

***istD** Logiciel Version 1.10

Fonctions Additionnelles, Changements, Améliorations

Merci d'utiliser le service de téléchargement de mise à jour du logiciel pour *IstD. La version 1.10 apporte certaines améliorations à votre appareil. Par exemple, , vous pouvez utiliser la fonction HyM (Hyper Manuelle) avec un objectif SMC PENTAX ou un SMC PENTAX-M ou un SMCPA en position autre que "A" sur la bague de diaphragme.

NOUVELLES FONCTIONS

1. La fonction HyM (Hyper Manuelle) peut être utilisée quand la bague de diaphragme est dans une autre position que "A".

Note : cette fonction va utiliser un posemètre, ce qui aura pour conséquence une luminosité réduite dans votre viseur pendant un bref instant.

2. La compensation EV peut être utilisée en mode de capture M (Manuel).
3. Le mode bracketing auto ne s'annule pas après la prise de vue en auto bracketing, même si la mise en veille automatique se sera mise en route entre-temps.
*Quand l'utilisateur met hors tension l'appareil photo, le mode bracketing auto est annulé et l'appareil retourne en mode simple de prise de vue.
4. Le format de fichier et les standards de système de fichier sont compatibles avec Exif 2.21 et DCF2.0.

*Quand [Espace Couleur] des fonctions personnalisées est mise en place sur [Adobe RGB] et que les photos sont prises en format TIFF ou JPEG, le nom du fichier créé par l'appareil change de "IMGpxxxx (.jpg ou .tif)" à "_IGPxxxx (.jpg ou .tif)". (xxxx est un nombre à 4 chiffres).

* Quand [Espace Couleur] est configuré en [sRGB] et que les photos sont prises en mode RAW, le nom du fichier reste en "IMGpxxxx (.jpg, .tif ou .pef)".