

Pièces et fonctions

<Ensemble de l'unité>

Table de balayage panoramique (PAN)
Caméra vidéo
Bague de réglage d'azimut (YAW)
Vis de fixation de TILT
Coffret extérieur

<Bornes>

Connecteur de réseau RJ45

<Coffret de caméra vidéo>

Repère d'orientation pour l'installation (TOP ↑)
• Est dirigé vers le haut lors d'une installation sur un mur.
Table de balayage panoramique (PAN)
Couvercle en dôme
Symbole de microSD
Fente de chargement microSD
Symbole "▼"
• Direction de niveau bas d'affichage
Bouton INITIAL SET
Bouton WIDE
Bouton TELE
Indicateur LINK
Indicateur ACT
Repère d'orientation pour l'installation (FRONT ↓)
• FRONT doit faire face à l'avant de la caméra vidéo (du côté du logo Panasonic).

■ Indicateurs

Remarque:

- La diode électroluminescente allumée / clignotante peut être éteinte avec les paramètres du logiciel à tout moment. (L'état initial est allumée ou clignotante.) Se référer au Manuel d'utilisation, régler la LED pour qu'elle soit éteinte en permanence si nécessaire.

Indicateur LINK

Quand la caméra vidéo peut communiquer avec le périphérique connecté S'allume en orange

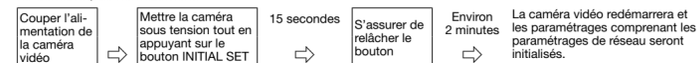
Indicateur ACT

Quand des données sont envoyées par l'intermédiaire de la caméra vidéo de réseau Clignote en vert (accès en cours)

■ Boutons

• Bouton INITIAL SET (initialisation)

Respecter les étapes suivantes pour procéder à l'initialisation de la caméra vidéo. Réessayer si la caméra vidéo ne démarre pas normalement.



* Ne pas couper l'alimentation de la caméra vidéo pendant le déroulement de l'initialisation. Sinon, cela risque d'entraver l'initialisation et d'engendrer des erreurs de fonctionnement.

• Bouton TELE

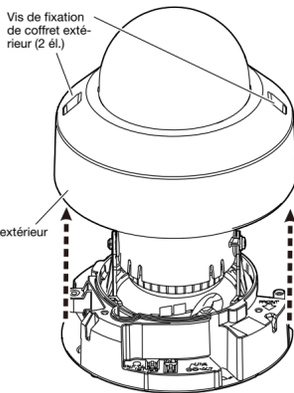
Cliquer sur le bouton TELE pour ajuster le pourcentage de zoom sur la position "Télé."

• Bouton WIDE

Cliquer sur le bouton WIDE pour ajuster le pourcentage de zoom sur la position "Grand-angleur."

Étape 1 Préparatifs

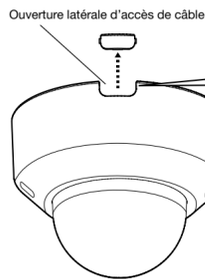
[1] Desserrer les vis de fixation du coffret extérieur (2 él.) puis retirer le coffret extérieur de la caméra vidéo.



[2] Si nécessaire, insérer une carte de mémoire microSD en se référant à "Introduction et extraction d'une carte de mémoire microSD".

Utilisation de l'ouverture latérale d'accès de câble

Au moment d'installer la caméra vidéo au plafond ou sur un mur avec les câbles exposés, découper une partie du coffret extérieur pour ouvrir une ouverture d'accès de câble.



IMPORTANT:

