# バージョンアップによる機能追加

本機のバージョンアップを行うと、以下の機能が追加されます。

この表はバージョンごとに追加された機能を記載しております。各機能については文中の説明をご覧ください。

2022 年 11 月現在

バージョン	追加された機能	ページ
1.10-00-0.04	● タッチアイコンの追加	2
	● [SELECT]ダイヤルの選択メニュー遷移機能を追加	3
	● [FUNCTION]メニュー[SYSTEM CCU INFO]に	4
	[SDI OUT5/6]	
	[SDI OUT7]を追加	
	● [FUNCTION]メニュー[SYSTEM CCU INFO]の	4
	[FORMAT MODE(push)]	
	[FORMAT]のメニュー名を変更	
	● [PAINT]メニューの	6
	[BLACK SHADING]	
	[WHITE SHADING]の表示を変更	
	● AW-RP150との連携機能	7
	[SYSTEM]メニューに[AW CONTROLLER LINK]を追加	
	● AV-HS6000/AV-UHS500との連携機能	8
	タリーの連動	
	[PREVIEW]操作の通知	
	[SYSTEM]メニューに[SWITCHER LINK]を追加	
	● [MAINTENANCE]メニュー[ROP SETTING]に	10
	[MENU OPE]を追加	

# タッチアイコンを追加(バージョン 1.10-00-0.04 以降)

タッチ操作が可能なときは、タッチアイコンが表示されます。

C98:AK-UC4000		B
MENU	1 / 1	IJ
[1] PAINT	[2] FUNCTION	
[3] MAINTENANCE	[4] SYSTEM	
		▼

[SELECT]ダイヤルの選択メニュー遷移機能を追加

### (バージョン 1.10-00-0.04 以降)

[SELECT]ダイヤルで[MFLR]、[TEMP]、[SYNC]のいずれかの項目が選択されているときに、ステータス画面に 表示されている項目名をタッチすると、タッチした項目のメニュー画面に遷移します。





### [FUNCTION]メニュー[SYSTEM CCU INFO]

#### ■ メニュー名の変更とメニューの追加(バージョン 1.10-00-0.04 以降)

[FORMAT MODE(push)]が[FORMAT(push)]、[FORMAT]が[CCU MODE]に変更されます。 また、以下のメニューが追加されます。



C01:AK-UC4000				(F)
SYSTEM	CAM INFO	)	2/3	Ĵ
CAMERA NUM	D/C MODE	U/C MODE	RETURN FS	
1	SC	SC	OFF	
RETURN1 SELECT	RETURN2 SELECT	RETURN3 SELECT	RETURN4 SELECT	
RET1	RET2	RET3	RET4	
BARS HD	BARS SD	C/B SETUP	SDI OUT8	▼
SMPTE	SMPTE	COMPST	NORMAL	

C01:AK-U	C4000			(F
SYSTEM	CAM INFO	)	3/3	Ĵ
HD H COARSE	HD H FINE	SD H COARSE	SD H FINE	
0	0	0	0	
SD-HD V	SCH	CABLE CONNECT		
0H	0	HYBLID		
				▼

No.	項目	設定値・設定内容	対応バージョン
1	SDI OUR5/6	AK-UCU600の[SDI OUT5/6]と[SDI OUT7]の出力設定のフォー	1.10-00-0.04 以降
	SDI OUT7	マットを制御します。 [SDI OUT5/6]と[SDI OUT7]は、AK-UCU600とAK-UC4000また はAK-UCU600とAK-UC3000の組み合わせで使用しているとき のみ設定できます。	

### JAPANESE

#### NOTE

٠

・ [FORMAT]で選択した項目によって、[SDI OUT5/6]と[SDI OUT7]で選択できる項目が変わります。

FORMAT	SDI OUT5/6	SDI OUT7		
UHD(59.94), UHD(50)	3G、HD、trueP、PsF、OVER			
HD(59.94), HD(50)	3G、HD、trueP、PsF、OVER			
HD-HS(239.76p), HD-HS(200p), HD-HS(239.76),	—			
HD-HS(200)				
UHD_HDR(59.94)、UHD_HDR(50)、HD_HDR(59.94)、	3G_HDR、HD_HDR、3G_SDR、	、HD_SDR、trueP_HDR、		
HD_HDR(50)	PsF_HDR、OVER(3G)_HDR、	trueP_SDR、PsF_SDR、		
	OVER(3G)_SDR			
HD-HS_HDR(239.76p)、HD-HS_HDR(200p)、HD-	—			
HS_HDR(239.76), HD-HS_HDR(200), HD-HS(120p),				
HD-HS(100p), HD-HS_HDR(120p), HD-HS_HDR(100p)				
選択項目であっても、AK-UCU600の設定状態によっては変更されない場合もあります。AK-UCU600の取扱説明書の下				
記の章も併せてご覧ください。				

OUT FORMAT(UHD)

OUT FORMAT(HD)

OUT FORMAT(UHD\_HDR)

OUT FORMAT(HD\_HDR)

### [PAINT]メニュー[BLACK SHADING]と[WHITE SHADING]の表示を変更 (バージョン 1.10-00-0.04 以降)



C01:AK-UC4000				
BLACK S	HADING		2/2	Ĵ
R	G	В		
-512	0	+512		
CORRECT SW				
OFF				
				▼

[PAINT]メニュー[WHITE SHADING]

C01:AK-UC4000			Ē.	
WHITE SH	ADING		1 / 2	Ĵ
	— H SAW —			
R	G	В		
-100	+10	+100		
R	G	В		
-100	0	+100		
				_
R	G	В		
-100	0	+100		

