

# MODE D'EMPLOI

PIÈCE N° 9380859017  
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE

## TABLE DES MATIÈRES

### INTRODUCTION

■ PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ .....	3
---------------------------------	---

■ APERÇU DU SYSTÈME .....	3
---------------------------	---

1 Terminologie .....	3
2 Configuration du mot de passe .....	4
3 Nom des pièces .....	4

### INITIALISATION

■ MÉTHODE D'INITIALISATION.....	4
---------------------------------	---

### 1 MONITEUR

1-1 Moniteur .....	5
--------------------	---

1-1-1 Écran du Mode Moniteur.....	5
1-1-2 Affichage d'état .....	5
1-1-3 Verrouillage enfant .....	6
1-1-4 Arrêt d'urgence.....	6

### 2 COMMANDE

2-1 On et Off .....	7
---------------------	---

2-2 Réglages de fonctionnement.....	7
-------------------------------------	---

2-2-1 Définissez le mode de fonctionnement.....	7
2-2-2 Régler la température .....	7
2-2-3 Définir la vitesse du ventilateur .....	7

### 3 RÉGLAGE

3-1 Sélectionner des éléments de réglage.....	8
---	---

3-2 Réglage de direction de flux d'air.....	8
---	---

3-2-1 Direction de VT flux d'air .....	8
3-2-2 Direction de HZ flux d'air .....	8

3-3 Réglage minuterie .....	9
-----------------------------	---

3-3-1 Minuteur Marche .....	9
3-3-2 Minuteur Arrêt.....	9
3-3-3 Arrêt auto. Timer .....	10

3-4 Réglage de minuteur hebdomadaire (pour le directeur) .....	11
---	----

3-4-1 Activer calendrier .....	11
3-4-2 Programmation.....	12
3-4-3 Réglage Congé .....	13

3-5 Réglage Spécifique.....	14
-----------------------------	----

3-5-1 Économie .....	14
3-5-2 Retour Réglage Auto. T° .....	14
3-5-3 Paramétrage plage temp. consigne.....	15
3-5-4 Hors gel.....	16

3-6 Réglage de l'heure d'été (Économie lumière du jour) .....	16
--	----

3-7 Préférence .....	16
----------------------	----

3-7-1 Calibrage de l'écran .....	16
3-7-2 Réglage du rétro éclairage .....	17
3-7-3 Réglage du contraste.....	18

3-8 Réglage Initial.....	18
--------------------------	----

3-8-1 Réglage de la langue : .....	19
3-8-2 Réglage date.....	19
3-8-3 Réglage unité de température : .....	20
3-8-4 Réglage du nom du Groupe de télécommande.....	20
3-8-5 Réglage de capteur de télécommande.....	20
3-8-6 Réglage de unité intérieure maître.....	21
3-8-7 Réglage du mot de passe (pour le directeur) .....	21
3-8-8 Afficher les réglages.....	22
3-8-9 Réglage maître/esclave de la télécommande.....	22

3-9 Maintenance (pour le directeur) .....	23
---	----

3-9-1 Historique des erreurs.....	23
3-9-2 Liste états du réglage : .....	24
3-9-3 Réinitialisation de l'indication de filter .....	24
3-9-4 Version .....	24
3-9-5 Lancement test (pour l'installateur).....	24
3-9-6 Réglage de l'adresse de télécommande (pour l'installateur) .....	25
3-9-7 Vérification de l'adresse de l'unité intérieure (pour l'installateur).....	26
3-9-8 Réglage de fonction (pour l'installateur) .....	26
3-9-9 Changement de mot de passé installateur .....	27
3-9-10 Initialisation .....	27

### 4 CONSEILS DE FONCTIONNEMENT

4-1 Modes disponibles.....	28
----------------------------	----

4-1-1 Système de récupération de chaleur .....	28
4-1-2 Lorsque les unités intérieures ne sont connectées que pour la climatisation dans le système de récupération de chaleur .....	28
4-1-3 Connexion prioritaire au groupe MCF dans le système de récupération de chaleur.....	28
4-1-4 Système de pompe à chaleur .....	28
4-1-5 Connexion prioritaire à l'unité extérieur dans le système de pompe à chaleur.....	28

4-2 Écran de vérification lorsque le réglage est terminé.....	28
--	----

4-3 Lorsqu'il n'y a pas de fonction correspondante .....	28
---	----

4-4 Plage de température réglable .....	28
---	----

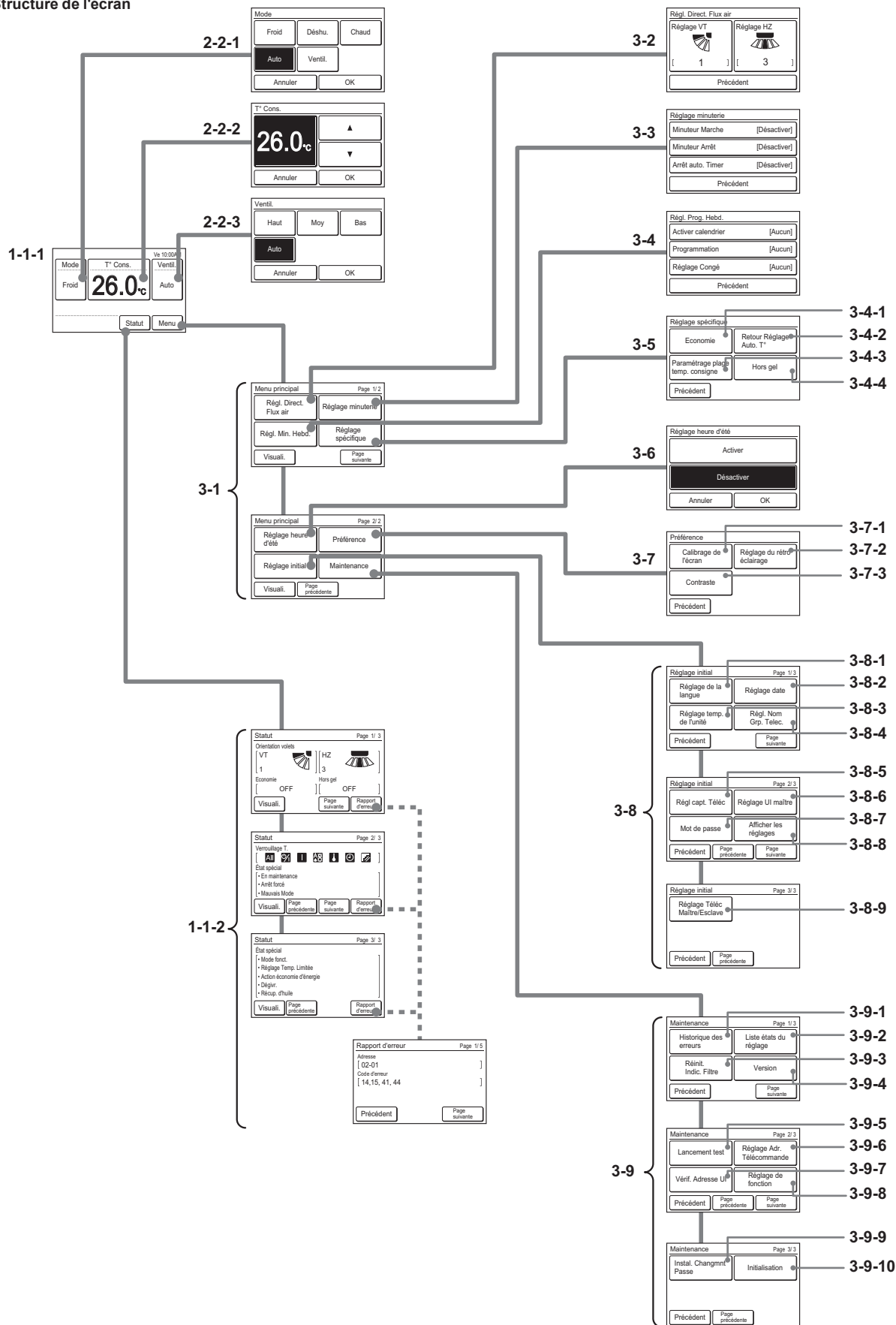
### 5 AUTRES

5-1 Dimensions externes.....	29
------------------------------	----

5-2 Spécifications .....	29
--------------------------	----

5-3 Code d'erreur .....	29
-------------------------	----


## Structure de l'écran




# INTRODUCTION

## ■ PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Les « PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ » mentionnées dans ce manuel contiennent des informations importantes pour votre sécurité. Veuillez à les respecter.
- Pour plus d'informations sur les modes de fonctionnement, veuillez consulter le manuel.
- Demandez à l'utilisateur de conserver le manuel à portée de main pour référence ultérieure, comme par exemple lors d'un déplacement ou d'une réparation de l'appareil.

 <b>AVERTISSEMENT</b>	Ce symbole indique des procédures qui, si elles ne sont pas effectuées correctement, peuvent conduire à des blessures graves ou à la mort de l'utilisateur.
En cas de dysfonctionnement (odeur de brûlé, etc.), arrêtez immédiatement l'utilisation de l'appareil, mettez le disjoncteur hors tension et contactez un technicien de service agréé.	
Ne réparez ou ne modifiez aucun câble endommagé vous-même. Laissez le personnel de service agréé le faire. Des travaux d'électricité mal réalisés risquent de provoquer une électrocution ou un incendie.	
En cas de déplacement, consultez le personnel de service agréé pour la désinstallation et l'installation de cette unité.	
Ne pas toucher avec les mains mouillées. Cela pourrait provoquer une électrocution.	
Si des enfants s'approchent de l'appareil, veillez à ce que celui-ci reste hors de leur portée.	
Ne réparez pas ou ne modifiez pas cet appareil vous-même. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement ou un accident.	
N'utilisez pas de gaz inflammables à proximité de l'unité. Des fuites de gaz pourraient provoquer un incendie.	

 <b>ATTENTION</b>	Ce symbole indique des procédures qui, si elles ne sont pas effectuées correctement, peuvent blesser l'utilisateur ou provoquer des dégâts matériels.
Ne placez pas des récipients contenant du liquide sur l'appareil. Cela risque de provoquer une surchauffe, un incendie ou une électrocution.	
N'exposez pas l'appareil directement à l'eau. Cela risque de provoquer des dégâts, une électrocution ou une surchauffe.	
Débarassez-vous des emballages en toute sécurité. Déchirez les sacs en plastique et jetez-les pour éviter que des enfants ne jouent avec. Ils risquent de s'asphyxier s'ils jouent avec les sacs en plastique.	
Ne placez aucun appareil électrique à moins d'1 m (40 in.) de cette unité. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement ou une panne.	
N'utilisez pas de flamme ou ne placez aucun appareil de chauffage à proximité de l'unité. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement.	
Ne touchez pas les commutateurs avec des objets pointus. Cela risque de provoquer des blessures, des dégâts ou une électrocution.	
Pour leur sécurité, cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou formées quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.	

## ■ APERÇU DU SYSTÈME

### 1 Terminologie

Expressions liées au système

- (a) **Système de récupération de chaleur :**  
L'unité intérieure se connecte à l'unité extérieure via une unité MCF dans ce système. Des unités MCF de type simple et de type multiple 4 systèmes sont disponibles. Les unités intérieures connectées aux unités MCF d'un système différent effectuent simultanément les opérations de refroidissement et de chauffage. Une unité intérieure connectée à une unité extérieure qui ne passe pas par une unité MCF n'est destinée qu'aux opérations de refroidissement.
- (b) **Système de pompe à chaleur :**  
Il s'agit d'un système standard. Les unités intérieures connectées à la même unité extérieure n'effectuent pas simultanément les opérations de refroidissement et de chauffage.
- (c) **Groupe MCF [Pour système de récupération de chaleur] :**  
Un groupe d'unités intérieures connecté à une unité MCF de type simple ou chaque système d'une unité MCF de type multiple. Les opérations de refroidissement et de chauffage ne sont pas effectuées simultanément dans un Groupe MCF.
- (d) **R.C. Group (Groupe de télécommande) :**  
Il constitue un groupe lors de la connexion des unités intérieures avec le câble de la télécommande. Chacune des unités intérieures dissociées représente un Groupe de télécommande. Il s'agit de l'unité minimale de fonctionnement.
- (e) **Système frigorifique :**  
Il s'agit d'un système composé d'unités intérieures et extérieures connectées par la même tuyauterie frigorifique.
- (f) **Système :**  
Il s'agit d'1 ou de 2 systèmes frigorifiques ou plus connectés par le même câble de transmission.
- (g) **Télécommande central :**  
Une télécommande centrale peut contrôler les différents Groupes de télécommande. Il y a un System Controller, un contrôleur de panneau à contact et une télécommande centrale.

Télécommande standard :

Une télécommande standard est une télécommande qui contrôle 1 groupe télécommande. Cette unité correspond à cela. Cette unité ne peut pas être utilisée avec une télécommande filaire 3 fils. Une télécommande sans fil peut être utilisée avec cette unité.

Expressions liées à l'adresse

- (h) **Adresse de l'unité intérieure :**  
Il s'agit d'un ID attribué individuellement à chaque unité intérieure.
- (i) **Adresse de télécommande :**  
Il s'agit d'un ID attribué individuellement et séparément à partir de l'adresse de l'unité intérieure aux unités intérieures formant le Groupe de télécommande.

