税抜き)
BG50N-WF・BG50F-T / 質量5kg

希望小売価格 **625,000円**(税抜き)

長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	14~17畳 (23~29㎡)	6.3 (0.5~8.6)	2,040 (120~3,230)
冷房	14~21畳 (23~34㎡)	5.0 (0.6~5.2)	1,590 (130~1,660)

消費電力量 期間合計(年間)		省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	通年エネルギー 消費効率
2,102kWh		目標年度 2012年	104%	4.5	4.5

低温暖房能力※6.2kW

薄型&コンパクトで優れた
省施工性

狭い天井ふところにも設置でき、簡単吊金具(別売)を使えばドライバーだけで取付け可能です。

薄形タイプ

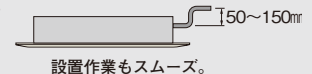
天井ふところが190mmでも設置できます



但し、ドレンアップ部は天井ふところ寸法が約220mm~最大約320mm必要です。(ドレンアップ立上げ高さにより異なります)

ドレンアップメカ

ドレン配管接続口から50mm~最大150mmまで機外立上げできます。



設置作業もスムーズ。

簡単吊金具 KIK919A4 (5セット入り)

取付けがドライバーだけで済み作業時間の短縮が可能です。

天井に埋込むエアコンだから、壁面をフリーに使えます。



プライベートギャラリーに



ホームシアターのスクリーンに

■天井埋込カセット形(ダブルフロー)室内機用別売品

税抜価格

★印の別売品はダイキンコンタクトセンターより直接ご購入いただけます。(92ページ参照)

□印はダイキン工業株式会社、その他はオーケー器材扱いとなります。●冷媒配管などの別売品は92~101ページをご覧ください。

別売品名	機種名	セパレート S40RGV 50RGV
パネル	フレッシュホワイト	BG50N-WF 55,000円
	ブラウン	BG50F-T 55,000円
	木目	BG50F-M 65,000円
ワイドパネル(670×1160)注6	フレッシュホワイト	KDB024A41F 30,000円
光触媒空清フィルター	枠付	KAF968B41 2,500円★
	枠なし	KAF968B42 2,000円★
簡単吊金具	標準	KIK919A4 注1 23,000円
	密枠	KKF919A4 12,100円
高湿度対応キット		KDT919A4 注2 24,200円
ドレンアップキット注3注5	揚程1m	K-KDU301HS(単相100V用)または、K-KDU301HV(単相200V用) 51,000円
ドレンポンプキット注3注5	揚程1.5m	K-DU152HS(単相100V用)または、K-DU152HV(単相200V用) 58,000円
ドレンポンプ用接続キット(出口ドレンホース)	5m	K-DUP41G 11,000円
	15m	K-DUP42G 26,500円
ドレンパイプ用逆止弁		K-HDV2516 3,000円
かんたんミニリモコン(点字表示付)		KRC934A1 注4 3,600円

注1. KIK919A4は5セット入りです。注2. ご注文生産品です。注3. ドレンアップキット、ドレンポンプキットは別途電源が必要です。注4. かんたんミニリモコンと、本体付属のリモコンは併用しないでください。かんたんミニリモコンで運転開始後、本体付属のリモコンで温度や風量などを変更すると、運転が停止する場合があります。注5. エアコンと離して使用する等、キット付属の中継ハブ(HA信号用) 1.9mが届かない場合は、別売の遠隔制御P板セット KRP413AB1Sが必要です。注6. ワイドパネルは、更新需要対応品です。

耐塩害
仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防錆対策を施した、潮風に強く、丈夫な耐塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。
※詳しくは102~104ページをご覧ください。

別売品 ダイキン工業(株)扱い

更新時に便利、既存の室内電源を利用するための
内受電キットもご用意 BER125B4 26,000円(税抜き)

ハウジングエアコンの入れ替えなら、ダイキンがおすすめ!
今お使いの配管が使い工事がスムーズ!

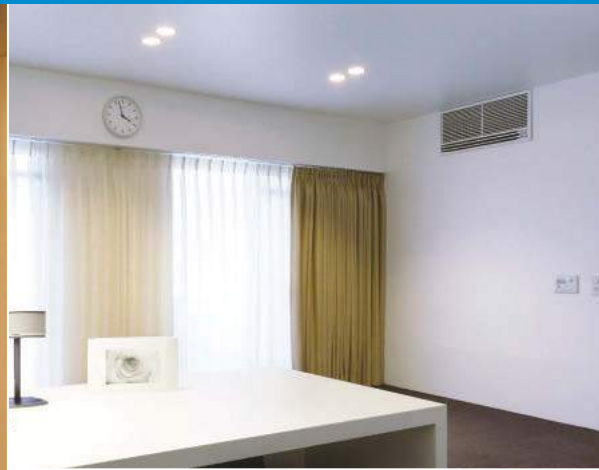
▶113ページ

■ワイドパネル KDB024A41F 30,000円(税抜き)

開口部を再利用してきれいに仕上がるワイドパネル!

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

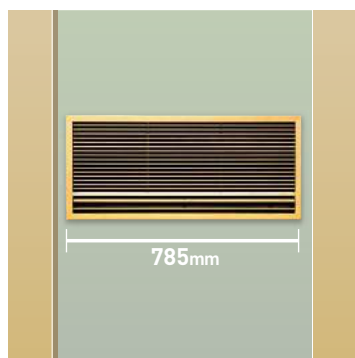
価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。



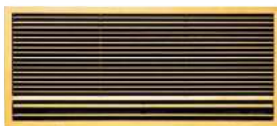
和の様式に納まるコンパクトタイプ。

高性能・コンパクト設計。

限られた壁面スペースへの設置を可能にします。



美しい4種類の前面グリル。



KDG413C10 カラー：和風グリル(白木)
高さ349mm・幅785mm

インテリアにこだわりたい洋室に
おすすめの洋風グリル(エレガントタイプ)



KDG413C14-W カラー：洋風グリル(アイボリー)
高さ363mm・幅799mm



KDG413C10-W カラー：洋風グリル(アイボリー)
高さ349mm・幅785mm



KDG413C10-H カラー：洋風グリル(グレー)
高さ349mm・幅785mm

他にも、幅広用や背面設置タイプもご用意。

- **KDG413C13** 和風(幅広用) 高さ349mm・幅805mm
- **KDG-99A410** 低型(背面設置タイプ) 高さ341mm・幅785mm
- 既設の据付枠をそのままご利用いただける更新用ワイドグリルもご用意。(62ページ)

ご注文時に必ず寸法をご確認ください。
現在お使いの室内機を更新される場合、特にご注意ください。

ご注文生産品にて、指定色塗装も承ります。

環境負荷の少ない新冷媒 **R32** を採用。

地球温暖化係数がR410Aの約1/3※1 ▶54ページ

省エネ性能アップ (S40RMV)

S40RMVの期間消費電力量1,544kWhと
S40NMVの期間消費電力量1,576kWhとの比較 (JIS C9612:2013)

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に上限を設け、それ以上電力を消費しないようにコントロール。

スマートフォンからも 操作できます。〈オプション機能〉



- 別売の無線LAN接続アダプター BRP072A41が必要です。
- インターネット接続環境ならびに別途通信等が必要です。

▶23ページ

その他の主な機能

- 抑制※効果に優れた光触媒空清フィルター
- ロングライフフィルター
- 着脱式吸込グリル

※ 効果は光触媒フィルター上で捕獲したのに対して発揮します。
試験機関:財団法人 日本食品分析センター
測定方法:抗菌試験、試験成績書発行番号:第202091340-001号

※1.出典「IPCC第4次評価報告書」温暖化係数(GWP)。温暖化係数(100年値):2090(R410A)と675(R32)の比較。

■ 壁埋込形

R32 既設配管 再利用 フロン30%削減 A 日本製 (リモコンは除く)



KDG413C10
カラー：和風グリル



かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A21



カラー：ホワイト(5Y 7.5/1)

[外形寸法]
室内：高さ322・幅770・奥行180mm/質量10kg
室外：高さ595・幅795(+78)・奥行300(+42)mm/質量39kg
()内は突起物の寸法です。

別売グリル・据付枠組合せ例

前面グリル 希望小売価格…**39,900円**(税抜き)
KDG413C10(-W)(-H)/高さ349・幅785mm
据付枠(半間幅用) 希望小売価格…**8,500円**(税抜き)
KKF411B10B/高さ351・幅781・奥行110mm
据付必要寸法：高さ351・幅785・奥行200mm以上
(KDG413C10(-W)(-H)使用の場合)

別売洋風グリル(エレガントタイプ)・据付枠組合せ

前面グリル 希望小売価格…**42,400円**(税抜き)
KDG413C14-W/高さ363・幅799mm
据付枠(半間幅用) 希望小売価格…**8,500円**(税抜き)
KKF411B10B/高さ351・幅781・奥行110mm
据付必要寸法：高さ363・幅799・奥行200mm以上
(KDG413C14-W使用の場合)

暖房時 おもに **10** 畳程度
冷房時

122 S28RMV

希望小売価格 **360,000円**(税抜き) (別売品価格別)
室内 F28RMV/質量10kg 室外電源タイプ
157,000円(税抜き) 単200V直結20A
室外 R28RMV/質量39kg 配管液 φ6.4
203,000円(税抜き) ガス φ9.5

組合せ例による別売品 希望小売価格 **48,400円**(税抜き)

長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9~11畳 (15~18㎡)	4.0 (0.6~5.8)	1,040 (130~1,890)
冷房	8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.3)	630 (130~800)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 消費効率
963kWh		105%	5.5

低温暖房能力※4.2kW

暖房時 おもに **12** 畳程度
冷房時

123 S36RMV

希望小売価格 **393,000円**(税抜き) (別売品価格別)
室内 F36RMV/質量10kg 室外電源タイプ
166,000円(税抜き) 単200V直結20A
室外 R36RMV/質量39kg 配管液 φ6.4
227,000円(税抜き) ガス φ9.5

組合せ例による別売品 希望小売価格 **48,400円**(税抜き)

長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~13畳 (17~22㎡)	4.8 (0.6~5.8)	1,440 (130~1,910)
冷房	10~15畳 (16~25㎡)	3.6 (0.6~3.7)	980 (130~1,020)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 消費効率
1,362kWh		104%	5.0

低温暖房能力※4.2kW

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

124 S40RMV

希望小売価格 **463,000円**(税抜き) (別売品価格別)
室内 F40RMV/質量10kg 室外電源タイプ
206,000円(税抜き) 単200V直結20A
室外 R40RMV/質量39kg 配管液 φ6.4
257,000円(税抜き) ガス φ9.5

組合せ例による別売品 希望小売価格 **48,400円**(税抜き)

長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24㎡)	5.3 (0.6~7.7)	1,590 (130~3,040)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.6~4.5)	1,160 (130~1,370)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 消費効率
1,544kWh		102%	4.9

低温暖房能力※5.6kW

☆配管長さがチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

■ 壁埋込形室内機用別売品

★印の別売品はダイキンコンタクトセンターより直接ご購入いただけます。(92ページ参照)
別売品はオーケー器材扱いとなります。 ●冷媒配管など他の別売品は92~101ページをご覧ください。

税抜価格

別売品名	機種名	税抜価格
和風(白木)	セパレート S28RMV 36RMV 40RMV	KDG413C10 ★ 39,900円
洋風(アイボリー)		KDG413C10-W ★ 39,900円
洋風(グレー)		KDG413C10-H ★ 39,900円
洋風(エレガントタイプ)(アイボリー)		KDG413C14-W ★ 42,400円
現地塗装用(白木地)		KDG413C10-X ★ 39,900円
和風(幅広用)		KDG413C13 ★注1 42,400円
低型(背面設置タイプ)		KDG-99A410 ★ 38,700円
据付枠	半間用	KKF411B10B 8,500円
	壁用	KKF411B10 注1 8,500円
ワイドグリル用据付枠	注3 半間用	KKF99B410 9,700円
	注4	KKF99A46 9,800円
低型用補助配管	注3	KKF-99A23H 3,100円
	注4	KKF99B4 15,700円
気密	枠付	KAF968B41 2,500円★
	枠なし	KAF968B42 2,000円★
光触媒空清フィルター		K-HDV2516 3,000円
ドレンパイプ用逆止弁		KRC93A41 注2 3,600円

★のグリルはスイング付です。注1.半間幅設置の場合使用できません。
注2.かんたんミニリモコンと、本体付属のリモコンは併用しないでください。かんたんミニリモコンで運転開始後、本体付属のリモコンで温度や風量などを変更すると、運転が停止する場合があります。注3.ワイドグリル用新規取付枠(KIS49, KIS117A, KKF711A10と互換性有)注4.低型用補助配管の併用が必要です。
※ご注文生産品にて、指定色塗装も承ります。

■ 更新用ワイドグリル [ご注文時に必ず寸法をご確認ください。]

税抜価格

現在お使いの室内機が下記機種の場合は、更新用ワイドグリルをご利用いただくことで既設の据付枠をそのままご利用いただくことが可能です。
更新用ワイドグリルには、既設の据付枠に本体を固定する為の部材が同梱されています。

別売品名	現在設置の室内機	税抜価格
和風(白木)	FMY223・283AV F280・320MYV F280・320MXV F282・322・402MXV	KDG99C41 ★ 46,000円 KDG99C42 ★ 46,000円
洋風(アイボリー)	FMY253CV F280・320MXV F4031MXV	KDG99C41-W ★注1 46,000円 KDG99C42-W ★注1 46,000円
洋風(グレー)	FMY253・283EV F281・321MXV F285・325・405MXV	KDG99C41-H ★注1 46,000円 KDG99C42-H ★注1 46,000円
現地塗装用(白木地)	FMY25・28EV	KDG99C41-X ★注1 46,000円 KDG99C42-X ★注1 46,000円

