

すっきり外観で、しっかり快適。1台の室外機

工事をスピーディーにする簡単施工

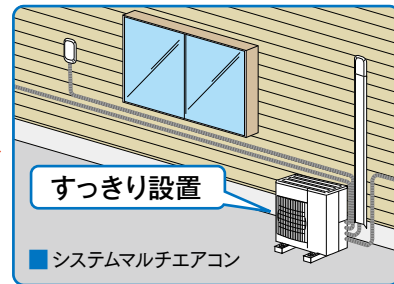
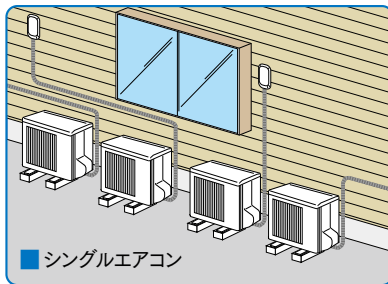
2017年度モデル NEW (2017年4月下旬発売予定)

室外機は1台で
最大5室まで対応。

(MXZ-6817AS・7117AS・8017AS・
9017AS・10217AS接続時)

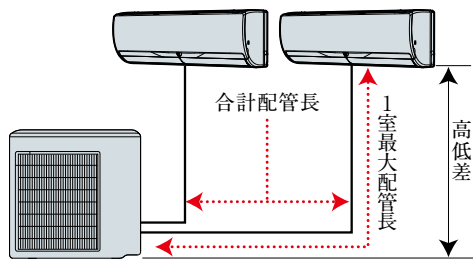
マルチエアコンなら、1台の室外機で最大5室の冷暖房が可能。スペースの限られた敷地やマンションのベランダなどにも、すっきり設置できます。

●冷房と暖房の同時運転はできませんのでご注意ください。



長尺配管対応

全室合計で最大80m^{※1}まで対応可能な長尺配管仕様。マルチならではの3階建住宅はもちろん、室外機の設置場所が限定される場合でも、らくらく対応できます。



46・52・56 システム	2室合計30m / 1室最大20m / 高低差15m 対応 ^{※2}
60 システム	3室合計50m / 1室最大25m / 高低差15m 対応 ^{※2}
68・71・80・90・102 システム	5室合計80m / 1室最大25m / 高低差15m 対応 ^{※2}

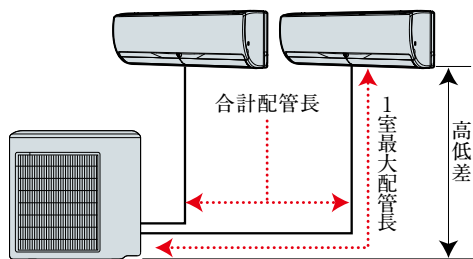
※1:68・71・80・90・102システムの場合。 ※2:室外機が室内機より上に設置される場合は、高低差10mまで。

2015年度現行モデル

室外機は1台で最大6室まで対応。(MXZ-902AS・1022AS接続時)

長尺配管対応

全室合計で最大80m^{※3}まで対応可能な長尺配管仕様。マルチならではの3階建住宅はもちろん、室外機の設置場所が限定される場合でも、らくらく対応できます。



46・52・56 システム	2室合計30m / 1室最大20m / 高低差15m 対応 ^{※5}
60 システム	3室合計50m / 1室最大25m / 高低差15m 対応 ^{※5}
68・71・80 システム	5室合計70m / 1室最大25m / 高低差15m 対応 ^{※5}
90・102 システム	6室 ^{※4} 合計80m / 1室最大25m / 高低差15m 対応 ^{※5}

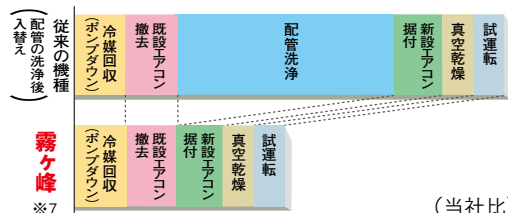
※3:90・102システムの場合。 ※4:MXZ-902AS・1022AS接続時 ※5:室外機が室内機より上に設置される場合は、高低差10mまで。

マルチだからこそ必要なリプレース対応!