## 2 Configuration du mot de passe

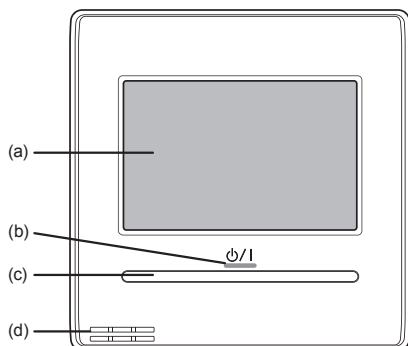
Cette unité peut définir les 2 types de mots de passe suivants :

- (a) Mot de passe  
Ceci est un mot de passe pour le directeur. Le mot de passe est requis par le réglage qui nécessite un administrateur. Pour une meilleure description concernant le réglage et la modification d'un mot de passe, reportez-vous à [3. RÉGLAGE] → [3.8 Réglage initial] → [3-8-7 Réglage du mot de passe].
- (b) Mot de passe installateur.  
Ce mot de passe est nécessaire pour tout réglage important à l'installation. Pour une meilleure description concernant le réglage et la modification du mot de passe installateur, reportez-vous à [3. RÉGLAGE] → [3.8 Réglage initial] → [3-9 Maintenance] → [3-9-9 Instal. Changmnt Passe].

### Remarque

Si vous oubliez un mot de passe, contactez votre revendeur local.

## 3 Nom des pièces



- (a) Affichage du panneau à contact
- Lorsque vous touchez l'écran ou que vous appuyez sur le bouton On/Off alors que le rétro éclairage est réglé sur Activer, le rétro éclairage s'allume. Le rétro éclairage s'éteint 30 ou 60 secondes après la dernière opération. Lorsque le rétro éclairage est réglé sur Désactiver, il ne s'allume pas. Pour une meilleure description concernant le réglage du rétro éclairage, reportez-vous à [3. RÉGLAGE] → [3-7 Préférence] → [3-7-2 Réglage du rétro éclairage].
  - Effleurez l'écran tactile du bout des doigts. Vous pouvez également utiliser un stylet disponible dans le commerce. Si vous appuyez avec trop de force ou que vous utilisez une tige, un crayon ou un stylo à bille, etc., vous risquez de rayer ou d'endommager l'écran.
  - Ne touchez pas 2 emplacements (ou plus) en même temps. Vous ne pouvez pas effectuer d'opération de correction.
  - Lorsque vous nettoyez l'écran tactile, le réglage verrouillage enfant permet d'éviter toute opération erronée. (Reportez-vous à [1 MONITEUR] → [1-1 Moniteur] → [1-1-3 Verrouillage enfant].) Lors du nettoyage, n'utilisez pas de détergent, d'alcool, de diluant pour peinture, etc. Cela risque de provoquer des accidents ou des pertes d'apparence.
- (b) Lampe DEL (Voyant d'alimentation). S'allume pendant que l'unité intérieure fonctionne. Clignote lorsqu'une erreur est générée.
- (c) Bouton On/Off
- (d) Capteur de température de la pièce (Intérieur). Un réglage est nécessaire pour pouvoir utiliser ce capteur. Reportez-vous à [3. RÉGLAGE] → [3.8 Réglage initial] → [3-8-5 Régl capt. Téléc].

# INITIALISATION

## ■ MÉTHODE D'INITIALISATION

Une fois l'installation de la télécommande terminée, effectuez l'initialisation en suivant les procédures suivantes avant de commencer à utiliser le système.

### Activez l'alimentation



### Réglage au premier démarrage

3-8-1	Réglage de la langue : .....	19
3-8-9	Réglage maître/esclave de la télécommande .....	22
3-8-2	Réglage date .....	19
3-8-3	Réglage unité de température : .....	20



### Réglage initial

3-8-4	Réglage du nom du Groupe de télécommande .....	20
3-8-5	Réglage de capteur de télécommande .....	20
3-8-6	Réglage de unité intérieure maître .....	21
3-8-7	Réglage du mot de passe (pour le directeur) .....	21
3-8-8	Afficher les réglages .....	22



### Autres réglages

3-9-1	Historique des erreurs .....	23
3-9-2	Liste états du réglage : .....	24
3-9-3	Réinitialisation de l'indication de filter .....	24
3-9-4	Version .....	24
3-9-5	Lancement test (pour l'installateur) .....	24
3-9-6	Réglage de l'adresse de télécommande (pour l'installateur) .....	25
3-9-7	Vérification de l'adresse de l'unité intérieure (pour l'installateur) .....	26
3-9-8	Réglage de fonction (pour l'installateur) .....	26
3-9-9	Changement de mot de passé installateur .....	27
3-9-10	Initialisation .....	27



### Fin de l'initialisation

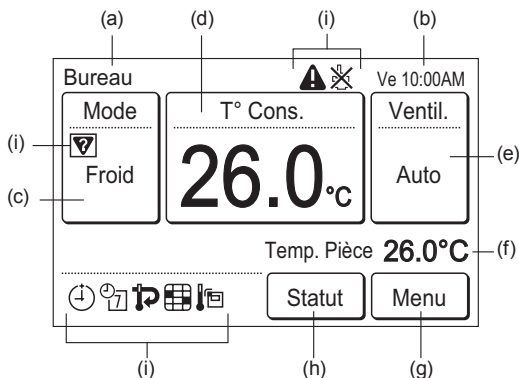


# 1 MONITEUR

## 1-1 Moniteur

### 1-1-1 Écran du Mode Moniteur

L'écran du Mode Moniteur est l'écran d'accueil de cette unité.



- (a) Nom du groupe télécommande :  
Il s'agit du nom du groupe de télécommande auquel cette unité est connectée. Reportez-vous à [3 Réglage] → [3-8 Réglage initial] → [3-8-4 Régl. Nom Grp Telec].
- (b) Horloge :  
Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-8 Réglage initial] → [3-8-2 Réglage date].
- (c) Mode :  
Lorsque vous touchez cet élément, l'affichage passe à l'écran « Mode ». Reportez-vous à [2 COMMANDE] → [2-2 Réglages de fonctionnement] → [2-2-1 Définissez le mode de fonctionnement].
- (d) T° Cons. :  
Lorsque vous touchez cet élément, l'affichage passe à l'écran de réglage de la température. Reportez-vous à [2 COMMANDE] → [2-2 Réglages de fonctionnement] → [2-2-2 Régler la température].
- (e) Ventil. :  
Lorsque vous touchez cet élément, l'affichage passe à l'écran de réglage de la vitesse du ventilateur. Reportez-vous à [2 COMMANDE] → [2-2 Réglages de fonctionnement] → [2-2-3 Définir la vitesse du ventilateur].
- (f) Temp. Pièce :  
La température ambiante détectée par cette unité s'affiche. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-8 Réglage initial] → [3-8-8 Afficher les réglages].
- (g) Menu :  
Lorsque vous touchez cet élément, l'affichage passe à l'écran « Menu ». Reportez-vous à [3 RÉGLAGE].
- (h) Statut :  
Lorsque vous touchez cet élément, l'affichage passe à l'écran « Etat ». Reportez-vous à [1-1-2 Affichage d'état].
- (i) Icônes d'état :

- ⚠ Une erreur s'est produite. Reportez-vous à [5 AUTRES] → [5-3 Code d'erreur].
- ⊗ Toute opération à partir de cette unité est interdite par le Contrôleur central. Reportez-vous à [1-1-2 Affichage d'état].
- ⚡ Inadéquation de mode. Un mode ne pouvant pas fonctionner simultanément est sélectionné. Reportez-vous à [1-1-2 Affichage d'état].
- ⌚ Minuteur Marche, Minuteur éteint ou Arrêt auto. Min. est sélectionné. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-3 Réglage minuterie].
- 📅 Le minuteur hebdomadaire est défini. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-4 Réglage de minuteur hebdomadaire].
- 🔄 Le réglage de retour automatique à la température définie est sélectionné. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-5 Réglage spécifique] → [3-5-2 Retour Réglage Auto. T°].

⚠ Cela indique qu'il est temps de nettoyer le filtre. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE] → [3-9 Maintenance] → [3-9-3 Réinit. Indic. Filtre].

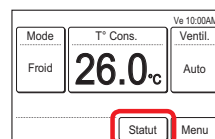
🌡 Le capteur de température de cette unité est utilisé. Reportez-vous à [3 Réglage] → [3-8 Réglage initial] → [3-8-5 Régl. capt. Téléc].

Ce produit utilise une police Bitmap conçue et développée par Ricoh Co., Ltd.

### 1-1-2 Affichage d'état

La télécommande et l'état du réglage de l'unité intérieure sont affichés.

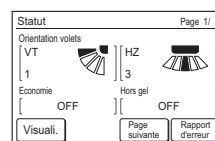
Touchez [Statut] sur l'écran du Mode Moniteur.



L'écran « Etat » s'affiche. L'écran « Etat » comporte 2 ou 3 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente]. Lorsque vous touchez [Moniteur], l'affichage revient à l'écran du Mode Moniteur.

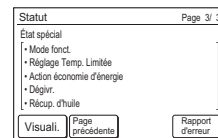
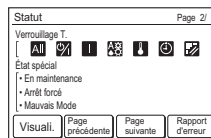
[Informations d'erreur] s'affiche uniquement lorsqu'il existe un historique des erreurs. Lorsque vous touchez [Informations d'erreur], l'affichage passe à l'écran « Informations d'erreur ». Reportez-vous à [5-3 Code d'erreur] pour connaître les erreurs.

< Page 1 >



- Orientation volets :  
Le Régl. Direct. Flux air s'affiche. Seules les unités pouvant régler l'orientation des volets s'affichent.
- Économie :  
On ou OFF du réglage d'économie s'affiche.
- Hors gel :  
ON ou OFF du réglage hors gel s'affiche.

< Page 2 (à 3) >



- Verrouillage T. (Page 2) :  
Les fonctions dont l'utilisation à partir de cette unité et à partir de la télécommande sans fil sont interdites par le contrôleur central sont affichées par des icônes. Le contenu de chaque icône est le suivant :

⏻ : Toutes les opérations

⏻ : On et Off

⏻ : On

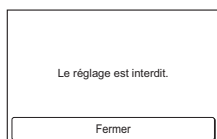
⏻ : Réglage du mode

🌡 : Réglage de la température

⌚ : Réglage minuterie

🔄 : Réinitialisation de l'indication de filter

Lorsque vous essayez de faire fonctionner ou de définir la fonction interdite, l'écran suivant s'affiche et l'utilisation ou le réglage est impossible. Lorsque vous touchez [Fermer], l'affichage revient à l'écran précédant l'opération réalisée.



- **État spécial** (Page 2 ou 3)  
L'état de l'unité intérieure s'affiche. Lorsque les contenus à afficher excèdent 3, ils s'affichent sur la page suivante (Page 3). Le contenu de l'état est le suivant :

**En maintenance :**

L'unité intérieure est inspectée. Le fonctionnement de l'unité intérieure est arrêté pendant ce temps.

**Arrêt forcé :**

L'unité intérieure est arrêtée de force par entrée externe.

**Inadéquation de mode :**

Un mode qui ne peut pas être utilisé en même temps qu'une unité intérieure maître ou toute autre unité intérieure en fonctionnement est défini dans le même groupe MCF du système de récupération de chaleur ou dans le même système frigorifique du système de pompe à chaleur. Dans ce cas, comme le mode bascule en mode ventilateur, réinitialisez un mode pouvant être utilisé simultanément. Reportez-vous à [4 CONSEILS DE FONCTIONNEMENT] → [4.1 Modes disponibles] pour connaître les modes pouvant être utilisés simultanément.

**Mode fonct. :**

Ce contenu s'affiche sur l'unité intérieure esclave lorsque l'unité intérieure maître est définie dans le système frigorifique ou le groupe MCF auquel cette unité est connectée. Lorsqu'une unité intérieure maître n'est pas définie, cela indique qu'une autre unité intérieure est déjà en cours de fonctionnement. Seul un mode défini par une unité intérieure maître ou un mode pouvant être utilisé simultanément avec une autre unité intérieure de fonctionnement peut être sélectionné. Reportez-vous à [3 Réglage] → [3-8 Réglage initial] → [3-8-6 Réglage UI maître] pour une description détaillée du réglage UI maître. Même si la priorité de l'entrée externe est définie dans l'unité extérieure ou l'unité MCF, elle sera affichée. Reportez-vous à [4. CONSEILS DE FONCTIONNEMENT] pour connaître les modes pouvant être utilisés simultanément.

**Réglage Temp. Limitée :**

Le réglage de la température de l'unité intérieure est limité par le contrôleur central.

**Action économie d'énergie :**

L'économie d'énergie est définie par Energy Manager for System Controller.

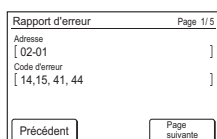
**Dégivrage :**

Lors d'une opération de chauffage, l'unité intérieure procède à une opération de dégivrage. Le ventilateur de l'unité intérieure est arrêté pendant ce temps.

**Récup. d'huile :**

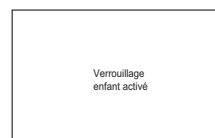
L'unité extérieure procède à une opération de récup. d'huile. Le ventilateur de l'unité intérieure peut être arrêté pendant ce temps.

## < Écran Rapport d'erreur >

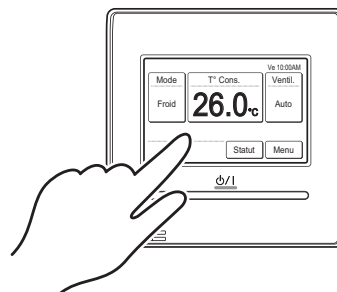


## 1-1-3 Verrouillage enfant

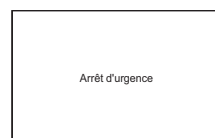
Si cet écran s'affiche lorsque vous touchez l'écran du Mode Moniteur, l'unité est en verrouillage enfant.



