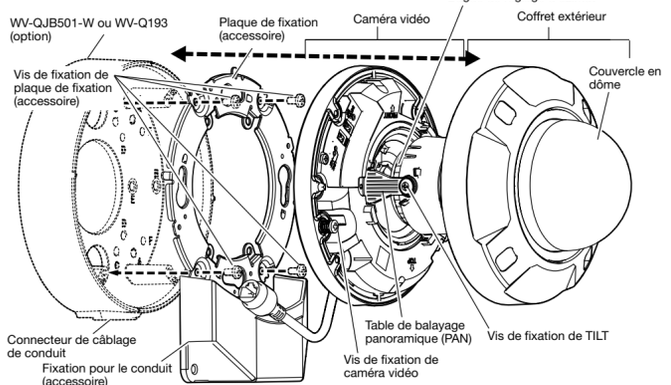
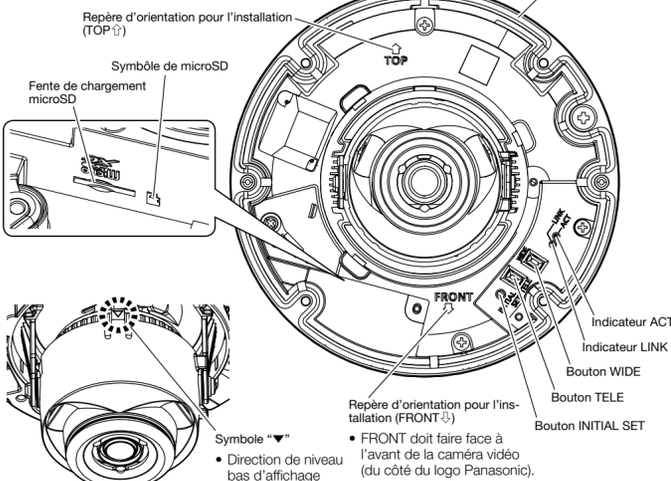


Pièces et fonctions

<Ensemble de l'unité>



<Coffret de caméra vidéo>



■ 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

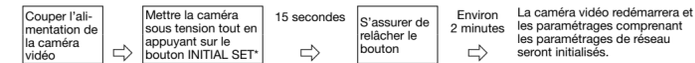
Indicateur ACT

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".

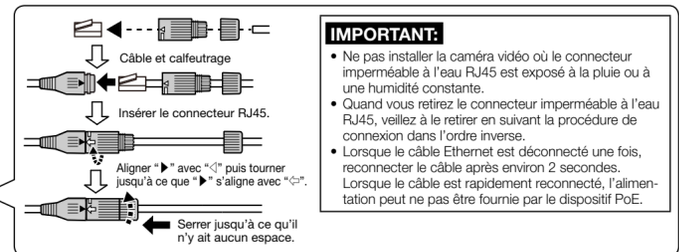
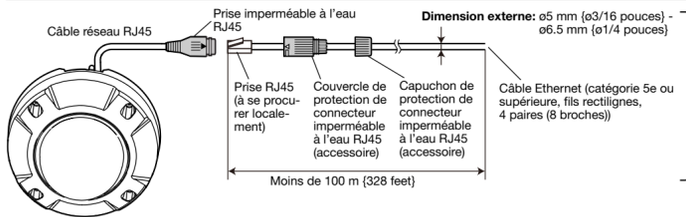
• Bouton WIDE

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

Étape 2 Effectuer les connexions

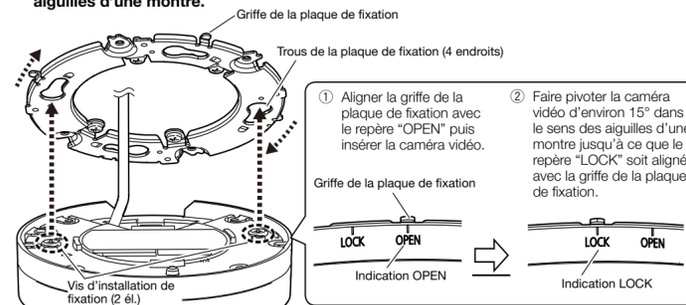
IMPORTANT:

- 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.



Étape 3 Installer la caméra vidéo

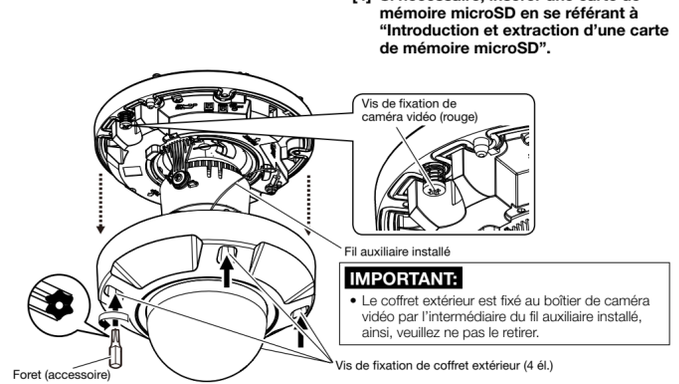
[1] Insérer les vis d'installation de fixation (2 él.) sur les trous de la plaque de fixation et fixer temporairement la caméra vidéo en la tournant environ de 15° dans le sens des aiguilles d'une montre.