■今お使いのマルチからの入替も、将来の入替工事
も三菱システムマルチなら安心、簡単です。



※6:2室用マルチエアコンでの当社試算



(当社比)

※7:MXZ-6817AS・7117AS・8017AS・9017AS・
10217AS・902AS・1022ASは配管洗浄が必要です。

で複数のお部屋を快適に。

組合せの自由度が大幅にアップ

接続室数の拡大と、接続可能な室内ユニットの拡充により設計の自由度アップ。 *くわしくは、暮らしと設備の業務支援サイト「WIN²K」を参照ください。

対応室内機

2017年度モデルの室外機には2017年度モデルの室内機が接続可能です。

2012年度現行モデルの室外機には2015年度現行モデルの室内機、2017年度モデル壁掛形ZXAS・GXASシリーズおよび床置形が接続可能です。



清潔性にもこだわったコンパクトモデル。

エアコンの内側も外側も、お手入れらくらくでいつでもきれい。

[2017年度モデルBXASシリーズでのご紹介になります]

フィルターおそうじメカ^{※8} 自動でフィルターがいつも清潔。^{※8}

ブラシでこすってかき取り、大容量ダストボックスに集める(約10年相当*)。
*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)。

はやい!
約2分30秒でおそうじ完了

静か!^{※9}
寝室にもうれしい
^{※9}:42dB:音響パワーレベル (23dB:音圧レベル)。

ハイブリッドナノコーティング
世界初!^{※10}
エアコンの内側にホコリも油汚れも寄せ付けない。
(民生用電気機器において)

汚れやすいファンに特殊コーティングを採用。
ホコリなどの親水性の汚れを防ぐフッ素粒子と、油などの疎水性の汚れを寄せ付けない親水性薄膜をコーティング。一年を通して、清潔な状態が続きます。

抗菌・防カビダストボックス^{※11}

帯電マイクロフィルター

三菱の特許技術
特許第3567853号 他
はずせるボディ
パネルやフラップなど、外観パーツは取外しが可能なのでお掃除もかんたん。

(写真・イラストはすべてイメージです)

^{※8}:使用環境により汚れの程度が異なりますので、定期的なお手入れをおすすめします。キッチンなどの油汚れや、タバコのヤニ汚れが気になるときは、お手入れをしてください。なお、フィルターには、若干ホコリなどの汚れは残ることがあります。^{※10}:2009年8月、当社調べ。電気機器用途の親水性および疎水性の汚れを防ぐコーティングにおいて。^{※11}:試験機関:一般財団法人 カケンテストセンター、試験証明書番号:CK-91339,CK-42383 試験方法 抗菌試験:JIS Z 2801「抗菌性試験」24時間後99%以上の低減率を確認、防カビ試験:JIS Z 2911「カビ抵抗性試験」防カビ効果あり。

*MXZ-6817AS・7117AS・8017AS・9017AS・10217AS・902AS・1022ASは配管洗浄が必要です。

注) 表中の □内の数字は右記の内容を示しています。 **2.2** 2.2kWクラス **2.5** 2.5kWクラス **2.8** 2.8kWクラス **3.6** 3.6kWクラス **4.0** 4.0kWクラス **4.5** 4.5kWクラス (壁埋込形)

2017年度モデル (2017年4月下旬発売予定)