- **Définir/réinit. le verrouillage enfant :**  
Appuyez sur le bouton On/Off pendant au moins 4 secondes tout en touchant une zone en dehors de la section d'opération de l'écran du Mode Moniteur (pas de réponse même si vous y touchez). Vous pouvez définir/réinit. même lorsque l'unité intérieure est à l'arrêt. Vous ne pouvez pas effectuer le réglage sur des écrans autres que l'écran du mode moniteur.



## 1-1-4 Arrêt d'urgence

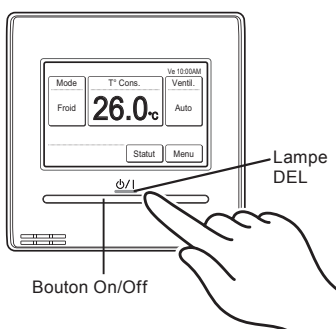


Cet écran s'affiche lorsque le système a été arrêté en urgence par une opération extérieure. Lorsque vous réinitialisez l'arrêt d'urgence, l'écran du Mode Moniteur s'affiche.

## 2 COMMANDE

### 2-1 On et Off

- (1) Appuyez sur le bouton [On/Off].



La lampe DEL reste allumée pendant que l'unité intérieure fonctionne.

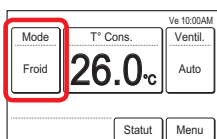
#### Remarque

Vous ne pouvez pas utiliser le bouton On/Off sur des écrans autres que l'écran du Mode Moniteur.

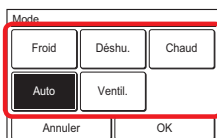
## 2-2 Réglages de fonctionnement

### 2-2-1 Définissez le mode de fonctionnement

- (1) Touchez [Mode] sur l'écran du Mode Moniteur.

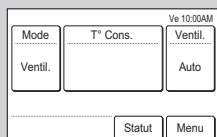


- (2) L'écran « Mode » s'affiche. Sélectionnez le mode de fonctionnement.



#### Remarques

- Seuls les modes sélectionnables s'affichent. Les modes sélectionnables peuvent être différents en fonction de la configuration du système et de l'état de fonctionnement. Reportez-vous à [4.CONSEILS DE FONCTIONNEMENT]→[4-1 Modes disponibles].
- Lorsque vous avez défini [Ventil.], vous ne pouvez pas régler la température.

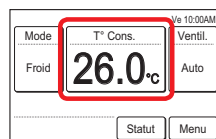


- Lorsque « Auto » a été sélectionné dans « Unité intérieure Maître », « (AUTO) » est affiché à l'écran du Mode Moniteur de l'unité intérieure esclave.
- Lorsque vous passez en mode de fonctionnement dans un système de récupération de chaleur, les préparatifs de fonctionnement peuvent prendre un certain temps, mais cela ne constitue pas un dysfonctionnement.

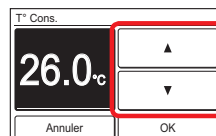
- (3) Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran du Mode Moniteur.

### 2-2-2 Régler la température

- (1) Touchez [T° Cons.] sur l'écran du Mode Moniteur.



- (2) L'écran « T° Cons. » s'affiche. Réglez la température de la pièce avec [▲] ou [▼].



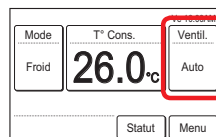
#### Remarques

- La plage de température réglable est différente en fonction du mode de fonctionnement et des réglages de l'unité intérieure. Reportez-vous à [4.CONSEILS DE FONCTIONNEMENT]→[4-4 Plage de température sélectionnable].
- Lorsque vous avez défini la plage de température réglable, conformez-vous au réglage. Reportez-vous à [3 RÉGLAGE]→[3-5 Réglage Spécifique]→[3-5-3 Paramétrage plage temp. consigne].

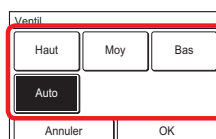
- (3) Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran du Mode Moniteur.

### 2-2-3 Définir la vitesse du ventilateur

- (1) Touchez [Ventil.] sur l'écran du Mode Moniteur.



- (2) L'écran « Ventil. » s'affiche. Sélectionnez la vitesse du ventilateur.

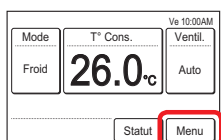


- (3) Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran du Mode Moniteur.

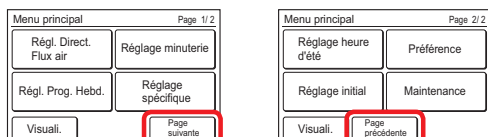
## 3 RÉGLAGE

### 3-1 Sélectionner des éléments de réglage

- (1) Touchez [Menu] sur l'écran du Mode Moniteur.



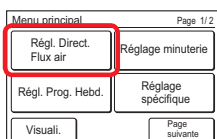
- (2) L'écran « Menu principal » s'affiche. L'écran comporte 2 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].



Lorsque l'élément à définir est touché, chaque écran de réglage s'affiche. Reportez-vous à la description de chaque élément pour plus de détails. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient sur cet écran. Lorsque vous touchez [Visuall], l'affichage revient à l'écran du Mode Moniteur.

### 3-2 Réglage de direction de flux d'air

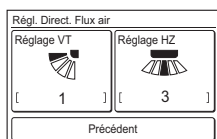
- (1) Touchez [Rég. Direct. Flux air] sur l'écran « Menu principal ».



#### Remarque

Lorsqu'une fonction de réglage d'orientation du flux d'air n'est pas fournie, telle qu'une unité intérieure de type conduite, etc., un écran de message « Pas de fonction » s'affiche. Lorsque vous touchez [Fermer], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

- (2) L'écran « Rég. Direct. Flux air » s'affiche. Lorsque [Rég. VT] ou [Rég. HZ] est touché, chaque écran de réglage s'affiche.



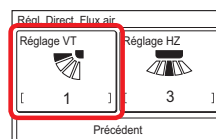
Lorsque [OK] ou [Annuler] est touché sur chaque écran de réglage, l'affichage revient à cet écran. Lorsque vous touchez [Précédent], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

#### Remarque

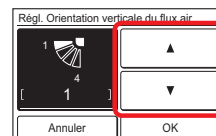
Lorsque l'unité intérieure ne possède pas de fonction de réglage de direction de flux d'air horizontal, [HZ] ne s'affiche pas et vous ne pouvez pas régler la direction du flux d'air.

### 3-2-1 Direction de VT flux d'air

- (1) Touchez [Rég. VT] sur l'écran « Rég. Direct. Flux air ».



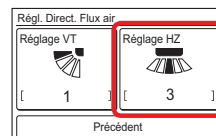
- (2) L'écran « Rég. Orientation verticale du flux air » s'affiche. Touchez [▲] ou [▼] et réglez l'orientation volets ou [Balayer].



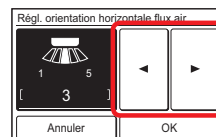
- (3) Lorsque [OK] est touché après le réglage, les données sont transmises à l'unité intérieure et l'affichage revient sur l'écran « Rég. Direct. Flux air ».

### 3-2-2 Direction de HZ flux d'air

- (1) Touchez [Rég. HZ] sur l'écran « Rég. Direct. Flux air ».



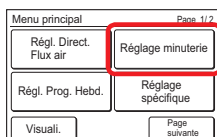
- (2) L'écran « Rég. orientation horizontale flux air » s'affiche. Touchez [◀] ou [▶] et réglez l'orientation volets ou [Balayer].



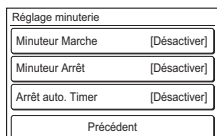
- (3) Lorsque [OK] est touché, une fois que les données sont transmises à l'unité intérieure, l'affichage revient à l'écran « Rég. Direct. Flux air ».

### 3-3 Réglage minuterie

- (1) Touchez [Réglage minuterie] sur l'écran « Menu principal ».



- (2) L'écran « Réglage minuterie » s'affiche.



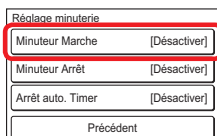
Les réglages minuterie suivants sont possibles :

- **Minuteur Marche :**  
L'unité intérieure arrêtée commence à fonctionner après l'heure définie.
- **Minuteur Arrêt :**  
L'unité intérieure en fonctionnement cesse de fonctionner après l'heure définie.
- **Arrêt auto. Timer :**  
Lorsque le fonctionnement de l'unité intérieure est lancé avec le bouton On/Off de cette unité, le fonctionnement s'arrête après l'heure définie.

Lorsque l'élément à définir est touché, l'affichage passe à chaque écran de réglage. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient à cet écran. Lorsque vous touchez [Précédent], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

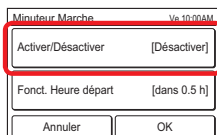
#### 3-3-1 Minuteur Marche

- (1) Touchez [Minuteur Marche] sur l'écran « Réglage minuterie ». Lorsque l'écran « Vérif. mot de passe » s'affiche, saisissez le mot de passe et touchez [OK].

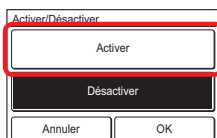


- **Activez le Minuteur Marche.**

- (2) L'écran « Minuteur Marche » s'affiche. Touchez [Activer/Désactiver] sur l'écran « Minuteur Marche ».



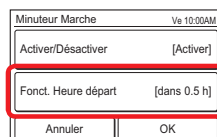
- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Touchez [Activer].



Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Minuteur allumé ».

- **Définir Fonct. Heure départ**

- (4) Touchez [Fonct. Heure départ] sur l'écran « Minuteur Marche ». L'écran « Fonct. Heure départ » s'affiche.



- (5) Définissez l'heure en touchant [▲] ou [▼].



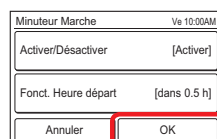
Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Minuteur Marche ».

#### Remarque

Il est possible de définir jusqu'à 24 heures.

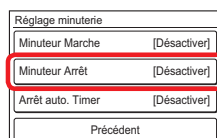
- **Appliquez le réglage.**

- (6) Touchez [OK] sur l'écran « Minuteur Marche ». Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage minuterie ».



#### 3-3-2 Minuteur Arrêt

- (1) Touchez [Minuteur Arrêt] sur l'écran « Réglage minuterie ». Lorsque l'écran « Vérif. mot de passe » s'affiche, saisissez le mot de passe et touchez [OK].

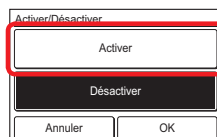


- **Activez le Minuteur éteint.**

- (2) L'écran « Minuteur Arrêt » s'affiche. Touchez [Activer/Désactiver].



- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Touchez [Activer].



Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Minuteur Arrêt ».

### • Définir Fonct. Heure de fin

- (4) Touchez [Fonct. Heure de fin] sur l'écran « Minuteur Arrêt ». L'écran « Fonct. Heure de fin » s'affiche.

Minuteur Arrêt		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Activer]	
Fonct. Heure de fin		[dans 0.5 h]	
Annuler		OK	

- (5) Définissez l'heure en touchant [▲] ou [▼].

Fonct. Heure de fin		Ve 10:00AM	
dans		▲	
0.5		▼	
h			
Annuler		OK	

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Minuteur Arrêt ».

### Remarque

Il est possible de définir jusqu'à 24 heures.

### • Appliquez le réglage.

- (6) Touchez [OK] sur l'écran « Minuteur Arrêt ». Après que l'écran de changement du réglage s'affiche, l'affichage revient à l'écran « Réglage minuterie ».

Minuteur Arrêt		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Activer]	
Fonct. Heure de fin		[dans 0.5 h]	
Annuler		OK	

## 3-3-3 Arrêt auto. Timer

- (1) Touchez [Arrêt auto. Timer] sur l'écran « Réglage minuterie ». Lorsque l'écran « Vérif. mot de passe » s'affiche, saisissez le mot de passe et touchez [OK].

Réglage minuterie	
Minuteur Marche	[Désactiver]
Minuteur Arrêt	[Désactiver]
Arrêt auto. Timer	[Désactiver]
Précédent	

### • Activez Arrêt auto. Timer

- (2) L'écran « Arrêt auto. Timer » s'affiche. Touchez [Activer/Désactiver] sur l'écran « Arrêt auto. Timer ».

Arrêt auto. Timer		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Désactiver]	
Fonct. Heure de fin		[dans 30 min.]	
Réglage plage horaire		[ - ]	
Annuler		OK	

- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Touchez [Activer].

Activer/Désactiver	
Activer	
Désactiver	
Annuler	OK

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Arrêt auto. Timer ».

### • Définir Fonct. Heure de fin

- (4) Touchez [Fonct. Heure de fin] sur l'écran « Arrêt auto. Timer ».

Arrêt auto. Timer		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Activer]	
Fonct. Heure de fin		[dans 30 min.]	
Réglage plage horaire		[ - ]	
Annuler		OK	

- (5) L'écran « Fonct. Heure de fin » s'affiche. Définissez l'heure avec [▲] ou [▼]. L'heure peut être définie dans une plage de 30 à 240 min. par unité de 10 min.

