

⚠️ AVERTISSEMENT

- Raccordez le câble à la carte de commande dans le boîtier de commande de l'unité intérieure et maintenez le câble fermement afin de ne pas exercer de contrainte inattendue sur la carte de commande. Une mauvaise connexion ou fixation peut entraîner une production de chaleur anormale ou un incendie.
- Veillez à ce que l'alimentation électrique soit coupée lors des travaux de câblage électrique. Dans le cas contraire, il existe un risque de choc électrique, de dysfonctionnement et d'opération anormale.

⚠️ ATTENTION

- Afin d'éviter tout dysfonctionnement, N'INSTALLEZ PAS le kit de détecteur de mouvement aux endroits suivants.
- (1) Endroits exposés à la lumière directe du soleil
- (2) Endroits à proximité de dispositifs de chauffage
- (3) Endroits à forte humidité
- (4) Surface assez chaude ou assez froide pour générer de la condensation
- (5) Endroits exposés directement au brouillard d'huile ou à la vapeur
- (6) Endroits recevant le flux d'air direct de l'unité intérieure
- (7) Endroits où le détecteur de mouvement serait affecté par la lampe fluorescente ou la lumière du soleil
- (8) Endroits où le détecteur de mouvement serait affecté par les rayons infrarouges de tout autre dispositif de communication
- (9) Endroits où un objet peut obstruer le détecteur de mouvement
- (10) Endroits où il peut y avoir un impact sur le détecteur de mouvement
- (11) Endroits soumis à de fortes ondes radio ou à de l'électricité statique
- (12) Endroits poussiéreux où la lentille du détecteur de mouvement risque d'être souillée ou endommagée
- NE laissez PAS le détecteur de mouvement sans son couvercle. – Si le couvercle doit être détaché, protégez le détecteur de mouvement avec un emballage ou un sac afin de le maintenir à l'abri de l'eau et de la poussière.

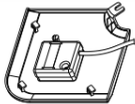
Attention

- Expliquez au client comment utiliser correctement le détecteur de mouvement en se référant au manuel d'instructions.
- Pour la méthode d'installation du climatiseur lui-même, reportez-vous au manuel d'installation joint à l'emballage.

1 Accessoires

Vérifiez que tous les composants sont présents dans l'emballage.

Détecteur de mouvement

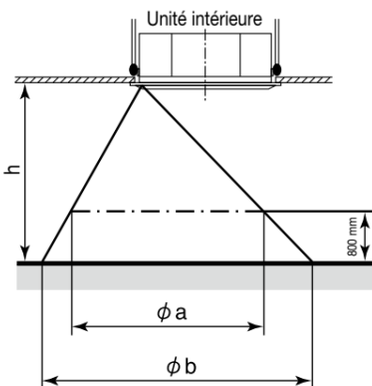


1

2 Installation du détecteur de mouvement

Il est possible d'installer le détecteur de mouvement en remplaçant le couvercle d'angle sur le panneau.

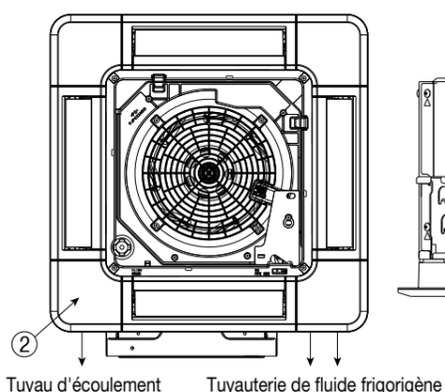
La zone de détection



Hauteur du plafond	h[m]	2,7	3,5	4,0
Zone de détection ①	φ a[m]	environ 4,5	environ 6,4	environ 7,6
Zone de détection ②	φ b[m]	environ 6,4	environ 8,3	environ 9,5