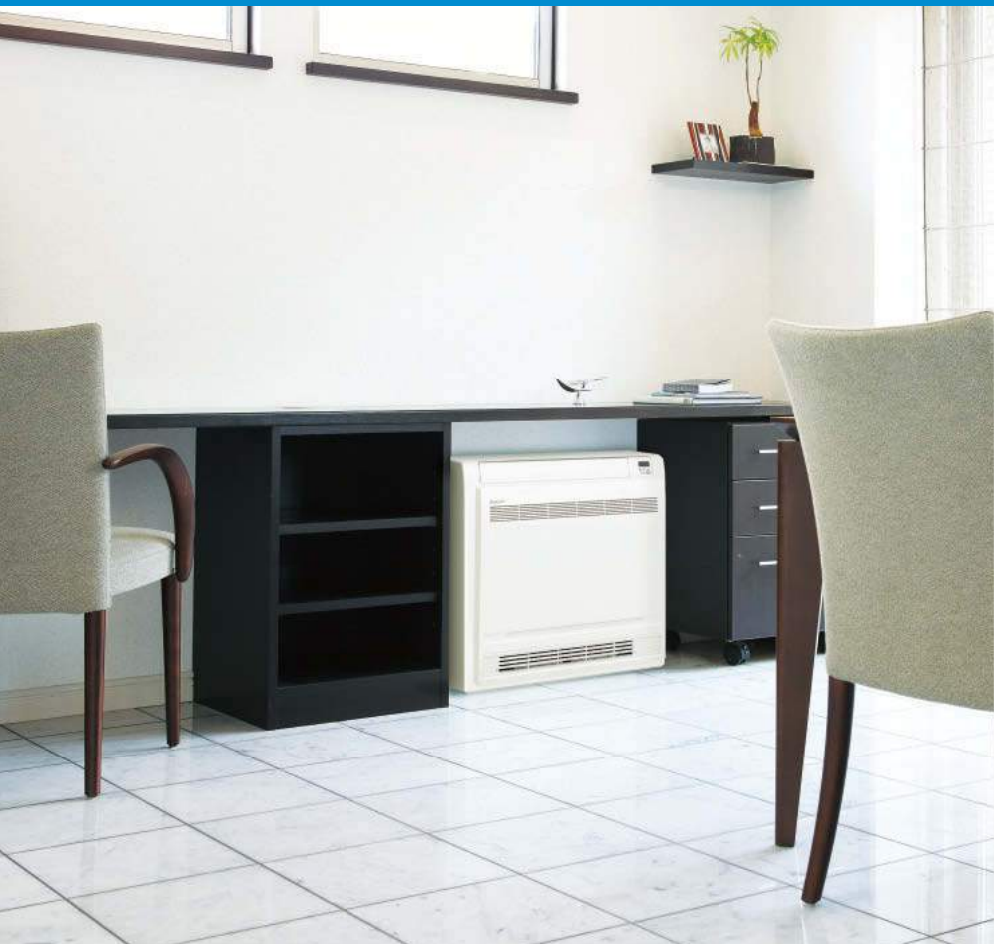
外形寸法/KDG99C41 高さ400・幅812mm KDG99C42 高さ400・幅785mm ★のグリルはスイング付です。
注1.ご注文生産品です。 ※ご注文生産品にて、指定色塗装も承ります。

耐塩害仕様対応 ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、丈夫な耐塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。※詳しくは102~104ページをご覧ください。

別売品 ダイキン工業(株)扱い
更新時に便利、既存の室内電源を利用するための
内受電キットもご用意 BER125B4 26,000円(税抜き)

ハウジングエアコンの入れ替えなら、ダイキンがおすすめ!
今お使いの配管が使い工事がスムーズ! ▶113ページ

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際などにご利用ください。
価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。



天井が高くて、足元、あったか。

VR シリーズ

ダイキン独自の無給水加湿で、お肌・お部屋のうるおいをキープ。



- うるる加湿 (無給水加湿)
- さらさら除湿 (ハイブリッド方式)

R32 フロンラベル A

外気温 -20℃ 運転OK
加湿運転は -10℃



V シリーズ

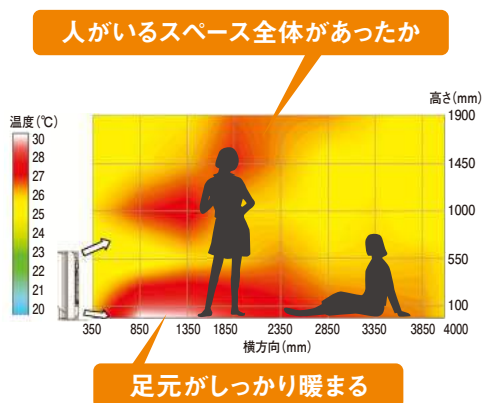
コンパクト&スリムな形状でスタイリッシュに快適空調。

R32 フロンラベル A



足元にも、スペース全体にも、暖かい気流をお届け。

上下2方向から快適気流をお届け。足元はもちろん、上からもワイドに気流を吹き出して、お部屋全体を空調します。



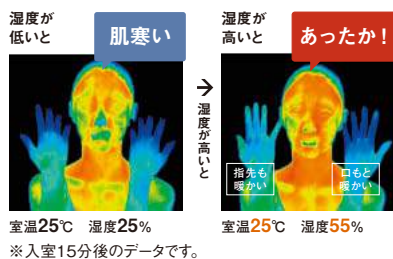
うるる加湿（無給水加湿） VR シリーズのみ

ダイキンだけの「うるる加湿」で
設定温度控えめでも、体感温度アップ!!

外気中の水分をエアコンが取り込み、無給水でお肌・お部屋のうるおいをキープ。湿度のコントロールで、設定温度控えめでも、快適な気流をお届けします。

※一般の加湿器とは加湿方法が異なるため加湿量は外気条件により変化します。

※外気温度-10℃以下かつ外気相対湿度が20%以下の場合には加湿運転できません。
※外気相対湿度が20%低下すると加湿量は20%低下します。



湿度アップで
体感温度
アップ!



さらさら除湿（ハイブリッド方式） VR シリーズのみ

必要な量だけ除湿。
だから、昼も夜も快適。

◎当社従来方式との消費電力比較[当社の条件による比較]



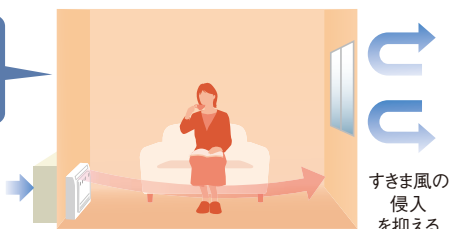
(当社条件)室内温度28℃、室内湿度60%、外気温度28℃での恒温室で連続運転。除湿量240cc/hでの比較。吹き出し温度28℃(S40NVRV)、吹き出し温度26℃(S40RVRV)条件によっては消費電力が異なる場合があります。

パワフル給気換気 VR シリーズのみ

熱触媒で屋外のいやなニオイを除去!
給気した花粉やホコリをフィルターでキャッチ。

給気換気だから、冬場でも冷たい空気の侵入を抑えます。

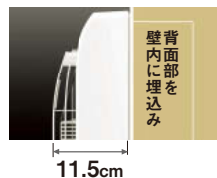
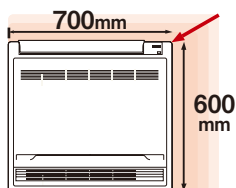
うるるとさらさらは
給気換気
換気扇がわりにも
使えます



外気を室内機で暖めてから取り込む。

お部屋にすっきり収まるコンパクト&スリムな形状。

スリムでコンパクトなフォルムで、足元にすっきり設置。圧迫感を感じさせない、美しいお部屋づくりを演出します。

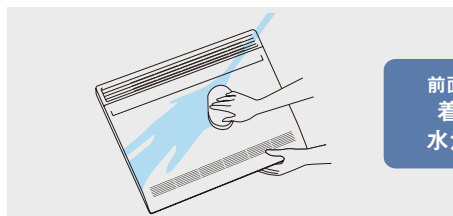


露出部
わずか
11.5
cm



露出部を抑えた半埋め込み設置も行えます。

いつでもラクラクお手入れ



FF暖房機からの入替えにも最適

足もと暖房の快適さはそのままに、安心・手間なし暖房へ。

ハウジングエアコンの入れ替えなら、ダイキンがおすすめ!
今お使いの配管が使い工事がスムーズ!

▶113ページ

環境負荷の少ない新冷媒 R32 を採用。

地球温暖化係数がR410Aの約1/3※1 ▶54ページ

省エネ性能アップ (S28RVRV / S28RVV除く)

S40RVRVの期間消費電力量1,544kWhと
S40NVRVの期間消費電力量1,576kWhとの比較
(JIS C9612:2013)

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に上限を設け、それ以上電力を消費しないようにコントロール。

スマートフォンからも
操作できます。〈オプション機能〉

- 別売の無線LAN接続アダプター BRP072A41が必要です。
- インターネット接続環境ならびに別途通信等が必要です。

▶23ページ

その他の主な機能

- 抑制※2 効果に優れた光触媒空清フィルター

※2 効果は光触媒フィルター上で捕獲したものに対して発揮します。
試験機関:財団法人 日本食品分析センター
測定方法:抗菌試験、試験成績書発行番号:第202091340-001号

※1. 出典「IPCC第4次評価報告書」温暖化係数(GWP)。温暖化係数(100年値):2090(R410A)と675(R32)の比較。

※同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。

●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

VR シリーズ



さらさら除湿
(リフトアップ方式)

R32

フロントパネル
A
標準機能への対応

外気温
-20℃
運転OK

既設配管
再利用

日本製
(リモコンは除く)

※埋設の
既設配管は不可
(加湿ホースが
必要のため)



カラー：ホワイト(-W)
(3.0Y 8.5/0.5)



カラー：ブラウン(-T)
(5.0YR 3.5/1.0)



かんたん
大画面
リモコン
ARC456A38



カラー：ホワイト(5Y 7.5/1)

加湿ホース
【外径φ35(内径φ25)、6m】
標準付属

【外形寸法】

室内：高さ600・幅700・奥行210mm/質量14kg
室外：高さ693・幅795(+78)・奥行300(+42)mm/質量46kg(2.8kWは41kg)
()内は突起物の寸法です。

暖房時 おもに **10** 畳程度
冷房時

125 S28RVRV-W(-T)

希望小売価格 **410,000**円(税抜き)

室内 F28RVRV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
182,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R28RVRV/質量41kg 配管液 φ6.4
228,000円(税抜き) ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9~11畳 (15~18㎡)	4.0 (0.5~7.2)	1,020 (120~2,710)
冷房	8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.3)	670 (130~850)

JIS C 9612:2013		JIS C 9612:2005	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
999kWh		101%	5.3

低温暖房能力※5.2kW

暖房時 おもに **12** 畳程度
冷房時

126 S36RVRV-W(-T)

希望小売価格 **455,000**円(税抜き)

室内 F36RVRV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
203,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R36RVRV/質量46kg 配管液 φ6.4
252,000円(税抜き) ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~13畳 (17~22㎡)	4.8 (0.5~7.5)	1,300 (120~2,600)
冷房	10~15畳 (16~25㎡)	3.6 (0.6~3.7)	900 (130~940)

JIS C 9612:2013		JIS C 9612:2005	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,335kWh		106%	5.1

低温暖房能力※5.4kW

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

127 S40RVRV-W(-T)

希望小売価格 **505,000**円(税抜き)

室内 F40RVRV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
223,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R40RVRV/質量46kg 配管液 φ6.4
282,000円(税抜き) ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24㎡)	5.3 (0.5~8.1)	1,510 (120~2,980)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.6~4.5)	1,040 (130~1,250)

JIS C 9612:2013		JIS C 9612:2005	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,544kWh		102%	4.9

低温暖房能力※5.9kW

暖房時 おもに **16** 畳程度
冷房時

128 S50RVRV-W(-T)

希望小売価格 **595,000**円(税抜き)

室内 F50RVRV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
262,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R50RVRV/質量46kg 配管液 φ6.4
333,000円(税抜き) ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	14~17畳 (23~29㎡)	6.3 (0.5~8.4)	1,930 (120~3,050)
冷房	14~21畳 (23~34㎡)	5.6 (0.6~5.2)	1,560 (130~1,650)

JIS C 9612:2013		JIS C 9612:2005	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,056kWh		106%	4.6

低温暖房能力※6.1kW

暖房時 おもに **18** 畳程度
冷房時

129 S56RVRV-W(-T)

希望小売価格 **700,000**円(税抜き)

室内 F56RVRV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
308,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R56RVRV/質量46kg 配管液 φ6.4
392,000円(税抜き) ガス φ12.7

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15~18畳 (24~30㎡)	6.7 (0.5~8.8)	2,280 (120~3,220)
冷房	15~23畳 (25~39㎡)	5.6 (0.6~5.7)	1,780 (130~1,850)

JIS C 9612:2013		JIS C 9612:2005	
消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,354kWh		104%	4.5

低温暖房能力※6.4kW

施工上の注意

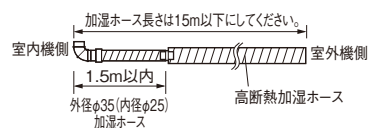
床置形など床面近傍に設置するエアコンは、冷媒ガスが漏れた場合を考慮して、防音室など気密性の高い部屋への設置時は換気に配慮してください。

ご販売店様へ

うるるとさらら施工上の注意

- 加湿ホースの接続工事が必要です。
(本工事なしではエアコンの運転ができません)
加湿ホース【外径φ35(内径φ25)、6m】が標準付属されています。
- 埋設の既設配管には対応できません。(加湿ホースが必要のため)
- 配管貫通穴は以下を推奨します。2.8~5.0kWはφ65以上、5.6kWはφ70、高断熱ホース使用時はφ75。
- 10m超過~15mの場合は図1に従って高断熱ホースをご使用ください。10m以上の部分のみのご使用はできません。室内機から1.5mまでは付属の加湿ホース【外径φ35(内径φ25)】が使用できます。この場合の高断熱ホースの長さは13.5m以下とし、全長を15m以下としてください。配管貫通穴はφ65またはφ70が使用可能です。
- 屋外用化粧ダクトは、オーケー器材製TD・TLシリーズをご使用ください。

