

# Panasonic

## Guide d'installation

**Instructions d'installation comprises**

**Caméra en réseau** **Pour usage professionnel uniquement**

**N° de modèle** **WV-U1142** **Usage intérieur**

**WV-U1132** **Usage intérieur**

**WV-U1130** **Usage intérieur**



WV-U1142

**À propos des manuels d'instructions**

La documentation du produit est composée des documents suivants.

- Guide d'installation** (la présente documentation): Fournit des informations sur les "Mesures de précaution", "Précautions d'installation" et la méthode d'installation.
- Informations de base** (sur le site Web suivant): Fournit des informations sur les "Précautions d'utilisation" et les "Caractéristiques techniques détaillées".
- Manuel d'utilisation** (sur le site Web suivant): Explique comment exécuter les paramètres et comment utiliser cette caméra vidéo.

https://security.panasonic.com/training\_support/documentation\_database/

\*<Contrôle No.: C\*\*\*\*> utilisé dans ce document devrait être employé pour rechercher l'information sur notre site Web du support (https://security.panasonic.com/training\_support/support/info/) et vous guidera vers la bonne information.

- Nous vous recommandons de lire attentivement ces instructions avant de raccorder ou d'utiliser cet appareil et de conserver précieusement ce manuel à des fins de consultation ultérieure.
- La carte de mémoire microSDXC/ microSDHC/ microSD est décrite sous l'appellation de carte de mémoire microSD.
- L'aspect extérieur et d'autres parties apparaissant dans ce manuel peuvent présenter une différence avec le produit réel jusque dans des limites qui n'interfereront pas lors d'une utilisation normale pour des raisons d'amélioration du produit.

**For U.S. and Canada:**

Panasonic i-PRO Sensing Solutions Corporation of America

800 Gessner Rd, Suite 700 Houston, TX 77024

https://www.security.us.panasonic.com/

**Panasonic Canada Inc.**

5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario, L4W 2T3 Canada

1-877-495-0580

https://www.panasonic.com/ca/

|  |         |            |
|--|---------|------------|
| © Panasonic i-PRO Sensing Solutions Co., Ltd. 2020 | N0520-0 | PGQP2941ZA |
|--|---------|------------|

**L'élimination des équipements et des piles/batteries usagés**

**Applicable uniquement dans les pays membres de l'Union européenne et les pays disposant de systèmes de recyclage**



Apposé sur le produit lui-même, sur son emballage, ou figurant dans la documentation qui l'accompagne, ce pictogramme indique que les piles/batteries, appareils électriques et électroniques usagés, doivent être séparés des ordures ménagères.

Afin de permettre le traitement, la valorisation et le recyclage adéquats des piles/batteries et des appareils usagés, veuillez les porter à l'un des points de collecte prévus, conformément à la législation nationale en vigueur.

En les éliminant conformément à la réglementation en vigueur, vous contribuez à éviter le gaspillage de ressources précieuses ainsi qu'à protéger la santé humaine et l'environnement. Pour de plus amples renseignements sur la collecte et le recyclage, veuillez vous renseigner auprès des collectivités locales.

Le non-respect de la réglementation relative à l'élimination des déchets est passible d'une peine d'amende.



**Note relative au pictogramme à apposer sur les piles/batteries (pictogramme du bas)**

Si ce pictogramme est combiné avec un symbole chimique, il répond également aux exigences posées par la Directive relative au produit chimique concerné.

Pour U.S.A.

**Remarque:** Cet équipement a été testé et s'avère respecter les limites imposées pour un périphérique numérique de classe A, conformément à la partie 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles, lorsque l'appareil fonctionne dans un environnement commercial. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

L'utilisation de cet équipement dans une zone résidentielle est susceptible de provoquer des interférences nuisibles, auquel cas l'utilisateur devra corriger ces interférences à ses propres frais.

Pour U.S.A.

Le numéro de modèle et numéro de série de ce produit se trouve sur l'appareil.

Nous vous conseillons de relever le numéro de modèle et numéro de série de votre appareil dans l'espace réservé ci-dessous et de conserver précieusement votre notice d'instructions en tant que justificatif d'achat aux fins d'identification en cas de vol.

