#### **TÉLÉCOMMANDE** (TYPE FILAIRE)

## MODE D'EMPLOI

Conservez ce manuel pour référence ultérieure.

UTY-RCRYZ1 **UTY-RCRGZ1** UTY-RCRXZ1 **UTY-RCRGZ1K** 



FABRIQUÉ EN CHINE

Consultez la plaque signalétique pour connaitre le numéro de série, l'année et le mois de fabrication.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

· Afin d'éviter les blessures ou les dégâts matériels, lisez cette section attentivement avant d'utiliser cette unité, et assurez-vous de respecter les consignes de sécurité.

## !\ AVERTISSEMENT

Ce symbole signale des opérations qui, si elles sont exécutées de façon incorrecte, peuvent provoquer des blessures graves, voire la mort de l'utilisateur.

- En cas de dysfonctionnement (odeur de brûlé, etc.), arrêtez immédiatement le climatiseur, coupez le disjoncteur et contactez un technicien agréé.
- Ne réparez ou ne changez jamais vous-même un câble endommagé. Confiez cette tâche à un technicien agréé. Toute mauvaise manipulation pourrait engendrer une électrocution ou provoguer un incendie.
- Si vous devez déplacer le climatiseur, faites appel à un technicien agréé ; celui-ci se chargera de le désinstaller, puis de le réinstaller.
- Ne touchez pas le climatiseur avec les mains mouillées ; vous pourriez vous électrocuter.
- · En présence d'enfants, veillez à prendre les mesures de précautions nécessaires pour éviter qu'ils ne s'approchent du climatiseur.
- · N'effectuez aucune réparation ou modification vous-même ; vous pourriez vous blesser ou provoquer une défaillance matérielle.
- N'utilisez jamais du gaz inflammable à proximité de cette unité. Toute fuite de gaz pourrait provoquer un incendie.
- · Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux, ou un manque d'expérience, à moins qu'ils n'aient été informés de la manière d'utiliser l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

## **ATTENTION**

Ce symbole signale des opérations qui, si elles sont exécutées de façon incorrecte, peuvent provoquer des blessures corporelles ou endommager le matériel.

- Ne posez jamais de récipient contenant un liquide sur le climatiseur. Cela pourrait provoquer une électrocution, une surchauffe ou un incendie.
- N'exposez jamais directement le climatiseur. à l'eau. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement, une électrocution ou une
- Débarrassez-vous des matériaux d'emballage comme il se doit. Déchirez les emballages plastiques et mettez-les au rebut dans un endroit où des enfants ne risquent pas de jouer avec. Les emballages plastiques non déchirés peuvent être la cause d'étouffements.
- N'installez aucun appareil électrique dans un rayon de 1 m (1 mètre) autour du climatiseur. Cela pourrait provoquer des dysfonctionnements ou des défaillances.
- N'utilisez jamais de feu ou n'installez jamais d'appareil de chauffage à proximité du climatiseur. Cela pourrait provoquer des dysfonctionnements.
- · Ne touchez jamais les interrupteurs avec des objets pointus. Cela pourrait provoquer des blessures, des dysfonctionnements ou une électrocution.

#### CONSEILS DE FONCTIONNEMENT

Priorité Refroidissement / Chauffage

(Modèles à pompe à chaleur uniquement)

- Si, au sein d'un même système, un appareil intérieur fonctionne en mode de refroidissement ou de déshumidification, les réglages du mode de chauffage ne sont pas disponibles.
- · Une unité intérieure définie comme unité intérieure administrative peut fonctionner en mode auto.
- Unité intérieure administrative : L'unité intérieure administrative est prioritaire pour les configurations de refroidissement et de

Réglage de la direction du flux d'air

chauffage.

