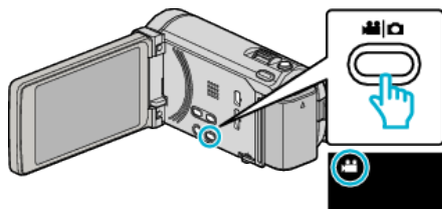


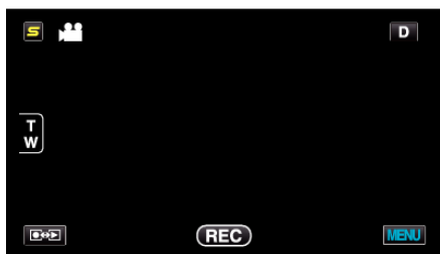
Réduire les secousses de la caméra

Le réglage du stabilisateur d'image permet de réduire les secousses de la caméra lors de l'enregistrement.

- 1 Ouvrez l'écran LCD puis sélectionnez le mode vidéo.



- 2 Appuyez sur "MENU".



- 3 Tapez sur "STABILISATEUR NUM." (stabilisateur d'image).



- Tapez sur \wedge ou \vee pour vous déplacer vers le haut ou le bas pour plus de sélection.
- Appuyez sur X pour sortir du menu.
- Appuyez sur \curvearrowright pour retourner à l'écran précédent.

- 4 Appuyez sur le réglage désiré.



Configurer le mode AIS perfectionné

La zone de correction en mode AIS perfectionné est plus grande que celle lorsqu'en mode AIS. Il est possible de réduire les secousses de la caméra de façon plus efficace lorsque l'enregistrement est effectué en zoomant à partir d'un grand angle au téléobjectif, ou en bougeant avec le sujet. Réglez le mode AIS perfectionné en procédant comme suit.

- 1 Assignez "STABILISATEUR NUM." à la touche USER.
- Par défaut, il est réglé sur "STABILISATEUR NUM.".
 - 2 Appuyez sur la touche USER en la maintenant enfoncée.
- Le mode AIS perfectionné est réglé et AIS_2 est affiché. Le mode est annulé lorsque la touche est relâchée. Pour effectuer un enregistrement en mode AIS perfectionné, appuyez sur la touche enregistrement tout en maintenant la touche USER. Le mode est annulé lorsque l'enregistrement est arrêté.

Remarque :

- Il est recommandé de régler le stabilisateur d'image sur "ARRET" lorsque vous filmez un sujet qui se déplace peu en ayant l'unité sur un trépied.
- Une stabilisation complète est impossible si la caméra bouge trop.
- Ce réglage s'applique uniquement pour l'enregistrement vidéo.

| Réglage | Détails |
|--|--|
|  ARRET | Désactive le stabilisateur d'image. |
|  MARCHE | Réduit les secousses de la caméra dans des conditions de prise de vue normales. |
|  MARCHE (AIS) | Réduit les secousses de la caméra avec plus d'efficacité pendant les prises de vue grand angle. Uniquement sur l'extrémité grand angle (environ 5x). |