図1



加湿用別売品

- 加湿用延長ホースセット【5m(内径φ25)】KPMH974A4.....5,800円(税抜き)
- 加湿用中継ジョイント【10個φ25】KPMJ942A4.....2,400円(税抜き)
- 加湿用L字ジョイント【10個φ25】KPMJ983A4L.....3,500円(税抜き)
- 加湿用ホース【10m入(内径φ25)】KPMH974A4.....8,800円(税抜き)
- 加湿用高断熱ホース【15m入(内径φ25)】KPMH950A4.....20,600円(税抜き)
- 加湿ホース長が10m以下の場合は①または④【外径φ35(内径φ25)】、10m超過~15mの場合は⑤【外径φ46(内径φ25)】をご使用ください。

V シリーズ

R32

既設配管
再利用

フロンレス
A
地球温暖化への対策

日本製

(リモコンは除く)



カラー：ホワイト(-W)
(3.0Y 8.5/0.5)



カラー：ブラウン(-T)
(5.0YR 3.5/1.0)



カラー：ホワイト
(5Y 7.5/1)

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A22

[外形寸法]

室内：高さ600・幅700・奥行210mm/質量14kg
室外：高さ595・幅795(+78)・奥行300(+42)mm/質量39kg(2.8kWは35kg)
()内は突起物の寸法です。

暖房時 おもに **10** 畳程度
冷房時

130 S28RVV-W(-T)

希望小売価格 **370,000**円(税抜き)

室内 F28RVV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
167,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R28RVV/質量35kg 配管液 φ6.4
203,000円(税抜き) ガス φ9.5
長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9~11畳 (15~18㎡)	4.0 (0.5~7.2)	1,020 (120~2,710)
冷房	8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.3)	670 (130~850)

消費電力量 期間合計(年間)		目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	消費効率
999kWh			101%	101%	5.3	5.3

低温暖房能力※5.2kW

暖房時 おもに **12** 畳程度
冷房時

131 S36RVV-W(-T)

希望小売価格 **415,000**円(税抜き)

室内 F36RVV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
188,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R36RVV/質量39kg 配管液 φ6.4
227,000円(税抜き) ガス φ9.5
長尺配管25m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~13畳 (17~22㎡)	4.8 (0.5~7.5)	1,380 (120~2,600)
冷房	10~15畳 (16~25㎡)	3.6 (0.6~3.7)	910 (130~950)

消費電力量 期間合計(年間)		目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	消費効率
1,362kWh			104%	104%	5.0	5.0

低温暖房能力※5.4kW

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

132 S40RVV-W(-T)

希望小売価格 **465,000**円(税抜き)

室内 F40RVV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
208,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R40RVV/質量39kg 配管液 φ6.4
257,000円(税抜き) ガス φ9.5
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	12~15畳 (19~24㎡)	5.3 (0.5~8.1)	1,520 (120~2,980)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.6~4.5)	1,060 (130~1,250)

消費電力量 期間合計(年間)		目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	消費効率
1,544kWh			102%	102%	4.9	4.9

低温暖房能力※5.9kW

暖房時 おもに **16** 畳程度
冷房時

133 S50RVV-W(-T)

希望小売価格 **555,000**円(税抜き)

室内 F50RVV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
247,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R50RVV/質量39kg 配管液 φ6.4
308,000円(税抜き) ガス φ9.5
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	14~17畳 (23~29㎡)	6.3 (0.5~8.4)	2,030 (120~3,050)
冷房	14~21畳 (23~34㎡)	5.0 (0.6~5.2)	1,590 (130~1,670)

消費電力量 期間合計(年間)		目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	消費効率
2,056kWh			106%	106%	4.6	4.6

低温暖房能力※6.1kW

暖房時 おもに **18** 畳程度
冷房時

134 S56RVV-W(-T)

希望小売価格 **660,000**円(税抜き)

室内 F56RVV-W(-T)/質量14kg 室外電源タイプ
293,000円(税抜き) 単 200V 直結 20A
室外 R56RVV/質量39kg 配管液 φ6.4
367,000円(税抜き) ガス φ12.7
長尺配管30m(チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15~18畳 (24~30㎡)	6.7 (0.5~8.8)	2,280 (120~3,220)
冷房	15~23畳 (25~39㎡)	5.6 (0.6~5.7)	1,780 (130~1,850)

消費電力量 期間合計(年間)		目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	消費効率	消費効率
2,354kWh			104%	104%	4.5	4.5

低温暖房能力※6.4kW

施工上の注意

床置形など床面近傍に設置するエアコンは、冷媒ガスが漏れた場合を考慮して、防音室など気密性の高い部屋への設置時は換気に配慮してください。

■ 床置形室内機別売品

★印の別売品はダイキンコンタクトセンターより直接ご購入いただけます。(92ページ参照)
●冷媒配管など他の別売品は92~101ページをご覧ください。

税抜価格

機種名	セパレート S28RVV 36RVV 40RVV 50RVV 56RVV	セパレート S28RVV 36RVV 40RVV 50RVV 56RVV
別売品名		
光触媒空清フィルター	枠付 KAF968B41 ★ 2,500円 枠なし KAF968B42 ★ 2,000円	枠付 KAF968B41 ★ 2,500円 枠なし KAF968B42 ★ 2,000円
蒸気フィルター注2	枠付1枚、枠なし1枚 KAF982A43 1,400円	
木 台	KKM982A1 4,700円	KKM982A1 4,700円
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516 3,000円	K-HDV2516 3,000円
かんたんミニリモコン(点字表示付)	KRC934A1 注1 3,600円	KRC934A1 注1 3,600円

注1.かんたんミニリモコンと、本体付属のリモコンは併用しないでください。かんたんミニリモコンで運転開始後、本体付属のリモコンで温度や風量などを変更すると、運転が停止する場合があります。
注2.交換のめやすは約1年。

別売品 ダイキン工業(株)扱い

更新時に便利、既存の室内電源を利用するための
内受電キットもご用意 BER125B4 26,000円(税抜き)

耐塩害仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、丈夫な**耐塩害仕様**や**耐塩害仕様**の室外機もご用意しています。
※詳しくは102~104ページをご覧ください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

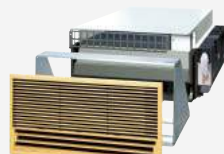
価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。



美しいインテリアに、多彩なプランで対応。

環境負荷の少ない
新冷媒 **R32** を採用。
地球温暖化係数が約 1/3※1

- さらさら除湿 (ハイブリッド方式)
- R32**
- 既設配管 再利用
- フロラベル A (※標準品への取替)
- 日本製 (リモコンは除く)



フリービルトイン設置



天井埋込カセット形ビルトイン設置



全ダクト設置

選べる **3タイプ** の設置方法

[外形寸法]

室内：高さ230・幅760・奥行500mm/質量14kg
 室外：高さ595・幅795(+78)・奥行300(+42)mm
 /質量40kg
 ()内は突起物の寸法です。



カラー：ホワイト (5Y 7.5/1)

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A23

さらさら除湿 (ハイブリッド方式)

必要な量だけ除湿。
だから、昼も夜も快適。

◎当社従来方式との消費電力比較[当社条件による比較]



(当社条件)室内温度28℃、室内湿度60%、外気温度28℃での恒温室で連続運転。除湿量200cc/hでの比較。吹き出し温度28℃(S40NLV)、吹き出し温度26℃(S40RLV)条件によっては消費電力が異なる場合があります。

省エネ性能アップ (S28・50RLV除く)

S40RLVの期間消費電力量1,544kWhと
S40NLVの期間消費電力量1,576kWhとの比較
(JIS C9612:2013)

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に上限を設け、それ以上電力を消費しないようにコントロール。

スマートフォンからも操作できます。(オプション機能)

- 別売の無線LAN接続アダプターBRP072A41が必要です。
- インターネット接続環境ならびに別途通信費等が必要です。

全ダクト設置には対応できません。

▶23ページ

ハウジングエアコンの入れ替えなら、ダイキンがおすすめ!

▶113ページ

今お使いの配管が使い工事がスムーズ!

暖房時 おもに **10** 畳程度
冷房時

135 S28RLV

希望小売価格 **365,000**円 (税抜き) (別売品価格別)

室内 F28RLV / 質量14kg 167,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R28RLV / 質量40kg 198,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管25m (チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
暖房	9~11畳 (15~18㎡)	4.0 (0.5~6.5)	1,020 (120~1,930)
冷房	8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.2)	640 (130~760)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
999kWh	101%	5.3	101%	5.3	101%	5.3	101%	5.3	101%	5.3	101%

低温暖房能力※4.7kW

暖房時 おもに **12** 畳程度
冷房時

136 S36RLV

希望小売価格 **405,000**円 (税抜き) (別売品価格別)

室内 F36RLV / 質量14kg 188,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R36RLV / 質量40kg 217,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管25m (チャージレス15m☆) 最大高低差15m

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
暖房	11~13畳 (17~22㎡)	4.8 (0.5~6.8)	1,330 (120~2,020)
冷房	10~15畳 (16~25㎡)	3.6 (0.6~3.7)	930 (130~970)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
1,390kWh	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%

低温暖房能力※4.9kW

暖房時 おもに **14** 畳程度
冷房時

137 S40RLV

希望小売価格 **465,000**円 (税抜き) (別売品価格別)

室内 F40RLV / 質量14kg 213,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R40RLV / 質量40kg 252,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管30m (チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
暖房	12~15畳 (19~24㎡)	5.3 (0.5~8.1)	1,520 (120~2,940)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.6~4.5)	1,080 (130~1,230)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
1,544kWh	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%	4.9	102%

低温暖房能力※5.9kW

暖房時 おもに **16** 畳程度
冷房時

138 S50RLV

希望小売価格 **528,000**円 (税抜き) (別売品価格別)

室内 F50RLV / 質量14kg 225,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 20A
室外 R50RLV / 質量40kg 303,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管30m (チャージレス15m☆) 最大高低差20m

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
暖房	14~17畳 (23~29㎡)	6.3 (0.5~8.6)	2,010 (120~3,210)
冷房	14~21畳 (23~34㎡)	5.0 (0.6~5.2)	1,590 (130~1,700)

消費電力量 期間合計(年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率	省エネ基準 達成率
2,199kWh	100%	4.3	100%	4.3	100%	4.3	100%	4.3	100%	4.3	100%

低温暖房能力※6.2kW

別売品 ダイキン工業(株)扱い

更新時に便利、既存の室内電源を利用するための内受電キットもご用意

BER125B4 26,000円 (税抜き)

耐塩害仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、丈夫な耐塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。※詳しくは102~104ページをご覧ください。

※1. 出典「IPCC第4次評価報告書」温暖化係数(GWP)。温暖化係数(100年値):2090(R410A)と675(R32)の比較。

☆配管長さが15mを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

フリービルトイン設置

設置スペースや住まいの構造に合わせて、7つのプランから選べます。

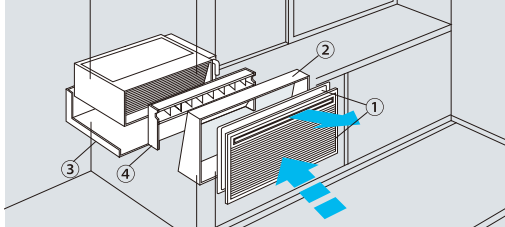
吹出・吸込一体設置の組合せ例(半間幅)

パターンA 下部吸込み上部吹き出し

地袋などお部屋の下部に設置の場合



据付必要寸法：高359・幅787・奥行703mm以上



施工上の注意

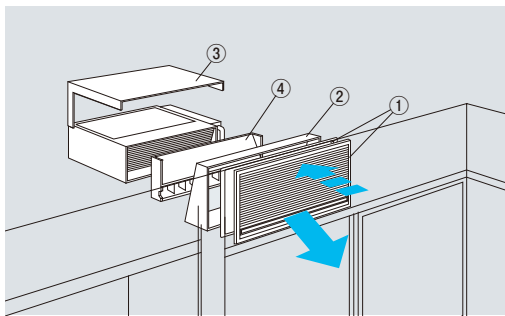
床置形など床面近傍に設置するエアコンは、冷媒ガスが漏れた場合を考慮して、防音室など気密性の高い部屋への設置時は換気に配慮してください。

パターンB 上部吸込み下部吹き出し

天袋などお部屋の上部に設置の場合



据付必要寸法：高359・幅787・奥行703mm以上



別売品組合せ例(パターンBの場合)

- ①前面グリル(和風スイング付)希望小売価格 …… 39,900円(税抜き)
KDG939A11 / 高さ359・幅787mm
 - ②据付枠希望小売価格 …… 9,700円(税抜き)
KKF939A10 / 高さ350・幅780・奥行693mm
 - ③本体吸込チャンパー希望小売価格 …… 8,500円(税抜き)
KDD939A41 / 高さ303・幅696・奥行676mm
 - ④本体吹出ダクト希望小売価格 …… 8,500円(税抜き)
KDJ939A41 / 高さ230・幅685・奥行96mm
- 組合せ例による別売品希望小売価格 合計 … 66,600円(税抜き)

別売品名	S28~50RLV
★本体吹出ダクト	KDJ939A41 8,500円(税抜き)
★本体吸込チャンパー	KDD939A41 8,500円(税抜き)
★前面グリル 和風(白木)	KDG939A11 39,900円(税抜き)
★前面グリル スイング付 洋風(アイボリー)	KDG939A11-W 42,400円(税抜き)
天袋用 ★据付枠(塗壁・板壁兼用)注1	KKF939A10 9,700円(税抜き)
地袋用 ★据付枠(塗壁・板壁兼用)注1	KKF074A10 17,700円(税抜き)
光触媒空清付	KAF968B41 2,500円(税抜き)
フィルターなし	KAF968B42 2,000円(税抜き)
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516 3,000円(税抜き)

