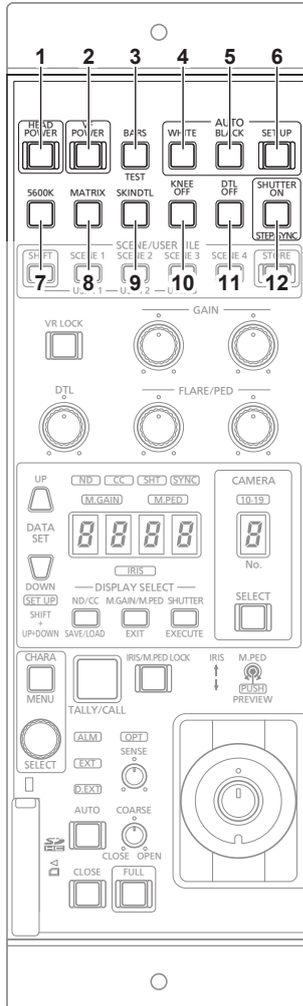


Liste des fonctions prises en charge

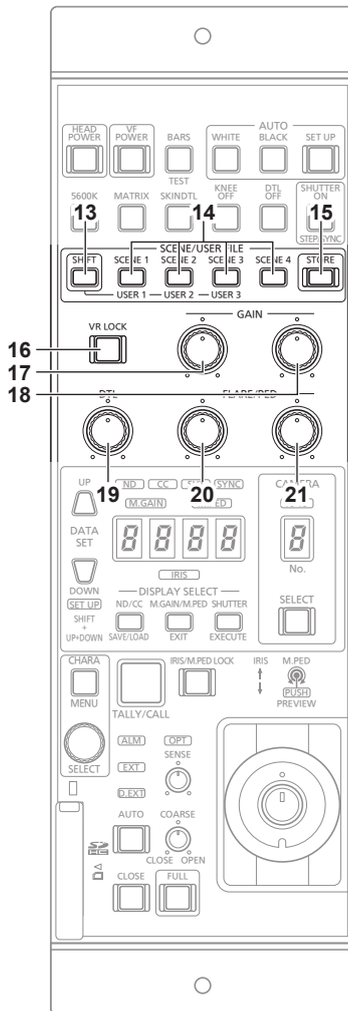
Lorsque vous connectez et utilisez cet appareil avec une caméra multi-usage de la série AK-UB300G, les fonctions de certains boutons et commandes pourraient être limitées ou désactivées. Reportez-vous au tableau ci-dessous.

✓: Activé ×: Désactivé △: Activé dans certaines conditions



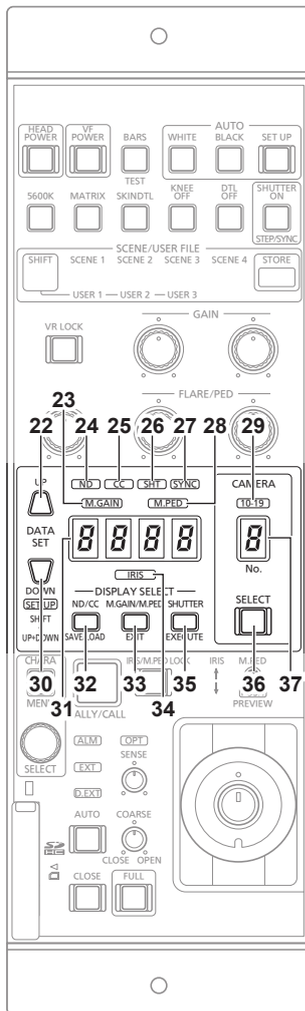
N°	Nom du bouton	Lien avec AK-UB300	Remarques
1	Interrupteur d'alimentation de caméra	△	Ne fonctionne pas (seule la diode s'allume).
2	Interrupteur d'alimentation du viseur	×	
3	Bouton de sortie de signal de barre de couleur	△	La caméra ne bascule pas en signal TEST activé.
4	Bouton de balance des blancs automatique	✓	
5	Bouton de balance des noirs automatique	✓	
6	Bouton de configuration automatique	×	
7	Bouton 5600 K	×	
8	Bouton de matrice	✓	
9	Bouton de grain de la peau	✓	
10	Bouton coude OFF	×	
11	Bouton détail OFF	✓	
12	Interrupteur d'obturateur Sélecteur STEP/SYNC	△	Quand la vitesse de l'obturateur de la caméra correspond aux valeurs ci-dessous, STEP affiche les valeurs à droite des flèches. 180,0 DEG → 180.0 172,8 DEG → 172.8 144,0 DEG → 144.0 120,0 DEG → 120.0 90,0 DEG → 90.0 45,0 DEG → 45.0

