

			HDF-700V	HDM-70WV
INPUT	SDI IN1		○	○
	SDI IN2		○	○
	HDコンポーネント		○	○
映像調整	SATURATION	0~100	○	○
	SHARPNESS	0~100	○	○
	PEAKING	WHITE/RED/GREEN/BLUE 0~100	○	-
マーカー	センターマーカー	OFF/ON	○	○
	アスペクト	OFF/ 4:3/16:9/1.85:1/2.35:1/4:3&1.85.1/4:3&2.35/ 16:9&4:3	○	-
	セーフティーゾーン	80~99%/OFF/USER	○	○
	クロスハッチ	OFF/S/M/L	○	-
	マーカーマット	CLEAR/HALFTONE/BLACK	○	-
	ライン幅調整	1~3	○	-
	ラインタイプ	GRAY/HALFTONE/WHITE/INVERT	○	-
オーディオ	レベルメーター	OFF/ON	○	○
	メーターバックグラウンド	OFF/ON	○	-
	DISPLAY CHANNEL	1~16	○	○
	ACTIVE CH ONLY	OFF/ON	○	-
	METER COLUMNS	DUAL/QUAD	○	-
	DISP TYPE	OVERLAY/OVERLAP	○	○
	AUDIO PEAK LOG	OFF/ON	○	-
	LOG SPEED	4S/8S/20S/60S/120S/300S	○	-
	VOLUME	0~40	○	○
	HEADROOM START	0~60dB	○	○
	HEADROOM END	0~60dB	○	○
	ウェーブ	WAVEFORM	OFF/ON	○
HISTOGRAM		OFF/ON	○	-
SIZE		S/M/L	○	-
POSITION		LT/RT/LB/RB	○	-
DISP TYPE		OVERLAY/OVERLAP	○	○
Y OVER LIMIT		0~255	○	-
Y UNDER LIMIT		0~255	○	-
ベクトル	VECTORSCOPE	OFF/ON	○	○
	SIZE	S/M/L	○	-
	POSITION	LT/RT/LB/RB	○	-
	DISP TYPE	OVERLAY/OVERLAP	○	○
	GAIN	1.00~4.98	○	-
ゼブラ	ZEBRA	OFF/ON	○	○
	MODE	Y/Ymono/C/Cmono/YC/Ycmono	○	-
	DISPLAY TYPE	ZEBRA/FILL	○	-
	Y UPPER LIMIT	7.3~109.1%	○	○
	Y LOWER LIMIT	7.3~109.1%	○	○
	C UPPER LIMIT	0~255	○	-
	C LOWER LIMIT	0~255	○	-
SDIステータス	ERROR COUNT	0~999	○	-
	RESET COUNTER		○	-
	DISPLAY	OFF/ON/AUTO	○	-
TC	TIMECODE	OFF/LTC/ITC1/ITC2	○	○
TCタリー	TC TALLY	OFF/ON	○	○
	COMPONENT CALIBRATE		○	○
	RESET TO DEFAULT		○	○