★印は、必須別売品です。
注1.据付場所によってお選びください。

ドレンアップキットはスペースが確保できないため取付できません。

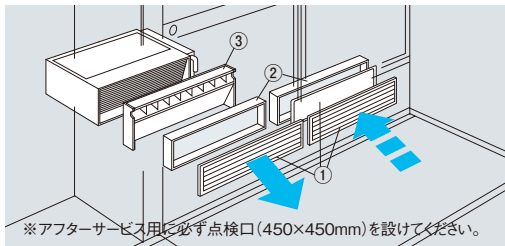
吹出・吸込分離設置の組合せ例

パターンC

一間幅押し入れ下(分離グリル)設置の場合



据付必要寸法：高301・幅1,585・奥行700mm以上



※アフターサービス用に必ず点検口(450×450mm)を設けてください。

施工上の注意

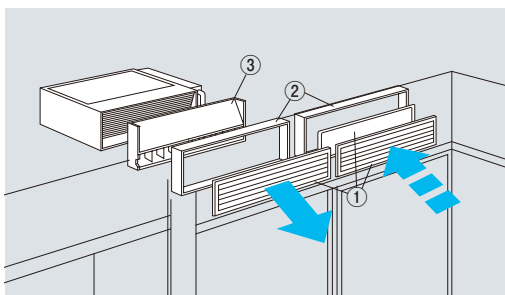
床置形など床面近傍に設置するエアコンは、冷媒ガスが漏れた場合を考慮して、防音室など気密性の高い部屋への設置時は換気に配慮してください。

パターンD

一間幅押し入れ上(分離グリル)設置の場合



据付必要寸法：高301・幅1,585・奥行700mm以上



※アフターサービス用に必ず点検口(450×450mm)を設けてください。

別売品組合せ例(パターンDの場合)

- ①前面グリル(和風)希望小売価格 …… 32,700円(税抜き)
KDG939A20 / 高さ164・幅784mm
 - ②据付枠(板壁用の場合)希望小売価格 …… 13,300円(税抜き)
KKF939A20B / 高さ158・幅778・奥行50mm
 - ③本体吹出ダクト希望小売価格 …… 8,500円(税抜き)
KDJ939A41 / 高さ230・幅685・奥行96mm
- 組合せ例による別売品希望小売価格 合計 … 54,500円(税抜き)

別売品名	S28~50RLV
★本体吹出ダクト	KDJ939A41 8,500円(税抜き)
★前面グリル 和風(白木)	KDG939A20 32,700円(税抜き)
★前面グリル スイング無 洋風(アイボリー)	KDG939A20-W 33,900円(税抜き)
天袋用 ★据付枠	KKF939A20 16,900円(税抜き)
地袋用 ★据付枠	KKF074A20 24,900円(税抜き)
塗壁用	KKF939A20B 13,300円(税抜き)
板壁用	KKF074A20B 21,300円(税抜き)
ドレンアップキット(揚程295mm)	KDU939B41注2 24,200円(税抜き)
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516 3,000円(税抜き)

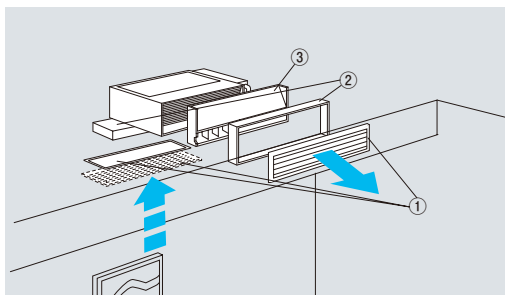
★印は、必須別売品です。
注1.据付場所によってお選びください。
注2.据付場所によっては、ドレンアップキットが取付けられない場合があります。詳細は「据付説明書」にてご確認ください。

パターンE

下り天井設置の場合



据付必要寸法：高470・幅1,550・奥行850mm以上



※アフターサービス用に必ず点検口(450×450mm)を設けてください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考モデル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

■ アメニティビルトイン形

フリービルトイン設置

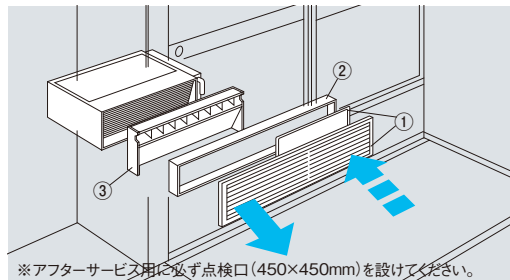
吹出・吸込一体設置の組合せ例(一間幅) (四尺五寸幅にも設置可能)

パターンG

一間幅押し入れ下(一体グリル)設置の場合



据付必要寸法: 高301・幅1,234・奥行700mm以上
(板壁設置の場合)



※アフターサービス用に必ず点検口(450×450mm)を設けてください。

施工上の注意

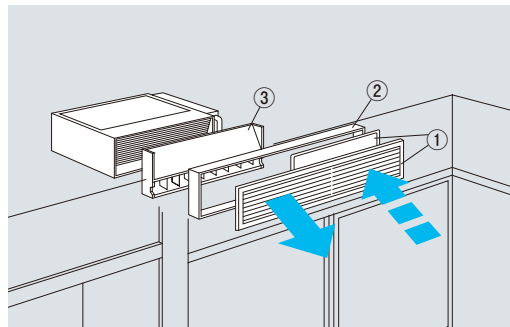
床置形など床面近傍に設置するエアコンは、冷媒ガスが漏れた場合を考慮して、防音室など気密性の高い部屋への設置時は換気に配慮してください。

パターンH

一間幅押し入れ上(一体グリル)設置の場合



据付必要寸法: 高301・幅1,234・奥行700mm以上
(板壁設置の場合)



※アフターサービス用に必ず点検口(450×450mm)を設けてください。

別売品組合せ例(パターンHの場合)

- ①前面グリル(和風) 希望小売価格…………… 32,700円(税抜き)
KDG939A30/高さ235・幅1,200mm
- ②据付枠(板壁用の場合) 希望小売価格 …… 13,300円(税抜き)
KGF939A30B/高さ229・幅1,194・奥行50mm
- ③本体吹出ダクト希望小売価格 …………… 8,500円(税抜き)
KDJ939A41/高さ230・幅685・奥行96mm

組合せ例による別売品希望小売価格 合計 **54,500円**(税抜き)

別 売 品 名	S28~50RLV
★ 本 体 吹 出 ダ ク ト	KDJ939A41 8,500円(税抜き)
★ 前面グリル	KDG939A30 32,700円(税抜き)
★ スイング無	KDG939A30-W 33,900円(税抜き)
天 袋 用	★ 洋風(アイボリー)
据付枠	塗壁用 KGF939A30 16,900円(税抜き)
板壁用	KGF939A30B 13,300円(税抜き)
地 袋 用	★ 洋風(アイボリー)
塗壁用	KGF074A30 24,900円(税抜き)
板壁用	KGF074A30B 21,300円(税抜き)
ドレンアップキット (揚程 295mm)	KDU939B41注2 24,200円(税抜き)
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516 3,000円(税抜き)

★印は、必須別売品です。

注1: 据付場所によってお選びください。

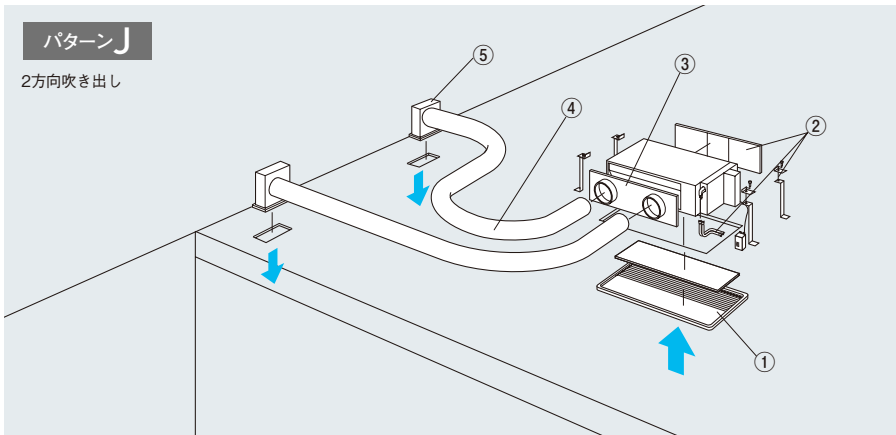
注2: 据付場所によっては、ドレンアップキットが取付けられない場合があります。詳細は「据付説明書」にてご確認ください。

天井埋込カセットビルトイン設置

照明システムやインテリアとの理想的な共存を実現します。

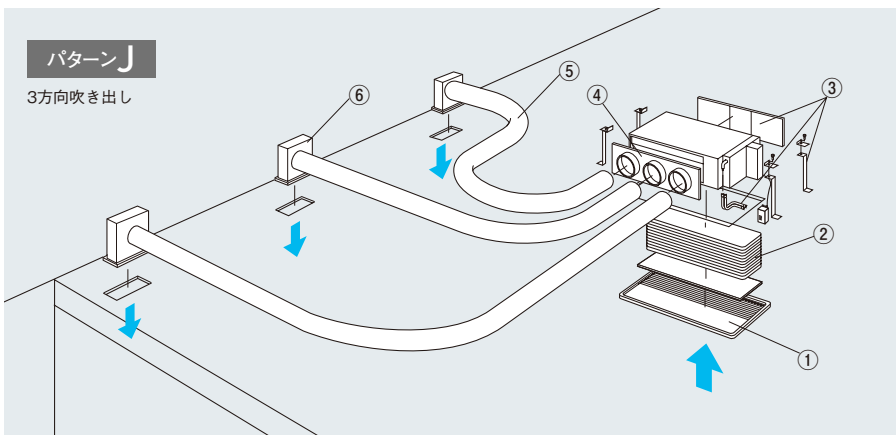
パターンJ

2方向吹き出し



パターンJ

3方向吹き出し



別売品組合せ例

(2方向吹き出し)

- ①下吸込グリル BCL50N-W …………… 35,000円(税抜き)
- ②天井据付キット KDH939B4 …………… 12,100円(税抜き)
- ③ダクト接続アダプター KJFA939A41 …… 12,100円(税抜き)
- ④ダクト150φ 2m×2本 K-FDS152E×2本 …… 9,000円(税抜き)
- 板バンド(20個入) K-FDQP65 …………… 8,000円(税抜き)
- ⑤天井吹出グリル、チャンバー×2ヶ
KDTG939A13×2ヶ …………… 21,800円(税抜き)
- KDTC939A13×2ヶ …………… 17,800円(税抜き)

組合せ例による別売品希望小売価格 合計… **115,800円**(税抜き)

(3方向吹き出し)

- ①下吸込グリル BCL50N-W …………… 35,000円(税抜き)
- ②キャンバスダクト KJCL50B …………… 24,200円(税抜き)
- ③天井据付キット KDH939B4 …………… 12,100円(税抜き)
- ④ダクト接続アダプター KJFA939A41 …… 12,100円(税抜き)
- ⑤ダクト150φ 2m×3本 K-FDS152E×3本 …… 13,500円(税抜き)
- 板バンド(20個入) K-FDQP65 …………… 8,000円(税抜き)
- ⑥天井吹出グリル、チャンバー×3ヶ
KDTG939A13×3ヶ …………… 32,700円(税抜き)
- KDTC939A13×3ヶ …………… 26,700円(税抜き)

組合せ例による別売品希望小売価格 合計 **164,300円**(税抜き)

別 売 品 名	S28~50RLV
★ 下吸込グリル(白)	BCL50N-W 35,000円(税抜き)
★ 天井据付キット	KDH939B4 12,100円(税抜き)
光触媒空清フィルター	付 KAF968B41★ 2,500円(税抜き)
付なし	KAF968B42★ 2,000円(税抜き)
キャンバスダクト	KJCL50B 24,200円(税抜き)
キャンバスダクト(2×4)	KJCL51B注2 24,200円(税抜き)
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516 3,000円(税抜き)
ドレンアップキット (揚程 295mm)	KDU939B41 24,200円(税抜き)
★ 吹出側	ダクト接続アダプター KJFA939A41注3 12,100円(税抜き)
ダクト吹出チャンバー	KDC939A43注4 31,500円(税抜き)
2方向横吹出チャンバー	KJFD939A41注5 29,000円(税抜き)

★印は、必須別売品です。

注1: ドレン勾配がとれない場合は、ドレンアップキットをご使用ください。

注2: ご注文生産品です。注3: φ150×2または、φ150×3用

注4: φ125×4用 注5: φ200×2用

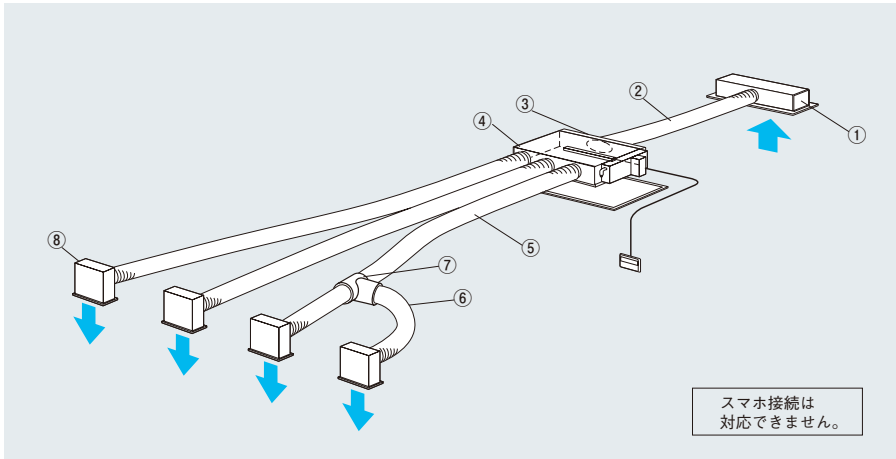
★印の別売品はダイキンコンタクトセンターより直接ご購入いただけます。(84ページ参照)

全ダクト設置

静圧アップモード搭載

全ダクト設置など、静圧が不足する場合に選択できます。

全館の快適空調をシステムティックに実現するハイグレードプラン。



スマホ接続は
対応できません。

別売品組合せ例

- ①下吸込フィルターチャンバー KJFL50B … 61,700円(税抜き)
- ②ダクト250φ×1m K-FD251D …… 8,200円(税抜き)
- ③背面吸込チャンバー KDD939A42… 14,500円(税抜き)
- ④ダクト接続アダプター KJFA939A41 … 12,100円(税抜き)
- ⑤ダクト150φ 2m×3本 K-FDS152E… 13,500円(税抜き)
- ⑥ダクト150φ 1m×1本 K-FDS151E … 2,500円(税抜き)
- ⑦2Y管 同径分岐タイプ YYP150A15 … 2,650円(税抜き)
- ⑧天井吹出グリル、チャンバー×4ヶ