[2] Desserrer les vis de fixation de coffret extérieur (4 él.) en utilisant le foret (accessoire) puis retirer le coffret extérieur de la caméra vidéo.

[3] Bloquer la caméra vidéo en serrant la vis de fixation de caméra vidéo (rouge). Couple de serrage recommandé: 0,78 N-m {0,58 lbf-ft}

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



Étape 4 Réglage

[1] Mettre la caméra vidéo sous tension.

[2] Se connecter au réseau en suivant les informations décrites sur notre site Web de support <Contrôle No.: 0123>.

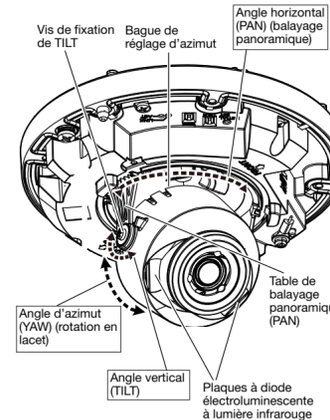
[3] Régler la direction de la caméra.

- 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): -170° à +190°
 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}



[4] Régler le rapport de zoom de la caméra.

Régler le rapport de zoom en utilisant le bouton TELE et le bouton WIDE tout en regardant l'écran.

Remarque:

- Environ 3 secondes après avoir relâché le bouton TELE ou le bouton WIDE, la fonction de mise au point automatique sera automatiquement exécutée. Ne pas toucher la caméra au cours de l'exécution de la fonction de mise au point automatique.
- La fixation du coffret extérieur peut entraîner une légère défocalisation. Dans ce cas, exécuter la fonction de mise au point automatique à partir du menu de configuration après avoir fixé le coffret extérieur et retiré le film de protection.
- Lorsque la résolution est réglée sur plus de 640x360, il se peut que la qualité d'image se détériore selon le rapport de zoom. Consulter notre site Web du support <Contrôle No.: C0124> pour plus d'informations.

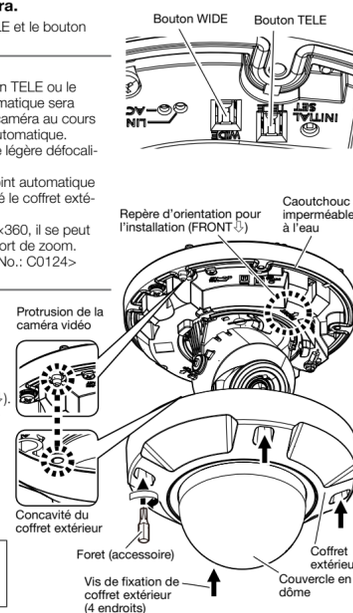
[5] Fixer le coffret extérieur et le bloquer en utilisant un foret (accessoire) pour serrer les vis de fixation de coffret extérieur (4 endroits).

- Aligner la direction du logo Panasonic avec le repère d'orientation pour l'installation (FRONT).
- Fixer le coffret extérieur en alignant la concavité du coffret extérieur avec la protusion de la caméra vidéo (2 endroits).
- Fixer le coffret extérieur en serrant les vis de fixation de coffret extérieur (4 endroits) du coffret extérieur à l'aide du foret (accessoire). Couple de serrage recommandé: 0,78 N-m {0,58 lbf-ft}

IMPORTANT:

- S'assurer que le caoutchouc imperméable à l'eau n'est pas détaché de la rainure.

[6] Une fois l'installation terminée, retirer le film de protection du couvercle en dôme.



Étape 1 Traitement de la surface d'installation

Commun

- Installer la plaque de fixation (accessoire) de telle sorte que l'inscription (numéro de pièce) soit dirigée vers le plafond ou le mur sur lequel l'installation doit être faite.
- Si un câblage ouvert est réalisé, faire en sorte d'utiliser des tubes de raccordement et de faire passer les câbles dans les tubes pour protéger les câbles contre toute exposition directe à la lumière du soleil.

IMPORTANT:

- Les travaux d'installation seront réalisés de telle sorte qu'il n'y ait aucune infiltration d'eau dans l'architecture par les tubes qui ont été raccordés.

Boîte de jonction

[1] Installer la boîte de jonction sur la surface d'installation.

[2] Installer la plaque de fixation sur la boîte de jonction.