✓: Activé ✗: Désactivé △: Activé dans certaines conditions



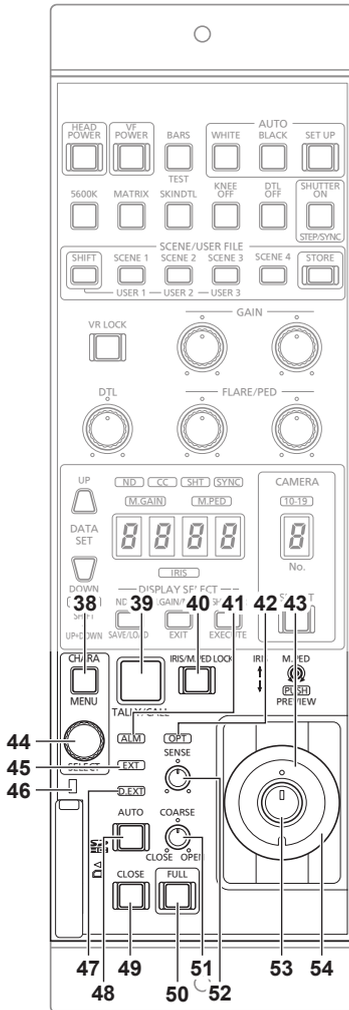
N°	Nom du bouton	Lien avec AK-UB300	Remarques
13	Sélecteur de fichier scène/ utilisateur	✗	
14	Boutons de sélection SCENE/ USER FILE	△	Seuls les fichiers de scène peuvent être sélectionnés. Les boutons de <SCENE 1/USER 1> à <SCENE 3/USER 3> et <SCENE 4> correspondent à [SCENE1]–[SCENE4] sur la caméra. Lors du choix d'un sélecteur SCENE/USER FILE déjà sélectionné, aucun fichier de scène n'est sélectionné (les boutons s'éteignent). Quand [SCENE1]–[SCENE8] est sélectionné sur la caméra, les boutons <SCENE 1/USER 1> à <SCENE 3/USER 3> et <SCENE 4> s'éteignent.
15	Bouton de stockage de fichier scène/ utilisateur	✗	
16	Bouton de verrouillage de contrôle	✓	
17	Contrôle de gain pour le rouge	✓	
18	Contrôle de gain pour le bleu	✓	
19	Contrôle DTL	✓	
20	Contrôle de correction de tache parasite/niveau de noir pour le rouge	FLARE ✗ PED ✓	
21	Contrôle de correction de tache parasite/niveau de noir pour le bleu	FLARE ✗ PED ✓	

✓: Activé ×: Désactivé △: Activé dans certaines conditions



N°	Nom du bouton	Lien avec AK-UB300	Remarques
22	Bouton DATA SET <UP>	✓	
23	Voyant M.GAIN	✓	
24	Voyant du filtre ND	✓	
25	Voyant du filtre CC	×	
26	Voyant SHUTTER	△	Quand la vitesse de l'obturateur de la caméra correspond aux valeurs ci-dessous, STEP affiche les valeurs à droite des flèches. 180,0 DEG → 180.0 172,8 DEG → 172.8 144,0 DEG → 144.0 120,0 DEG → 120.0 90,0 DEG → 90.0 45,0 DEG → 45.0
27	Voyant SYNCHRO	△	Quand SHUTTER est en mode SYNCHRO, "----" s'affiche pour la valeur ajustée. Si STEP/SYNC n'a pas été ajusté quand SYNCHRO est sélectionné, "----" s'affiche pendant deux secondes.
28	Voyant M.PED	✓	
29	Affichage des dizaines des numéros de caméra	✓	
30	Bouton DATA SET <DOWN>	✓	
31	Affichage de réglage	✓	
32	Bouton de sélection d'affichage de filtre ND/CC DISPLAY SELECT Bouton de sauvegarde/chargement SAVE/LOAD	△	Le filtre CC active le mode de paramétrage ZOOM/FOCUS.
33	Sélecteur d'affichage M.GAIN/M.PED DISPLAY SELECT Bouton EXIT	✓	
34	Affichage IRIS	✓	L'appareil ne peut pas basculer sur l'affichage IRIS quand "camera" est sélectionné.
35	Bouton de sélection d'affichage de l'obturateur SHUTTER DISPLAY SELECT Bouton EXECUTE	✓	
36	Sélecteur de caméra	✓	
37	Affichage du numéro de caméra	✓	

✓: Activé ×: Désactivé △: Activé dans certaines conditions



N°	Nom du bouton	Lien avec AK-UB300	Remarques
38	Bouton menu/caractères	✓	
39	Voyant Tally rouge/vert, Bouton d'appel	×	
40	Bouton de verrouillage diaphragme/niveau de noir	✓	
41	Affichage d'alarme	✓	
42	Affichage d'alarme optique	×	
43	Levier du diaphragme	✓	Quand vous modifiez les paramètres, la valeur ajustée s'affiche pendant deux secondes.
44	Sélecteur	✓	
45	Affichage de multiplicateur de focale	×	
46	Indicateur d'accès de carte mémoire	×	
47	Indicateur de multiplicateur de focale numérique	×	
48	Bouton de diaphragme automatique	△	Quand le mode automatique du diaphragme est activé/désactivé, les paramètres du diaphragme peuvent être annulés.
49	Bouton de fermeture de diaphragme	×	
50	Bouton d'équilibrage total	×	
51	Commande rapide	×	
52	Contrôle de sens	△	En mode ZOOM/FOCUS, la vitesse peut être réglée.
53	Bouton d'aperçu	✓	
54	Contrôle du niveau de noir	✓	