KDTG939A13×4ヶ …… 43,600円(税抜き)
KDTC939A13×4ヶ …… 35,600円(税抜き)
組合せ例による別売品希望小売価格 合計 **194,350円(税抜き)**

別売品名	S28～50RLV	価格
点検パネル	KTBJ25K80(FW)	27,800円(税抜き)
天井据付キット	KDH939B4	12,100円(税抜き)
ドレンアップキット (揚程 295mm)	KDU939B41	24,200円(税抜き)
ドレンパイプ用逆止弁	K-HDV2516	3,000円(税抜き)
★吹出側		
ダクト接続アダプター	KJFA939A41 注1	12,100円(税抜き)
ダクト吹出チャンバー	KDC939A43 注2	31,500円(税抜き)
2方向横吹出チャンバー	KJFD939A41 注3	29,000円(税抜き)
★吸込側		
背面吸込チャンバー	KDD939A42	14,500円(税抜き)
キャンパスダクト	KJCL50B	24,200円(税抜き)
吸込キャンパスダクト(2×4)	KJCL51B 注4	24,200円(税抜き)
下吸込フィルターチャンバーユニット	KJFL50B 注5	61,700円(税抜き)

★印は、必須別売品です。注1.φ150×2またはφ150×3用注2.φ125×4用注3.φ200×2用注4.ご注文生産品です。注5.本体と1m以内に設置する必要があります。

別売品名	通風パイプ径	φ100	φ125	φ150	φ200		
断熱フレキシブルダクト関連	短尺	高断熱(2層)注3	1m		K-FDK151D(DK) 9,000円	K-FDK201D(DK) 10,000円	
			2m		K-FDK152D(DK) 13,000円	K-FDK202D(DK) 15,000円	
			3m		K-FDK153D(DK) 17,000円	K-FDK203D(DK) 21,000円	
			4m		K-FDK154D(DK) 23,000円	K-FDK204D(DK) 27,000円	
			5m		K-FDK155D(DK) 28,000円	K-FDK205D(DK) 33,000円	
			6m		K-FDK156D(DK) 32,000円	K-FDK206D(DK) 39,000円	
		消音(1層)注3	1m	K-FDS101E(EK) 2,100円	K-FDS121E(EK) 2,300円	K-FDS151E(EK) 2,500円	K-FDS201E(EK) 3,200円
			2m	K-FDS102E(EK) 3,700円		K-FDS152E(EK) 4,500円	K-FDS202E(EK) 5,900円
			3m	K-FDS103E(EK) 5,500円	K-FDS123E(EK) 6,400円	K-FDS153E(EK) 7,000円	K-FDS203E(EK) 9,200円
			4m	K-FDS104E(EK) 7,200円		K-FDS154E(EK) 9,100円	K-FDS204E(EK) 11,800円
			5m	K-FDS105E(EK) 9,000円	K-FDS125E(EK) 10,600円	K-FDS155E(EK) 11,600円	K-FDS205E(EK) 15,000円
			6m	K-FDS106E(EK) 10,800円		K-FDS156E(EK) 13,600円	K-FDS206E(EK) 17,700円
	長尺	消音(1層)注3	10m	K-FD1010D(DK) 34,300円	K-FD1210D(DK) 38,900円	K-FD1510D(DK) 42,400円	K-FD2010D(DK) 54,400円
		細径タイプ(10)	10m	K-FDS1010E(EK) 17,400円	K-FDS1210E(EK) 21,200円	K-FDS1510E(EK) 22,300円	K-FDS2010E(EK) 29,100円
		φ150×φ200注3	1.0m	φ50標準(125): K-FDS0510E(EK) 15,700円	φ250高断熱(125) 注2: K-FD2510D(DK) 65,900円		
		切断処理キット	K-FDSKP 5,000円				
		ニップル丸形(5個入)	KKDN125A 3,100円	K-FDNP15A 5,500円	K-FDNP20A 6,500円		
		ダンパープレート(5枚入)	K-DP100A 2,600円	K-DP125A 2,800円	K-DP150A 3,000円		
	ダクト関連	チェッカーダンパー(2枚入)	K-CDPA100A 7,000円				
		板バンド(20個入)	K-FDQP65 8,000円			K-FDQP95 10,000円	
		ダクト用バンド	バンド本体 K-FDBPA 1,400円 サドルバンド K-FDBSPA 4,800円				
		分岐チャンバー	φ150→φ125×3 K-DDT15A12 12,100円 φ200→φ125×3 K-DDT20A12 12,100円				
		マルチ分岐チャンバー	KDDM939A4 (φ150/φ200→φ125×6) 18,200円				
		2方分岐チャンバー	K-DDV20B15 17,000円				
Y管		同径分岐タイプ YYP100A (φ100→φ100×2) 2,050円 異径分岐タイプ YYP100A2 (φ100→φ50×2) 4,000円			異径分岐タイプ YYP150A12 (φ150→φ100×2) 4,000円 YYP150A14 (φ150→φ125×2) 4,000円 YYP150A15 (φ150→φ150×2) 2,650円	異径分岐タイプ YYP200A15 (φ200→φ200×150) 4,600円 YYP200A16 (φ200→φ125×125) 4,000円 YYP200A18 (φ200→φ150×100) 3,150円 YYP200A19 (φ200→φ150×125) 3,550円 YYP200A20 (φ200→φ200×2) 3,600円 YYP200A21 (φ200→φ150×100) 2,950円 YYP200A22 (φ200→φ200×2) 4,000円	
T管		同径分岐タイプ YTP100A (φ100→φ100×2) 1,850円 異径分岐タイプ YTP100A2 (φ100→φ50×2) 3,700円			同径分岐タイプ YTP150A (φ150→φ150×2) 2,400円 YTP150A2 (φ150→φ100×100) 2,800円 YTP150A3 (φ150→φ150×100) 2,950円 YTP150A4 (φ150→φ125×125) 2,400円 YTP150A5 (φ150→φ100×100) 2,800円 YTP150A6 (φ200→φ150×150) 7,500円		
片落管		YDAV150 (φ150→φ100) 2,800円 KDAV15A2 (φ150→φ125) 2,400円			YDAV200 (φ200→φ150) 7,500円 YDAV250 (φ250→φ200) 9,500円		
防火ダンパー 注1		KYFPB100A (防火自主適合品) 11,400円 KYFP100A 4,700円					
電動シャッター 注3	K-MD100 20,000円 K-FDFP10A 8,000円/5個入	KKDF125A 4,300円/5個入	K-MD150 24,500円 K-FDFP15A 9,000円/5個入	K-MD200 31,000円 K-FDFP20A 11,000円/5個入			
エアプランストリコソケット	KRC915A4 21,800円						

注1.排気温度が上昇するおそれのある火気使用室(給湯機、風呂釜など)や台所等で誤作動により危険な状態になる場合がありますので使用しないでください。
注2.背面吸込チャンバーのサーバル付時、使用可能です。注3.ご注文生産品です。注4.別売品末尾の○数字は必要個数です。
フレキシブルダクトの末尾Dはグレー、末尾DKは黒、末尾Eはグレー、末尾EKは黒を示します。

ドレンアップキット KDU939B41

下り天井または天井内に設置する場合にご使用ください。

下吸込フィルターチャンバーユニット KJFL50B

吸込口を本体下面より離して、別に設置する場合に使用します。
注)本体と1m以内に設置する必要があります。

Y管

φ150→φ150、φ150タイプ
YYP150A15 φ150→φ150、φ100タイプ
YYP150A10 φ100→φ50、φ50タイプ
YYP100A52 φ100→φ50、φ50タイプ
YYP100A5 φ100→φ100、φ50タイプ
YYP100A5 給気のみ分岐(排気の集合)をします。

ダクトフランジ(5個入)

φ100タイプK-FDNP10A
φ125タイプKKDN125A
φ150タイプK-FDNP15A
φ200タイプK-FDNP20A

交換用外気処理フィルター(給気側) KAFF935A4S

交換用排気用エアフィルター(排気側) KAFF935A4E

分岐チャンバー(給気用) KDDT935A4

給気側ダクトの3口以上の分岐接続をします。

集合チャンバー(排気用) KDDT935A41

排気側ダクトのφ50×3以上、またはφ100×1以上の集合接続をします。

ダクト接続アダプター KJFA939A41

吹出ダクト接続時に使用します。
φ150×2またはφ150×3用の接続が可能です。

ダクト吹出チャンバー KDC939A43

吹出ダクト4本接続時に使用します。
φ125×4用の接続が可能です。

2方向横吹出チャンバー KJFD939A41

据付スペース上、前面方向にダクト取付けできない場合や、本体をマシオン廊下等に横向設置する場合などにお奨めします。

フレキシブルダクト(10m)

換気	冷暖	ダクト径	品番
○	○	φ50	K-FDS0510E(EK)
○	○	φ100	K-FDS1010E(EK)
○	○	φ125	K-FDS1210E(EK)
○	○	φ150	K-FDS1510E(EK)
○	○	φ200	K-FDS2010E(EK)
○	○	φ250	K-FD2510D(DK)

途中で切断する場合「切断処理キット」が別途必要です。
※フレキシブルダクト色記号(D,E:グレー、DK,EK:ブラック)

分岐チャンバー KDDT15A12 KDDT20A12

片落管やY管を組み合わせなくても、メインダクトから3方向に分岐する場合に使用します。

天井吹出グリル(木製HVグリル) 天井吹出チャンバー

300×150用(φ150タイプ) KDTG939A13(W)
KDTC939A13
天井より吹出時に使用します。
300×150用(φ125タイプ) KDTG939A13(W)
KDTC939A131
ダクトサイズφ125です。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考モデル値です。低温暖房能力は、外気温2℃時。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。
価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

室外機1台で、 複数のお部屋を快適に。

エクステリアにも
こだわるなら、マルチエアコン。



室外機
サイズダウン

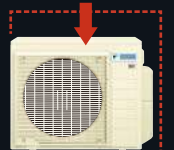
マルチパック
2室用
幅90mmダウン



システムマルチ
3室用
高さ140mmダウン



システムマルチ
4・5室用
高さ255mmダウン



室外機がさらに小さく。

室外機をさらに小型化。長尺配管仕様ですので、室外機を地上に設置したまま、2階～3階の空調プランに対応できます。

室内機の組み合わせが自在。

インテリアや用途に合わせて、壁掛形、天井埋込カセット形、壁埋込形から選んで組み合わせることが可能。

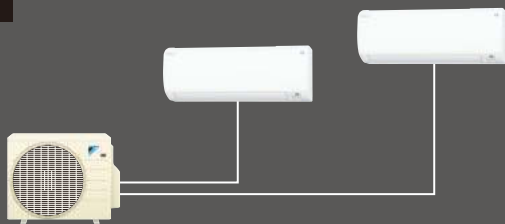


MULTI AIR CONDITIONER

マルチパック ▶72ページ

2
室用

PAC-40RV 2.2kW + 2.2kW
PAC-45RV 2.2kW + 2.8kW



環境負荷の少ない新冷媒 R32を採用。

地球温暖化係数が R410Aの約1/3※1 ▶54ページ
ワイドセレクトマルチを除く。

スマートフォンからも 操作できます。〈オプション機能〉

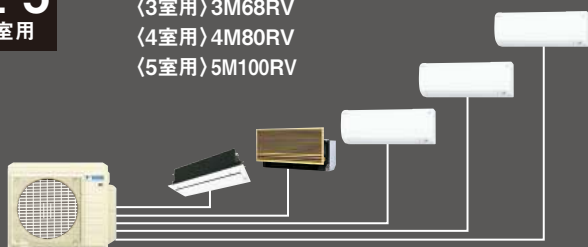
▶23ページ

- 別売の無線LAN接続 アダプターBRP072A41が必要です。
※室内機1台につき無線LAN接続アダプターが1台ずつ必要です。
マルチエアコン壁掛形標準タイプは別途遠隔制御P板セットKRP067A41が必要です。有線LAN 接続アダプターBRP061A41 (別売)もご用意しています。
- インターネット接続環境ならびに別途通信費等が必要です。

システムマルチ ▶73～76ページ

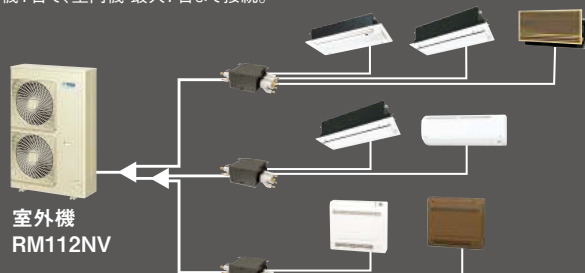
2~5
室用

室外機 (2室用) 2M45RV 2M53RV 2M60RV
(3室用) 3M68RV
(4室用) 4M80RV
(5室用) 5M100RV



ワイドセレクトマルチ ▶77ページ

室外機1台で、室内機 最大7台まで接続。



お部屋は快適、外観すっきり。 室外機1台で2部屋を快適に。

マルチパック

機能一覧 P79 仕様表 P88 別売品 P92 外形図 P108・P112

ホワイト(-W) (N 9.5) ホワイト(-W) (N 9.5)

2室

室内機／高さ285・幅770・奥行233mm
室外機／高さ550・幅675(+90)・奥行284(+42)mm
()内は突起物の寸法です。

かんたん
ダイレクトリモコン
リモコン部品番号
ARC478A15

STREAMER R32 外気温-20℃運転OK 既設配管再利用 フロンラベル A 日本製

☆配管長さが全室合計のチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

6~9畳の2部屋

2.2kW × 2台の組合せ

139 PAC-40RV

希望小売価格 **465,000円** (税抜き)

室内 C22RTV-W / 質量9kg 100,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 15A
C22RTV-W / 質量9kg 100,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5
室外 MP40RV / 質量34kg 265,000円 (税抜き)	