No. de modèle \_\_\_\_\_

No. de série \_\_\_\_\_

Pour Canada

CAN ICES-3(A)/NMB-3(A)



**Attention:**

- La caméra vidéo de réseau est seulement prévue pour un raccordement à un réseau Ethernet ou au réseau PoE sans acheminement à l'installation extérieure.
- Ce produit ne possède aucun interrupteur d'alimentation. Assurez-vous d'installer des dispositifs de déconnexion tel qu'un disjoncteur pour couper la puissance principale des équipements d'alimentation à ce produit.
- Nous vous recommandons de lire attentivement ces instructions avant de raccorder ou d'utiliser cet appareil.

**Remarque:**

- Cet équipement ne convient pas à une utilisation dans des lieux susceptibles d'accueillir des enfants.
- Éviter d'installer ce produit dans des emplacements facilement accessibles aux personnes ordinaires.
- Ce produit est un équipement professionnel.
- Pour plus d'informations sur les vis et les platines de fixation requises pour l'installation, se reporter à la section correspondante de ce document.

■ ■ ■ : Symbole de courant continu

## Mesures de précaution

■ **Ne pas introduire d'objets étrangers dans le produit.**

Une déclaration de feu ou une décharge électrique peut s'ensuivre si de l'eau ou tous corps étrangers, tels que des objets métalliques, pénètrent à l'intérieur de l'appareil.

Couper immédiatement l'alimentation de la caméra vidéo et demander à un dépanneur professionnel de la vérifier.

■ **Ne pas exposer ce produit à dans une atmosphère en présence de produit inflammable.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque de provoquer une explosion et de blesser quelqu'un.

■ **Éviter d'installer ce produit dans des emplacements où des dégâts par le sel se produisent ou du gaz corrosif est produit.**

Dans le cas contraire, les parties servant à l'installation se détérioreront et des blessures ou des accidents dus à une chute de ce produit peuvent se produire.

■ **Ne pas frapper ni soumettre ce produit à des chocs violents.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque d'aboutir à des blessures ou à un incendie.

■ **Conserver les cartes de mémoire microSD hors de la portée des enfants en bas âge et des enfants.** Sinon, ils peuvent avaler les cartes par erreur. Si le cas se produit, consulter immédiatement un médecin.

■ **Ne pas se suspendre à partir de ce produit ni utiliser ce produit comme piédestal.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque d'aboutir à des blessures voire provoquer des accidents.

■ **Ne jamais chercher à démonter ni modifier ce produit.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque de provoquer un incendie voire une électrocution. Se mettre en rapport avec le distributeur en ce qui concerne les travaux de réparation et d'inspection.

■ **Ne pas installer ni nettoyer la caméra vidéo ni toucher ce produit, le câble d'alimentation ou les câbles connectés pendant le tonnerre.**

Le fait de ne pas respecter cette précaution risque de provoquer une électrocution.

■ **Confier les travaux d'installation au distributeur.**

Les travaux d'installation exigent des connaissances techniques et de l'expérience. Le fait de ne pas observer ceci peut engendrer un incendie, provoquer une décharge électrique, des blessures voire endommager ce produit. Faire en sorte de consulter le distributeur.

■ **Arrêter immédiatement l'utilisation quand quelque chose est erroné avec ce produit.**

Quand de la fumée se dégage du produit, qu'une odeur de fumée se dégage du produit ou que les surfaces extérieures du produit ont été abîmées, le fait de continuer à utiliser le produit aura comme conséquence un incendie ou de faire une chute se traduisant par des blessures ou des dégâts au produit.

Dans ce cas, couper immédiatement l'alimentation et demander à un dépanneur professionnel de faire le dépannage nécessaire.

■ **Sélectionner un secteur d'installation capable de supporter le poids total.**

Le fait de sélectionner une surface inadéquate pour l'installation peut provoquer la chute de ce produit ou qu'il se renverse, ceci ayant pour résultat de blesser quelqu'un ou engendrer des accidents. Les travaux d'installation ne doivent commencer qu'après le renforcement suffisant de la surface d'accueil.

■ **Des inspections périodiques doivent être effectuées.**

Une formation de rouille sur les parties métalliques ou sur les vis peut engendrer une chute du produit ou provoquer des accidents.

