Document	No.	Date	Revised		Ver.	Page No.
TS-ASW336LFX OSD 設定操作手順書	TTS-077	2019.12		3D	1.0	2

**3D** Corporation

## <u>TS-ASW336LFX</u> TCL-7MW での OSD 操作手順書

※カメラとモニターを同軸ケーブルで接続します。CoC(同軸制御)による操作です。

1. 事前設定



カメラのデフォルト出力信号は、AHD です。 アナログビデオ(CVBS)モニターに入力すると、乱れた映像が表示 されます。 モニターの入力モードを AHD に設定して下さい。 カメラおよびモニターの電源を入れると画像が表示されます。



カメラの OSD メニューを開く
①MENU ボタンを押すと、メニューが表示される
②「RS-485&COAX」を選択>上下左右の真ん中の◆(=ENTER) ボダンを押す



③モード(Coaxial)/プロトコル (A-CP)を選択>「開始」へ移動>上下左右の真ん中の◆ボダンを押す



カメラの OSD メニューが表示される ※任意の項目を設定してください。

Document	No.	Date	Revised		Ver.	Page No.
TS-ASW336LFX OSD 設定操作手順書	TTS-077	2019.12		3D	1.0	2

**3D** Corporation

3. カメラの出力映像信号を変更する

① MAIN MENU > 8. ADJUST を選択する



② 5. MONITOR OUT >AHD(デフォルト) を任意の信号出力に変更する
※信号方式は「AHD」「THD (=HD-TVI)」「CHD (=HD-CVI)」「CVBS」の4種から選択

A D J U S T	Aller
1. SHARPNESS	A U T O J
2. MONITOR	L C D J
3. LSC	O N
4. VIDEO.OUT	N T S C
5. MONITOR OUT	A H D J
6. IR LED	ON
7. RETURN	RET↓

③「RET(=戻る)」、「APPLY(=決定)」の表示画面で、「APPLY」を選択して信号方式を切り替える

RET APPL

④モニターの信号モードを変更した映像信号タイプに変更し、カメラの映像信号が切り替わったことを確認する

⑤「EXIT」を選択し、OSD メニューを終了する

以上