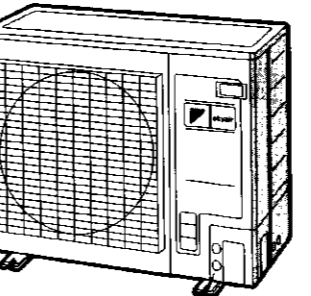


取扱説明書



ダイキンエアコン スカイエア

空冷ヒートポンプエアコン
〈セパレート形〉
エアコン
〈空冷セパレート形〉



室外ユニット

〈冷暖房兼用〉

RTYJ40FV(E)	RTYJ50FV(E)
RTYJ40FT(E)	RTYJ50FT(E)
RTYJ45FV(E)	RTYJ56FV(E)
RTYJ45FT(E)	RTYJ56FT(E)

ご使用の前に
各部の名前と働き 1

安全について
必ず守ってください 2

INVERTER

RTZYJ50FT(E)	RTZYJ56FT(E)
--------------	--------------

〈冷房専用〉

RTJ40FV(E)	RTJ50FV(E)
RTJ40FT(E)	RTJ50FT(E)
RTJ45FV(E)	RTJ56FV(E)
RTJ45FT(E)	RTJ56FT(E)

このたびはダイキンエアコンをお買上けいただき、まことに
ありがとうございます。

この取扱説明書には、安全についての注意事項を記載
しております。
正しくお使いいただくために、ご使用前に、
必ずお読みください。
お読みになった後、いつでもご覧になれるよう、お手
元に保管してください。