- Lorsque vous utilisez cet appareil avec une télécommande sans fil, la direction du flux d'air de l'unité intérieure peut ne pas correspondre à la direction indiquée sur cet appareil.
- Quand la direction du flux d'air est réglée avec l'utilisation combinée d'une télécommande sans fil et de ce produit, le réglage de la direction du flux d'air indiqué sur ce produit peut être différent de la position réelle du volet de l'unité intérieure
- Quand la direction du flux d'air est réglée avec l'utilisation combinée d'une télécommande sans fil et de ce produit dans le même groupe de télécommande, le réglage de la direction du flux d'air indiqué sur ce produit peut être différent de la position réelle du volet de l'unité intérieure.

### **DÉPANNAGE**

Avant de demander de l'assistance, effectuez les vérifications suivantes :

Symptôme	Problème
Ne fonctionne pas du tout.	Y a-t-il eu une coupure de courant ?  Le disjoncteur de l'unité intérieure a-t-il été coupé ?
	Ceci est contrôlé centralement ?

Si le problème persiste après avoir effectué ces vérifications, ou si vous remarquez des odeurs de brûlé ou des voyants à LED qui clignotent, arrêtez immédiatement le climatiseur, coupez le disjoncteur et contactez un technicien agréé.

#### **SPÉCIFICATIONS**

Nom du	UTY-RCRYZ1 UTY-RCRGZ1 UTY-RCRXZ1 UTY-RCRGZ1K	
Tension d'entrée	12 V CC	
Dimensions et poids	Hauteur	86 mm
	Largeur	86 mm
	Profondeur	44 mm
	Poids	135 g
Fabricant	FUJITSU GENERAL LIMITED 3-3-17, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan	

#### **FUJITSU GENERAL LIMITED**

3-3-17, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan

#### FONCTIONNEMENT -

## MODE DE FONCTIONNEMENT

Lorsque le climatiseur est sous tension. touchez le bouton [ 👺 ] pour sélectionner le mode de fonctionnement.



- Les modes auto ne sont pas disponibles sur un modèle à pompe à chaleur non configuré comme unité intérieure administrative.
- Le ventilateur ne peut être sélectionné pour les modèles à pompe à chaleur.
- Le fonctionnement du chauffage ne peut pas s'effectuer dans les modèles « De refroidissement uniquement ».
- Si le mode de priorité est réglé sur « Priorité sur unité intérieure administrative », le mode de fonctionnement des autres unités intérieures, à l'exception de l'unité intérieure administrative, sera commandé par une unité intérieure administrative.
- Si le mode de fonctionnement de l'unité intérieure administrative est réglé sur « AUTO », « AUTO » s'affiche à côté de l'indicateur du mode de fonctionnement en cours sur les autres télécommandes filaires, sauf celle de l'unité intérieure administrative. Dans ce cas, le fonctionnement des autres unités intérieures est commandé par l'unité intérieure administrative.
- Ex. : Lorsque le mode de fonctionnement de l'unité intérieure administrative est réglé sur « AUTO » pendant le réglage de la climatisation. (L'indication sur les autres télécommandes câblées à l'exception de celle de l'unité intérieure administrative).



Lorsque l'unité intérieure administrative est réglée sur « AUTO ».

#### Les instructions de chauffage ne s'appliquent pas aux modèles « De refroidissement uniquement ».

## Section recevant les signaux de la télécommande sans fil

Il est possible d'utiliser la télécommande sans fil pour opérer l'unité intérieure. Il est possible d'effectuer les opérations suivantes : Mise sous/hors tension
 Vitesse du ventilateur
 Température

- Mode de fonctionnement
  Direction du flux d'air horizontal
- Direction du flux d'air vertical
  Réinit. Indicateur du filtre

## MISE SOUS/HORS TENSION

Appuyez sur la touche [ ( ) ] pour mettre le climatiseur sous/hors tension. En marche, « (1) » s'allume.

#### **VITESSE DU VENTILATEUR**

Touchez le bouton [ 🛠 ] pour sélectionner la vitesse du ventilateur. (La vitesse de ventilation disponible diffère selon le type d'unité intérieure.)

#### TEMPÉRATURE

Touchez le bouton [ ▼ ] ou [ ▲ ] pour régler la température. (Les températures disponibles sont des valeurs standard et peuvent être légèrement différentes de la température réelle de la pièce.)