Fonct. Heure de fin		Ve 10:00AM	
Après l'opération manuelle			
dans		▲	
30		▼	
min.			
Annuler		OK	

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Arrêt auto. Min. ».

### • Définir la plage horaire de Arrêt auto. Timer

- (6) Touchez [Réglage plage horaire] sur l'écran « Arrêt auto. Timer ».

Arrêt auto. Timer		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Activer]	
Fonct. Heure de fin		[dans 30 min.]	
Réglage plage horaire		[ - ]	
Annuler		OK	

- (7) L'écran « Réglage plage horaire » s'affiche. Touchez [Plage horaire].

Réglage plage horaire		Ve 10:00AM	
Plage horaire		[Continu]	
Heure de départ		[--:--]	
Heure de fin		[--:--]	
Annuler		OK	

- (8) « Plage horaire » s'affiche. Lorsque vous spécifiez la plage horaire activée « Arrêt auto. Min. », touchez [Plage Spec.] et lorsque vous spécifiez toute la journée comme plage horaire, touchez [Continu].

Plage horaire	
Plage Spec.	
Continu	
Annuler	OK

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Réglage plage horaire ». Lorsque [Continu] a été sélectionné, allez à (14).

- (9) Touchez [Heure de départ] sur l'écran « Réglage plage horaire ».

Réglage plage horaire		Ve 10:00AM	
Plage horaire		[Plage Spec.]	
Heure de départ		[---:--]	
Heure de fin		[---:--]	
Annuler		OK	

- (10) L'écran « Heure de départ » s'affiche. Définissez l'heure de départ en touchant [▲] ou [▼] sur l'écran « Heure de départ ».

Heure de départ		Ve 10:00AM	
Heure	min.		
08	40	AM	
Annuler		OK	

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Réglage plage horaire ».

### Remarque

L'écran correspondant au réglage de format d'affichage de l'heure s'affiche.

- (11) Touchez [Heure de fin] sur l'écran « Réglage plage horaire ».

Réglage plage horaire		Ve 10:00AM	
Plage horaire		[Plage Spec.]	
Heure de départ		[08:40AM]	
Heure de fin		[---:--]	
Annuler		OK	

- (12) L'écran « Heure de fin » s'affiche. Définissez l'heure de fin en touchant [▲] ou [▼].

Heure de fin		Ve 10:00AM	
Heure	min.		
05	40	PM	
Annuler		OK	

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Réglage plage horaire ».

- (13) Touchez [OK] sur l'écran « Réglage plage horaire ». L'affichage revient à l'écran « Arrêt auto. Timer ».

Réglage plage horaire		Ve 10:00AM	
Plage horaire		[Plage Spec.]	
Heure de départ		[08:40AM]	
Heure de fin		[05:40PM]	
Annuler		OK	

### • Appliquez le réglage.

- (14) Touchez [OK] sur l'écran « Arrêt auto. Timer ». Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage minuterie ».

Arrêt auto. Timer		Ve 10:00AM	
Activer/Désactiver		[Activer]	
Fonct. Heure de fin		[dans 30 min.]	
Réglage plage horaire		[08:40AM-05:40PM]	
Annuler		OK	

## 3-4 Réglage de minuteur hebdomadaire (pour le directeur)

Un calendrier de fonctionnement hebdomadaire peut être défini. Deux modèles de calendrier peuvent être créés. Vous pouvez définir jusqu'à 8 horaires de réglage par jour.

- (1) Touchez [Régl. Prog. Hebd.] sur l'écran « Menu principal ». Après que l'écran « Vérif. mot de passe » s'est affiché, saisissez le mot de passe et touchez [OK].

Menu principal		Page 1/2	
Régl. Direct.	Flux air	Réglage minuterie	
Régl. Prog. Hebd.		Réglage spécifique	
Visuall.		Page suivante	

- (2) L'écran « Régl. Prog. Hebd. » s'affiche.

Régl. Prog. Hebd.	
Activer calendrier	[Aucun]
Programmation	[Aucun]
Réglage Congé	[Aucun]
Précédent	

Les éléments suivants sont définis :

- **Activer calendrier :**  
Le calendrier à utiliser est sélectionné ou le minuteur hebdomadaire est temporairement désactivé.
- **Programmation :**  
Le calendrier de fonctionnement journalier est créé. Deux modèles de programme peuvent être créés. Vous pouvez définir jusqu'à 8 horaires de réglage par jour.
- **Réglage Congé :**  
Le minuteur hebdomadaire peut être désactivé tous les jours dans une plage d'1 semaine. Cette fonction est pratique lorsque l'opération n'est pas effectuée pendant les vacances, etc. Lorsque le jour défini est passé, son réglage est effacé.

Lorsque l'élément à définir est touché, chaque écran de réglage s'affiche. Reportez-vous à la description de chaque élément pour plus de détails. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient à cet écran. Lorsque vous touchez [Précédent], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

### 3-4-1 Activer calendrier

#### • Sélectionnez le calendrier à utiliser.

- (1) Touchez [Activer calendrier] sur l'écran « Régl. Prog. Hebd. ».

Régl. Prog. Hebd.	
Activer calendrier	[Aucun]
Programmation	[Aucun]
Réglage Congé	[Aucun]
Précédent	

- (2) L'écran « Activer calendrier » s'affiche. Sélectionnez et touchez [Programmation 1] ou [Programmation 2].

Activer calendrier	
Programmation 1	
Programmation 2	
Aucun	
Annuler	OK

- (3) Lorsque [OK] est touché, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Régl. Prog. Hebd. ».

### Remarque

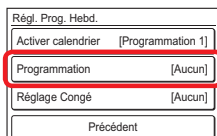
Pour cesser d'utiliser une programmation déjà définie, touchez [Aucun] à (2).



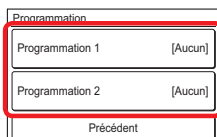
## 3-4-2 Programmation

### • Sélectionnez le calendrier à définir.

- (1) Touchez [Programmation] sur l'écran « Régl. Prog. Hebd. ».

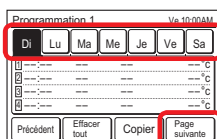


- (2) L'écran « Programmation » s'affiche. Lorsque [Programmation 1] ou [Programmation 2] est touché, chaque écran de réglage s'affiche.

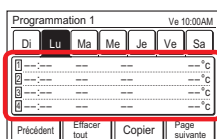


### • Sélectionnez le jour de la semaine

- (3) Sélectionnez-le en touchant le jour de la semaine sur lequel la programmation doit être réalisée. Les réglages pour 4 horaires s'affichent sur cet écran. Lors de la vérification du contenu, passez la page en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].

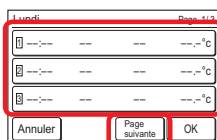


- (4) Lorsque la zone d'affichage du calendrier est touchée, l'affichage passe à l'écran de réglage de chaque jour de la semaine.



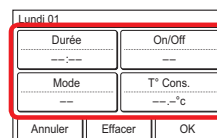
### • Définir le calendrier pour chaque jour de la semaine.

- (5) L'écran de réglage de chaque jour de la semaine se compose de 3 pages que vous commutez en touchant [Page suivante] ou [Page précédente]. Un réglage jusqu'à 3 horaires peut s'afficher sur 1 page.

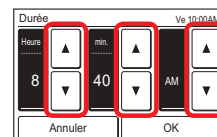


Lorsque le nombre de réglage effectué entre [1] et [8] est touché, l'écran de réglage de chaque horaire s'affiche.

- (6) Les éléments pouvant être définis en une seule fois sont [Durée], [On/Off], [Mode], et [T° Cons.]. Lorsque chaque élément est touché, chacun des écrans de réglage s'affiche. Pour effacer ici le réglage, lorsque [Effacer] est touché, un écran de vérification s'affiche. Lorsque vous touchez [Oui] sur l'écran, le réglage est effacé.



- (7) Touchez [Durée] sur l'écran de (6), et réglez l'heure avec [▲] ou [▼].

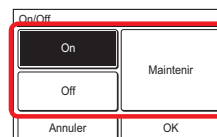


Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran de (6).

### Remarque

L'écran correspondant au réglage de format d'affichage de l'heure s'affiche.

- (8) Touchez [On/Off] sur l'écran de (6), et sélectionnez [On],[Off] ou [Maintenir].

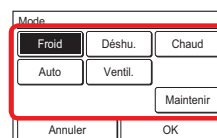


Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran de (6).

### Remarque

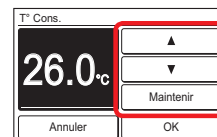
Lorsque vous sélectionnez [Maintenir], l'état de l'unité intérieure immédiatement avant le fonctionnement de la minuterie est maintenu. Lorsque l'utilisation et le réglage de On/Off ont été modifiés manuellement avant le fonctionnement de la minuterie, la nouvelle utilisation et le nouveau réglage sont maintenus.

- (9) Touchez [Mode] sur l'écran de (6), et sélectionnez le mode de fonctionnement.



Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran de (6).

- (10) Touchez [T° Cons.] sur l'écran de (6), et réglez la température de la pièce avec [▲] ou [▼].



Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran de (6).

### <Exemple de programme>

		Heure	On/Off	Mode	Temp.
Matin	[1]	08:00	On	Déshu.	28 °C
	[2]	10:00 AM	Maintenir	Froid	26 °C
Après-midi	[3]	12:00 PM	Maintenir	Maintenir	24 °C
	[4]	3:00 PM	Off	—	—
Nuit	[5]	5:00 PM	On	Maintenir	Maintenir
	[6]	7:00 PM	Maintenir	Maintenir	26 °C
	[7]	9:00 PM	Off	—	—
—	[8]	—	—	—	—

### • Terminer le réglage de chaque jour de la semaine.

- (11) Lorsque vous touchez [OK] sur l'écran de (6), l'affichage revient à l'écran de (5). Lorsque vous poursuivez le réglage du même jour de la semaine, répétez de (5) à (11).

Lundi 01

Durée	On/Off
08:00 AM	On
Mode	T° Cons.
Déshu.	28.0°C

Annuler Effacer **OK**

Lorsque vous touchez [OK] sur l'écran de (5), l'affichage revient à l'écran de (3).

Lundi Page 1/3

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C

Annuler Page suivante **OK**

Une barre s'affiche au-dessus du jour de la semaine avec un calendrier défini.

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	<b>Lu</b>	Ma	Me	Je	Ve	Sa
----	-----------	----	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C
03:00 PM	Off	---	---

Précédent Effacer tout Copier Page suivante

Lorsque vous effectuez un réglage différent pour un autre jour de la semaine, répétez de (3) à (11).

### • Copier le réglage de chaque jour de la semaine.

- (12) Le contenu d'un réglage réalisé pour un certain jour de la semaine peut être copié pour un autre jour de la semaine. Touchez le jour de la semaine à copier puis touchez [Copier].

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	Lu	<b>Ma</b>	Me	Je	Ve	Sa
----	----	-----------	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C
03:00 PM	Off	---	---

Précédent Effacer tout **Copier** Page suivante

Ensuite, touchez le jour de la semaine à coller. Lorsque vous touchez [Coller], une barre en pointillés s'affiche sur le jour de la semaine à coller. Ensuite, vous pouvez coller l'autre jour de la semaine.

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	Lu	<b>Ma</b>	Me	Je	Ve	Sa
----	----	-----------	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C
03:00 PM	Off	---	---

Précédent **Coller** OK

Pour annuler l'action de coller, touchez le jour collé de la semaine puis touchez [Couper].

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	Lu	<b>Ma</b>	Me	Je	Ve	Sa
----	----	-----------	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C

Copier Coller

Annuler **Couper** OK

Lorsque [OK] est touché, un écran de vérification s'affiche.

Lorsque [Oui] est touché sur l'écran de vérification, un réglage est collé.

Programmation 1 Ve 10:00AM

Colle les données de l'heure copiée du jour de la semaine sélectionné. OK?

Non **Oui**

### • Effacer le réglage d'un jour de la semaine.

Pour effacer le contenu du réglage de chaque jour de la semaine, sélectionnez le jour cible et touchez [Effacer tout].

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	Lu	<b>Ma</b>	Me	Je	Ve	Sa
----	----	-----------	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C
03:00 PM	Off	---	---

Précédent **Effacer tout** Copier Page suivante

Un écran de vérification s'affiche. Lorsque vous touchez [Oui], le réglage est effacé.

Programmation 1 Ve 10:00AM

Le minuteur du jour de la semaine sélectionné va être effacé. OK?

Non **Oui**

### • Terminer la programmation.

Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient à l'écran de (2).

Programmation 1 Ve 10:00AM

Di	Lu	<b>Ma</b>	Me	Je	Ve	Sa
----	----	-----------	----	----	----	----

08:00 AM	On	Déshu.	28.0°C
10:00 AM	---	Froid	26.0°C
12:00 PM	---	---	24.0°C
03:00 PM	Off	---	---

**Précédent** Effacer tout Copier Page suivante

Lorsque vous touchez [Précédent] sur l'écran de (2), l'affichage revient à l'écran de (1).

## 3-4-3 Réglage Congé

- Définir le jour de la semaine pour lequel le minuteur hebdomadaire doit être temporairement désactivé. Lorsque le jour défini est passé, le réglage s'efface.

- (1) Touchez [Réglage Congé] sur l'écran « Régl. Prog. Hebd. ».

Régl. Prog. Hebd.