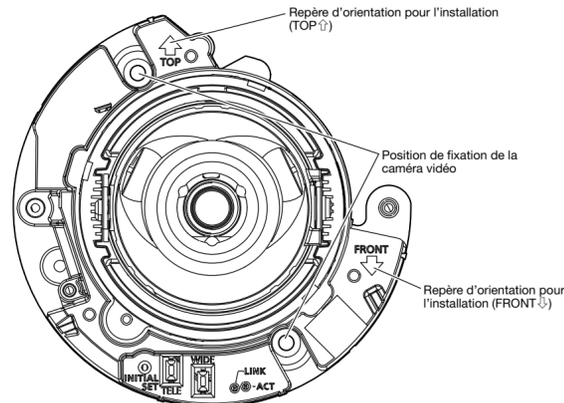
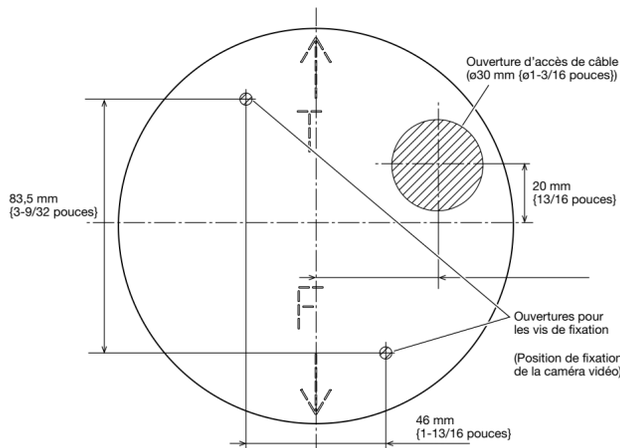
- Pour éviter de se blesser et pour protéger les câbles, faire une finition de l'ouverture latérale d'accès de câble avec une lime ou tout autre outil similaire pour éviter de laisser des parties tranchantes.

Étape 2 Traitement de la surface d'installation

Percer un trou dans la surface d'installation. (2 trous de vis/1 ouverture d'accès de câble).

Remarque:

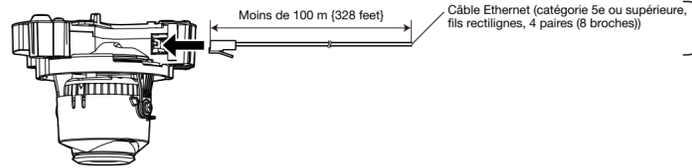
- Lors de l'installation sur un mur, faire un trou de manière à faire face au repère "↑T (TOP)" du gabarit sur le côté supérieur.
- Lors de l'installation sur un plafond, faire un trou de manière à faire face au repère "↔F (FRONT)" sur le côté avant de la caméra (dans le sens du logo Panasonic).
- Lorsque vous faites passer le câble en utilisant l'ouverture latérale d'accès de câble de la caméra, il n'est pas nécessaire de faire une ouverture d'accès de câble sur la surface d'installation.



Étape 3 Effectuer les connexions

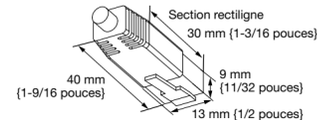
IMPORTANT:

- Les dispositifs pouvant être utilisés pour alimenter ce produit sont les centre nœuds PoE et les équipements d'alimentation PoE.
- Couper l'alimentation de chaque système avant de réaliser un branchement.



Remarque:

- Étant donné que la section de stockage du connecteur n'a pas suffisamment d'espace, utiliser un câble Ethernet qui ne dépasse pas les tailles décrites dans les illustrations.

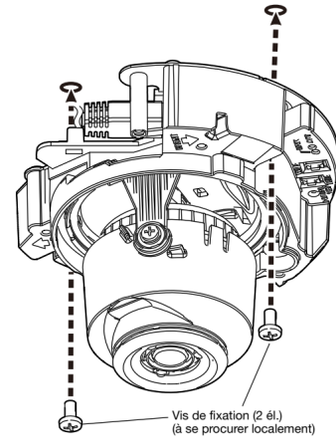
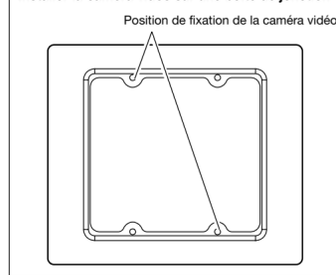


Étape 4 Installer la caméra vidéo

Fixez la caméra vidéo avec des vis de fixation (2 él.) (M4: à se procurer localement).

Capacité de dégagement minimum exigée: 196 N (44 lbf)

Installer la caméra vidéo sur une boîte de jonction



Étape 5 Réglage

[1] Mettre la caméra vidéo sous tension.