この取扱説明書は室外ユニット専用ですので、室内ユニット
付属の取扱説明書とあわせてご覧ください。

上手に使って上手に節電

ダイキン工業株式会社 空調営業本部

本社 大阪市北区中崎西2丁目4番12号 梅田センタービル

郵便番号 530 電話 大阪 (06) 373-4308

東京支社 東京都新宿区西新宿2丁目6番1号 新宿住友ビル
郵便番号 163-02 電話 東京 (03)3344-8211

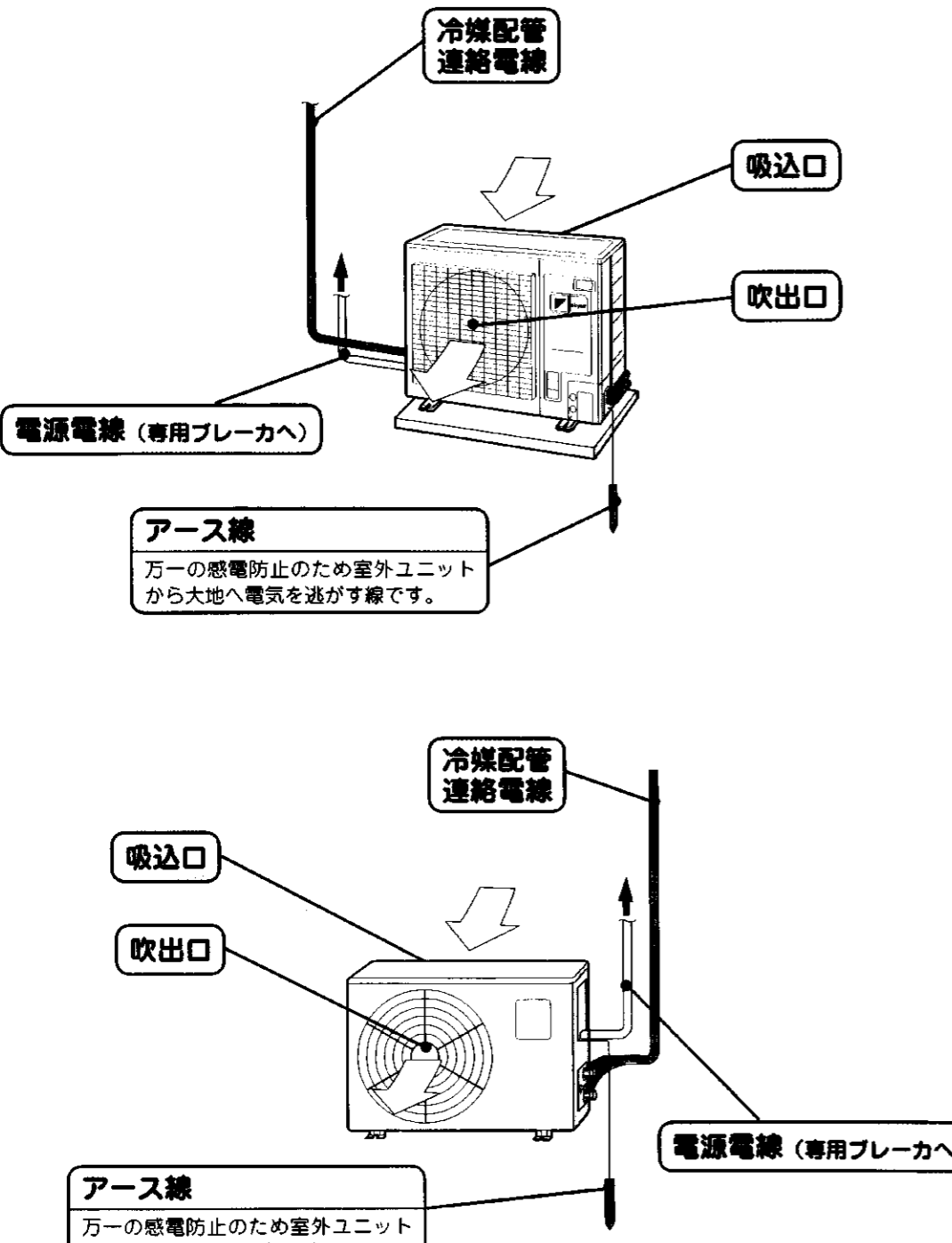
お客様メモ

ご購入店名 _____

TEL _____

据付年月日 年 月 日

BM22F06B (9510) ⊕



RTJ40FV(E), FT(E)の場合

ご使用の前に、よくお読みのうえ、正しくお使いください

ここに示した注意事項は、次の2種類に分類しています。

△ 警告: 誤った取扱いにより、死亡や重傷などの重大な結果に結び付く可能性が大きいもの。

△ 注意: 誤った取扱いにより、傷害を負う可能性、または物的損害の可能性があるもの。

状況によっては重大な結果に結び付く可能性もある。

いずれも安全に関する重要な注意事項を記載していますので、必ず守ってください。

お読みになった後、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
また、お使いになる方が代わる場合は、必ず本書をお渡しください。

警告

●運転中、吸入口・吹出口に指や棒などを入れない

ファンが高速で回転しており、けがの原因になります。



●異常時(こげ臭いなど)は、電源を切り、お買上げの販売店にご連絡を

異常のまま運転を続けると、故障や感電・火災の原因になります。



●据付け工事は、お買上げの販売店にご依頼を

自分で工事をされ、不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

●別売品の取付けは、専門業者にご依頼を

別売品は、必ず当社指定の製品を使用してください。
自分で取付けをされ不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