Se mettre en rapport avec le distributeur en ce qui concerne les inspections à faire.

■ **Couper l'alimentation lors du câblage de ce produit.**

Le fait de ne pas respecter cette précaution risque de provoquer une électrocution. En outre, un court-circuit ou un câblage incorrect peut créer un incendie.

■ **Installer ce produit dans un endroit suffisamment élevé pour éviter que des personnes et des objets se cognent ou se butent dans le produit.**

Le fait de ne pas respecter cette précaution risque d'aboutir à des blessures.

■ **Les mesures de protection nécessaires contre toute chute de ce produit doivent être prises.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque d'engendrer la chute de l'appareil et de blesser quelqu'un. Ne pas oublier d'installer le câble de sécurité.

■ **Ne pas installer le produit dans des emplacements soumis à des vibrations.**

Un desserrage des vis de fixation ou des boulons peut engendrer une chute du produit et ceci peut occasionner des blessures ou provoquer des accidents.

■ **Exécuter correctement tous les câblages.**

Des courts-circuits dans les câblages ou des câblages incorrects peuvent engendre une déclaration d'incendie voire une décharge électrique.

■ **Installer solidement le produit sur un mur ou au plafond conformément aux instructions d'installation.**

Le fait de ne pas respecter cette recommandation risque d'aboutir à des blessures voire provoquer des accidents.

■ **Ne jamais froter le bord des parties métalliques à mains nues.**

Le fait de ne pas respecter cette précaution risque d'aboutir à des blessures.

■ **Couper l'alimentation lors nettoyage de ce produit.**

Le fait de ne pas respecter cette précaution risque d'aboutir à des blessures.

**Au sujet des indications**

Les annotations suivantes sont employées lors de la description des fonctions limitées pour les modèles spécifiés. Les fonctions sans annotations sont prises en charge par tous les modèles.

**U1142** Les fonctions avec cette annotation sont disponibles pendant l'utilisation du modèle WV-U1142 (modèle 4 mégapixels).

**U1132** Les fonctions avec cette annotation sont disponibles pendant l'utilisation du modèle WV-U1132 (modèle Full HD).

**U1130** Les fonctions avec cette annotation sont disponibles pendant l'utilisation du modèle WV-U1130 (modèle Full HD).

**Ouvrir le logiciel source**

- Ce produit contient un ouvrir le logiciel source licence sous la norme GPL (Licence Grand Public GNU), la norme LGPL (licence moins grand public GNU), etc.
- Les clients peuvent reproduire, distribuer et modifier le code source du logiciel sous licence de Licence GPL et/ou de Licence LGPL.
- Pour plus de détails concernant les licences et le code des logiciels open source, cliquer sur "Cliquez ici pour des informations OSS" sur la page "Support" du menu de configuration de ce produit et lire le contenu affiché.
- Veuillez noter que nous ne répondrons à aucune demande concernant le contenu du code source.

**Droits d'auteur**

À part le logiciel de source ouverte autorisé sous GPL/LGPL et cetera, la distribution, la reproduction, le démontage, la compilation inverse et l'ingénierie inverse du logiciel fourni avec ce produit sont formellement interdits. En outre, l'exportation de n'importe quel logiciel fourni avec ce produit violant les lois d'exportation est interdite.

**Marques commerciales et marques commerciales déposées**

- Microsoft, Windows, Windows Media, Internet Explorer, Microsoft Edge, et ActiveX sont ou des marques commerciales déposées ou des marques commerciales de la firme Microsoft Corporation aux États-Unis d'Amérique et/ ou dans d'autres pays.
- Intel et Intel Core sont des marques déposées de la firme Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis d'Amérique et/ou dans d'autres pays
- Adobe, Acrobat et Reader sont des marques commerciales déposées ou des marques commerciales d'Adobe aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Le logo microSDXC est une marque commerciale de la firme SD-3C, LLC.
- iPad et iPhone sont des marques commerciales de la firme Apple Inc., déposées aux États-Unis d'Amérique et dans d'autres pays.
- Android et Google Chrome sont des marques déposées de Google LLC.
- Firefox est une marque déposée de la Mozilla Foundation aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Le mot "code QR" est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED au Japon et dans d'autres pays.
- Toutes autres marques commerciales identifiées ci-dessus sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