Monter directement

[1] Percer un trou dans la surface d'installation. (4 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 la fixation pour le conduit, il n'est pas nécessaire de faire une ouverture d'accès de câble sur la surface d'installation.
- Lorsque l'angle de la caméra est modifié de 90° par la suite, percer le trou ø7,3 mm {2-7/8 pouces} sur le gabarit (accessoire) en découpant le cercle perforé sur le gabarit.

Lorsqu'un conduit est utilisé*

- Lors de l'installation sur un mur et de la pose d'un conduit dans une direction autre que la direction supérieure, utiliser la platine de fixation de base (WV-QJB501-W ou WV-Q193).

- Percer deux trous de vis sur la surface d'installation à l'aide du gabarit (accessoire) pour l'installation de la fixation pour le conduit.
- Monter la fixation pour le conduit avec les vis de fixation (2 él.) (M4; à se procurer localement). Capacité de dégagement minimum exigée: 196 N {44 lbf}

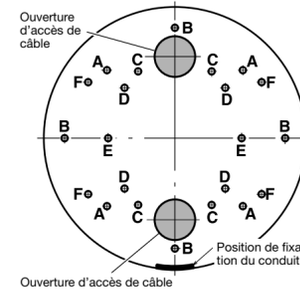
[2] Fixer la plaque de fixation sur la surface d'installation.



Platine de fixation de base

[1] Percer un trou sur la surface d'installation à l'aide du gabarit B (accessoire du WV-QJB501-W ou WV-Q193). (Trous de vis (4 endroits)/Ouverture d'accès de câble (1 endroit))

Aucune ouverture d'accès de câble n'est nécessaire lors de l'utilisation du conduit



- En fonction de l'état du plafond ou de la surface murale, six modèles de positions de vis sont disponibles pour la fixation. Sélectionner un modèle dans le tableau suivant et faire des trous.

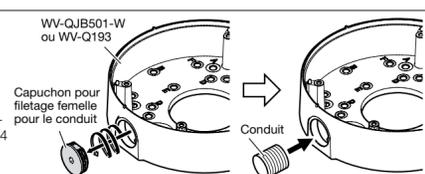
| | Vertical | Horizontal |
|---|---|---|
| A | 85 mm {3-11/32 pouces} (85,7 mm {3-3/8 pouces}) | 85 mm {3-11/32 pouces} (85,7 mm {3-3/8 pouces}) |
| B | 138 mm {5-7/16 pouces} | 138 mm {5-7/16 pouces} |
| C | 83,5 mm {3-9/32 pouces} | 46 mm {1-13/16 pouces} |
| D | 63 mm {2-15/32 pouces} | 63 mm {2-15/32 pouces} |
| E | - | 83,5 mm {3-9/32 pouces} |
| F | 70 mm {2-3/4 pouces} | 108,5 mm {4-9/32 pouces} |

- En cas d'installation sur une boîte de jonction simple, percer des trous de dimension E. Fixer à l'aide des vis (2 él.) (M4; à se procurer localement).
- Sélectionner l'un des deux ouvertures d'accès de câble pour procéder à l'installation.
- Après le montage de la plaque de fixation, le sens de montage de la caméra vidéo peut être ajusté par pas de 90°.

Lors de l'utilisation d'un conduit

Retirer le capuchon pour filetage femelle pour le conduit à l'aide d'une clé à six pans de 5 mm et fixer le conduit.

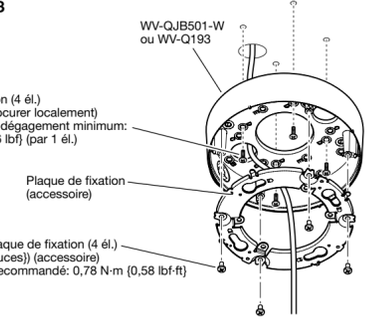
Le filetage femelle pour le conduit est conforme à la norme ANSI NPSM (des filetages parallèles de conduit) de 3/4 ou G3/4 de ISO 228-1 (des filetages parallèles de conduit).



[2] Installer le WV-QJB501-W ou WV-Q193 sur la surface d'installation.

[3] Monter la plaque de fixation sur le WV-QJB501-W ou WV-Q193.

Vis de fixation (4 él.) (M4; à se procurer localement)
 Capacité de dégagement minimum: 196 N {44,06 lbf} (par 1 él.)



Vis de fixation de plaque de fixation (4 él.) (M4x8 mm {5/16 pouces}) (accessoire)
 Couple de serrage recommandé: 0,78 N-m {0,58 lbf-ft}

Introduction et extraction d'une carte de mémoire microSD

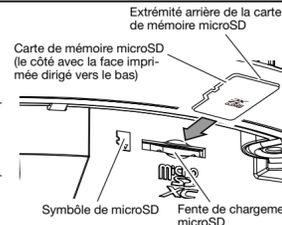
■ Introduction d'une carte de mémoire microSD

- 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 dé clic.

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 de 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 l'enfonçant jusqu'à ce qu'un dé clic 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 utilisé" 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.