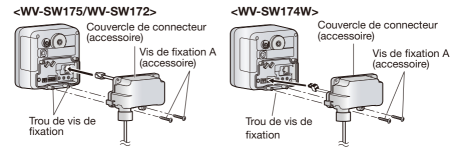
### Installation de la caméra vidéo (Pour le ou les modèles énumérés en UL)

- Les descriptions suivantes sont consacrées à la façon d'installer le ou les modèles énumérés en UL.
- La visière pare-soleil (accessoire), le couvercle frontal et le couvercle de connecteur (accessoire) doivent être installés lorsqu'ils sont utilisés à l'extérieur ou dans des emplacements humides et positionnés de telle sorte que le pare-soleil soit placé en position supérieure.
- Faire passer les câbles dans le couvercle de connecteur (accessoire), puis raccorder tous les câbles. Remonter le couvercle de connecteur en fixant la vis de fixation A (accessoire). (Couple de serrage recommandé du couvercle de connecteur: 0,6 N·m {0,44 lbf·ft})

Brancher tous les câbles nécessaires, l'adaptateur d'alimentation secteur, le réseau LAN, son/vidéo, etc.



### 

 Au moment de raccorder des câbles LAN extérieurs, rendre le câble LAN aussi court que possible. Ce produit ou le centre nodal connecté à ce produit peut être affecté par la foudre ou d'autres conditions atmosphériques.

En installant la caméra vidéo, veiller à enrouler le cordon de l'adaptateur d'alimentation secteur (s'il est utilisé) et les autres câbles (câble de microphone extérieur ou de haut-parleur, câble vidéo, etc.) autour des crochets comme cela est représenté pour s'assurer les connexions sont fermement réalisées.

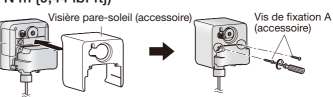
Borne d'alimentation 12 V à courant continu/Connecteur de sortie de moniteur servant au réglage/Crochet de fixation de câble des bornes d'entrée-sortie externes



Borne de sortie audio/ Microphone/Crochet de fixation de câble de connecteur d'entrée de ligne

Fixer la visière pare-soleil (accessoire) en fixant la vis de fixation A (accessoire). (Couple de serrage recommandé de la visière pare-soleil: 0.6 N·m {0.44 lbf·ft})

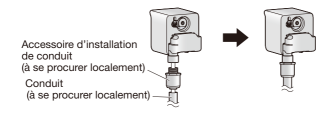
S'assurer le couvercle de carte mémoire SD se ferme fermement avant d'installer la visière pare-soleil.



Raccorder l'accessoire de fixation du conduit au conduit et au couvercle de protection de connecteur.

#### Remarque

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

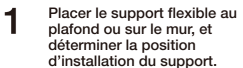


#### Comment installer la caméra vidéo sur un mur ou au plafond

Ajuster la caméra vidéo sur une position/orientation appropriée tout en confirmant avec les images actuellement affichées sur l'écran d'ordinateur.

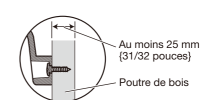
#### Remarque

S'assurer que l'indicateur d'observation directe est toujours placé dans le coin inférieur droit au moment de faire l'installation.



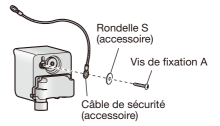
S'assurer que le support flexible est fermement installé sur une poutre en bois (25 mm {31/32 pouces}) et plus grand), etc. Quand il n'y a aucune poutre, appliquer une plaque de l'autre côté du plafond ou sur le mur pour s'assurer que la caméra vidéo ne puisse pas tomber.

Pixer le câble de sécurité
(accessoire) à la caméra vidéo
à l'aide de la vis de fixation A
(accessoire) et la rondelle S
(accessoire)



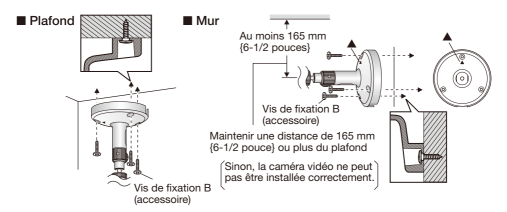
directe

Indicateur d'observation

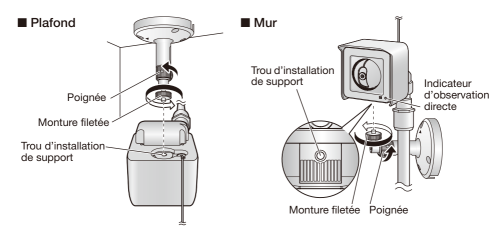


## Installer fermement le support flexible au plafond ou sur le mur avec la vis de fixation B (accessoire).

Au moment de fixer le support flexible sur le mur, positionner le support flexible de sorte que le repère "A" soit orienté vers le haut.

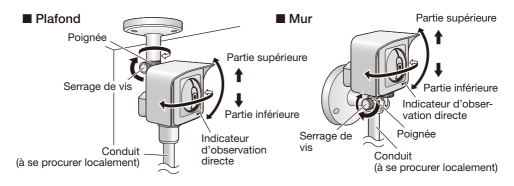


# Fixer la caméra vidéo en vissant la monture filetée dans le trou d'installation de support.



# Ajuster la position de la caméra vidéo et serrer solidement la poignée du support flexible et la vis de serrage.

La position de fixation de la vis de serrage peut être ajustée selon la direction dans laquelle la caméra vidéo est orientée et son angle d'orientation.



### **IMPORTANT**

- Veiller à fixer le conduit de telle sorte que la caméra vidéo et le support flexible ne subissent pas de tension particulière.
- Régler la longueur du câble de sécurité quand il est tendu et le fixer fermement au plafond ou sur le mur en utilisant la vis de fixation B (accessoire) et la rondelle L (accessoire).

Fixer le câble de sécurité dans une position telle que si la caméra vidéo venait à se détacher, elle ne puisse pas tomber sur les personnes proches.