**Précautions d'installation**

**Panasonic i-PRO Sensing Solutions Co., Ltd. n'assume aucune responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant de pannes dues à une installation incorrecte ou à une utilisation contraire à ce qui est indiqué dans cette documentation.**

■ **Pour éviter que quelqu'un se blesse, ce produit doit être fixé solidement sur un mur ou au plafond conformément aux instructions du Guide d'installation.**

■ **Secteur d'installation pour ce produit**

Sélectionner un endroit approprié comme secteur d'installation (tel qu'un mur ou un plafond robuste) dans votre environnement particulier.

- S'assurer que la zone d'installation est suffisamment robuste pour supporter le poids de ce produit comme dans le cas d'un plafond en béton.
- Installer la caméra vidéo dans la zone des fondations de l'architecture ou dans un endroit où une résistance suffisante est assurée.
- Ne pas installer ce produit sur une plaque de plâtre ou une section en bois parce qu'ils sont trop faibles. Si toute-fois le produit est inévitablement installé sur une telle section, cette section doit être suffisamment renforcée.

■ **Cette caméra vidéo a été conçue pour être utilisée dans un local**

Ce produit ne peut pas être mis en service à l'extérieur. Cette caméra vidéo ne doit pas être exposée directement au soleil pendant des heures et ne doit pas être installée près d'un appareil de chauffage ou d'un système d'air conditionné. Sinon, cela risque de provoquer une déformation, une décoloration voire une panne. Conserver cette caméra vidéo loin de l'eau et de l'humidité.

■ **Ne pas placer ce produit dans les emplacements suivants:**

- Emplacements où un agent chimique est utilisé comme dans le cas d'une piscine
- Emplacements en présence d'humidité ou d'émanations d'huile comme dans le cas d'une cuisine
- Emplacements situés dans un environnement particulier pouvant être exposé à une atmosphère où il existe des produits inflammables ou des solvants
- Emplacements où un rayonnement, des rayons X, des puissantes ondes radio ou un champ magnétique intense est produit
- Emplacements à proximité des côtes directement soumis à des brises de la mer, ou des emplacements soumis à des gaz corrosifs tels que des sources thermales, les régions volcaniques, etc.
- Emplacements où la température ne se trouve pas dans les limites de la gamme spécifiée
- Emplacements sujets aux vibrations, comme dans le cas d'une installation sur des véhicules, des navires maritimes ou au-dessus de chaînes de production (Ce produit n'est pas conçu être utilisé en mode d'installation sur véhicule).
- Emplacements où il risque d'être mouillé directement par la pluie ou par des éclaboussures d'eau (sous des gouttières y compris, etc.)
- Emplacements soumis à l'humidité ou la poussière
- Emplacements sujets à des changements rapides de la température comme cela se produit à proximité des ouvertures de refoulement d'air des climatiseurs ou des volets d'admission de circulation d'air
- Emplacement à proximité de produits en caoutchouc (emballages, pieds de caoutchouc, etc.)

■ **Serrage de vis**

Ne pas se servir d'un tournevis à percussion à impact. L'utilisation d'un tournevis à percussion risque d'endommager les vis ou d'engendrer un serrage excessif.

■ **À propos de la réflexion de la lumière de l'extérieur ou de la lumière infrarouge**

Une image parasite peut apparaître à l'écran en fonction de l'angle d'incidence de la lumière externe. Dans le cas de l'utilisation d'une lumière infrarouge, l'installation d'une caméra vidéo près d'un mur peut entraîner la réflexion des rayons infrarouges, ceci ayant pour résultat qu'une partie de l'écran ou de la totalité de l'écran devienne blanchâtre.

- Se référer à notre site web de support <Contrôle No.: C0109> pour des exemples d'image et les mesures à prendre.

■ **Protection contre la foudre**

Lorsque des câbles amenés depuis l'extérieur sont utilisés, il existe un risque qu'ils soient affectés par la foudre. En pareil cas, installer un parafoudre près de la caméra vidéo et faire en sorte que la longueur du câble de réseau entre la caméra vidéo et le parafoudre soit aussi courte que possible afin d'éviter que la caméra ne soit affectée par la foudre.

