

区別		許容偏差（百万分率）						
有効走査線数 （注1）		480本		720本	1080本		2160本	4320本 （注2）
走査方式		1本おき	順次	順次	1本おき	順次	順次	順次
水平走査の繰返し周波数 f_H		15.750 / 1.0 01kHz +3	31.500 / 1.0 01kHz +3	45.000 / 1.0 001kHz +10	33.750 / 1.0 001kHz +10	67.500 / 1.0 001kHz +10		
標準化周波数	輝度信号	13.5MHz +3	27MHz +3	74.25 / 1.001MHz +10		148.5 / 1.0 01MHz +10		
	色差信号	6.75MHz +3	13.5MHz +3	37.125 / 1.001MHz +10		74.25 / 1.0 01MHz +10		

注1 この表において「有効走査線数」とは電波法施行規則第2条第1項第28号の3に規定する有効走査線数をいう。

2 高度広帯域伝送方式の場合に限る。