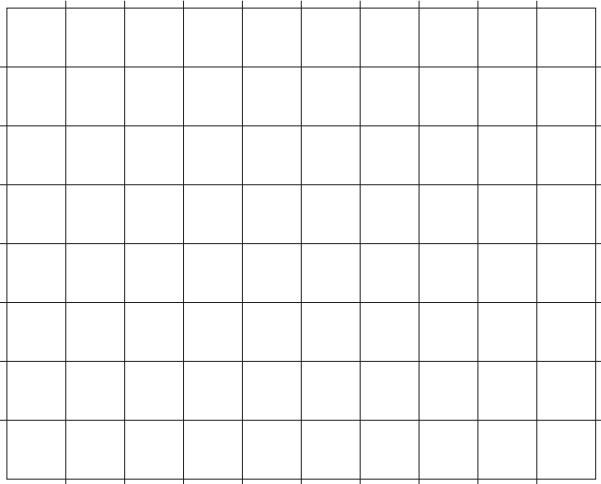


CH 1 : 入力信号 ( $f = 1\text{kHz}$  一定)  $V_i = 30\text{mV}$

項目	DIV 数	値/DIV	値
振幅 pp			
波長			

CH2 : その時の出力信号

振幅 pp			
波長			

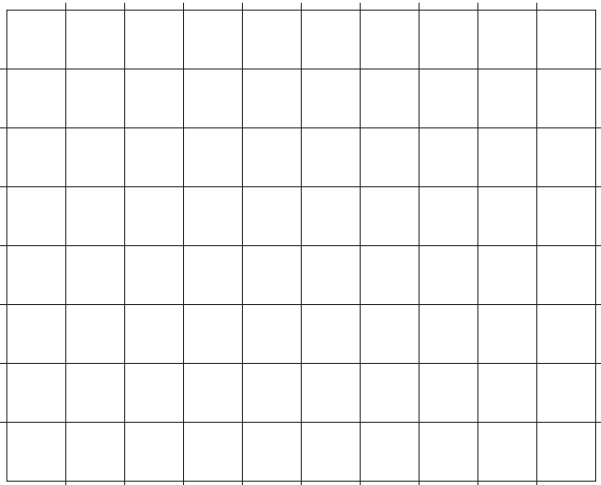


CH 1 : 入力信号 ( $f = 1\text{kHz}$  一定)  $V_i = 40\text{mV}$

項目	DIV 数	値/DIV	値
振幅 pp			
波長			

CH2 : その時の出力信号

振幅 pp			
波長			



CH 1 : 入力信号 ( $f = 1\text{kHz}$  一定)  $V_i = 50\text{mV}$

項目	DIV 数	値/DIV	値
振幅 pp			
波長			

CH2 : その時の出力信号

振幅 pp			
波長			