●改修・修理は、お買上げの販売店にご依頼を

改修・修理に不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。



●移動再設置は、お買上げの販売店にご依頼を

据付けに不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

!注意

●室外ユニットの吹出口を取り外さない

ファンが露出し、けがの原因になることがあります。



●正しい容量のヒューズ以外は使用しない

針金などを使用すると故障や火災の原因になることがあります。



●室外ユニットの上に乗ったり物を載せたりしない

落下・転倒などにより、けがの原因になることがあります。



●動植物に風を直接当てない

動植物に悪影響をおよぼす原因になることがあります。



●エアコンを水洗いしない

感電の原因になることがあります。

●ユニットの上に花瓶など水の入った容器を載せない

内部に浸水して電気絶縁が劣化し、感電の原因になることがあります。



●長期間使用で据付台などが傷んでいないか注意する

傷んだ状態で放置するとユニットの落とにつながり、けがの原因になることがあります。



●可燃性スプレーを近くに置いたり吹き付けたりしない

発火の原因になることがあります。



●清掃時は必ず運転を停止し、電源を切る

感電やけがの原因になることがあります。



●可燃性ガスの漏れる恐れのあるところへは設置しない

万一大火が漏れてユニットの周囲に溜まると、発火の原因になることがあります。

!注意

●アース工事をする

アース線は、カス管・水道管・避雷針・電話のアース線に接続しないでください。アースが不完全な場合は、感電の原因になることがあります。



●漏電しや断器を取り付ける

取り付けられていないと、感電の原因になることがあります。

●ドレン配管は確実に排水するよう施工する

不確実な場合は、水漏れなどの原因になることがあります。

使用条件

●冷暖房兼用機

条件区分	室 外 温 度
冷 房	-5~43°C
暖 房	-10~21°C

●冷暖房兼用機(インバータ機の場合)

条件区分	室 外 温 度
冷 房	-5~43°C
暖 房	-15~21°C

●冷房専用機

条件区分	室 外 温 度
冷 房	-5~43°C

上記以外の条件で運転すると安全装置が働き、運転しない場合があります。

次の場合は、故障ではありません。

症状	原因
白い霧ができる	除霜終了後暖房運転に切り換わったとき 除霜した水分が湯気となって出てくるためです。

次の場合は販売店へご連絡ください。

⚠ 警告	
<p>●異常時(こげ臭いなど)は、電源を切り、お買上げの販売店にご連絡を 異常のまま運転を続けると、故障や感電・火災の原因になります。</p>	

症状	次の処置をしてから連絡を
ヒューズ、ブレーカ、漏電しゃ断器などの安全装置がたびたび作動する、または運転スイッチの作動が不確実。	電源を切ってください。

エアコンの機能を幅広くご利用いただけるように、専用部品を用意しております。
ご入用の際にはダイキン純正品とご指定ください。詳しくはお買上げの販売店にお問合せください。

⚠ 警告

●別売品の取付けは、専門業者にご依頼を

別売品は、必ず当社指定の製品を使用してください。
ご自分で取付けをされ不備があると、水漏れ・感電・火災などの原因になります。

防雪フード 降雪地帯でも雪の影響を受けにくくします。
(RTYJ40FV[E], FT[E]を除く)

防護ネット 頑丈な鉄製ネットで室外ユニットをガードします。

ドレンプラグ 室外ユニットにドレンホースを接続する接手です。
(RTYJ40・45・50・56FV[E], FT[E]のみ)

集中ドレンフラク エアコンの排水を一ヵ所に集合させることができます。
(RTZYJ50FT[E]・56FT[E]のみ)

補助配管セット 配管接続を容易にします。
(RTJ40FV[E], FT[E]を除く)
前・横配管用と後配管用があります。

上吹出カイト 室外ユニットの吹出し方向を真上に変え、人に直接吹出口からの風が当たらないようにします。
(RTJ40FV[E], FT[E], RTZYJ50・56FT[E]を除く)

風向調整板 風の吹出し方向に障害物がある場合などに、風向を上方向または下方に向に変更することができます。
(RTZYJ50FT[E]・56FT[E]のみ)

進相コンテンツ 運転時の効率を向上します。
(対象機種…RTYJ40・45・50・56FT[E], RTJ45・50・56FT[E])

年間冷房運転キット（-15℃用） 外気-15℃まで冷房運転を可能にします。
(RTJ40FV[E], FT[E]を除く冷房専用機のみ)