■ **Quand des nuisances sonores peuvent se produire**

Des parasites peuvent apparaître sur la vidéo ou dans le son par la proximité d'un puissant champ électrique provenant d'un récepteur de télévision ou d'une antenne radio et de transformateurs, ou un puissant champ électrique/ champ magnétique provenant d'une ligne d'alimentation (ligne d'éclairage) de 100 V de courant alternatif ou plus élevé. Effectuer les connexions électriques de sorte qu'elles soient éloignées d'1 m [3-15/16 pouces] de ceux-ci ou faites transiter les conduits électriques par des tuyaux métalliques. (S'assurer de raccorder les tuyaux métalliques à la terre.)

■ **Faire en sorte de retirer sans faute ce produit s'il n'est plus utilisé.**

■ **Ce produit ne possède aucun interrupteur d'alimentation.**

Au moment de couper l'alimentation, débrancher l'alimentation électrique du dispositif PoE.

■ **À propos de la batterie**

Une batterie est installée à l'intérieur de la caméra vidéo. Ne pas laisser la batterie exposée dans des environnements à chaleur excessive résultat de la lumière du soleil ou d'un feu.

■ **Étiquette d'indication de classification d'équipement et de source d'énergie électrique**

Se référer à l'étiquette d'instructions collée en-dessous de cette unité quant aux informations de classification de l'équipement, de source d'alimentation et autres informations.

**Dépannage**

Avant de faire appel à un service, se référer à "Dépannage" des Informations de base et au Manuel d'utilisation sur le site web du support. Ensuite, confirmer la panne.

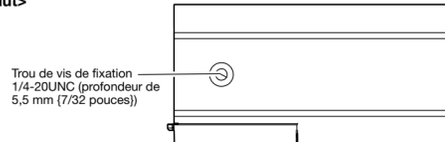
| <b>Caractéristiques techniques*</b> <span style="float:right">*Pour plus d'informations, se référer aux Informations de base.</span> |  |
|--|--|
| Source d'alimentation <sup>1)</sup> :  | PoE (IEEE802.3af compliant)  |
| Puissance consommée <sup>1)</sup> :  | <b>PoE 48 V c.c.</b> <span> </span> : 100 mA/Environ 4,8 W (dispositif de classe 2) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1142</b></span><br><b>PoE 48 V c.c.</b> <span> </span> : 90 mA/Environ 4,3 W (dispositif de classe 2) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1132</b></span><br><b>PoE 48 V c.c.</b> <span> </span> : 80 mA/Environ 3,8 W (dispositif de classe 2) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1130</b></span> |
| Environnement en service   |  |
| Température ambiante en service:   | −10 <span> </span> °C à +50 <span> </span> °C (14 <span> </span> °F à 122 <span> </span> °F)<br>(Plage d'application d'alimentation: 0 <span> </span> °C à 50 <span> </span> °C [32 <span> </span> °F à 122 <span> </span> °F])  |
| Humidité ambiante en service:  | 10 <span> </span> % à 90 <span> </span> % (aucune condensation)  |
| Environnement de stockage  |  |
| Température de stockage:   | −30 <span> </span> °C à +60 <span> </span> °C [−22 <span> </span> °F à +140 <span> </span> °F]   |
| Humidité ambiante de stockage:   | 10 <span> </span> % à 95 <span> </span> % (aucune condensation)  |
| Dimensions:  | 59 mm (L) x 49 mm (H) x 116 mm (P)<br>(2-5/16 pouces (L) x 1-15/16 pouces (H) x 4-9/16 pouces (P))<br>(Hors projection du couvercle coulissant)  |
| Masse:   | Environ 200 g [0,44 lbs] <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1142</b></span><br>Environ 155 g [0,34 lbs] <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1132</b></span><br>Environ 150 g [0,33 lbs] <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>U1130</b></span>  |
| Finition:  | <b>Corps principal</b> <span> </span> : Résine ABS/PC, i-PRO blanche   |

\*1 Se référer à notre site Web de support < Contrôle No.: C0106> pour obtenir de plus amples informations au sujet des informations relatives à la source d'alimentation et à la puissance consommée.

