

## Précautions de sécurité

- **Avant d'utiliser le contrôleur centralisé, lisez attentivement les instructions de cette brochure.**
- **Conservez à portée de la main et en sécurité cette brochure d'instructions pour l'utilisateur ainsi que le manuel d'installation. En cas de changement d'utilisateur de l'appareil, cédez ces manuels au nouvel utilisateur.**
- **N'essayez jamais d'installer le système de climatisation ni de déplacer le contrôleur centralisé par vous-même.**



### Avertissement

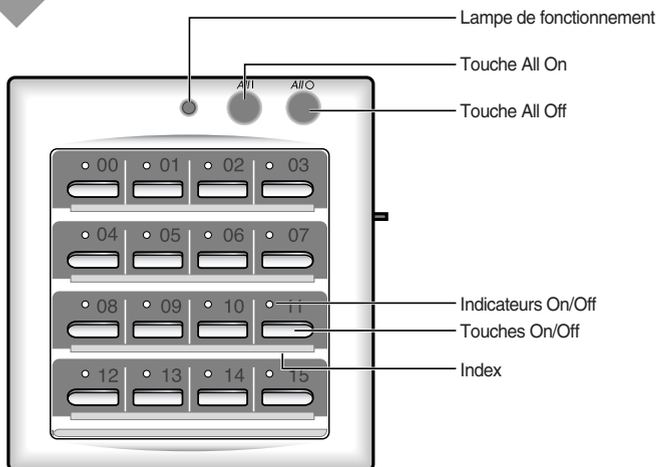
- ◆ N'essayez pas d'installer ni de réparer cet appareil par vous-même.
- ◆ Cet appareil ne contient aucune partie manipulable par l'utilisateur. Par conséquent, consultez un personnel de service autorisé pour la réparation.
- ◆ Lors d'un déplacement, consultez un personnel de service autorisé pour la déconnexion et la réinstallation du contrôleur centralisé.
- ◆ Vérifiez que le mur est assez solide pour supporter le poids du contrôleur centralisé.
- ◆ Installez l'appareil en utilisant une puissance électrique convenable.
- ◆ En cas de mauvais fonctionnement (odeur de brûlé, etc.), arrêtez immédiatement l'appareil, éteignez l'interrupteur et consultez un personnel de service autorisé.

**Attention**

- ◆ N'installez pas cet appareil dans des endroits où il sera en contact avec des substances volatiles telles que benzène, huile pour machine, essence ou naphtha.
- ◆ N'installez pas cet appareil aux endroits où il sera en contact avec des gaz combustibles tels que méthane, hydrogène, gaz sulfurique, etc.
- ◆ Ne versez aucun liquide dans le contrôleur centralisé.
- ◆ Ne faites pas fonctionner cet appareil avec des mains humides.
- ◆ Evitez d'utiliser les produits aérosols comme les insecticides près de cet appareil.
- ◆ N'appuyez pas sur les touches du connecteur centralisé avec un objet pointu.
- ◆ Lors de l'installation des fils électriques, ne tirez pas et ne pliez pas excessivement le fil car il risque d'être endommagé.
- ◆ N'utilisez pas cet appareil pour d'autres applications.
- ◆ Ne nettoyez pas cet appareil avec des substances comme le benzène ou les solvants acides / alcalins.

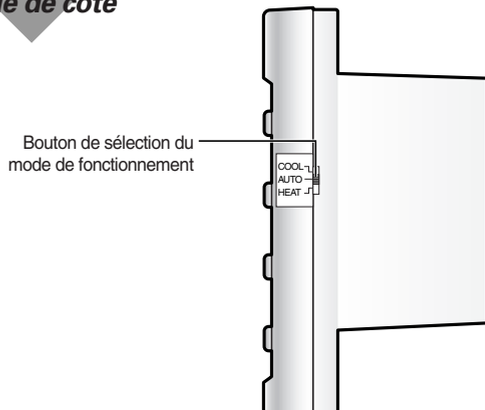
## Vue du contrôleur centralisé

### Vue avant



**Note** ♦ La lampe de fonctionnement s'allume même lorsqu'un seul climatiseur relié au contrôleur centralisé est en fonctionnement.