⚠ 警告

●据付け工事は、お買上げの販売店にご依頼を

自分で工事をされ、不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

⚠ 注意

●可燃性ガスの漏れる恐れのあるところへは設置しない

万ガスが漏れてユニットの周囲に溜まると、発火の原因になることがあります。

●漏電しや断器を取り付ける

取り付けられていないと、感電の原因になることがあります。

据付け場所について

●まわりに障害物のない風通しの良いところに設置されていますか？

●次のような場所では使用しないでください。

- a. 切削油など鉱物油の立ち込めるところ
- b. 海浜地区など塩分の多いところ
- c. 温泉地帯など硫化ガスのあるところ
- d. 工場など電圧変動の多いところ
- e. 車両・船舶への搭載など
- f. 調理場など油の飛沫や蒸気の多いところ
- g. 電磁波を発生する機械のあるところ
- h. 酸、アルカリ性蒸気の立ち込めるところ

●テレビ、ラジオ、ステレオなどは室外ユニットや電源電線・連絡電線・配管から1m以上離してください。

映像が乱れたり、雑音が入ることがあります。

●防雪対策されていますか？

詳細はお買上げの販売店へご相談ください。

電気工事について

●電気工事・第3種接地工事の施工には資格が必要です。

お買上げの販売店に依頼し、ご自分ではなさらないでください。

●エアコン専用の回路をご使用ですか？

●アース工事をする

アース線は、ガス管・水道管・避雷針・電話のアース線に接続しないでください。
アースが不完全な場合は、感電の原因になることがあります。



●ドレン配管は確実に排水するよう施工する

不確実な場合は、水漏れなどの原因になることがあります。

	RTYJ40FV(E), RTYJ40FT(E), RTZYJ50FT(E)	40 45 50 56	40 45 50 56
種類	機能		
	ユニット構成		
	凝縮器の冷却方式		
	送風方式		
運転音	冷房 (dB)	46	暖房 48

	RTJ40FV(E) RTJ40FT(E)	45 56	45 56
種類	機能		
	ユニット構成		
	凝縮器の冷却方式		
	送風方式		
運転音	冷房 (dB)	48	46

(注) ●運転音はJISB8616(日本工業規格)における数値です。実際に据え付けた状態で測定すると周囲の騒音や反射を受け、表示値より大きくなるのが普通です。

●この値は製品改良のため予告なく変更することがあります。

運転音にもご配慮を

- 次のような場所を選んでいますか？
 - a. エアコンの重量に十分耐え、運転音や振動が増大しないような場所
 - b. 室外ユニットの吹出口からの温風や運転音が隣家の迷惑にならないような場所
- 室外ユニットの吹出口近くに障害物がありますか？
 - 機能低下や運転音増大のもとになります。
- 使用中に異常音がする場合はお買上げの販売店にご相談ください。

ドレン配管の排水について

- ドレン配管は確実に排水するよう施工されていますか？

冷房運転時、屋外のドレン配管から排水されていない場合は、ドレン配管内でゴミ・ホコリなどがつまり、室内ユニットから水が漏れる原因になります。

運転を停止して、お買上げの販売店またはサービスステーションにご相談ください。

アフターサービスについて

⚠ 警告

●改修・修理はお買上げの販売店にご依頼を

改修・修理に不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

●移動再設置は、お買上げの販売店にご依頼を

括付けに不備があると、水漏れ・感電・火災の原因になります。

●アフターサービスについて

アフターサービスについては、お買上げの販売店またはもよりのサービスステーションにご相談ください。

●保守点検について

エアコンを数シーズンご使用になると内部が汚れ、性能が低下することがあります。
通常のお手入れとは別に、保守点検契約(有料)をおすすめします。専門の技術が必要ですので、詳しくは販売店にご相談ください。

●無料修理保証期間経過後の修理について

販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合はお客様のご要望により有料修理いたします。

●補修用性能部品の最低保有期間にについて

当社は、このエアコンの補修用性能部品を製造打切後最低9年保有しています。
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。

修理またはその他のお問合せは、室内ユニット付属の取扱説明書に記載されている「お客様ご相談窓口一覧表」をご覧ください。