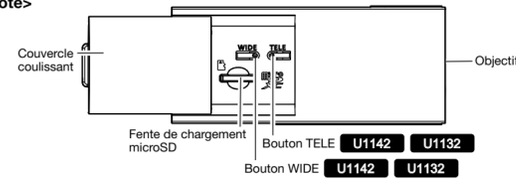
| <b>Accessoires standard</b>  |   |   |
|--|---|---|
| Guide d'installation (la présente documentation) 1 él.   | Carte de garantie.....  | 1 él.   |
| Important Safety Instructions ..... 1 él.  | Étiquette de code*1.....  | 1 él.   |
| *1 Cette étiquette peut-être requise pour la gestion réseau. Faire attention de ne pas perdre cette étiquette.   |   |   |
| <b>Les éléments suivants sont utilisés au cours des procédures d'installation.</b>   |   |   |
| Câble de sécurité ..... 1 él.  | Rondelle éventail .....   | 1 él.   |
| Rondelle .....   |   | 1 él.   |
| <b>Autres articles qui sont nécessaires (non compris)</b>  |   |   |
| • Vis de fixation  |   |   |
| Méthode d'installation   | Vis de fixation recommandée <sup>1)</sup>   | La capacité de traction minimale requise <sup>2)</sup>                  |
| <b>Plafond</b>   | La platine de fixation d'installation (à se procurer localement) pour le montage au plafond | Seréférer au guide d'instruction de platine de fixation d'installation. |
| <b>Murale</b>  | La platine de fixation d'installation (à se procurer localement) pour un montage mural      |   |
| *1 Choisir les vis en fonction des matériaux constitutifs de l'emplacement sur lequel la caméra vidéo sera installée. Dans le cas présent, ni des vis à bois ni des clous ne doivent être utilisés.  |   |   |
| *2 Cette valeur indique la valeur minimum de capacité de dégagement requise par vis. Pour obtenir de plus amples informations concernant la capacité de dégagement maximum exigée, se référer à notre site web de support <Contrôle No.: C0120>. |   |   |
| • Fiche RJ45, Câble Ethernet (catégorie 5e ou supérieure, fils rectilignes, 4 paires (8 broches))  |   |   |
| • Outils   |   |   |

## Pièces et fonctions

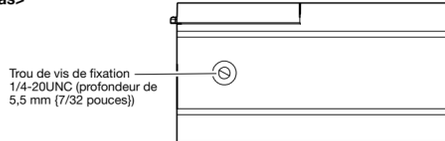
<Haut>



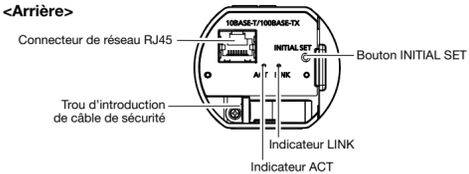
<Côté>



<Bas>



<Arrière>



### ■ 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

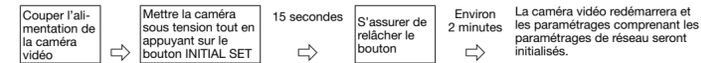
#### Indicateur ACT

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."

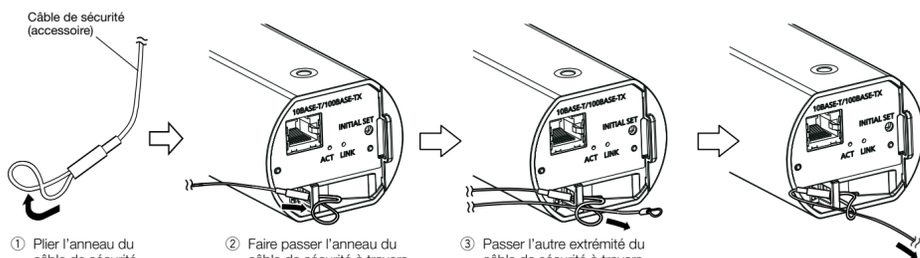
#### • Bouton WIDE

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

## Étape 1 Préparatifs

### [1] Attachement du câble de sécurité (accessoire)

Engager le câble de sécurité (accessoire) dans le trou d'introduction de câble.