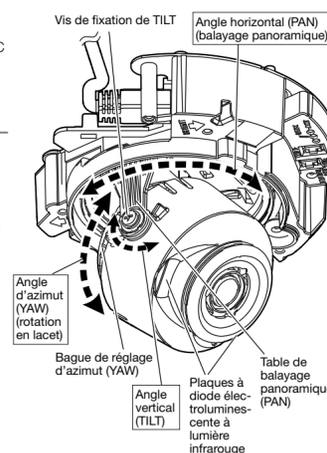
[2] Télécharger et lancer IP Setting Software et se connecter au réseau en suivant les informations décrites sur notre site Web du Support <Contrôle No. : 0123>.

[3] Régler la direction de la caméra.

- Desserrer la vis de fixation de TILT.
- Régler l'angle horizontal (PAN), l'angle vertical (TILT), et l'angle d'azimut (YAW), tout en observant l'écran du PC sur le réseau.
Angle horizontal (PAN): ±180°
Angle vertical (TILT): -30° à +85°
Angle d'azimut (YAW): ±100°

Remarque:

- Lorsque la caméra vidéo est installée sur un mur, le degré d'inclinaison vu à partir de la caméra vidéo est inversé. Les images affichées de la caméra vidéo peuvent être inversées en réglant le paramètre "Rotation d'image" à "180° (Image renversée)" dans le menu de configuration. Pour obtenir plus d'informations sur la configuration de "Rotation d'image" dans le menu de configuration, se reporter au Manuel d'utilisation.
- Lorsque la caméra vidéo est utilisée dans une position verticale de 75° ou plus (position où l'objectif de caméra vidéo se trouve presque en position horizontale), une partie de l'image risque d'apparaître superposée en raison de l'influence provenant du couvercle en dôme. Pour empêcher la superposition, réduire l'angle de la position verticale ou bien ajuster le rapport de zoom.
- Lors du réglage de la caméra, ne pas toucher les plaques à diode électroluminescente à lumière infrarouge avec vos doigts.



- Après avoir réglé la direction, fixer la caméra en serrant la vis de fixation de TILT.
Couple de serrage recommandé: 0,59 N-m (0,44 lbf-ft)

Introduction et extraction d'une carte de mémoire microSD

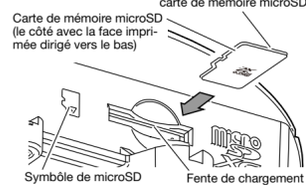
■ Introduction d'une carte de mémoire microSD

- Retirer le coffret extérieur de la caméra vidéo.
- Insérer la carte de mémoire microSD dans l'extrémité de la fente de chargement microSD jusqu'à entendre un déclic.

Remarque:

- L'extrémité arrière de la carte de mémoire microSD ne dépasse pas de la surface de la fente de chargement microSD (la même surface que le symbole microSD).

- Fixer à nouveau le coffret extérieur sur la caméra vidéo.



■ Extraction d'une carte de mémoire microSD

Lorsqu'une carte de mémoire microSD est retirée, inverser la procédure.

- Retirer le coffret extérieur de la caméra vidéo.
- Retirer la carte de mémoire microSD en la poussant vers le bas jusqu'à ce qu'un déclic se fasse entendre tout en tenant la carte avec un doigt pour l'empêcher d'être éjectée.
- Fixer à nouveau le coffret extérieur sur la caméra vidéo.

IMPORTANT:

- Au moment de retirer une carte de mémoire microSD, s'assurer de régler "Carte de mémoire SD" sur "Non utilisée" à l'onglet [Carte de mémoire SD] du menu de configuration avant de retirer la carte mémoire microSD. Après avoir retiré la carte de mémoire, ramener le paramétrage de "Carte de mémoire SD" sur "Utilisé". Pour plus d'informations concernant le menu de configuration, se référer au Manuel d'utilisation.

Remarque:

- Si une carte de mémoire microSD est utilisée, la formater en utilisant ce produit. Se reporter au Manuel d'utilisation pour plus d'informations sur comment formater une carte de mémoire microSD.
- Utiliser les cartes de mémoire microSD compatibles. Se référer à notre site web de support <Contrôle No.: C0107> pour obtenir les plus récentes informations au sujet des cartes de mémoire microSD compatibles.