長尺配管35m (2室合計) (チャージレス25m☆) 最大高低差15m

	2.2kW	量数のめやす	能力 (kW)
暖房 2室同時運転時の室内機1台当り	2.2kW	6~7畳 (9~12㎡)	2.6
暖房 1室ずつの切替運転時	2.2kW	8~10畳 (13~16㎡)	3.6
冷房 2室同時運転時の室内機1台当り	2.2kW	6~8畳 (9~14㎡)	2.0
冷房 1室ずつの切替運転時	2.2kW	6~9畳 (10~15㎡)	2.2

(JIS C 9612:2013)	消費電力量 期間合計 (年間) 1,351kWh	省エネ基準 達成率 103%	(JIS C 9612:2005) 通年エネルギー 消費効率 5.6
-------------------	---------------------------------------	-----------------------------	--

★は1室ずつの切替運転時の能力をもとに表わしています。

6~9畳と8~12畳の組合せ

2.2kW と 2.8kW の異容量タイプ

140 PAC-45RV

希望小売価格 **500,000円** (税抜き)

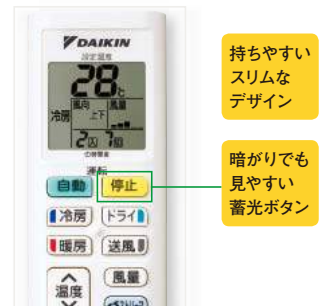
室内 C22RTV-W / 質量9kg 100,000円 (税抜き)	室外電源タイプ 単 200V 直結 15A
C28RTV-W / 質量9kg 115,000円 (税抜き)	配管 液 φ6.4 ガス φ9.5
室外 MP45RV / 質量34kg 285,000円 (税抜き)	

長尺配管35m (2室合計) (チャージレス25m☆) 最大高低差15m

	2.2kW	2.8kW	量数のめやす	能力 (kW)
暖房 2室同時運転時の室内機1台当り	2.2kW	2.8kW	5~7畳 (9~11㎡)	2.4
暖房 1室ずつの切替運転時	2.2kW	2.8kW	7~8畳 (11~14㎡)	3.0
冷房 2室同時運転時の室内機1台当り	2.2kW	2.8kW	8~10畳 (13~16㎡)	3.6
冷房 1室ずつの切替運転時	2.2kW	2.8kW	9~12畳 (15~19㎡)	4.2

(JIS C 9612:2013)	消費電力量 期間合計 (年間) 1,547kWh	省エネ基準 達成率 101%	(JIS C 9612:2005) 通年エネルギー 消費効率 5.5
-------------------	---------------------------------------	-----------------------------	--

★は1室ずつの切替運転時の能力をもとに表わしています。



かんたんダイレクトリモコン

「自動(運転)」 「停止」 はもちろん、「冷房」「暖房」「ドライ」「送風」も専用ボタンを設け、ワンタッチで操作できるように工夫しました。

風ないス運転

フラップが風向を調節して、直接風を感じにくい気流を実現します。

耐塩害仕様対応 ケーシングから内部パーツにいたるまで防錆対策を施した、潮風に強く、丈夫な耐塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。※詳しくは102~104ページをご覧ください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

最大5台(5室)まで接続できて、 室外機は1台でOK!



天井埋込カセット形



壁埋込形



アメニティビルトイン形



壁掛形



床置形



いずれが5室まで

「室内機の合計能力」を
超えないよう選定してください。



既設配管
再利用

日本製
(4室用・5室用室外機
リモコンを除く)

外気温
-20℃
運転OK

(運転中での外気温低下時は
-25℃まで対応)

フロラベル
A
地球温暖化への影響

室外機 × 1 台








住まいの外観もすっきり!



スマホ接続対応

- 別売の無線LAN接続アダプター-BRP072A41が必要です。
- ※ 室内機1台につき無線LAN 接続アダプターが1台ずつ必要です。マルチエアコン壁掛形標準タイプは別途遠隔制御P板セット KRP067A41が必要です。有線LAN 接続アダプター-BRP061A41 (別売)もご用意しています。
- インターネット接続環境ならびに別途通信費等がかかります。

室外機・室内機適用一覧表 ※室内機は必ず2台以上接続してください。

室内機		室外機		2室用			3室用	4室用	5室用
				2M45RV	2M53RV	2M60RV	3M68RV	4M80RV	5M100RV
				室内機の合計能力は 6.2kWまで	室内機の合計能力は 6.8kWまで	室内機の合計能力は 7.2kWまで	室内機の合計能力は 10.0kWまで	室内機の合計能力は 13.6kWまで	室内機の合計能力は 15.6kWまで
天井埋込 カセット形	シングル フロータイプ		C28RCV	●	●	●	●	●	●
			C36RCV	●	●	●	●	●	●
			C40RCV	●	●	●	●	●	●
			C50RCV	×	×	×	●	●	●
			C56RCV	×	×	×	●	●	●
天井埋込 カセット形	ダブル フロータイプ		C40RGV	●	●	●	●	●	●
			C50RGV	×	×	×	●	●	●
			C22RMV	●	●	●	●	●	●
			C28RMV	●	●	●	●	●	●
			C36RMV	●	●	●	●	●	●
壁埋込形			C40RMV	●	●	●	●	●	●
			C28RLV	●	●	●	●	●	●
			C36RLV	●	●	●	●	●	●
			C40RLV	●	●	●	●	●	●
			C50RLV	×	×	×	●	●	●
アメニティ ビルトイン形			C22RTCXV	●	●	●	●	●	●
			C28RTCXV	●	●	●	●	●	●
			C36RTCXV	●	●	●	●	●	●
			C40RTCXV	●	●	●	●	●	●
			C50RTCXV	×	×	×	●	●	●
壁掛形	フルオート 自動お掃除タイプ		C56RTCXV	×	×	×	●	●	●
			C22RTV	●	●	●	●	●	●
			C28RTV	●	●	●	●	●	●
			C36RTV	●	●	●	●	●	●
			C40RTV	●	●	●	●	●	●
壁掛形	標準タイプ		C50RTV	×	×	×	●	●	●
			C56RTV	×	×	×	●	●	●
			C28RVV	●	●	●	●	●	●
			C36RVV	●	●	●	●	●	●
			C40RVV	●	●	●	●	●	●
床置形			C50RVV	×	×	×	●	●	●

2室用 室内機を2台まで接続できます。

(室内機は、必ず2台接続してください。)

カラー：ホワイト (5Y 7.5/1)

高さ595・幅795(+115)
・奥行300(+42)mm
質量44kg
()内は突起物の寸法です。

「室内機の合計能力」を超えないよう選定してください。

2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5
2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5
3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5
4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5

5.3 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力6.8kWまで)

181 2M53RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A

希望小売価格 **320,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×2 ガス φ9.5×2

室外質量44kg

長尺配管50m (2室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス30m) ☆

室内機	暖房	6.80 (1.92~8.30)
最大接続時	冷房	5.30 (2.15~6.40)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,787kWh		103%	5.6

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

4.5 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力6.2kWまで)

180 2M45RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 15A

希望小売価格 **300,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×2 ガス φ9.5×2

室外質量44kg

長尺配管50m (2室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス30m) ☆

室内機	暖房	6.00 (1.78~7.68)
最大接続時	冷房	4.40 (1.96~6.06)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
1,466kWh		107%	5.8

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

6.0 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力7.2kWまで)

182 2M60RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A

希望小売価格 **350,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×2 ガス φ9.5×2

室外質量44kg

長尺配管50m (2室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス30m) ☆

室内機	暖房	7.80 (1.93~8.90)
最大接続時	冷房	6.00 (2.20~7.00)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,063kWh		103%	5.6

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

3室用 室内機を3台まで接続できます。

(室内機は、必ず2台以上接続してください。)

カラー：ホワイト (5Y 7.5/1)

高さ595・幅795(+115)
・奥行300(+42)mm
質量47kg
()内は突起物の寸法です。

「室内機の合計能力」を超えないよう選定してください。

2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5
2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5
3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5
4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5
5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5
5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5

6.8 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力10.0kWまで)

183 3M68RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A

希望小売価格 **450,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×3 ガス φ9.5×3

室外質量47kg

長尺配管50m (3室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス30m) ☆

室内機	暖房	8.58 (3.11~8.90)
最大接続時	冷房	6.60 (2.20~7.68)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,297kWh		103%	5.6

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

4室用 室内機を4台まで接続できます。

(室内機は、必ず2台以上接続してください。)

カラー：ホワイト (5Y 7.5/1)

高さ735・幅870(+104)
・奥行320(+68)mm
質量66kg
()内は突起物の寸法です。

「室内機の合計能力」を超えないよう選定してください。

2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5
2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5
3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5
4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5
5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5
5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5

8.0 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力13.6kWまで)

184 4M80RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 20A

希望小売価格 **570,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×4 ガス φ9.5×4

室外質量66kg

長尺配管70m (4室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス40m) ☆

室内機	暖房	9.40 (3.20~11.90)
最大接続時	冷房	8.00 (2.70~9.40)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
2,702kWh		103%	5.6

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

5室用 室内機を5台まで接続できます。

(室内機は、必ず2台以上接続してください。)

カラー：ホワイト (5Y 7.5/1)

高さ735・幅870(+104)
・奥行320(+68)mm
質量66kg
()内は突起物の寸法です。

「室内機の合計能力」を超えないよう選定してください。

2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5	2.2 kW/7.5
2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5	2.8 kW/7.5
3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5	3.6 kW/7.5
4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5	4.0 kW/7.5
5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5	5.0 kW/7.5
5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5	5.6 kW/7.5

10.0 kW 室外機の能力 (室内機の合計能力15.6kWまで)

185 5M100RV 室外電源タイプ 単 200V 直結 30A

希望小売価格 **700,000円 (税抜き)** 配管液 φ6.4×5 ガス φ9.5×5

室外質量66kg

長尺配管80m (5室合計。1室当り30m以下。)
最大高低差15m (チャージレス40m) ☆

室内機	暖房	11.00 (3.25~13.20)
最大接続時	冷房	10.00 (2.95~11.00)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 期間合計 (年間)	目標年度 2012年	省エネ基準 達成率	通年エネルギー 消費効率
3,498kWh		100%	5.4

室外機を屋上に設置する場合は、室内機間の高低差を7.5m以下にして下さい。

床暖房も接続できて、**快適さアップ!**
(3M68RV, 4M80RV, 5M100RV)

床暖房ユニットを組み合わせれば、エアコンの速暖性と床暖房の優しくじんわりとした暖かさで、さらに快適に!

※詳しくは、ハウジング&マルチエアコン 床暖房専用カタログをご覧ください。

耐塩害仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、丈夫な**耐塩害仕様**や**耐塩害仕様**の室外機もご用意しています。
※詳しくは102~104ページをご覧ください。

☆配管長が全室合計チャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。冷媒配管長さについては、91ページをご覧ください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。
価格には税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

システムマルチ室内機

天井埋込カセット形 シングルフロータイプ

フラットパネル ▶ 室内機用別売品 101ページ
フレッシュホワイト(-WF)
(6.5Y 9.5/0.5)



ホワイト(-W)
(10Y 9/0.5)
ブラウン(-T)
(8.5YR 6.8/3.4)

おそうじ用
リモコン
かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A25

標準パネル ▶ 室内機用別売品 101ページ
フレッシュホワイト(-WF)
(6.5Y 9.5/0.5)



ホワイト(-W)
(10Y 9/0.5)
ブラウン(-T)
(8.5YR 6.8/3.4)

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A25

天井埋込カセット形 ダブルフロータイプ

フレッシュホワイト(-WF)
(6.5Y 9.5/0.5)



ホワイト(-W)
(10Y 9/0.5)
ブラウン(-T)
(8.5YR 6.8/3.4)

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A26

壁埋込形

▶ 室内機用別売品 101ページ



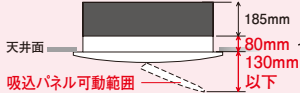
和風グリル

かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A27

2.2 kW
液φ6.4
ガスφ9.5

フラットパネルのホワイト(-W)・ブラウン(-T)・木目(-M)は、受注対応により別途日数が必要です。

※フラットパネル使用時のご注意



フラットパネル使用時は天井奥行寸法+80mmが必要です。

運転時、吸込パネルは最大130mmまで可動します。

147 C28RCV
希望小売価格……………165,000円(税抜き)
別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
BC40JF-WF……………105,000円(税抜き)
合計価格……………270,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30(+80)・幅1,200・奥460mm/質量13kg

別売標準パネルの場合
BC40J-WF(-W)(-T)……………35,000円(税抜き)
合計価格……………200,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30・幅1,200・奥460mm/質量5kg

2.8 kW
液φ6.4
ガスφ9.5

148 C36RCV
希望小売価格……………180,000円(税抜き)
別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
BC40JF-WF……………105,000円(税抜き)
合計価格……………285,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30(+80)・幅1,200・奥460mm/質量13kg

別売標準パネルの場合
BC40J-WF(-W)(-T)……………35,000円(税抜き)
合計価格……………215,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30・幅1,200・奥460mm/質量5kg

3.6 kW
液φ6.4
ガスφ9.5

149 C40RCV
希望小売価格……………195,000円(税抜き)
別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
BC40JF-WF……………105,000円(税抜き)
合計価格……………300,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30(+80)・幅1,200・奥460mm/質量13kg

別売標準パネルの場合
BC40J-WF(-W)(-T)……………35,000円(税抜き)
合計価格……………230,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30・幅1,200・奥460mm/質量5kg

4.0 kW
液φ6.4
ガスφ9.5

150 C50RCV
希望小売価格……………225,000円(税抜き)
別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
BC40JF-WF……………105,000円(税抜き)
合計価格……………330,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30(+80)・幅1,200・奥460mm/質量13kg

別売標準パネルの場合
BC40J-WF(-W)(-T)……………35,000円(税抜き)
合計価格……………260,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30・幅1,200・奥460mm/質量5kg

5.0 kW
液φ6.4
ガスφ9.5

151 C56RCV
希望小売価格……………265,000円(税抜き)
別売フラットパネル(フレッシュホワイト(-WF)の場合)
BC40JF-WF……………105,000円(税抜き)
合計価格……………370,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30(+80)・幅1,200・奥460mm/質量13kg