Activer calendrier [Programmation 1]

Programmation [Régler]

**Réglage Congé** [Aucun]

Précédent

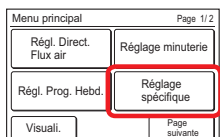
- (2) L'écran « Réglage Congé » s'affiche. Lorsque vous touchez le jour de la semaine pour lequel le minuteur hebdomadaire ne doit pas être activé, une marque s'affiche.



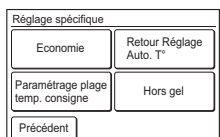
Lorsque le réglage est terminé, touchez [OK]. Après que l'écran de fin de réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Régl. Prog. Hebd. ».

### 3-5 Réglage Spécifique

- (1) Touchez [Réglage spécifique] sur l'écran « Menu principal ».



- (2) L'écran « Réglage spécifique » s'affiche.



Les éléments suivants sont définis :

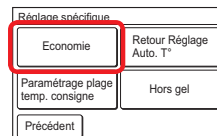
- **Économie :**  
La configuration de la température est automatiquement décalé sur une certaine période. Chauffage : Max. -4°C (-8°F), Refroidissement : Max. +2°C (+4°F)
- **Retour Réglage Auto. T°**  
Même si le réglage de la température est modifié pendant le fonctionnement en mode Froid ou Chaud, la température revient automatiquement à la température réglée après l'heure définie. La consommation d'énergie est supprimée en réglant sur une température élevée pendant le refroidissement et sur une température faible pendant le chauffage.
- **Paramétrage plage temp. consigne**  
La consommation d'énergie par un réglage de température excessive est supprimée en limitant la plage de réglage de température pour chaque mode de fonctionnement des fonctions Auto, Froid/Déshu., ou Chaud.
- **Hors gel :**  
La fonction « Hors gel » effectue les opérations de dégivrage pour empêcher les problèmes liés au gel des conduites d'eau et de l'équipement lorsque les opérations de conditionnement d'air est arrêté, dans les régions froides.

Lorsque l'élément à définir est touché, l'affichage passe à chaque écran de réglage. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient à cet écran. Lorsque vous touchez [Précédent], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

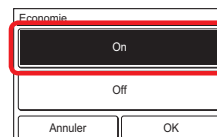
### 3-5-1 Économie

#### • On/Off de l'Économie

- (1) Touchez [Économie] sur l'écran « Réglage spécifique ».



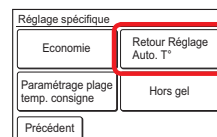
- (2) L'écran « Économie » s'affiche. Touchez [On] ou [Off] sur l'écran « Économie ».



Lorsque vous touchez [OK], les données sont transmises à l'unité intérieure puis retournent à l'écran « Réglage spécifique ».

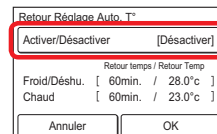
### 3-5-2 Retour Réglage Auto. T°

- (1) Touchez [Retour Réglage Auto. T°] sur l'écran « Réglage spécifique ». Lorsque « Vérif. mot de passe » s'affiche à l'écran, saisissez le mot de passe et touchez [OK].

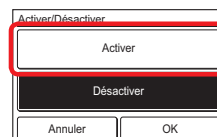


#### • Activez Retour Réglage Auto. T°

- (2) L'écran « Retour Réglage Auto. T° » s'affiche. Touchez [Activer/Désactiver] sur l'écran « Retour Réglage Auto. T° ».



- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Touchez [Activer] sur l'écran « Activer / Désactiver ».



Lorsque vous touchez [OK], l'écran revient à « Retour Réglage Auto. T° ».

### • Définit le retour temps et la température

- (4) Touchez [Retour temps /Retour Temp] sur le « Retour Réglage Auto. T° ».

Retour Réglage Auto. T°	
Activer/Désactiver	[Activer]
Retour temps / Retour Temp	
Froid/Déshu.	60min. / 28.0°C
Chaud	60min. / 23.0°C
Annuler	OK

- (5) L'écran « Réglage » s'affiche. Lorsque [Froid/Déshu.] ou [Chaud] sur l'écran « Réglage » est enfoncée, l'écran de réglage de l'heure et de la température s'affiche.

Réglage	
Froid/Déshu.	[ 60min. / 28.0°C ]
Chaud	[ 60min. / 23.0°C ]
Précédent	

- (6) Définissez l'heure et la température en touchant [▲] ou [▼]. L'heure peut être définie dans une plage de 10 à 120 min. par unité de 10 min.

Froid/Déshu.	
Retour temps	Ret Temp
60 min.	28.0 °C
▲	▲
▼	▼
Annuler	OK

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage retourne à l'écran « Réglage ».

- (7) Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient à « Retour Réglage Auto. T° ».

### • Appliquez le réglage.

- (8) Touchez [OK] sur l'écran « Retour Réglage Auto. T° ». Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage spécifique ».

Retour Réglage Auto. T°	
Activer/Désactiver	[Activer]
Retour temps / Retour Temp	
Froid/Déshu.	60min. / 28.0°C
Chaud	60min. / 23.0°C
Annuler	OK

## 3-5-3 Paramétrage plage temp. consigne

- (1) Touchez [Paramétrage plage temp. consigne] sur l'écran « Réglage spécifique ». Lorsque « Vérif. mot de passe » s'affiche à l'écran, saisissez le mot de passe et touchez [OK]. L'écran « Paramétrage plage temp. consigne » s'affiche.

Réglage spécifique	
Economie	Retour Réglage Auto. T°
Paramétrage plage temp. consigne	Hors gel
Précédent	

### • Activez Paramétrage plage temp. consigne

- (2) Touchez [Activer/Désactiver] sur l'écran « Paramétrage plage temp. consigne ».

Paramétrage plage temp. consigne	
Activer/Désactiver	[Désactiver]
Limite inférieure – Limite supérieure	
Auto	[ 18.0°C – 30.0°C ]
Froid/Déshu.	[ 18.0°C – 30.0°C ]
Chaud	[ 10.0°C – 30.0°C ]
Annuler	OK

- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Touchez [Activer] sur l'écran « Activer / Désactiver ».

Activer/Désactiver	
Activer	Désactiver
Annuler	OK

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage revient à l'écran « Paramétrage plage temp. consigne ».

### • Définissez la limite inférieure et supérieure

- (4) Touchez [Limite inférieure/Limite supérieure] sur l'écran « Paramétrage plage temp. consigne ».

Paramétrage plage temp. consigne	
Activer/Désactiver	[Activer]
Limite inférieure – Limite supérieure	
Auto	[ 18.0°C – 30.0°C ]
Froid/Déshu.	[ 18.0°C – 30.0°C ]
Chaud	[ 10.0°C – 30.0°C ]
Annuler	OK

- (5) L'écran « Réglage » s'affiche. Touchez [Auto], [Froid/Déshu.] ou [Chaud] sur l'écran « Réglage ».

Réglage	
Auto	[18.0°C – 30.0°C]
Froid/Déshu.	[18.0°C – 30.0°C]
Chaud	[10.0°C – 30.0°C]
Précédent	

- (6) Chaque écran de réglage s'affiche. Définissez les limites supérieure et inférieure de température en appuyant sur [▲] ou [▼].

Auto	
Limite inférieure	Limite supérieure
18.0 °C	30.0 °C
▲	▲
▼	▼
Annuler	OK

Lorsque vous touchez [OK], l'affichage retourne à l'écran « Réglage ». Si la touche [Précédent] est touchée sur l'écran « Réglage », l'affichage revient sur l'écran « Plage temp. consigne ».

### Remarque

Les valeurs limites supérieure et inférieure pouvant être définies peuvent différer selon le modèle d'unité intérieure et le réglage à l'installation.

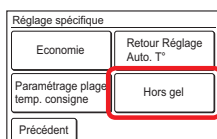
### • Appliquez le réglage.

- (7) Touchez [OK] sur l'écran « Paramétrage plage temp. consigne ». Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage spécifique ».

Paramétrage plage temp. consigne	
Activer/Désactiver	[Activer]
Limite inférieure – Limite supérieure	
Auto	[ 18.0°C – 30.0°C ]
Froid/Déshu.	[ 26.0°C – 30.0°C ]
Chaud	[ 18.0°C – 24.0°C ]
Annuler	OK

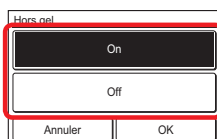
### 3-5-4 Hors gel

- (1) Touchez [Hors gel] sur l'écran « Réglages spéciaux ». Lorsque « Vérif. mot de passe » s'affiche à l'écran, saisissez le mot de passe et touchez [OK].



#### • On /Off du hors gel

- (2) L'écran « Hors gel » s'affiche. Sélectionnez [On] ou [Off] sur l'écran « Hors gel ».

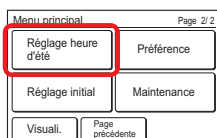


Lorsque vous touchez [OK], la transmission des données s'effectue et après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient sur l'écran « Réglage spécifique ».

### 3-6 Réglage de l'heure d'été (Économie lumière du jour)

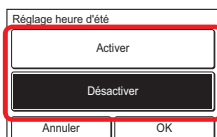
L'heure affichée et le fonctionnement de la minuterie sont avancées d'une heure par rapport à l'heure habituelle.

- (1) Touchez [Réglage heure d'été] sur l'écran « Menu principal ».



#### • Activer ou désactiver le réglage heure d'été

- (1) L'écran « Réglage heure d'été » s'affiche. Sélectionnez [Activer] ou [Désactiver] sur l'écran « Réglage heure d'été ».

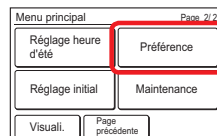


Lorsque vous touchez [OK], après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».

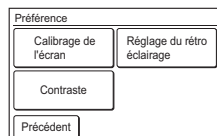
### 3-7 Préférence

Réglages de l'écran tactile

- (1) Touchez [Préférence] sur l'écran « Menu principal ».



- (2) L'écran « préférence » s'affiche.



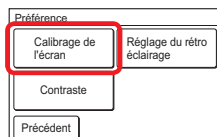
Les éléments suivants sont définis :

- Calibrage de l'écran : Lorsque la position touchée et la position correspondante ne correspondent pas sur l'écran, effectuez ce réglage.
- Réglage du rétro éclairage : Activer/désactiver le rétro éclairage, la luminosité et l'arrêt automatique peuvent être réglés.
- Contraste : Ajuste le contraste de l'écran.

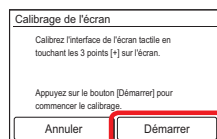
Lorsque l'élément à définir est touché, l'affichage passe à chaque écran de réglage. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient à cet écran. Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Menu principal ».

#### 3-7-1 Calibrage de l'écran

- (1) Touchez [Calibrage de l'écran] sur l'écran « Préférence ».



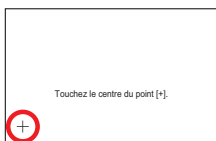
- (2) L'écran « Calibrage de l'écran » s'affiche. Touchez [Démarrer] sur l'écran « Calibrage de l'écran ».



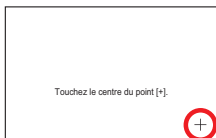
- (3) Touchez le centre du point [+].



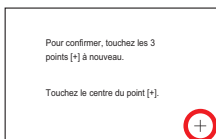
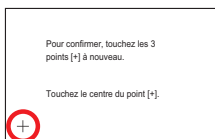
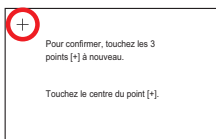
- (4) Le point [+] s'affiche sur la partie inférieure gauche de l'écran. Touchez le centre de ce point.



- (5) Le [+] point s'affiche sur la partie inférieure droite de l'écran. Touchez le centre de ce point.



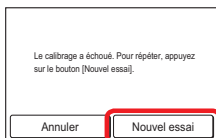
- (6) Les [+] points sont affichés à nouveau séquentiellement en 3 points de l'écran. Touchez le centre de chaque point.



- (7) Une fois le calibrage réussi, l'affichage revient sur l'écran « Préférence ».

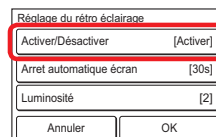
#### • Si le calibrage de l'écran a échoué

L'écran montrant que le calibrage a échoué s'affiche. Pour répéter le calibrage, touchez [Nouvel essai] et répétez (2) à (6).

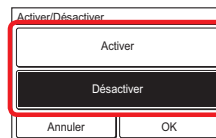


#### • Activer ou désactiver le rétro éclairage

- (2) L'écran « Réglage du rétro éclairage » s'affiche. Touchez [Activer/Désactiver] sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».



- (3) L'écran « Activer/Désactiver » s'affiche. Sélectionnez la touche [Activer] ou [Désactiver].



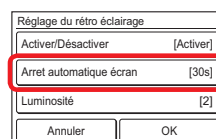
Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».

#### Remarque

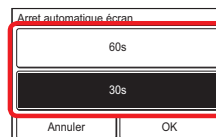
Lorsque « Désactiver » est défini, les réglages [Arrêt automatique écran] et [Luminosité] sont inutiles. (Ne peut être défini) Allez à (8).

#### • Définissez l'heure jusqu'à ce que le rétro éclairage s'éteigne.

- (4) Touchez [Arrêt automatique écran] sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».



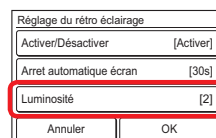
- (5) L'écran « Arrêt automatique écran » s'affiche. Sélectionnez [60s] ou [30s].



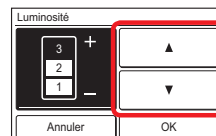
Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».

#### • Ajuster la luminosité du rétro éclairage

- (6) Touchez [Luminosité] sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».