### Vue de côté



**Note** ♦ Choisissez le mode de fonctionnement approprié entre le mode Cool (réfrigération) / Auto / Heat (chauffage) en utilisant le bouton de sélection du mode de fonctionnement.



### Le mode de fonctionnement peut être affecté par l'état de fonctionnement de l'unité intérieure et du contrôleur centralisé.

**Note** ♦ Le climatiseur peut fonctionner sur un autre mode que celui précisé par le bouton de sélection du mode de fonctionnement.

#### Lors du fonctionnement en mode Cool (réfrigération) ou Heat (chauffage) des unités intérieures

- 1 Si le mode de fonctionnement sélectionné lors de la dernière utilisation de l'unité est identique au mode de fonctionnement du contrôleur centralisé, l'unité intérieure fonctionnera sur le mode sélectionné lors de sa dernière utilisation.

**Exemple** Si l'unité intérieure est en mode de chauffage avec la température réglée à 30°C(86°F) et le contrôleur centralisé est en mode de chauffage avec la température réglée à 27°C(81°F), le climatiseur démarrera sur le mode de chauffage avec la température réglée à 30°C(86°F).

- 2 Si le mode de fonctionnement sélectionné lors de la dernière utilisation de l'unité est différent du mode de fonctionnement du contrôleur centralisé, l'unité intérieure fonctionnera sur le mode du contrôleur centralisé.

**Exemple** Si l'unité intérieure est en mode de séchage avec la température réglée à 24°C(76°F) et le contrôleur centralisé est en mode de chauffage avec la température réglée à 27°C(81°F), l'unité interne fonctionnera sur le mode de chauffage avec la température réglée à 27°C(81°F).

#### Lors du fonctionnement en mode Auto des unités intérieures

Si le climatiseur est allumé, il démarrera sur le mode sélectionné lors de sa dernière utilisation.

Cependant, lors de la première mise sous tension après l'installation du système, le climatiseur démarrera sur le mode Auto avec la température réglée à 24°C(76°F).

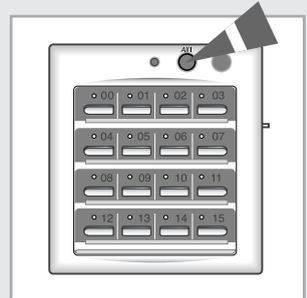
## Lors de l'utilisation du contrôleur centralisé

*Jusqu'à seize climatiseurs peuvent être allumés ou éteints en utilisant le contrôleur centralisé. Cependant, vous ne pouvez pas ajuster la température de réfrigération ni régler l'horloge avec celui-ci. Si vous utilisez également la télécommande avec fil, l'indication 'CENTRALIZED CONTROL (contrôle centralisé)' s'affiche en haut de la télécommande.*

- 1 Pour allumer tous les climatiseurs reliés au contrôleur centralisé, appuyez sur la touche  (All ON).

**Résultat:**

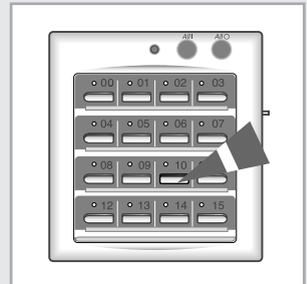
- ◆ La lampe de fonctionnement du contrôleur centralisé s'allume.
- ◆ Tous les climatiseurs fonctionneront sur le mode choisi avec le bouton de sélection du mode de fonctionnement.



- 2 Pour allumer un climatiseur spécifique relié au contrôleur centralisé, appuyez sur la touche  (ON / OFF spécifique).

**Résultat:**

- ◆ La lampe de fonctionnement du contrôleur centralisé et celle de l'indicateur ON/OFF du climatiseur s'allument.
- ◆ Un climatiseur spécifique fonctionnera sur le mode choisi avec le bouton de sélection du mode de fonctionnement.



- 3 Appuyez sur la touche  (All Off) pour éteindre tous les climatiseurs reliés au contrôleur centralisé.