別売標準パネルの場合
BC40J-WF(-W)(-T)……………35,000円(税抜き)
合計価格……………300,000円(税抜き)
本体:高185・幅990・奥360mm/質量13kg
パネル:高30・幅1,200・奥460mm/質量5kg

5.6 kW
液φ6.4
ガスφ9.5
C56RCVは
ガスφ12.7

天井埋込カセット形の別売パネルに
木目(-M)もご用意しました。

BC40JF-M
希望小売価格 125,000円(税抜き)
適用機種…C28-36-40-50-56RCV
BC40J-M
希望小売価格 45,000円(税抜き)
適用機種…C28-36-40-50-56RCV
BG50F-M
希望小売価格 65,000円(税抜き)
適用機種…C40-50RGV

BC40JF-Mは、受注対応により別途
日数が必要です。

152 C40RGV
希望小売価格…210,000円(税抜き)
別売パネル BGS5N-WF, BGS50F-T
55,000円(税抜き)
合計価格…265,000円(税抜き)
本体:高185・幅843・奥480mm/質量16kg
パネル:高30・幅1,050・奥560mm/質量5kg

153 C50RGV
希望小売価格…240,000円(税抜き)
別売パネル BGS5N-WF, BGS50F-T
55,000円(税抜き)
合計価格…295,000円(税抜き)
本体:高185・幅843・奥480mm/質量16kg
パネル:高30・幅1,050・奥560mm/質量5kg

154 C22RMV
希望小売価格…130,000円(税抜き)
別売前面グリル・据付枠合計価格
48,400円(税抜き)
別売前面グリル KDG413C10(-W)(-H)
別売据付枠 KKF411B10B
本体:高322・幅770・奥180mm/質量10kg
前面グリル:高349・幅785mm/質量1.0kg
据付枠:高351・幅781・奥110mm/質量1.7kg
据付必要寸法:高351・幅785・奥200mm以上

155 C28RMV
希望小売価格…145,000円(税抜き)
別売前面グリル・据付枠合計価格
48,400円(税抜き)
別売前面グリル KDG413C10(-W)(-H)
別売据付枠 KKF411B10B
本体:高322・幅770・奥180mm/質量10kg
前面グリル:高349・幅785mm/質量1.0kg
据付枠:高351・幅781・奥110mm/質量1.7kg
据付必要寸法:高351・幅785・奥200mm以上

156 C36RMV
希望小売価格…165,000円(税抜き)
別売前面グリル・据付枠合計価格
48,400円(税抜き)
別売前面グリル KDG413C10(-W)(-H)
別売据付枠 KKF411B10B
本体:高322・幅770・奥180mm/質量10kg
前面グリル:高349・幅785mm/質量1.0kg
据付枠:高351・幅781・奥110mm/質量1.7kg
据付必要寸法:高351・幅785・奥200mm以上

157 C40RMV
希望小売価格…185,000円(税抜き)
別売前面グリル・据付枠合計価格
48,400円(税抜き)
別売前面グリル KDG413C10(-W)(-H)
別売据付枠 KKF411B10B
本体:高322・幅770・奥180mm/質量10kg
前面グリル:高349・幅785mm/質量1.0kg
据付枠:高351・幅781・奥110mm/質量1.7kg
据付必要寸法:高351・幅785・奥200mm以上

耐塩害
仕様対応

ケーシングから内部パーツにいたるまで防サビ対策を施した、潮風に強く、
丈夫な耐重塩害仕様や耐塩害仕様の室外機もご用意しています。
※詳しくは102~104ページをご覧ください。

アメニティビルトイン形

▶ 室内機用別売品 101ページ



和風グリル



かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A24

壁掛形

▶ 室内機用別売品 92ページ

フィルター
自動お掃除

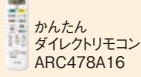


ホワイト(-W)
(N 9.5)



ページ(-C)
(1Y 7.5/2)

ダイレクトボタンで、
操作性アップ。



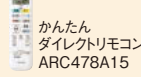
かんたん
ダイレクトリモコン
ARC478A16

標準タイプ



ホワイト(-W)
(N 9.5)

ダイレクトボタンで、
操作性アップ。



かんたん
ダイレクトリモコン
ARC478A15

▶ 室内機用別売品 92ページ

床置形

▶ 室内機用別売品 101ページ



ホワイト(-W)
(3.0Y 8.5/0.5)



ブラウン(-T)
(5.0YR 3.5/1.0)



かんたん
スタイリッシュ
リモコン
ARC476A28

壁や家具などへの
半埋込設置も行えます。

158 **C28RLV**
別売グリル・据付枠別
希望小売価格…**145,000円**(税抜き)
本体：高230・幅760・奥500mm/質量14kg

162 **C22RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**120,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

168 **C22RTV-W**
希望小売価格…**100,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

163 **C28RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**140,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

169 **C28RTV-W**
希望小売価格…**115,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

174 **C28RVV-W(-T)**
希望小売価格…**150,000円**(税抜き)
本体：高600・幅700・奥210mm/質量14kg

159 **C36RLV**
別売グリル・据付枠別
希望小売価格…**165,000円**(税抜き)
本体：高230・幅760・奥500mm/質量14kg

164 **C36RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**165,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

170 **C36RTV-W**
希望小売価格…**145,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

175 **C36RVV-W(-T)**
希望小売価格…**165,000円**(税抜き)
本体：高600・幅700・奥210mm/質量14kg

160 **C40RLV**
別売グリル・据付枠別
希望小売価格…**185,000円**(税抜き)
本体：高230・幅760・奥500mm/質量14kg

165 **C40RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**175,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

171 **C40RTV-W**
希望小売価格…**155,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

176 **C40RVV-W(-T)**
希望小売価格…**175,000円**(税抜き)
本体：高600・幅700・奥210mm/質量14kg

161 **C50RLV**
別売グリル・据付枠別
希望小売価格…**200,000円**(税抜き)
本体：高230・幅760・奥500mm/質量14kg

166 **C50RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**210,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

172 **C50RTV-W**
希望小売価格…**190,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

177 **C50RVV-W(-T)**
希望小売価格…**210,000円**(税抜き)
本体：高600・幅700・奥210mm/質量14kg

167 **C56RTCXV-W(-C)**
希望小売価格…**220,000円**(税抜き)
本体：高295・幅798・奥263mm/質量11kg

173 **C56RTV-W**
希望小売価格…**200,000円**(税抜き)
本体：高285・幅770・奥233mm/質量9kg

●電源は全て室外機側の取付となります。室外機の紹介ページ(74ページ)、または仕様(89ページ)をご覧ください。●連絡電線本数は各室に3本となります。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。
●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際にご利用ください。

価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

1台の室外機で、「全室空調」。

『全館空調』の美しいスタイリングと『個別空調』のムダのない使い方・省エネ運転を実現。

設置場所や高低差の悩みを解決。

1台の室外機で、広い延床面積(約100~130m²)、7台の室内機に対応。
限られたスペースを生かした設計が可能です。



室外機

室外機 1台で
最大7台を
接続

冷媒分岐キット
(レフネットジョイント)

BPユニット
(最大3台接続)

BPユニット
(最大2台接続)

BPユニット
(最大2台接続)

室内機

各室内機の冷暖房の切換えは、はじめに運転した室内機と同一になります。
(冷房と暖房を別々に運転することはできません。)

WIDE

大容量とロング配管を実現。設置自由度がグンと広がりました。

SELECT

室内機はインテリアに美しくフィットするラインアップから、設計思想に添った空調機を自由にお選びいただけます。



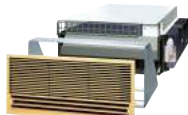
天井埋込カセット形
シングルフロータイプ



天井埋込カセット形
ダブルフロータイプ



壁埋込形



アメニティビルトイン形



壁掛形



床置形



*室外機、冷媒分岐キット(レフネットジョイント)、BPユニット、室内機への接続は全て「フレア接続方式」です。
*BPユニットのBPは、Branch Provider(分岐)という意味です。

設計自由度が広がる

ロング配管

合計配管長最70m
高低差最大30m

1軒まるごと空調できる

最大7台接続の大容量

最大4馬力
(11.2kW)

インテリアに応じて選べる

豊富な室内機ラインアップ

お部屋に合わせて
選べる7タイプ

室外機



178 **RM112NV**

(室内機の合計能力は
8.8kW~16.8kW接続室内機数は4~7台)

希望小売価格
930,000円 (税抜き)

(JIS C 9612:2013)

消費電力量
期間合計(年間)
3,920kWh

目標年度
2012年

省エネ基準
達成率
100%

(JIS C 9612:2005)

通年エネルギー
消費効率
5.4

BPユニット



2台接続タイプ
BPMKS977A2F

希望小売価格
70,000円 (税抜き)



3台接続タイプ
BPMKS977A3F

希望小売価格
90,000円 (税抜き)

冷媒分岐キット(レフネットジョイント)

KHRP26M22TF 希望小売価格 **15,000円** (税抜き)

室内機ラインアップ

		天井埋込カセット形		壁埋込形	
		シングルフロータイプ	ダブルフロータイプ	壁埋込形	
		▶ 室内機用別売品 101ページ		▶ 室内機用別売品 101ページ	
		本体: 高185・幅990・ 奥360mm/質量13kg	本体: 高185・幅843・ 奥480mm/質量16kg	本体: 高322・幅770・ 奥180mm/質量10kg	本体: 高322・幅770・ 奥180mm/質量10kg
		かんたん スタイリッシュ リモコン	かんたん スタイリッシュ リモコン	かんたん スタイリッシュ リモコン	かんたん スタイリッシュ リモコン
2.2kW		フラットパネル(別売)		188 C22NMVW 希望小売価格 120,000円 (税抜き)	別売前面パネル
2.8kW	179 C28NCWV 希望小売価格 155,000円 (税抜き)	カラー:フレッシュホワイト(-WF) BC40JF-WF 105,000円(税抜き) ホワイト(-W)、ブラウン(-T) 115,000円(税抜き)(受注対応)		187 C28NMVW 希望小売価格 135,000円 (税抜き)	
3.6kW	180 C36NCWV 希望小売価格 170,000円 (税抜き)	木目(-M) 125,000円(税抜き)(受注対応)		188 C36NMVW 希望小売価格 155,000円 (税抜き)	カラー:和風(白木) KDG413C10 39,900円(税抜き) 洋風(アイボリー)(-W)、(グリーン)(-H) KDG413C10-W(-H) 39,900円(税抜き)
4.0kW	181 C40NCWV 希望小売価格 185,000円 (税抜き)	標準パネル(別売)	184 C40NGWV 希望小売価格 200,000円 (税抜き)	別売パネル	189 C40NMVW 希望小売価格 175,000円 (税抜き)
5.0kW	182 C50NCWV 希望小売価格 215,000円 (税抜き)	カラー:フレッシュホワイト(-WF)、 ホワイト(-W)、ブラウン(-T) BC40J-WF(-W)(-T) 35,000円(税抜き) 木目(-M) 45,000円(税抜き)(受注対応)	185 C50NGWV 希望小売価格 230,000円 (税抜き)	カラー:フレッシュホワイト(-WF) BG50N-WF 55,000円(税抜き) ブラウン(-T) BG50F-T 55,000円(税抜き) 木目(-M) 65,000円(税抜き)(受注対応)	洋風(エレガントタイプ (アイボリー)(-W) KDG413C14-W 42,400円(税抜き)
5.6kW	183 C56NCWV 希望小売価格 255,000円 (税抜き)				
		アメニティビルトイン形	壁掛形		床置形
		▶ 室内機用別売品 101ページ	▶ 室内機用別売品 92ページ		▶ 室内機用別売品 101ページ
		本体: 高230・幅760・ 奥500mm/質量14kg	本体: 高295・幅798・ 奥298mm/質量13kg	本体: 高290・幅795・ 奥248mm/質量10kg	本体: 高600・幅700・ 奥210mm/質量14kg
		かんたん スタイリッシュ リモコン	かんたん シンプル リモコン	かんたん シンプル リモコン	かんたん スタイリッシュ リモコン
2.2kW			194 C22NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 120,000円 (税抜き)	200 C22NTWV-W(-C) 希望小売価格 100,000円 (税抜き)	
2.8kW	190 C28NLWV 希望小売価格 135,000円 (税抜き)		195 C28NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 140,000円 (税抜き)	201 C28NTWV-W(-C) 希望小売価格 115,000円 (税抜き)	206 C28NVWV-W(-T) 希望小売価格 140,000円 (税抜き)
3.6kW	191 C36NLWV 希望小売価格 155,000円 (税抜き)		196 C36NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 165,000円 (税抜き)	202 C36NTWV-W(-C) 希望小売価格 145,000円 (税抜き)	207 C36NVWV-W(-T) 希望小売価格 155,000円 (税抜き)
4.0kW	192 C40NLWV 希望小売価格 175,000円 (税抜き)		197 C40NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 175,000円 (税抜き)	203 C40NTWV-W(-C) 希望小売価格 155,000円 (税抜き)	208 C40NVWV-W(-T) 希望小売価格 165,000円 (税抜き)
5.0kW	193 C50NLWV 希望小売価格 190,000円 (税抜き)		198 C50NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 210,000円 (税抜き)	204 C50NTWV-W(-C) 希望小売価格 190,000円 (税抜き)	209 C50NVWV-W(-T) 希望小売価格 200,000円 (税抜き)
5.6kW			199 C56NTCXWV-W(-C) 希望小売価格 220,000円 (税抜き)	205 C56NTWV-W(-C) 希望小売価格 200,000円 (税抜き)	
		カラー:ホワイト(W)、ベージュ(C)	カラー:ホワイト(W)、ベージュ(C)		カラー:ホワイト(W)、ブラウン(T)

カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で突起物を含んでいない場合があります。据付に際しては外形図をご参照ください。
●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マニュアル値です。
●室外機寸法中の幅の()数値は、配管接続部又は配管接続カバーの寸法、奥行の()数値は、本体寸法と脚部寸法の差を表示しています。●機種名の前の□番号は、標準仕様表と照合する際などにご利用ください。
価格は税抜価格を表記しています。配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。