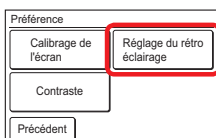
- (7) L'écran « Luminosité » s'affiche. Ajuster la luminosité avec [▲] ou [▼].



Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».

### 3-7-2 Réglage du rétro éclairage :

- (1) Touchez [Réglage du rétro éclairage] sur l'écran « Préférence ».



• Appliquez le réglage.

- (8) Après avoir terminé le réglage, touchez [OK] sur l'écran « Réglage du rétro éclairage ».

Réglage du rétro éclairage	
Activer/Désactiver	[Activer]
Arrêt automatique écran	[30s]
Luminosité	[2]
Annuler	<b>OK</b>

Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Préférence ».

### 3-7-3 Réglage du contraste

- (1) Touchez [Contraste] sur l'écran « Préférence ».

Préférence	
Calibrage de l'écran	Réglage du rétro éclairage
<b>Contraste</b>	
Précédent	

- (2) L'écran « Contraste » s'affiche. Ajustez le contraste avec [▲] ou [▼].

Contraste	
5 4 3 2 1	▲ ▼
Annuler	<b>OK</b>

Lorsque [OK] est touché, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Préférence ».

### 3-8 Réglage Initial

Effectuez ce réglage à l'installation. Le réglage peut également être modifié après l'installation.

- (1) Touchez [Réglage initial] sur l'écran « Menu principal ».

Menu principal		Page: 2 / 2	
Réglage heure d'été	Préférence		
<b>Réglage initial</b>	Maintenance		
Visuel.	Page précédente		

- (2) L'écran « Vérif. mot de passe » s'affiche. Saisissez le mot de passe (ou mot de passe installateur), puis touchez [OK].

Vérif. mot de passe	
Entrer le mot de passe actuel.	
CL	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Annuler	<b>OK</b>

- (3) Si le mot de passe a été saisi correctement l'écran « Réglage initial » s'affiche. L'écran comporte 3 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].

Réglage initial		Page: 1 / 3	
Réglage de la langue	Réglage date		
Réglage temp. de l'unité	Régl. Nom Grp. Telec.		
Précédent	<b>Page suivante</b>		

Réglage initial		Page: 2 / 3	
Régl capt. Téléc	Réglage UI maître		
Mot de passe	Afficher les réglages		
Précédent	Page précédente	<b>Page suivante</b>	

Réglage initial		Page: 3 / 3	
Réglage Téléc Maître/Esclave			
Précédent	<b>Page précédente</b>		

Les éléments suivants sont définis :

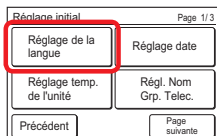
- Réglage de la langue :  
La langue affichée est changée . Les langues disponibles sont l'anglais (réglage d'usine), le chinois, le français, l'allemand, l'espagnol, le polonais, et le russe.
- Réglage date :  
Le format d'affichage de la date et de l'heure est défini. Lorsque l'appareil a été mis hors tension, les données de date et d'heure sont maintenues par la batterie interne pendant environ 7 jours . Lorsque l' appareil est mis hors tension pendant une plus longue période, la date et l'heure doivent être réinitialisées.
- Réglage de l'unité de température :  
L'unité de température affichée est soit « °C » soit « °F ». Le réglage d'usine est « °C ».
- Réglage du nom du Groupe de télécommande :  
Le nom du groupe de télécommande peut être défini ou modifié.
- Réglage de capteur de télécommande :  
Ce réglage utilise le capteur de cette unité pour détecter la température de la pièce. La température de la pièce à un endroit situé près d'une personne peut être détectée par le capteur de l'unité intérieure. Le réglage d'usine est « Inutilisé ».
- Réglage de unité intérieure maître :  
L'une des différentes unités intérieures d'un système frigorifique ou d'un groupe MCF peut être définie comme l'unité intérieure maître. Dans ce cas, seul le mode de l'unité intérieure maître peut être défini aux autres unités intérieures du système frigorifique ou du groupe MCF. Le réglage du commutateur de l'unité extérieure ou de l'unité MCF reliée à l'unité intérieure définie comme unité intérieure maître, doit être défini. Reportez-vous au manuel d'installation de l'unité extérieure ou de l'unité MCF.
- Mot de passe (pour le directeur) :  
Le réglage et le changement du mot de passe peuvent être effectués. De plus, une demande de mot de passe peut être définie pour le réglage On/Off des éléments suivants.
  - Minuteur Marche (3-3-1)
  - Minuteur Arrêt (3-3-2)
  - Arrêt auto. Timer (3-3-3)
  - Minuteur hebdomadaire (3-4)
  - Retour Réglage Auto. T° (3-5-2)
  - Paramétrage plage temp. consigne (3-5-3)
  - Hors gel (3-5-4)
  - Réglage Initial / Maintenance (3-8 / 3-9)
- Afficher les réglages :  
Un changement visible ou invisible du filtre et de la température de la pièce peut être effectué.
- Réglage maître/esclave de la télécommande :  
Lorsque plusieurs télécommandes ont été installées dans un Groupe de Télécommande ou 1 unité intérieure, une télécommande maître doit être définie. Lorsque la télécommande maître est définie en premier, les autres télécommandes sont automatiquement définies comme esclaves. Les télécommandes définies comme esclaves ne peuvent pas utiliser les fonctions suivantes :
  - 3-3 Réglage minuterie
  - 3-4 Réglage de minuteur hebdomadaire
  - 3-5-2 Retour Réglage Auto. T°
  - 3-9-8 Réglage de fonction
  - 3-9-7 Vérification de l'adresse de l'unité intérieure

Lorsque l'élément à définir est touché, l'affichage passe à chaque écran de réglage. Lorsque chaque réglage est terminé ou annulé, l'affichage revient à cet écran. Lorsque vous touchez [Précédent], l'affichage revient à l'écran « Menu principal ».



### 3-8-1 Réglage de la langue :

- (1) Touchez [Réglage de la langue] sur l'écran « Réglage initial». L'écran « Réglage de la langue » s'affiche.



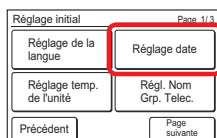
- (2) L'écran comporte 2 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente]. Touchez la langue qui doit être utilisée.



- (3) Lorsque [OK] est touchée, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Réglage initial ».

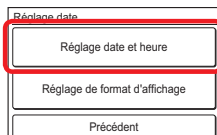
### 3-8-2 Réglage date

- (1) Touchez [Réglage date] sur l'écran « Réglage initial». L'écran « Réglage date » s'affiche.



#### • Définissez la date et l'heure

- (2) Touchez [Réglage date et heure] sur l'écran « Réglage date ». L'écran « Réglage date et heure » s'affiche.



- (3) Touchez [Date] sur l'écran « Réglage date et heure ». L'écran « Date » s'affiche.



- (4) Définissez la date en touchant [▲] ou [▼].

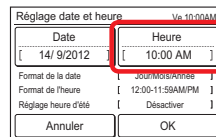


Lorsque [OK] est touchée, l'affichage retourne à l'écran « Réglage date et heure ».

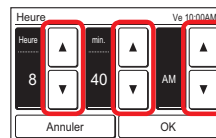
#### Remarque

L'écran correspondant au réglage du format d'affichage de la date s'affiche.

- (5) Touchez [Heure] sur l'écran « Réglage date et heure ».



- (6) L'écran « Heure » s'affiche. Définissez l'heure avec [▲] ou [▼].



Lorsque [OK] est touchée, l'affichage retourne à l'écran « Réglage date et heure ».

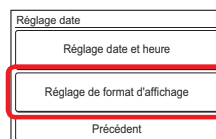
#### Remarque

L'écran correspondant au réglage de format d'affichage de l'heure s'affiche.

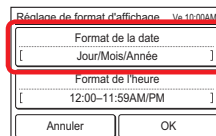
- (7) Lorsque [OK] est touché sur l'écran « Réglage date et heure », après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient sur l'écran « Format de l'heure ».

#### • Définir le format d'affichage de la date et l'heure

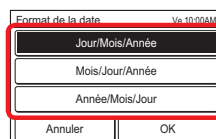
- (8) Définit [Réglage de format d'affichage] sur l'écran « Réglage date ».



- (9) L'écran « Réglage de format d'affichage » s'affiche. Touchez [Format de la date].

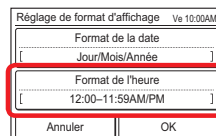


- (10) L'écran « Format de la date » s'affiche. Sélectionnez le format désiré.



Lorsque [OK] est touché, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Réglage de format d'affichage ».

- (11) Touchez [Réglage format de l'heure] sur l'écran « Réglage de format d'affichage ».



- (12) L'écran « Format de l'heure » s'affiche. Sélectionnez le format désiré.

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage de format d'affichage ».

- (13) Lorsque [OK] est touché sur l'écran « Réglage format d'affichage », après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient sur l'écran « Date ».

#### • Quitter le réglage date

- (14) Si [Précédent] est touché sur l'écran « Réglage date », l'affichage revient sur l'écran « Réglage initial ».

### 3-8-3 Réglage unité de température :

- (1) Touchez [Réglage temp. de l'unité] sur l'écran « Réglage initial ».

- (2) L'écran « Réglage temp. de l'unité » s'affiche. Sélectionnez la touche [°C] ou [°F]. (Le réglage par défaut est « °C »).

Lorsque [OK] est touchée, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Réglage initial ».

### 3-8-4 Réglage du nom du Groupe de télécommande

- (1) Touchez [Régl. Nom Grp. Telec.] sur l'écran « Réglage initial ».

L'écran « Régl. Nom Grp. Telec. » s'affiche.

#### • Description de l'écran

- (a) Zone d'entrée :  
Lorsque le nombre de caractères disponibles est dépassé, « En excès » s'affiche à l'extrémité droite. (12 caractères de l'alphabet, 8 caractères chinois)
- (b) Touches de caractères :  
Touchez la touche jusqu'à ce que le caractère à utiliser s'affiche.
- Touche de phrase fixe :  
[Étage, Couloir, Bureau, Réunion, Réception, Pièce, No., Avant, Côté, Entrée, Sortie, Est, Ouest, Sud, Nord, Fenêtre] sont enregistrés. Touchez [Phrase fixe] jusqu'à ce que la phrase à utiliser s'affiche.
- (c) Touche espace
- (d) Touche retour arrière
- (e) Touches de curseur

#### • Changer le Nom Grp. Telec.

- (2) Touchez chaque touche pour entrer le nom. Lorsque [OK] est touchée, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient à l'écran « Réglage initial ».

### 3-8-5 Réglage de capteur de télécommande

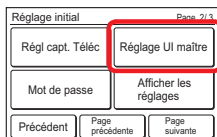
- (1) Définit [Régl capt. Téléc] sur l'écran « Réglage initial ».

- (2) L'écran « Régl capt. Téléc » s'affiche. Touchez [Utilisé].

Lorsque [OK] est touché, une fois que les données sont transmises à l'unité intérieure, l'affichage revient sur l'écran « Réglage initial ».

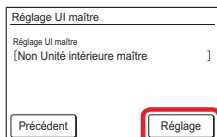
### 3-8-6 Réglage de unité intérieure maître

- (1) Touchez [Régl. Un. Pt. Int] sur l'écran « Réglage initial ».

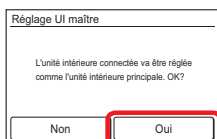


#### • Définir l'unité intérieure maître

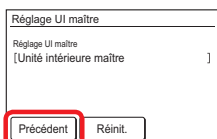
- (2) L'écran « Réglage UI maître » s'affiche. Lorsque [Réglage] est touché, un écran de vérification s'affiche.



- (3) Lorsque [Oui] est touché, une fois que les données sont transmises à l'unité intérieure, l'affichage revient sur l'écran « Réglage UI maître ».



- (4) Si [Précédent] est touché sur l'écran « Réglage UI maître », l'affichage revient sur l'écran « Réglage initial ».

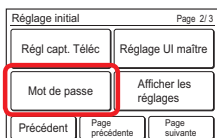


#### Remarques

- Lors d'un changement de l'unité intérieure maître, annulez d'abord le réglage de l'unité intérieure maître actuellement définie, sinon vous ne pourrez pas définir une autre unité intérieure comme l'unité intérieure maître.
- Pour effacer une unité intérieure maître, touchez [Réinit.] en (2). (« Réinit. » ne peut pas être exécuté lorsque l'unité intérieure fonctionne.)

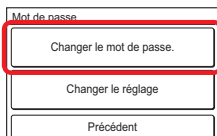
### 3-8-7 Réglage du mot de passe (pour le directeur)

- (1) Touchez [Mot de passe] sur l'écran « Réglage initial ».

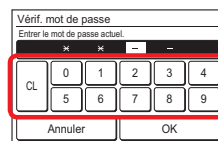


#### • Changez le mot de passe

- (2) L'écran « Mot de passe » s'affiche. Touchez [Changer le mot de passe].



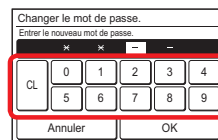
- (3) L'écran « Vérif. mot de passe » s'affiche. Saisissez le mot de passe actuel et touchez [OK].



#### Remarque

Le mot de passe par défaut est « 0000 » (4 chiffres).

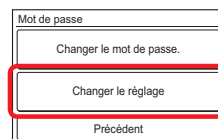
- (4) Si le mot de passe a été saisi correctement l'écran « Changer le mot de passe » s'affiche.