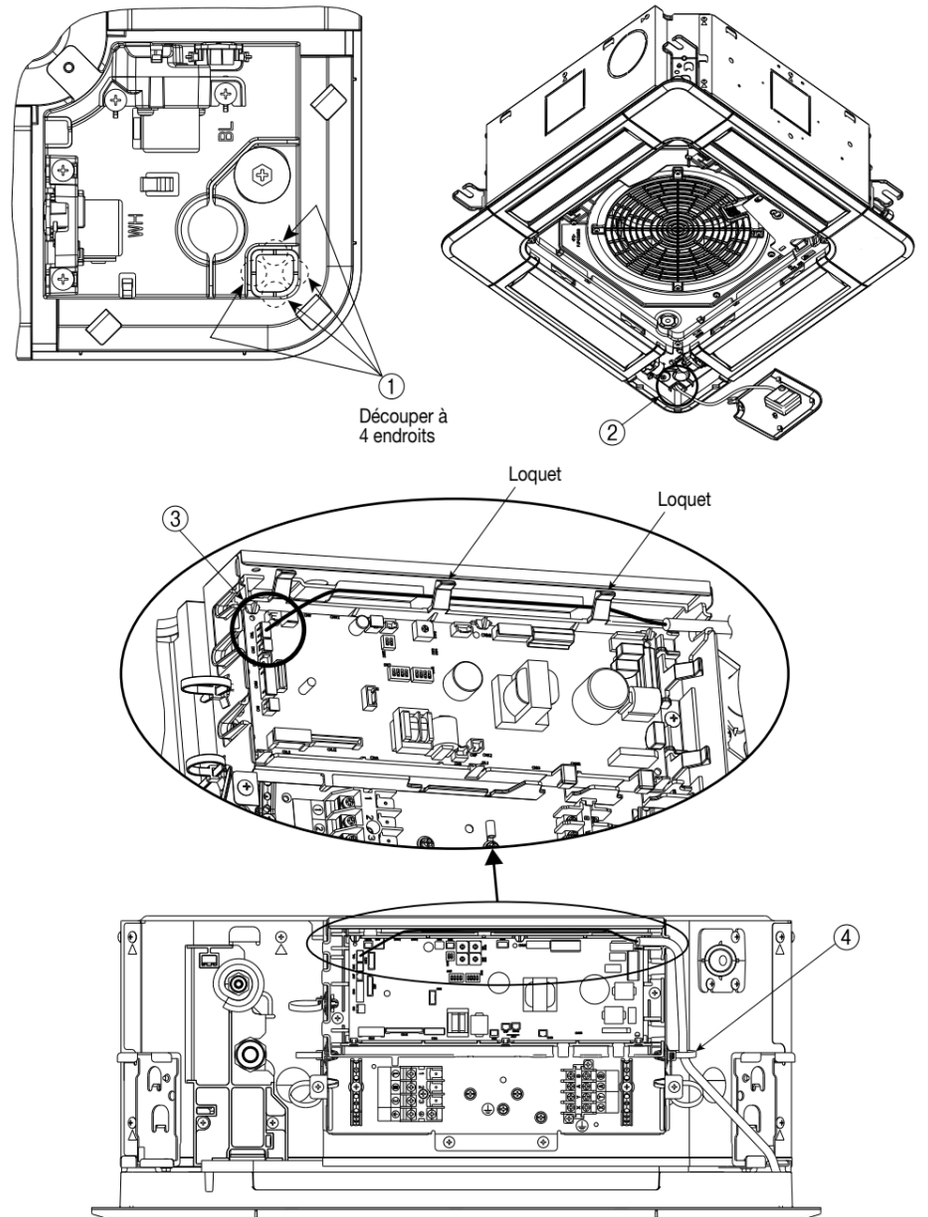
Préparation avant l'installation

- ① Retirez la grille d'entrée d'air conformément au manuel d'installation du panneau.
- ② Retirez le couvercle d'angle du côté du tuyau d'évacuation.
- ③ Desserrez les vis (x2) du boîtier de commande de l'unité. (Il n'est pas nécessaire d'enlever complètement les vis)
- ④ Faites glisser le couvercle de contrôle dans le sens de la flèche et retirez-le.



Installation du détecteur de mouvement

- ① Découpez les 4 sections prédécoupées du panneau comme indiqué dans la figure suivante.
- ② Faites passer le câble du détecteur de mouvement par l'ouverture du panneau.
- ③ Branchez le connecteur du câble au CNL (3P, noir) sur la carte de commande dans le boîtier de commande.
- ④ Fixez le câble à l'aide d'un collier comme indiqué ci-dessous.
- ⑤ Installez le détecteur de mouvement sur le panneau conformément au manuel d'installation du panneau.
- ⑥ Installez le couvercle de commande, en veillant à ne pas pincer le câble, puis réinstallez le couvercle à l'aide de vis (x2).



3 Configuration du détecteur de mouvement

Le détecteur de mouvement ne fonctionnera pas directement après l'installation. Réglez la fonction du détecteur de mouvement à l'aide de la télécommande filaire ou sans fil. Reportez-vous au mode d'emploi de chaque télécommande pour connaître la procédure de réglage.

Remarque : Il n'est pas possible d'effectuer le réglage à l'aide des modèles de télécommandes suivants ou plus anciens.
 Filaire : RC-EX1A, RC-E5, RCH-E3 RC-EX3D
 Sans fil : RCN-E1R