ハウジングエアコン・マルチエアコン 機能一覧

機種シリーズ		機能															
		基本運転	しつど制御				自動運転	気流制御				生活便利					
		スイングコンプレッサー	うるる加湿(無給水加湿)	さらさら除湿	5段階セレクトドライ	けつろ防止	自動運転	風ないス運転	フラップ&ルーバー	2WAYすみずみ気流	オートスイング	昇降パネル	パワーセレクト	お知らせ情報表示	パワフル運転	ランドリー乾燥	本体運転/停止スイッチ
天井埋込カセット形 シングルフロータイプ	CRシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cシリーズ	●			●		●		●	●	●	●	●		●		●
天井埋込カセット形 ダブルフロータイプ		●			●		●				●		●				●
壁埋込形		●			●		●		●		●		●				●
床置形	VRシリーズ	●	●	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	●
	Vシリーズ	●			●		●		●	●	●		●		●		●
アメニティビルトイン形		●		●			●				●		●		●		●
マルチパック		●			●		●	●	●	●	●		●		●		●
システムマルチ ※接続する 室内機によって 機能が異なります。	天井埋込カセット形 シングルフロータイプ	●			●		●		●	●	●	●	●		●		●
	天井埋込カセット形 ダブルフロータイプ	●			●		●				●		●				●
	壁埋込形	●			●		●		●		●		●				●
	床置形	●			●		●		●	●	●		●				●
	アメニティビルトイン形	●			●		●				●		●				●
	壁掛形 (フィルター自動お掃除)	●			●		●	●	●	●	●		●		●		●
	壁掛形(標準タイプ)	●			●		●	●	●	●	●		●		●		●

※1. すみずみルーバーのみ。 ※2. すみずみルーバーのみ(上下2ヶ所)。 ※3. すみずみフラップ+すみずみルーバー。 ※4. 立体/上下/左右。 ※5. 上下のみ。アメニティビルトイン形については半間幅用<一体設置>の場合。 ※6. フラットパネルのみ。 ※7. うるる快眠プログラム。 ※8. フラットパネルのみ。 ※9. 暖房モードにして熱交換器の乾燥を行ないます。 ※10. 光触媒空清フィルター+銀除菌・アレル除去フィルター(フラットパネル)。 ※11. 光触媒空清フィルター+防カビフィルター。 ※12. 光触媒集塵・脱臭フィルター。 ※13. 光触媒空清フィルター(別売)+防カビフィルター(前面グリル組込)

基本運転

スイングコンプレッサー

なめらかな回転、少ない振動に加えて、冷媒ガス圧縮時の損失を抑えて、効率を高めた新構造。運転音も静かです。

しつど制御

うるる加湿

のどや鼻の粘膜、お肌にやさしい、うるおいのある加湿が行えるダイキンの快適機能です。さらにCR・VRシリーズは無給水加湿方式を採用。加湿の単独運転も行えます。

※医療機器ではありません。 ※楽器や絵画の湿度管理はできません。

さらさら除湿(ハイブリッド除湿)

温まったお部屋の空気を利用する「寒くなりにくい」快適除湿方式。除湿した冷たい風を室内の温まった空気と一緒に送風することで、室温に近づけて除湿します。(条件によっては寒くなる場合があります。)

※一般社団法人 日本冷凍空調工業会による再熱除湿方式ではなく、当社新開発の除湿方式です。

いつでもさらさら除湿(天井埋込カセット形CRシリーズ・床置形VRシリーズ)乾燥した外気を取り込む給気運転、温度も湿度も下げる除湿冷房、湿度だけ下げる除湿。季節に合わせて自動で切替えます。

5段階セレクトドライ

弱めの冷房運転と停止を繰り返して湿気を取る機能です。

けつろ防止

お休み前やお出かけ前に「けつろ防止運転」をセットしておけば、お部屋の除湿を行い、窓や壁のけつろを抑えます。

※室温は低下する為、在室時のご使用は避けてください。

自動運転

おまかせ自動運転

(天井埋込カセット形CRシリーズ・床置形VRシリーズ) ボタンひとつで、室内温度・室外温度に合った運転内容、設定温度・湿度を自動で選び、運転。温度・湿度の設定は、リモコンで微調整できます。

自動運転

(天井埋込カセット形Cシリーズ・ダブルフロータイプ・床置形Vシリーズ・アメニティビルトイン形・システムマルチ天井埋込カセット形・壁埋込形) スタート時に室温と屋外温度をキャッチし、暖房/冷房/除湿(ドライ)モードを自動的に選択します。

気流制御機能

風ないス運転

フラップが風向を調節して、直接風を感じにくい気流を実現します。

※風量の変更はできません。

すみずみフラップ

気流をフラップで制御し、夏は冷気をお部屋のすみずみに広げ、冬は温風を足元までしっかりと届けます。

すみずみルーバー

しなやかに曲り左右方向にくまなくワイドな風の流れを作るルーバーです。

2WAYすみずみ気流

窓から進入する外気の熱を抑えながら気流制御。エアコンの真下にも気流が届き、お部屋のすみずみまで快適温度に保ちます。

オートスイング(立体)

(天井埋込カセット形CR・Cシリーズ・システムマルチ天井埋込カセット形) 上下・左右と交互にスイングして、お部屋のすみずみまで温度ムラを抑えます。

オートスイング(上下)

フラップが上下にスイングして冬は温風、夏は冷風を部屋のすみずみまで届けます。

オートスイング(左右)

(天井埋込カセット形CR・Cシリーズ・システムマルチ天井埋込カセット形) ルーバーが左右にスイングし、広いリビングでもすみずみまで風を送ります。

生活便利

昇降パネル

リモコンのボタンひとつで、「フィルター自動掃除」でかきとったホコリをためる、ダストボックス付きパネルが降りてきます。

パワーセレクト

エアコンが消費する電流(値)に上限を設け、それ以上電力を消費しないようにコントロールします。

お知らせ情報表示

温度・湿度・消費電力量など、現在のお部屋の空気の状態をリモコンに表示します。

パワフル運転

通常運転より風量および圧縮機の回転数を上げて、冬は温風、夏は冷風を集中吹き出し、帰宅時等に便利です。

※風量・温度の変更はできません。

ランドリー乾燥

室内、屋外温度に応じて、除湿、冷房、暖房を自動選択し、洗濯物を乾かすのに適した温度に保つように運転します。

※衣類乾燥に最適な運転をしますので、在室時のご使用は避けてください。

本体運転/停止スイッチ

リモコンが見当たらない時など、本体のスイッチで運転の開始/停止ができます。スイッチを押すと自動運転が降りてきます。

虹色マルチモニター

6~8色に変化する室内機のランプ色で現在の運転モードを表示。おまかせ自動運転時でも運転状況がすぐわかります。(リモコンのダイレクトボタンの色と連動しています。)

モニター入切

エアコン本体のマルチモニターと運転ランプは、お好みで消すことができます。(明るい~暗い一切の3段階調節できます。)

チャイルドロック

お子様のいたずらによる誤作動を防止します。リモコンで設定します。

生活便利			快眠・清潔											温度制御	タイマー機能			その他の機能				
虹色マルチモーター	モニター入切	チャイルドロック	快眠運転快眠プログラム	ストリーマ空気清浄	ダブルブロック空気清浄	内部クリーン (カビクリーン乾燥)	ろすばん換気/給気換気	ニオイないス運転	セルフウォッシュ熱交換器 (除菌防カビ仕様)	クリアコート熱交換器	銀イオンタブレット	空気清浄フィルター	フィルター自動お掃除	洗えるパネル	おやすみ回路	ニューロ温感制御	時刻設定入切タイマー	ワンタッチ切タイマー	ワンタッチ入タイマー	HA対応	HAJEM-A規格対応	スマホ接続対応
●	●	●	●※7		●※8	●	●	●	●	●	●※10	●※6	●※14				●	●		●	●	●※19
			●		●※8	●		●		●	●※10	●※6	●※14					●	●	●	●	●※19
								●	●	●	●※11		●※15	●	●	●	●	●	●	●	●	●※19
								●	●	●	●※11			●	●	●	●	●	●	●	●	●※19
●	●	●	●※7			●	●	●	●	●	●※11		●※16		●	●	●	●	●	●	●	●※19
			●			●		●	●	●	●※11		●※16		●	●	●	●	●	●	●	●※19
								●	●	●	●※11			●	●	●	●	●	●	●	●	●※20
				●		●※9		●	●	●	●※11		●※17		●		●	●	別売※18	別売※18	●	●※21
			●		●※8	●※9		●	●	●	●※10	●※6	●※14		●		●	●	●	●	●	●※21
								●	●	●	●※11		●※15	●	●		●	●	●	●	●	●※21
								●	●	●	●※11			●	●		●	●	●	●	●	●※21
			●			●※9		●	●	●	●※11		●※16		●		●	●	●	●	●	●※21
								●	●	●	別売※13			●	●		●	●	●	●	●	●※21
			●	●		●※9		●	●	●	●※12	●	●※17		●		●	●	●	●	●	●※21
			●	●		●※9		●	●	●	●※12		●※17		●		●	●	●	●	●	●※21

タイプ)。 ※14. フラットパネルは洗えるひと拭きパネル。標準パネルは吸込グリルを取り外して洗えます。 ※15. 吸込グリルを取り外して洗えます。 ※16. フロントパネルを取り外して洗えます。 ※17. 洗えるひと拭きパネル。 ※18. 遠隔制御P板セットが必要です。 ※19. 別売品の無線LAN接続アダプターが必要です。 ※20. 別売品の無線LAN接続アダプターが必要です。全ダクト設置には対応できません。 ※21. 別売品の無線LAN接続アダプターは室内機1台ごとに必要です。

快眠・清潔機能

快眠運転(うる快眠プログラム)

(天井埋込カセット形GRシリーズ・床置形VRシリーズ)

心地よい眠り・目覚めを促す快眠プログラムに、うる加温をプラス。

睡眠中に加温して、のどやお肌によさしい環境に整えます。

※うる快眠は睡眠時の室内をボディやお肌にやさしい環境に整えるためのものです。肌荒れ防止・ノドの痛み防止を目的とするものではありません。

快眠運転(快眠プログラム)

おやすみ・お目覚めに合わせて、上下約2℃の範囲で温度調節。眠り始めはゆっくり室温を下げて体温の低下を促し、おやすみ中は一定の室温をキープ。

ストリーマ空気清浄

ストリーマ放電により酸化力の高い光速電子を放出し、ウイルス・カビ菌・アレル物質・ニオイなどをすばやく抑制します。

※効果は、捕獲したのに対して発揮します。

ダブルブロック空気清浄(フラットタイプのみ)

光触媒空清フィルターと銀除菌・アレル除去フィルターが、ニオイだけでなく細菌やウイルスまで抑制します。

内部クリーン(カビクリーン乾燥)

エアコン内部のカビ繁殖を抑えるため冷房・除湿(ドライ)運転終了後、暖房モードにして熱交換器を熱し水分を蒸発させます。

※在室時のご使用は避けてください。

ろすばん換気

熱気のごもりやすい夏場の留守中など、換気運転とタイマーを連動して室内の空気を入れ替えます。

給気換気

車の排ガス処理に利用されている熱触媒技術を応用し、屋外からのいやなニオイを分解。さらに換気「強」運転でパワフルにお部屋の空気をリフレッシュ。

ニオイないス運転

冷房・除湿(ドライ)運転開始時に室内ユニットの中にもこもったいやなニオイを抑えてから風を送り出します。(風量「自動」設定時に働きます。)

セルフウォッシュ熱交換器(除菌・防カビ仕様)

フィンに施された3種のコーティングで自浄する除菌・防カビ仕様熱交換器です(自浄効果は10年持続)。

クリアコート熱交換器

親水性の高い塗料をフィンにコーティング。水が汚れを浮かして洗い流します。

銀イオンタブレット

熱交換器またはドレンパンに、抗菌(抗カビ)効果のある有効成分が少しずつ溶け出すタブレットを組み込みました。

空気清浄フィルター

チタンアパタイトで、カビ菌はもちろん、悪臭の原因となる成分などを吸着します。

銀除菌・アレル除去フィルター

銀の力で捕獲した菌の活動を抑制。花粉・ダニなどのアレル物質も抑制します。

防カビフィルター

防カビ処理をした衛生的なフィルターを採用しています。

フィルター自動お掃除

エアコンが自動でフィルターをお掃除します。暮らしのじゃまになりにくい静かな掃除音です。油を含んだホコリもとれやすいフッ素コーティングフィルターを採用しています。

洗えるひと拭きパネル

グリルのないフラットパネルなので、普段のお手入れもサッとひと拭き。お掃除が簡単です。

洗える前面パネル

本体前面のパネルが取り外せ、丸洗いができます。

おやすみ回路

最初の1時間は設定温度で、あとは少し高めほどよく冷房、寝冷えを防ぎながら節電します。暖房時はやや低めで運転します。

温度制御機能

ニューロ温感制御

自動運転時に手で温度設定を変更するとマイコンが学習し、次の自動運転時は前回調整した温度で運転します。また外気温の変化に応じて、5分ごとに設定温度を調整します。

タイマー機能

時刻設定入切タイマー

運転開始時間と運転停止時間をプログラム設定できます。時刻指定できるので、わずらわしい時間計算の必要がありません。

ワンタッチ切タイマー

ワンタッチで運転停止時間を最大9時間まで設定できます。

ワンタッチ入タイマー

ワンタッチで運転開始時間を設定できます。最大12時間までセットできます。

その他の機能

HA対応

別売品のホームコントローラーを使った集中制御が可能です。

HAJEM-A規格対応

日本電機工業会の統一規格によるHA商品に対応します。

スマホ接続対応

スマートフォンやタブレットPCに専用のアプリを使って、家の中でも、外出先でも、エアコンの運転状況や室内温度、電気代などが確認できます。

無線LAN接続アダプター(別売)等が必要です。

スマートフォン(タブレットPC)、インターネット接続環境をお客様でご用意いただく必要があります。

マルチエアコンの場合、別売品の無線LAN接続アダプターは室内機1台ごとに必要です。