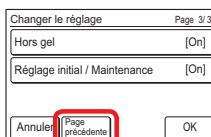
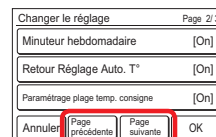
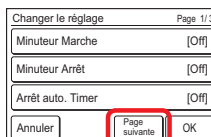
Lorsque le nouveau mot de passe est entré et que [OK] est touché, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient sur l'écran « Mot de passe ».

#### • Une demande de mot de passe pour le réglage de l'élément On/Off est définie.

- (5) Touchez [Changer le réglage] sur l'écran « Mot de passe ».

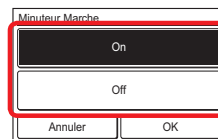


L'écran « Changer le réglage » s'affiche. L'écran comporte 3 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].



- (6) Lorsque l'élément de demande du mot de passe à définir ou à effacer est touché, chaque écran de réglage s'affiche.

- (7) Touchez [On] ou [Off].  
(Ex. écran « Minuteur Marche »)



Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Changer le réglage ».

- **Appliquez le réglage.**

- (8) Après avoir terminé le réglage, touchez [OK] sur l'écran « Changer le réglage ».  
(Ex. Page 1 / 3)

Changer le réglage		Page 1 / 3
Minuteur Marche	[Off]	
Minuteur Arrêt	[Off]	
Arrêt auto. Timer	[Off]	
Annuler	Page suivante	OK

Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Mot de passe ».

- (9) Si [Précédent] est touché sur l'écran « Mot de passe », l'affichage revient sur l'écran « Réglage initial ».

Mot de passe	
Changer le mot de passe.	
Changer le réglage	
Précédent	

### 3-8-8 Afficher les réglages

- (1) Touchez [Afficher les réglages] sur l'écran « Réglage initial ».

Réglage initial		Page 2 / 3
Régl. capt. Téléc	Réglage UI maître	
Mot de passe	Afficher les réglages	
Précédent	Page précédente	Page suivante

- **Filtre visible / invisible**

- (2) L'écran « Afficher les réglages » s'affiche. Touchez [Filtre] sur l'écran « Afficher les réglages ».

Afficher les réglages	
Filtre	[Visible]
Temp. Pièce	[Invisible]
Annuler	OK

- (3) L'écran « Filtre » s'affiche. Touchez [Visible] ou [Invisible].

Filtre	
Visible	
Invisible	
Annuler	OK

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Afficher les réglages ».

- **Température visible/invisible**

- (4) Touchez [Temp. Pièce] sur l'écran « Afficher les réglages ».

Afficher les réglages	
Filtre	[Visible]
Temp. Pièce	[Invisible]
Annuler	OK

- (5) L'écran « Temp. Pièce » s'affiche. Sélectionnez [Visible] ou [Invisible].

Temp. Pièce	
Visible	
Invisible	
Annuler	OK

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Afficher les réglages ».

- **Appliquez le réglage.**

- (6) Après avoir terminé le réglage, touchez [OK] sur l'écran « Afficher les réglages ».

Afficher les réglages	
Filtre	[Visible]
Temp. Pièce	[Visible]
Annuler	OK

Après que l'écran de changement du réglage a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage initial ».

### 3-8-9 Réglage maître/esclave de la télécommande

- (1) Touchez [Réglage Téléc Maître/Esclave] sur l'écran « Réglage initial ».

Réglage initial		Page 3 / 3
Réglage Téléc Maître/Esclave		
Précédent	Page précédente	

- (2) L'écran « Réglage Téléc Maître/Esclave » s'affiche. Sélectionnez [Maître] ou [Esclave].

Réglage Téléc Maître/Esclave	
Maître	
Esclave	
Annuler	OK

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage initial ».

#### Remarque

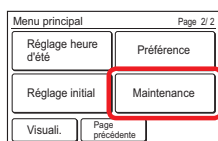
Veuillez ne définir qu'une télécommande Maître. Les appareils qui ne sont pas Maîtres sont configurés en Esclave automatiquement.

Ne pas effectuer de « Réglage maître/ esclave de la télécommande » pendant le réglage ou l'utilisation depuis l'unité maître.

### 3-9 Maintenance (pour le directeur)

Vérification, fonctionnement et réglage pour des informations de directeur sont effectués.

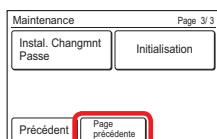
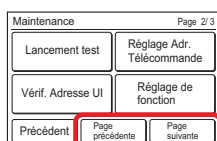
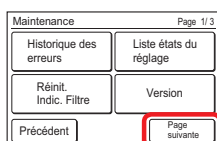
- (1) Touchez [Maintenance] sur l' écran « Menu principal ».



- (2) L' écran « Vérif. mot de passe » s'affiche. Saisissez le mot de passe (ou mot de passe installateur), puis touchez [OK].



- (3) Si le mot de passe a été saisi correctement l'écran « Maintenance » s'affiche. L'écran comporte 3 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].



La vérification, le fonctionnement et le réglage des éléments suivants sont effectués.

- **Historique des erreurs :**  
L'historique des erreurs peut être vérifié / effacé.
- **Liste états du réglage :**  
L'état de chaque réglage peut être vérifié sur une liste.
- **Réinitialisation de l'indication de filter :**  
Une fois que le filtre de l'unité intérieure est effacé, le filtre peut être réinitialisé.
- **Version :**  
La version N° du logiciel de cette unité peut être vérifiée.
- **Lancement test :**  
Le lancement test est effectué.
- **Réglage de l'adresse de télécommande (pour l'installateur) :**  
Il est possible de vérifier l'adresse de la télécommande de cette unité et de définir une adresse arbitraire. Ce réglage nécessite un mot de passe installateur.
- **Vérification de l'adresse de l'unité intérieure (pour l'installateur) :**  
L'adresse et la position des unités intérieures connectées par cette unité sont vérifiées. Ce réglage nécessite un mot de passe installateur.
- **Réglage de fonction (pour l'installateur) :**  
La fonction des unités intérieures connectées par cette unité est définie. Reportez-vous au manuel d'installation de chaque unité intérieure pour le réglage des fonctions de l'unité intérieure. Ce réglage nécessite un mot de passe installateur.
- **Changement de mot de passé installateur :**  
Ce réglage nécessite un mot de passe installateur actuel.

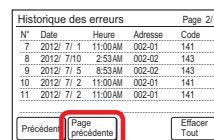
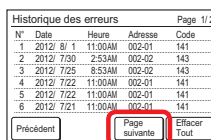
- **Initialisation :**  
Tous les réglages de cette unité sont ramenés à leur état d'origine. Ce réglage nécessite un mot de passe installateur.
- Lorsque [Précédent] est touché, après l'affichage de l'écran de changement du réglage, l'affichage revient sur l'écran « Menu principal ». Une fois que l'initialisation est effectuée, l'écran de réglage initial s'affiche.

#### 3-9-1 Historique des erreurs

- (1) Touchez [Historique des erreurs] sur l'écran « Maintenance ».



- (2) L'écran « Historique des erreurs » s'affiche. Lorsque l'écran comporte plusieurs pages, elles peuvent être commutées en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].



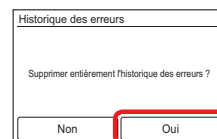
- (3) Lorsque [Précédent] est touché après la vérification, l'affichage revient sur l' écran « Maintenance ».

#### • Effacer l'historique des erreurs

- (1) Touchez [Effacer tout] sur l' écran « Historique des erreurs ».



- (2) Un écran de vérification s'affiche. Lorsque [Oui] est touché, après effacement de l'historique, l' affichage revient sur l'écran « Historique des erreurs ».

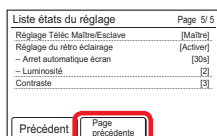
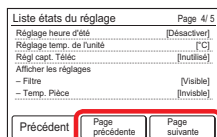
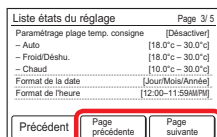
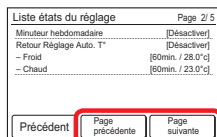
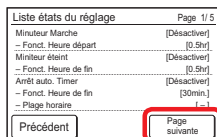


### 3-9-2 Liste états du réglage :

- (1) Touchez [Liste états du réglage] sur l'écran « Maintenance ».



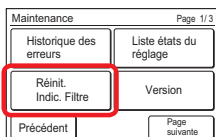
- (2) L'écran « Liste états du réglage » s'affiche. L'écran comporte 5 pages qui commutent en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].



Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

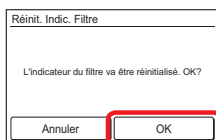
### 3-9-3 Réinitialisation de l'indication de filter

- (1) Touchez [Réinit. Indic. Filtre] sur l'écran « Maintenance ».



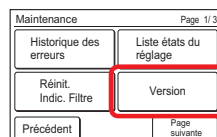
Une fois que l'écran de transmission des données s'est affiché, l'écran « Réinit. Indic. Filtre » s'affiche.

- (2) Lorsque [OK] est touché, le filtre de l'unité intérieure s'éteint et l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

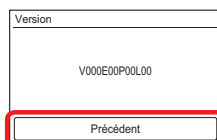


### 3-9-4 Version

- (1) Touchez [Version] sur l'écran « Maintenance ».



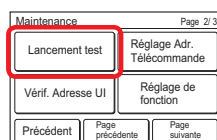
- (2) L'écran « Version » s'affiche.



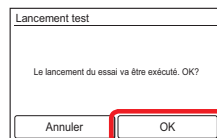
Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

### 3-9-5 Lancement test (pour l'installateur)

- (1) Touchez [Lancement test] sur l'écran « Maintenance ».



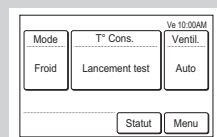
- (2) Touchez [OK] sur l'écran « Lancement test ».



Une fois que l'écran de transmission s'est affiché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance » et le lancement test démarre. Le lancement test s'arrête automatiquement au bout d'environ 1 heure.

#### Remarque

Le réglage de la température ne peut pas être effectué pendant le lancement test.

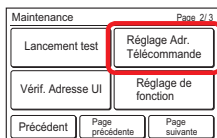


- Lorsque le lancement test s'arrête à la moitié

Lorsque l'affichage revient sur l'écran « Mode moniteur » et que le bouton On / Off est touché, le lancement test s'arrête.

### 3-9-6 Réglage de l'adresse de télécommande (pour l'installateur)

- (1) Lorsque [Réglage ADR. Télécommande] sur l'écran « Maintenance » est touché, l'écran « Instal. Vérif. Passe » s'affiche.



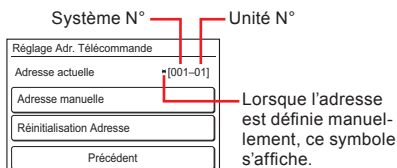
- (2) Saisissez le mot de passe installateur et touchez [OK]. L'écran « Réglage ADR. Télécommande » s'affiche.

#### • Confirmer l'adresse de télécommande de cette unité

#### Remarque

L'adresse de cette unité est définie automatiquement. Ne changez pas le réglage d'usine « 0 » de l'adresse de télécommande de l'unité intérieure. (Vérifiez que l'adresse est « 0 ».) Reportez-vous au manuel d'installation de l'unité intérieure pour le réglage de l'adresse de télécommande.

L'adresse de cette unité s'affiche sur l'écran « Réglage ADR. Télécommande ».



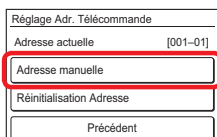
Lorsque [Précédent] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

#### • En cas de réglage manuel de l'adresse de télécommande

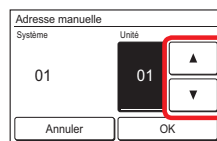
#### Remarque

N'effectuez un réglage manuel de l'adresse que lorsque celle-ci est définie avec un nombre arbitraire. Il est nécessaire d'effectuer le réglage de l'adresse de télécommande de l'unité intérieure. Définissez l'adresse des unités intérieures connectées à la même télécommande dans la plage de 1 à 9 et de A (10) à F (15), de façon à ce qu'il n'y ait pas de duplication. (Ne définissez pas « 0 ».) Reportez-vous au manuel d'installation de l'unité intérieure pour le réglage de l'adresse de télécommande.

- (1) Touchez [Adresse manuelle] sur l'écran « Réglage ADR. Télécommande ».



- (2) L'écran « Adresse manuelle » s'affiche. Définissez l'adresse avec [▲] ou [▼].

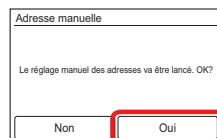


Lorsque [OK] est touché, un écran de vérification s'affiche.

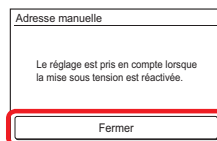
#### Remarque

L'adresse de cette unité est définie dans la plage de 1 à 32, mais réglez-la de sorte qu'elle ne soit pas identique à l'adresse de télécommande d'une unité intérieure connectée par le même câble de télécommande.

- (3) Lorsque [OUI] est touché sur l'écran de vérification, un écran de message s'affiche.

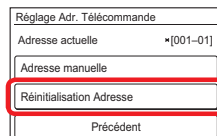


- (4) Si [Fermer] est touché sur l'écran de message, l'affichage revient sur l'écran « Réglage ADR. Télécommande ». Mettez à nouveau en marche.

