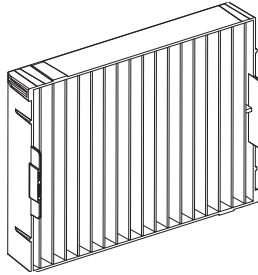


## Manuel d'utilisation

Unité de remplacement du filtre

Utilisation commerciale

N° De Modèle **ET-EMF330**



FRANÇAIS

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Panasonic.

- Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation ainsi que le mode d'emploi du projecteur, afin d'utiliser ce produit correctement.
- **Avant d'utiliser ce produit, assurez-vous de lire "Avis important concernant la sécurité" (➔Page 2).**
- Veuillez conserver ce manuel pour vous y référer ultérieurement.

# Avis important concernant la sécurité

Suivez toujours les précautions ci-dessous

## PRÉCAUTIONS:

Avant le remplacement du filtre, veillez à couper l'alimentation et à débrancher la fiche d'alimentation de la prise murale.

- Le non-respect de cette instruction peut provoquer un choc électrique.

## Remplacement de l'ensemble filtre à air

### Avant de remplacer le filtre à air

#### Attention

- Mettre le projecteur hors tension avant de remplacer l'ensemble filtre à air.
- S'assurer que le projecteur est stable avant de mettre l'ensemble filtre à air en place, et travailler dans un environnement sûr, même dans le cas d'une chute de l'ensemble filtre à air.

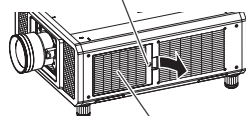
#### Remarque

- Toutes les illustrations de projecteur utilisées dans ce manuel d'utilisation sont basées sur le modèle PT-RZ12K.

Pour connaître les procédures de remplacement de l'ensemble filtre à air pour les modèles autres que les séries PT-RQ13K, PT-RZ12K et PT-RS11K, veuillez vous référer au manuel d'utilisation du projecteur.

### Remplacement de l'ensemble filtre à air

Vis de fixation du cache de filtre à air

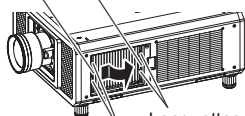


Couvercle de filtre à air

Fig. 1

Poignée du filtre à air (a)

Poignée du filtre à air (b)

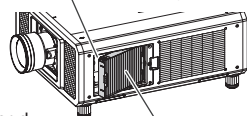


Languettes du boîtier du projecteur (d)

Languettes du boîtier du projecteur (c)

Fig. 2

Logement du filtre à air et port d'entrée d'air du projecteur



Filtre à air

Fig. 3

### 1) Mettre le projecteur hors tension et débrancher la fiche secteur de la prise murale.

- Quand l'appareil doit être mis hors tension, il faut impérativement suivre la procédure décrite dans « Mise hors tension du projecteur » dans le manuel d'utilisation du projecteur.

### 2) Déposer le couvercle du filtre à air. (Fig. 1)

- Déposer le couvercle du filtre à air en tournant la vis de fixation du couvercle du filtre à air dans le sens contraire des aiguilles d'une montre à l'aide d'un tournevis cruciforme jusqu'à ce qu'elle tourne librement.
- Desserrez la vis de fixation du couvercle du filtre à air tout en le maintenant.

### 3) Déposer l'ensemble filtre à air.

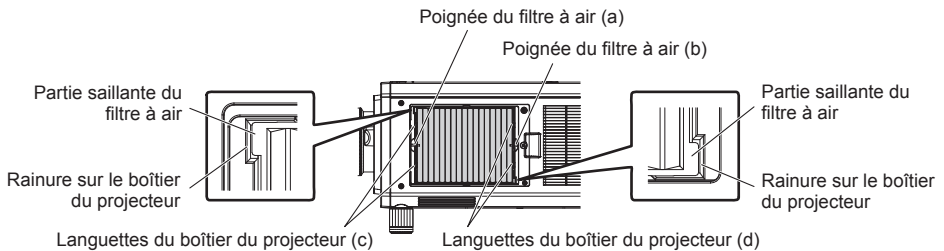
## Remplacement de l'ensemble filtre à air (suite)

- i) Retirez le filtre à air des languettes du boîtier du projecteur (c) tout en appuyant légèrement sur la poignée du filtre à air (a) vers l'intérieur comme l'indique la flèche. (Fig. 2)
- ii) Sortez le filtre à air. (Fig. 3)
  - Lors de l'extraction, vérifiez que le filtre à air sort des languettes du boîtier du projecteur (d).
  - Après avoir extrait le filtre à air, retirez les corps étrangers et la poussière du compartiment du filtre à air et du port d'entrée d'air du boîtier du projecteur s'il y en a.

### Attention

- Faire attention à ne pas toucher le ventilateur d'entrée d'air dans le compartiment du filtre lors de l'élimination de la poussière et de la saleté.

### 4) Insérer un nouvel ensemble filtre à air (unité de remplacement du filtre) dans le projecteur.



- Les parties supérieure et inférieure du filtre à air sont identiques, mais le filtre est bilatéral. Faites correspondre la partie saillante du filtre à air avec les rainures du boîtier du projecteur.
- Accrochez le cadre du filtre à air du côté du port d'échappement d'air aux languettes du boîtier du projecteur (d), puis exécutez l'étape 3) dans l'ordre inverse pour la fixation.
- Vérifiez que les languettes du boîtier du projecteur (c) et (d) sont accrochées au cadre du filtre à air.

### 5) Installer le couvercle du filtre à air sur le projecteur et utiliser un tournevis cruciforme pour serrer la vis de fixation du couvercle du filtre à air.

- Insérer le couvercle du filtre à air en suivant les instructions de l'étape 2) dans l'ordre inverse.

### Attention

- Ne pas oublier d'installer l'ensemble filtre à air avant de mettre le projecteur sous tension. Si le projecteur est utilisé sans l'ensemble filtre à air, de la saleté et de la poussière pourront s'accumuler à l'intérieur du projecteur et entraîner un dysfonctionnement.
- Si le projecteur est utilisé sans le filtre à air fixé, le voyant rouge <FILTER> clignote, et un message apparaît pendant environ 30 secondes sur l'écran du projecteur.
- Ne désassemblez pas le filtre à air.
- Éliminer les matériaux d'emballage de manière adéquate une fois que le produit est déballé.
- Lors de la mise au rebut de ce produit, veuillez contacter vos autorités locales ou votre revendeur pour connaître la méthode adéquate de mise au rebut.

### Remarque

- La fréquence à laquelle l'ensemble filtre à air doit être remplacé dépend principalement de l'environnement dans lequel l'appareil est utilisé.
- Pour connaître les procédures de maintenance de l'ensemble filtre à air, veuillez vous référer au manuel d'utilisation du projecteur.

---

# Panasonic Corporation

Web Site : <http://panasonic.net/avc/projector/>  
© Panasonic Corporation 2015

SS0815NN2096 -YI  
**Imprimé au Japon**