	室外ユニット定格	組合せ能力パターン	室外機配管接続部管径		
			液管	ガス管	
2室用 A室 + B室	46システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-4617AS 室外電源 (単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 47 まで 定格冷房能力 4.7 kWまで 本体希望小売価格: 264,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,611kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	52システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-5217AS 室外電源 (単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 53 まで 定格冷房能力 5.3 kWまで 本体希望小売価格: 290,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,821kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	56システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-5617AS 室外電源 (単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 61 まで 定格冷房能力 6.1 kWまで 本体希望小売価格: 335,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,961kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
3室用 A室 + B室 + C室	60システム 接続室内機 1~3台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-6017AS 室外電源 (単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 76 まで 定格冷房能力 7.6 kWまで 本体希望小売価格: 360,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ710×幅840(+30)×奥行330(+66)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,102kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	68システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-6817AS 室外電源 (単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 113 まで 定格冷房能力 11.3 kWまで 本体希望小売価格: 450,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ796×幅950×奥行330(+87)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,195kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 105% 通年エネルギー消費効率 5.7	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 ※1 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 ※1 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 ※1 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 ※1	A室	φ6.35	φ9.52
	71システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-7117AS 室外電源 (単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 116 まで 定格冷房能力 11.6 kWまで 本体希望小売価格: 520,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ796×幅950×奥行330(+87)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,267kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 105% 通年エネルギー消費効率 5.7	E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 ※1	B室	φ6.35	φ9.52
5室用 A室 + B室 + C室 + D室 + E室	80システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-8017AS 室外電源 (単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 136 まで 定格冷房能力 13.6 kWまで 本体希望小売価格: 570,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ796×幅950×奥行330(+87)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,602kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 103% 通年エネルギー消費効率 5.6	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1	A室	φ6.35	φ9.52
	90システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-9017AS 室外電源 (単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 148 まで 定格冷房能力 14.8 kWまで 本体希望小売価格: 700,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ796×幅950×奥行330(+87)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,967kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※2 ※2 ※2 ※2 ※2 ※2 ※2 ※2 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1	B室	φ6.35	φ9.52
	102システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-10217AS 室外電源 (単相200V・30A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 162 まで 定格冷房能力 16.2 kWまで 本体希望小売価格: 750,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法 / 高さ796×幅950×奥行330(+87)mm (JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 3,461kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 のいずれか1台 ※1 ※1	C室	φ6.35	φ9.52

※1接続時に異径継手(MAC-470JP)が必要です(ただし、壁掛形5.6kWクラスは除く)。※2接続時に異径継手(PAC-SH46RJ)が必要です(ただし、5.6kWクラスは壁掛形のみ必要)。●室外ユニット寸法中()内の寸法は、サービスパネルおよび脚部の突出寸法です。

- 2017年度モデルの室外機には2017年度モデルの室内機が接続可能です。2012年度現行モデルの室外機には2015年度現行モデルの室内機、2017年度モデル壁掛形ZXAS・GXASシリーズおよび床置形が接続可能です。
- 組合せ室内ユニットは、すべて同時運転可能です。ただし室外ユニットの最大能力の範囲で同時進行しますので、室内ユニット1台当たりの冷房・暖房能力は、同時運転をすると1台運転時よりも低下する場合があります。

組合せ性能表は暮らしと設備の業務支援サイト[WIN²K]に掲載しております。

暮らしと設備の業務支援サイト WIN²K

製品のカタログ・技術情報等ははこちら

三菱電機WIN2K














5.0 5.0kWクラス 5.6 5.6kWクラス 6.3 6.3kWクラス 7.1 7.1kWクラス

現行モデル

	室外ユニット定格	組合せ能力パターン	室外機配管接続部管径		
			液管	ガス管	
2室用 A室 + B室	46システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-462AS 室外電源(単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 47 まで 定格冷房能力 4.7 kWまで 本体希望小売価格: 264,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,611kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	52システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-522AS 室外電源(単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 53 まで 定格冷房能力 5.3 kWまで 本体希望小売価格: 290,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,821kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
3室用 A室 + B室 + C室	56システム 接続室内機 1~2台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-562AS 室外電源(単相200V・15A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 61 まで 定格冷房能力 6.1 kWまで 本体希望小売価格: 335,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ550×幅800(+69)×奥行285(+59.5)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 1,961kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	60システム 接続室内機 1~3台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-602AS 室外電源(単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 76 まで 定格冷房能力 7.6 kWまで 本体希望小売価格: 360,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ710×幅840(+30)×奥行330(+66)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,102kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
5室用 A室 + B室 + C室 + D室 + E室	68システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-682AS 室外電源(単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 113 まで 定格冷房能力 11.3 kWまで 本体希望小売価格: 410,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ900×幅900×奥行320(+67)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,382kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	71システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-712AS 室外電源(単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 116 まで 定格冷房能力 11.6 kWまで 本体希望小売価格: 500,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ900×幅900×奥行320(+67)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,487kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
6室用 A室 + B室 + C室 + D室 + E室 + F室	80システム 接続室内機 1~5台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-802AS 室外電源(単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 136 まで 定格冷房能力 13.6 kWまで 本体希望小売価格: 580,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ900×幅900×奥行320(+67)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 2,802kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52
	90システム 接続室内機 2~6台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-902AS 室外電源(単相200V・20A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 148 まで 定格冷房能力 14.8 kWまで 本体希望小売価格: 900,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ1070×幅900×奥行320(+67)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 3,152kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 F室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ12.7
6室用 A室 + B室 + C室 + D室 + E室 + F室	102システム 接続室内機 2~6台 2012年度 省エネ基準クリア MXZ-1022AS 室外電源(単相200V・30A・直結) 接続可能範囲: 室内ユニットの形名合計が 162 まで 定格冷房能力 16.2 kWまで 本体希望小売価格: 950,000円 (税別) フレア配管方式 室外ユニット寸法/高さ1070×幅900×奥行320(+67)mm (JIS C 9612:2005) 期間消費電力量 3,573kWh 目標年度 2012年度 省エネ基準達成率 100% 通年エネルギー消費効率 5.4	A室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 B室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 C室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 D室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 E室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台 F室 2.2 2.5 2.8 3.6 4.0 4.5 5.0 5.6 6.3 7.1 のいずれか1台	A室	φ6.35	φ9.52