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

## Étape 2 Traitement de la surface d'installation (Traiter conformément à la méthode d'installation)

### Commun

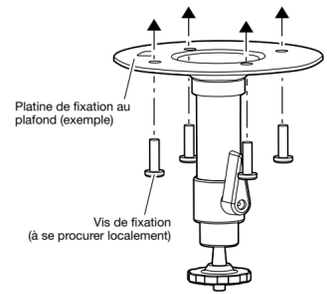
- Déterminer la hauteur de montage de la caméra de sorte que la partie la plus basse de la caméra ou de la platine de fixation d'installation de caméra vidéo après l'installation soit à 2 m 80 cm (110 pouces) ou plus du sol.

### Plafond

#### [1] Repérer la position des trous à faire pour la platine de fixation au plafond (à se procurer localement) sur la position de fixation au plafond, puis percer ces trous de fixation.

#### [2] Fixer la platine de fixation au plafond (à se procurer localement) en utilisant les vis de fixation ou les accessoires d'ancrage obtenus séparément.

Capacité de dégagement minimum exigée: Se reporter au guide d'instruction de la platine de fixation au plafond.

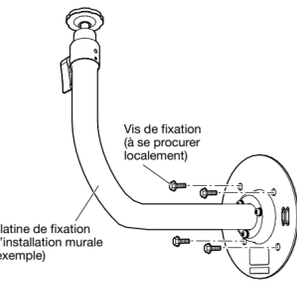


### Murale

#### [1] Repérer la position des trous à faire pour la platine de fixation d'installation murale (à se procurer localement) sur la position de fixation sur le mur, puis percer ces trous de fixation.

#### [2] Fixer la platine de fixation d'installation murale (à se procurer localement) en utilisant les vis de fixation ou les accessoires d'ancrage obtenus séparément.

Capacité de dégagement minimum exigée: Se reporter au guide d'instruction de la platine de fixation d'installation murale.



## Étape 3 Montage (Fixer conformément à la méthode d'installation)

### Plafond

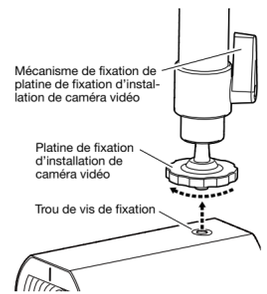
#### [1] Desserrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo de manière à déplacer librement la platine de fixation d'installation de caméra vidéo.

#### [2] Aligner le filetage de vis avec le trou de vis de fixation de la caméra vidéo, puis faire tourner la platine de fixation d'installation de caméra vidéo de manière à bloquer la caméra vidéo.

### IMPORTANT:

- S'assurer de faire pivoter et de fixer la platine de fixation d'installation de caméra vidéo. La rotation de la caméra vidéo impose une forte charge à la platine de fixation d'installation de caméra vidéo et ceci peut engendrer un endommagement.

#### [3] Serrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo et bloquer la platine de fixation d'installation de caméra vidéo.



### Murale

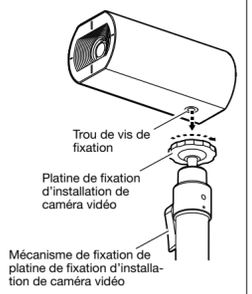
#### [1] Desserrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo de manière à déplacer librement la platine de fixation d'installation de caméra vidéo.

#### [2] Aligner le filetage de vis avec le trou de vis de fixation de la caméra vidéo, puis faire tourner la platine de fixation d'installation de caméra vidéo de manière à bloquer la caméra vidéo.

### IMPORTANT:

- S'assurer de faire pivoter et de fixer la platine de fixation d'installation de caméra vidéo. La rotation de la caméra vidéo impose une forte charge à la platine de fixation d'installation de caméra vidéo et ceci peut engendrer un endommagement.

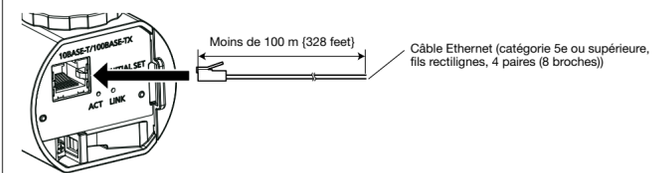
#### [3] Serrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo et bloquer la platine de fixation d'installation de caméra vidéo.



