



## GY-HM660 / GY-HM620 ファームウェアアップデート(V0114)について

追加・変更された機能や表示変更についてのお知らせです。「取扱説明書」とあわせてお読みください。

※ 設定値の●は工場出荷位置です。

### ■ “記録トリガー”の仕様変更

従来の“記録トリガー”メニューを“SDI 記録トリガー”と“HDMI 記録トリガー”に設定を分けました。  
また、“SDI トリガー”は、接続機器に合わせてトリガーのタイプを切り替えられるようにしました。

#### SDI 記録トリガー

[REC]ボタンに連動して[HD/SD SDI OUT]端子にトリガー信号を重畳するかどうかを設定します。

“タイプA”または“タイプB”に設定すると、[REC]ボタン操作に連動してSDI記録トリガーに対応した機器で記録することが出  
対応機器を接続すると[REC]ボタン操作に連動し、録画/停止  
制御信号を出力します。

ディスプレイ画面には、接続機器へのSDI記録トリガーの出力  
状態が“REC → /STBY → ”で表示されます。

[ 設定値 : タイプA、タイプB、●切 ]

メモ :

・ “タイプA”で動作しない場合、“タイプB”で動作する場合がありますが、接続先へのユーザズビットは正しく出力されません。

・ “REC → /STBY → ”とディスプレイ画面に表示されていても、対応機器が録画していることを認識していません。

・ [ HDMI / SDI OUT ]項目が“SDI”、または“HDMI+SDI”で、かつ[ 記録モード ]項目が“ノーマル”、“プリレック”、“クリップ  
コンティニューアス”のときに設定できます。

・ 記録トリガーに対応していない機器を接続する場合は、“切”  
に設定してご使用ください。

#### HDMI 記録トリガー

[REC]ボタンに連動して[HDMI]出力端子にトリガー信号を重畳するかどうかを設定します。

“入”に設定すると、[REC]ボタン操作に連動してHDMI記録トリ  
ガーに対応した機器で記録することができます。  
対応機器を接続すると[REC]ボタン操作に連動し、録画/停止  
制御信号を出力します。

ディスプレイ画面には、接続機器へのHDMI記録トリガーの出力  
状態が“REC → /STBY → ”で表示されます。

[ 設定値 : 入、●切 ]

メモ :

・ “REC → /STBY → ”とディスプレイ画面に表示されていても、対応機器が録画していることを認識していません。

・ [ HDMI / SDI OUT ]項目が“HDMI”、または“HDMI+SDI”  
で、かつ[ 記録モード ]項目が“ノーマル”、“プリレック”、“ク  
リップコンティニューアス”のときに設定できます。

・ 記録トリガーに対応していない機器を接続する場合は、“切”  
に設定してご使用ください。