*1:接続時に異径継手(MAC-470JP)が必要です(ただし、壁掛形5.6kWクラスは除く)。*2:接続時に異径継手(PAC-SH46R)が必要です(ただし、5.6kWクラスは壁掛形のみ必要)。●室外ユニット寸法中()内の寸法は、サービスパネルおよび脚部の突出寸法です。

2017年度モデルは2017年4月下旬発売予定(ZXAS、GXAS、システムマルチ室内ユニット床置形は発売中)

クラス		2.2 クラス	2.5 クラス	2.8 クラス	3.6 クラス
壁掛形	壁掛形ZXASシリーズ  クリーンホワイト(W形) ●マンセルNo.1.0Y 9.2/0.2 (パネル部参考値:7.7G 8.6/0.3) ●室内ユニット/高さ295×幅799×奥行312(317)mm	NEW MSZ-2217ZXAS-W-IN 本体希望小売価格 165,000円 (税別)	MSZ-2517ZXAS-W-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別)	MSZ-2817ZXAS-W-IN 本体希望小売価格 180,000円 (税別)	MSZ-3617ZXAS-W-IN 本体希望小売価格 200,000円 (税別)
	壁掛形BXASシリーズ  ウェーブホワイト(W形) ●マンセルNo.6.5Y 9.2/0.3 ●室内ユニット/高さ250×幅799×奥行310(315)mm	NEW MSZ-2217BXAS-W-IN 本体希望小売価格 130,000円 (税別)	MSZ-2517BXAS-W-IN 本体希望小売価格 135,000円 (税別)	MSZ-2817BXAS-W-IN 本体希望小売価格 145,000円 (税別)	MSZ-3617BXAS-W-IN 本体希望小売価格 165,000円 (税別)
	壁掛形BXASシリーズ  テウスチャープラウン(T形) ●マンセルNo.0.2Y 7.3/1.1 テウスチャープラウン(W形) ●マンセルNo.1.0Y 9.2/0.2 ●室内ユニット/高さ295×幅798×奥行298(303)mm	現行モデル MSZ-225BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 130,000円 (税別)	MSZ-255BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 135,000円 (税別)	MSZ-285BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 145,000円 (税別)	MSZ-365BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 165,000円 (税別)
	壁掛形GXASシリーズ  ブラウン(T形) ●マンセルNo.0.2Y 7.3/1.1 ピュアホワイト(W形) ●マンセルNo.1.0Y 9.2/0.2 ●室内ユニット/高さ295×幅798×奥行232(237)mm	NEW MSZ-2217GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 95,000円 (税別)	MSZ-2517GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 100,000円 (税別)	MSZ-2817GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 110,000円 (税別)	MSZ-3617GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 130,000円 (税別)
天井カセット形	1方向天井カセット形RXシリーズ  ●室内ユニット/高さ185×幅1102×奥行360mm	NEW		MLZ-RX2817AS-IN 本体希望小売価格 200,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 220,000円 (税別)	MLZ-RX3617AS-IN 本体希望小売価格 220,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 240,000円 (税別)
	1方向天井カセット形RXシリーズ  ●室内ユニット/高さ175×幅1102×奥行360mm	現行モデル		MLZ-RX285AS-IN 本体希望小売価格 180,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 203,000円 (税別)	MLZ-RX365AS-IN 本体希望小売価格 210,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 233,000円 (税別)
	1方向天井カセット形GXシリーズ  ●室内ユニット/高さ185×幅1102×奥行360mm	NEW		MLZ-GX2817AS-IN 本体希望小売価格 175,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 195,000円 (税別)	MLZ-GX3617AS-IN 本体希望小売価格 205,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 225,000円 (税別)