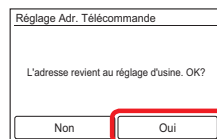


#### • Lors de la répétition du réglage manuel de l'adresse

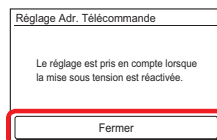
- (1) Touchez [Réinitialisation Adresse] sur l'écran « Réglage ADR. Télécommande ».



- (2) Un écran de vérification s'affiche. Lorsque [Oui] est touché, un écran de vérification s'affiche.



- (3) Si [Fermer] est touché sur l'écran de message, l'affichage revient sur l'écran « Réglage ADR. Télécommande ». Mettez à nouveau en marche.





### 3-9-7 Vérification de l'adresse de l'unité intérieure (pour l'installateur)

- (1) Touchez [Vérif. Adresse UI] sur l'écran « Maintenance ». L'écran « Instal. Vérif. Passe » s'affiche.

Maintenance Page 2/3

Lancement test	Réglage Adr. Télécommande
<b>Vérif. Adresse UI</b>	Réglage de fonction
Précédent	Page précédente Page suivante

- (2) Saisissez le mot de passe installateur et touchez [OK]. L'écran « Vérif. Adresse UI » s'affiche. Saisissez le mot de passe installateur et touchez [OK]. L'écran « Vérif. Adresse UI » s'affiche. Lorsque l'écran comporte plusieurs pages, elles peuvent être commutées en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
1	002-1	01-01
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03
4	002-4	01-04
5	002-5	01-05
6	002-6	01-06

Précédent Page suivante Vérifier

#### • Vérifiez la position de l'unité intérieure.

- (3) Touchez [Vérifier] sur l'écran « Vérif. Adresse UI ».

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
1	002-1	01-01
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03
4	002-4	01-04
5	002-5	01-05
6	002-6	01-06

Précédent Page suivante Vérifier

L'écran de vérification s'affiche.

- (4) Lorsque [OUI] est touché sur l'écran de vérification de l'unité intérieure, la vérification démarre.

Vérif. Adresse UI

La position de l'unité intérieure va être contrôlée. OK?

Non Oui

- (5) A la fin de la vérification de position de l'unité intérieure, un écran comportant une liste des unités intérieures s'affiche. Lorsque l'écran comporte plusieurs pages, elles peuvent être commutées en touchant [Page suivante] ou [Page précédente].

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
1	002-1	01-01
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03

Fin Page suivante

Lorsque l'adresse de l'unité intérieure à vérifier est touchée, l'unité intérieure concernée fait souffler l'air et clignoter les lampes LED\*. (\* Uniquement si l'unité intérieure possède cette fonction).

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
<b>1</b>	<b>002-1</b>	<b>01-01</b>
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03

Fin Page suivante

- (6) Lorsque [Fin] est touché, l'affichage revient sur l'écran de (2).

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
1	002-1	01-01
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03

Fin Page suivante

Si [Précédent] sur l'écran (2) est touché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

Vérif. Adresse UI Page 1/2

N°	Système-Unité	Ref.-U. int.
1	002-1	01-01
2	002-2	01-02
3	002-3	01-03
4	002-4	01-04
5	002-5	01-05
6	002-6	01-06

Précédent Page suivante Vérifier

### 3-9-8 Réglage de fonction (pour l'installateur)

- (1) Lorsque [Réglage de fonction] sur l'écran « Maintenance » est touché, l'écran « Instal. Vérif. Passe » s'affiche.

Maintenance Page 2/3

Lancement test	Réglage Adr. Télécommande
Vérif. Adresse UI	<b>Réglage de fonction</b>
Précédent	Page précédente Page suivante

Saisissez le mot de passe installateur et touchez [OK]. L'écran « Réglage de fonction » s'affiche.

#### Remarque

Il faut plusieurs secondes pour qu'apparaisse la valeur de « N° de réglage ». Reportez-vous au manuel d'installation de chaque unité intérieure pour le réglage des fonctions.

#### • Sélectionnez l'adresse de l'unité intérieure

- (2) Touchez [Adresse] sur l'écran « Réglage de fonction ».

Réglage de fonction

Adresse [002-01]

No. de fonction [00]

No. de réglage [00]

Précédent Réglage

- (3) L'écran « Adresse » s'affiche. Sélectionnez l'adresse de l'unité intérieure dont le numéro de fonction doit être défini en touchant [▲] ou [▼]. Lors du réglage de toutes les unités intérieures, touchez [Toutes].

Adresse

002-01

Toutes

▲ ▼

Annuler OK

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage de fonction ».

#### • Définir le nombre de la fonction

- (4) Touchez [No. de fonction] sur l'écran « Réglage de fonction ».

Réglage de fonction

Adresse [002-01]

**No. de fonction [00]**

No. de réglage [00]

Précédent Réglage

- (5) L'écran « No. de fonction » s'affiche. Définissez le No. de fonction avec la touche [▲] ou [▼].

Lorsque [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Réglage de fonction ».

#### • Définir le numéro de réglage

- (6) Touchez [Réglage] sur l'écran « Réglage de fonction ».

- (7) L'écran de réglage de « No. de réglage » s'affiche. Définissez le No. de réglage avec [▲] ou [▼].

Lorsque [OK] est touché, l'écran « Réglage de fonction » s'affiche.

#### • Appliquez le réglage.

- (8) Touchez [OUI] sur l'écran de vérification.

Après que l'écran « Réglage » a été affiché, l'affichage revient à l'écran « Réglage de fonction ».

#### • Fin du réglage de fonction

Lorsque [Précédent] est touché sur l'écran « Réglage de fonction », l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

### 3-9-9 Changement de mot de passé installateur

- (1) Touchez [Instal. Chagmnt Passe] sur l'écran « Maintenance ».

- (2) L'écran « Instal. Vérif. Passe » s'affiche. Saisissez le mot de passe actuel et touchez [OK].

#### Remarque

Le mot de passe par défaut est « 0000 » (4 chiffres).

- (3) Si le mot de passe a été saisi correctement, l'écran « Instal. Changmnt Passe » s'affiche. Une fois que le nouveau mot de passe est entré et que [OK] est touché, l'affichage revient sur l'écran « Maintenance ».

### 3-9-10 Initialisation

- (1) Touchez [Initialisation] sur l'écran « Maintenance ».

- (2) L'écran « Instal. Vérif. Passe » s'affiche. Saisissez le mot de passe installateur et touchez [OK].

- (3) Si le mot de passe a été saisi correctement, l'écran « Initialisation » s'affiche.

Lorsque [OK] est touché, l'initialisation de la télécommande est effectuée. Après avoir mis temporairement l'unité intérieure hors tension, rallumez-la. Après cela, effectuez le réglage de la télécommande.

#### Remarque

Lors du déplacement de la télécommande définie, réinitialisez-la.

## 4 CONSEILS DE FONCTIONNEMENT

### 4-1 Modes disponibles

Il existe des restrictions sur les modes disponibles, selon la configuration du système et l'état de fonctionnement.

#### 4-1-1 Système de récupération de chaleur

- (a) Lorsqu'une seule unité intérieure est connectée à l'unité MCF ; Tous les modes peuvent être sélectionnés.
- (b) Lorsqu'une unité intérieure maître est définie dans un groupe MCF, seul le mode sélectionné dans l'unité intérieure maître (\*1) peut être utilisé. (\*1: « Ventil. » ne peuvent être sélectionnés dans l'unité intérieure incluant l'unité intérieure maître.)
- (c) Lorsqu'une unité intérieure maître n'est pas définie dans le groupe MCF, reportez-vous au tableau suivant.

Etat	Sélectionnable	Non sélectionnable
Une autre unité intérieure est en opération de refroidissement.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Une autre unité intérieure est en opération de déshumidification.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Une autre unité intérieure est en mode chauffage.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.
Une autre unité intérieure est en mode hors gel.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.

#### 4-1-2 Lorsque les unités intérieures ne sont connectées que pour la climatisation dans le système de récupération de chaleur

- (a) Reportez-vous au tableau suivant :

Etat	Sélectionnable	Non sélectionnable
A n'importe quelle heure	Auto, froid, déshu., ventil.	Chaud

#### 4-1-3 Connexion prioritaire au groupe MCF dans le système de récupération de chaleur

- (a) Pour les unités intérieures, ou les groupes MCF avec connexion prioritaire au groupe MCF, reportez-vous au tableau suivant :

Etat	Sélectionnable	Non sélectionnable
La climatisation prioritaire est définie par entrée externe.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Le chauffage prioritaire est défini par entrée externe.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.

#### 4-1-4 Système de pompe à chaleur

- (a) Reportez-vous au tableau suivant :

Etat	Sélectionnable	Non sélectionnable
Une autre unité intérieure est en opération de refroidissement.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Une autre unité intérieure est en opération de déshumidification.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Une autre unité intérieure est en mode chauffage.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.
Une autre unité intérieure est en mode hors gel.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.

- (b) Lorsqu'une unité intérieure maître est définie dans système frigorifique, seul le mode sélectionné dans l'unité intérieure maître (\*2) peut être utilisé. (\*2: « Ventil. » ne peuvent être sélectionnés dans l'unité intérieure incluant l'unité intérieure maître).

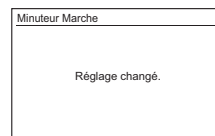
### 4-1-5 Connexion prioritaire à l'unité extérieur dans le système de pompe à chaleur

- (a) Reportez-vous au tableau suivant :

Etat	Sélectionnable	Non sélectionnable
La climatisation prioritaire est définie par entrée externe.	Froid, Déshu.	Auto, chaud, ventil.
Le chauffage prioritaire est défini par entrée externe.	Chaud	Auto, froid, déshu., ventil.

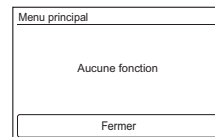
### 4-2 Écran de vérification lorsque le réglage est terminé

L'écran de vérification s'affiche pendant environ 3 secondes lorsque le réglage est terminé. Lorsque vous touchez cet écran, l'écran suivant s'affiche. (Un exemple d'écran)



### 4-3 Lorsqu'il n'y a pas de fonction correspondante

Bien que l'écran suivant s'affiche après qu'un élément de réglage a été touché, l'unité intérieure ne possède pas la fonction correspondante, et elle ne peut être définie. Lorsque [Fermer] est touché, l'affichage revient à l'écran précédant la réalisation de l'opération. (Un exemple d'écran)



### Remarque

Lorsqu'un Groupe de télécommande a été formé en combinant une unité intérieure comportant la fonction correspondante et une unité intérieure ne comportant pas la fonction correspondante, aucune fonction n'est affichée et celle-ci ne peut être définie.

### 4-4 Plage de température réglable

La plage de température réglable en mode de fonctionnement et par réglage de l'unité intérieure est indiquée dans le tableau ci-dessous.

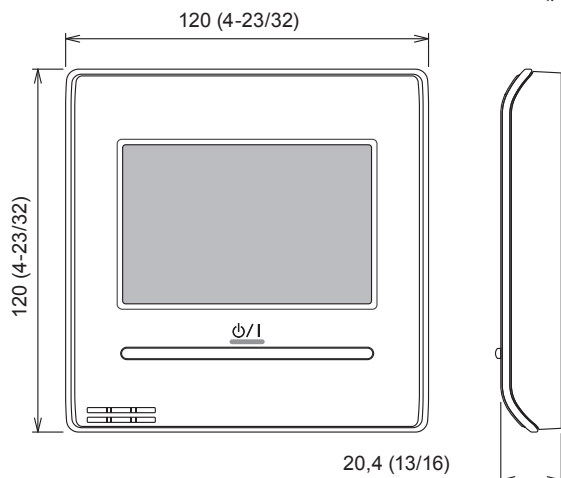
Froid / Déshu.	18 à 30 °C (64 à 88 °F)
Froid/Déshu. *1	18 à 32 °C (64 à 91 °F)
Chaud	10 à 30 °C (48 à 88 °F)
Auto	18 à 30 °C (64 à 88 °F)

\*1: Lorsque le commutateur DIP est défini sur l'unité intérieure

## 5 AUTRES

### 5-1 Dimensions externes

Unité : mm (po)



### 5-2 Spécifications

Nom du modèle	UTY-RNRY UTY-RNRG
Tension d'entrée	CC 12 V
Consommation électrique	Max. 0,3 W
Affichage	3,8 pouces FSTN écran LCD (255 × 160 points) avec écran tactile
Plage de température d'utilisation	0 à 40 ° C (32 à 104 ° F)
Plage d'humidité d'utilisation	20 à 90 % (pas de condensation)
Plage de température de stockage	-10 à 60 ° C (14 à 140 ° F)
Plage d'humidité de stockage	20 à 90 % (pas de condensation)
Dimensions [L × H × P] mm (po)	120 × 120 × 20,4 (4-23/32 × 4-23/32 × 13/16)
Poids [g (oz.)]	220 (7,76)

### 5-3 Code d'erreur

Pour plus de détails sur les erreurs concernant l'unité intérieure ou extérieure, lorsque vous vérifiez les erreurs, référez-vous au code d'erreur de chaque manuel d'installation.

Code d'erreur	Contenus
CC.1	Erreur de capteur
C2.1	Erreur de transmission PCB
12,1	Erreur de communication télécommande filaire
12,3	Nombre excessif de dispositifs dans le système de télécommande filaire
29,2	Erreur de numéro de connexion à l'unité (télécommande)
26,4	Duplication d'adresse dans le système de télécommande filaire
26,5	Erreur dans le réglage d'adresse du système de télécommande filaire
15,4	Erreur dans l'acquisition des données