👔: Température de la pièce, 🌡 : Température réglée Plages des températures

FROID/DÉSHU-18 à 30°C (64 à 88°F) ou MID./AUTO\* 20 à 30°C (68 à 88°F) Système VRF : 10 à 30 °C (48 à 88 °F) CHAUD Autre système : 16 à 30 °C (60 à 88 °F)

La limite inférieure de la température de réglage est différente en fonction du lieu d'utilisation.

## Remarques:

- (1) « A » s'affiche en cas d'erreur. Arrêtez l'appareil immédiatement et contactez un technicien agréé.
- (2) Lorsque vous touchez un bouton pour modifier un paramètre restreint, « 🗞 » clignote. Lorsque « 🗞 » s'affiche, il n'est pas possible de régler ou modifier cette opération.
- (3) Lorsque « 1 » est affiché, le climatiseur risque de ne pas suffisamment refroidir la pièce en mode Refroidissement, ou suffisamment chauffer la pièce en mode Chauffage.
- Si « i » ne s'éteint pas au bout d'un certain temps, contactez un technicien
- (4) Il n'est pas possible de configurer les opérations non disponibles sur l'unité intérieure
- fonctionnement du climatiseur s'est arrêté à cause d'une urgence.
  - « 👉 » s'affiche lorsque le climatiseur est en test de fonctionnement.

FONCTIONNEMENT DU MENU

- Chaque fois que le bouton [ = ] est touché, l'écran de réglage change dans l'ordre suivant.
- Contrôle  $\rightarrow$  (1) $\rightarrow$ (2) $\rightarrow$ (3) $\rightarrow$ (4) $\rightarrow$ (5) $\neg$ bouton pour confirmer le réglage. Si aucune action n'est effectuée pendant 3 secondes, le réglage est également confir-
- mé. Après le réglage, touchez plusieurs fois ce bouton pour revenir au mode de contrôle. • Un écran de réglage n'est pas affiché si l'unité intérieure n'a pas le paramètre correspondant ou si la fonction est limitée par le contrôleur central.
- (1) Réglage du flux d'air de confort
  - «  $\overline{\text{COMFORT}}$  » clignote. Touchez  $[\blacktriangledown]$  ou  $[\blacktriangle]$  pour spécifier si le flux d'air de confort est activé ou pas. Lorsque le réglage du flux d'air de confort est activé, « COMFORT) » apparait sur l'écran de
- (2) Réglage de la direction du flux d'air horizontal
- Touchez le bouton [ ▼ ] ou [ ▲ ] pour régler l'angle de la direction du flux d'air horizontal. Lorsque le réglage du flux d'air horizontal est activé, l'état de réglage apparait sur l'écran de contrôle.
- (3) Réglage de la direction du flux d'air vertical Touchez le bouton [ ▼ ] ou [ ▲ ] pour régler l'angle de la direction du flux d'air vertical. Lorsque le réglage de la direction du flux d'air vertical est activé, l'état de réglage apparait sur l'écran de contrôle.
- (4) Réglage de minuterie OFF (Arrêt) « (1) OFF » clignote. Touchez le bouton [ igwedge ] ou [ igwedge ] pour régler la minuterie [0,0 h (Déclencher)/ 0,5 h/1,0 h/ 2,0 h/ 3,0 h/6,0 h/12 h]. Lorsque le réglage de minuterie OFF (Arrêt) est activé, « (4) OFF » apparait sur l'écran de contrôle.
- (5) Réinit. Indicateur du filtre
  - «  $\blacksquare$  » clignote. Touchez le bouton [  $\blacktriangledown$  ] ou [  $\blacktriangle$  ] pour afficher « CANCEL ». L'indicateur du filtre est réinitialisé au bout de trois secondes, et « ## » disparait.

# Flux en fonctionnement (lors du fonctionnement de l'unité intérieure dotée de la fonction flux d'air de confort)