	1方向天井カセット形GXシリーズ  ●室内ユニット/高さ175×幅1102×奥行360mm	現行モデル		MLZ-GX285AS-IN 本体希望小売価格 175,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 193,000円 (税別)	MLZ-GX365AS-IN 本体希望小売価格 205,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 223,000円 (税別)
	1方向小能力天井カセット形  ●室内ユニット/高さ194×幅825×奥行301mm	NEW MLZ-M2217AS-IN 本体希望小売価格 160,000円 (税別) 化粧パネル 17,000円 (税別) 合計希望小売価格 177,000円 (税別)	MLZ-M2517AS-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別) 化粧パネル 17,000円 (税別) 合計希望小売価格 187,000円 (税別)		
		現行モデル MLZ-225AS-IN 本体希望小売価格 160,000円 (税別) 化粧パネル 17,000円 (税別) 合計希望小売価格 177,000円 (税別)	MLZ-255AS-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別) 化粧パネル 17,000円 (税別) 合計希望小売価格 187,000円 (税別)		
2方向天井カセット形Wシリーズ  ●室内ユニット/高さ194×幅973×奥行480mm	NEW				
	現行モデル				
その他ビルトインタイプ	壁埋込形  ●室内ユニット/高さ325×幅748×奥行181mm	NEW MTZ-2217AS-IN 本体希望小売価格 128,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 171,000円 (税別)	MTZ-2517AS-IN 本体希望小売価格 138,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 181,000円 (税別)	MTZ-2817AS-IN 本体希望小売価格 143,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 186,000円 (税別)	MTZ-3617AS-IN 本体希望小売価格 153,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 196,000円 (税別)
		現行モデル MTZ-225AS-IN 本体希望小売価格 128,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 171,000円 (税別)	MTZ-255AS-IN 本体希望小売価格 138,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 181,000円 (税別)	MTZ-285AS-IN 本体希望小売価格 143,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 186,000円 (税別)	MTZ-365AS-IN 本体希望小売価格 153,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 据付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 196,000円 (税別)
	フリービルトイン形  ●室内ユニット/高さ230×幅770(+65)×奥行450mm	NEW		MBZ-2817AS-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	MBZ-3617AS-IN 本体希望小売価格 190,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。
	現行モデル		MBZ-285AS-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	MBZ-365AS-IN 本体希望小売価格 190,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	
床置形  ダークブラウン(B形) ●マンセルNo.5.4YR 2.8/1.1 ホワイト(W形) ●マンセルNo.1.0Y 9.2/0.2 ●室内ユニット/高さ600×幅700×奥行200mm	NEW		MFZ-2817AS-W,-B-IN 本体希望小売価格 150,000円 (税別)	MFZ-3617AS-W,-B-IN 本体希望小売価格 160,000円 (税別)	