C01:AK-UC4000				
WHITE SH	ADING		2/2	Ĵ
	V PARA-			
R	G	В		
-100	0	+100		
CORRECT SW				
OFF				
				▼

-6-

### AW-RP150との連携機能(バージョン 1.10-00-0.04 以降)

AW-RP150のカメラ選択に連動して、本機のカメラ選択を連動させることができます。 [SYSTEM]メニューの[AW CONTROLLER LINK]で動作を設定します。

C01:AW-UE150				(F
AW CONT	ROLLER	LINK	1 / 1	Ĵ
RECEIVE PORT			SAVE	
80			(push)	
LINK SW				
OFF				
				▼

項目	内容	対応バージョン
RECEIVE PORT	AW-RP150 のカメラ選択通知を受信する、本機のポート番号を設定します。	1.10-00-0.04 以降
SAVE	[RECEIVE PORT]の設定を保存します。ボタンを押してアップロードを 行うまで、設定は反映されません。	
LINK SW	カメラ選択の連動 ON/OFF を設定します。「ON」に設定すると、カメラ 選択が連動します(初期値 OFF)。	

#### NOTE

• 動作させるには AW-RP150 側でも設定が必要です。[FUNCTION]メニューの[ROP LINK]から設定を行ってください。

#### AV-HS6000/AV-UHS500との連携機能(バージョン 1.10-00-0.04 以降)

AV-HS6000/AV-UHS500と本機の間で、以下の機能と連携させることができます。 [SYSTEM]メニューの[SWITCHER LINK]で動作を設定します。

• タリーの連動

スイッチャーから通知されたタリーを、本機と接続したカメラに通知できるようにします。

#### NOTE

- スイッチャーが AV-HS6000 の場合はプラグインソフトの「Extenal\_Control」をインストールする必要があります。
- [PREVIEW]操作の通知

本機の前面パネル9にある[PREVIEW]ボタンを押すと、スイッチャーに通知できるようにします。

#### NOTE

- スイッチャーが AV-HS6000 の場合はプラグインソフトの「CAM\_Control」をインストールする必要があります。
- スイッチャーが AV-UHS500 の場合は[PREVIEW]操作の通知を受信しても機能しません。

[SYSTEM]メニュー [SWITCHER LINK]

C01:AW-UE150				Ę
SWITCHE	R LINK		1 / 2	Ĵ
SWITCHER IP				
192	168	0	5	
RECEIVE UDP PORT				
60031				
			SAVE	▼
			NO?	

C01:AW-UE150				Ĵ.
SWITCHER LINK			2/2	Ĵ
LINK SW	TALLY RECEIVE	PREVIEW SW		
OFF	OFF	OFF		
TALLY MATERIAL	TALLY CAM No.			
SDI_1	NON			
				▼

項目	内容	対応バージョン
SWITCHER IP	接続先スイッチャーの IP アドレスを設定します。	1.10-00-0.04 以降
RECEIVE UDP PORT	スイッチャーからの通知を受信する、本機のポート番号を設	
	定します。	
SAVE	[SWITCHER IP]および[RECEIVE UDP PORT]の設定を保存し	
	ます。ボタンを押してアップロードを行うまで、設定は反映され	
	ません。	
LINK SW	スイッチャー連携機能の ON/OFF を切り替えます(初期値	
	OFF)。「ON」に設定すると、[SWITCHER LINK]のすべての設	
	定が有効になります。	
TALLY RECEIVE	スイッチャーから通知されたタリーの受信 ON/OFF を設定し	
	ます。「OFF」に設定した場合、スイッチャーからタリーが通知	
	されても、何も行いません。	
PREVIEW SW	本機からスイッチャーへ[PREVIEW]ボタンの操作を通知する	
	か設定します。「OFF」に設定すると、スイッチャーへ通知は行	
	いません。	
TALLY MATERIAL	スイッチャーのバスに対する本機のカメラ番号を関連付けし	
TALLY CAM No.	ます。	

## [MAINTENANCE]メニュー[ROP SETTING]

[MAINTENANCE]メニューの[ROP SETTING]に以下の項目が追加されます。

C01:AK-UC4000				(F)
ROP SETTING				Ĵ
LCD BRIGHT	LED BRIGHT	7SEG-1 BRIGHT	7SEG-2 BRIGHT	
10	3	7	7	
BUZZER	CALL PERIOD	CALL CYCLE		
ON	0	0.3		
PC_LINK	MENU OPE	SETTING STORE	SETTING LOAD	▼
DISABLE	Touch	NO?	NO?	
	1			

No.	項目	設定値・設定内容	対応バージョン
1	MENU OPE	Touch: メニューの操作がパネルのタッチ操作に切り替わります (初期値)。 Legacy: ダイヤルでのメニュー操作が可能になります。 [MENU OPE]を「Legacy」に設定した場合のダイヤルでの操作方法は 以下のとおりです。	1.10-00-0.04 以降
		C01:AK-UC4000   1/9     MENU]   1/9     101 PAINT SW   1/9     102 SHUTTER   1/3     103 SHACK SHADING   1/9     104 PEDESTAL   105 HUD CHROMA     106 HD CHROMA   MENU     UNDO   MENU     EXT   SCENE FILE     OX   MENU	
		C01:AK-UC4000     1/2       PAINT SW     1/2       SHADING FLARE     0       GAMMA BLACK     DRS       ON     0N       ON     0F       ON     0F <th></th>	

#### NOTE

- [MENU OPE]で表示方法を変更するとメニューが OFF になります。[MENU]ボタンを押すと、[MENU OPE]での設定に合わ せたメニュー表示に切り替わります。
- [ROP INITIALIZE]の「ALL」を実行すると初期値に戻ります。
- [MENU OPE]の切り替え操作は、[MAINTENANCE]>[ROP VOL/BUTTON]>[MODE1]~[MODE5]にも割り当てることが できます(設定値:MN\_OPE)。