## Étape 4 Réalisation des branchements

### 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 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>.

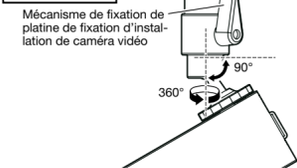
### [3] Régler la direction de la caméra.

- Desserrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo sur la platine de fixation d'installation de caméra vidéo.
- Ajuster la direction en observant l'écran de l'ordinateur personnel sur le réseau.
- S'assurer de bien serrer le levier de verrouillage après le réglage.

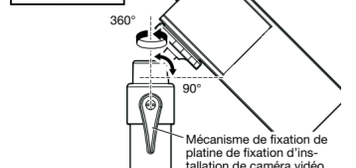
### IMPORTANT:

- Au moment de faire le réglage de l'angle d'orientation de caméra vidéo, s'assurer de desserrer le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo sur la platine de fixation d'installation de caméra vidéo avant de faire des réglages. Si toutefois l'angle d'orientation de caméra vidéo est modifié alors que le mécanisme de fixation de platine de fixation d'installation de caméra vidéo est serré, une force excessive est appliquée à la platine de fixation d'installation de caméra vidéo et à la caméra vidéo de sorte que cela risque de les endommager.

### Plafond

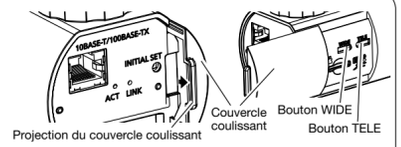


### Murale



### [4] Régler le rapport de zoom de la caméra. U1142 U1132

- Ouvrir le couvercle coulissant en plaçant votre doigt sur la projection du couvercle coulissant et en le faisant coulisser.
- Régler le rapport de zoom en utilisant le bouton TELE et le bouton WIDE tout en regardant l'écran.
- Fermer le couvercle coulissant.



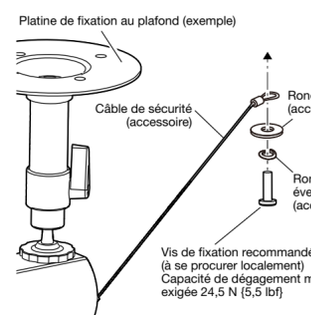
#### Remarque:

- 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.
- 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 câble de sécurité sur la surface d'installation.

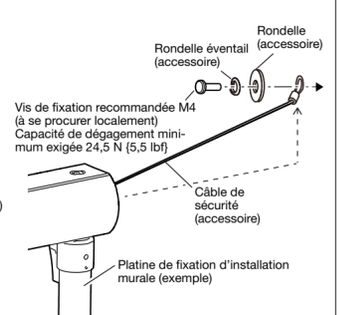
#### Plafond

Attacher le câble de sécurité (accessoire) dans la zone des fondations de l'architecture ou à un emplacement sûr possédant une résistance suffisante.



#### Murale

Attacher le câble de sécurité (accessoire) dans la zone des fondations de l'architecture ou à un emplacement sûr possédant une résistance suffisante.



## Introduction et extraction d'une carte de mémoire microSD

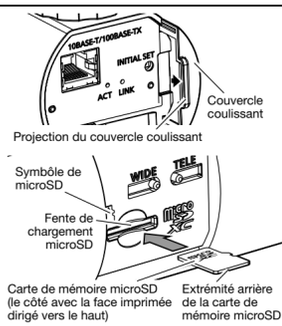
### ■ Introduction d'une carte de mémoire microSD

- Ouvrir le couvercle coulissant en plaçant votre doigt sur la projection du couvercle coulissant et en le faisant coulisser.
- Insérer la carte de mémoire microSD dans l'extrémité de la fente 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).

- Fermer le couvercle coulissant. (L'illustration à droite montre un exemple de WW-U1142.)



### ■ Extraction d'une carte de mémoire microSD

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

- Ouvrir le couvercle coulissant en plaçant votre doigt sur la projection du couvercle coulissant et en le faisant coulisser.
- 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.
- Fermer le couvercle coulissant.

### 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.