にぴったりのエアコンで、快適な暮らしへ。

2017年度モデルの室外機には2017年度モデルの室内機が接続可能です。

2012年度現行モデルの室外機には2015年度現行モデルの室内機、2017年度モデル壁掛形ZXAS・GXASシリーズおよび床置形が接続可能です。

*室外ユニット配管接続部と室内ユニットの冷媒配管径が異なる場合、室外ユニット側に別売部品「異径継手」をご使用ください。

	4.0 クラス	4.5 クラス	5.0 クラス	5.6 クラス*	6.3 クラス*	7.1 クラス*
MSZ-4017ZXAS-W-IN 本体希望小売価格 210,000円 (税別)	—	—	—	—	—	—
MSZ-4017BXAS-W-IN 本体希望小売価格 175,000円 (税別)	—	—	—	—	—	—
MSZ-405BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 175,000円 (税別)	—	—	MSZ-505BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 215,000円 (税別)	MSZ-565BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 235,000円 (税別)	MSZ-635BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 265,000円 (税別)	MSZ-715BXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 285,000円 (税別)
MSZ-4017GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 140,000円 (税別)	—	—	MSZ-5017GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 180,000円 (税別)	MSZ-5617GXAS-W,T-IN 本体希望小売価格 200,000円 (税別)	—	—
MLZ-RX4017AS-IN 本体希望小売価格 240,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 260,000円 (税別)	—	—	MLZ-RX5017AS-IN 本体希望小売価格 260,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 280,000円 (税別)	MLZ-RX5617AS-IN 本体希望小売価格 300,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 320,000円 (税別)	MLZ-RX6317AS-IN 本体希望小売価格 380,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 400,000円 (税別)	—
MLZ-RX405AS-IN 本体希望小売価格 230,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 253,000円 (税別)	—	—	MLZ-RX505AS-IN 本体希望小売価格 250,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 273,000円 (税別)	MLZ-RX565AS-IN 本体希望小売価格 310,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 333,000円 (税別)	MLZ-RX635AS-IN 本体希望小売価格 370,000円 (税別) 化粧パネル 23,000円 (税別) 合計希望小売価格 393,000円 (税別)	—
MLZ-GX4017AS-IN 本体希望小売価格 225,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 245,000円 (税別)	—	—	MLZ-GX5017AS-IN 本体希望小売価格 245,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 265,000円 (税別)	MLZ-GX5617AS-IN 本体希望小売価格 305,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 325,000円 (税別)	MLZ-GX6317AS-IN 本体希望小売価格 365,000円 (税別) 化粧パネル 20,000円 (税別) 合計希望小売価格 385,000円 (税別)	—
MLZ-GX405AS-IN 本体希望小売価格 225,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 243,000円 (税別)	—	—	MLZ-GX505AS-IN 本体希望小売価格 245,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 263,000円 (税別)	MLZ-GX565AS-IN 本体希望小売価格 305,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 323,000円 (税別)	MLZ-GX635AS-IN 本体希望小売価格 365,000円 (税別) 化粧パネル 18,000円 (税別) 合計希望小売価格 383,000円 (税別)	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
MLZ-W4017AS-IN 本体希望小売価格 258,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 280,000円 (税別)	—	—	MLZ-W5017AS-IN 本体希望小売価格 296,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 318,000円 (税別)	MLZ-W5617AS-IN 本体希望小売価格 358,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 380,000円 (税別)	MLZ-W6317AS-IN 本体希望小売価格 423,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 445,000円 (税別)	—
MLZ-W405AS-IN 本体希望小売価格 258,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 280,000円 (税別)	—	—	MLZ-W505AS-IN 本体希望小売価格 296,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 318,000円 (税別)	MLZ-W565AS-IN 本体希望小売価格 358,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 380,000円 (税別)	MLZ-W635AS-IN 本体希望小売価格 423,000円 (税別) 化粧パネル 22,000円 (税別) 合計希望小売価格 445,000円 (税別)	—
—	MTZ-4517AS-IN 本体希望小売価格 188,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 掘付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 231,000円 (税別)	—	—	—	—	—
—	MTZ-455AS-IN 本体希望小売価格 188,000円 (税別) 前面グリル(別売) 36,000円 (税別) 掘付枠(別売) 7,000円 (税別) 合計希望小売価格 231,000円 (税別)	—	—	—	—	—
MBZ-4017AS-IN 本体希望小売価格 210,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	—	—	MBZ-5017AS-IN 本体希望小売価格 222,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	—	—	—
MBZ-405AS-IN 本体希望小売価格 210,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	—	—	MBZ-505AS-IN 本体希望小売価格 222,000円 (税別) 設置パターン別に別売部品が必要です。	—	—	—
MFZ-4017AS-W,-B-IN 本体希望小売価格 170,000円 (税別)	—	—	MFZ-5017AS-W,-B-IN 本体希望小売価格 205,000円 (税別)	MFZ-5617AS-W,-B-IN 本体希望小売価格 250,000円 (税別)	—	—