

図1 イシガキダイ孵化仔魚から作製した SKF-9 細胞の写真 (左) およびマダイイリドウイルスを接種した SKF-9 細胞の写真 (右) 右下の横棒は長さが 1 ミリメートル

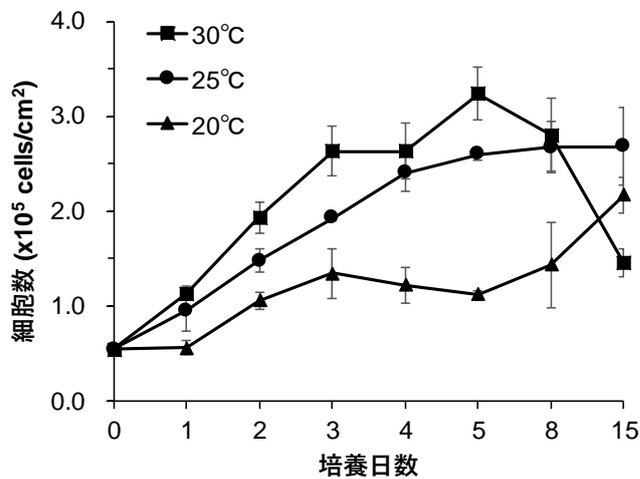


図2 SKF-9 細胞を 20、25 および 30°C で培養した時の細胞増殖曲線

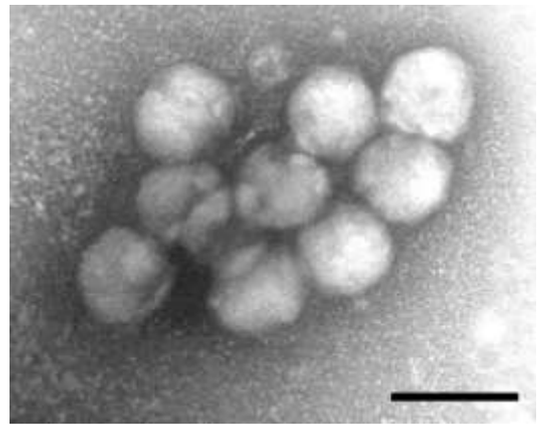


図3 SKF-9 細胞で培養されたマダイイリドウイルスの電子顕微鏡写真 右下の横棒は長さが 200 ナノメートル

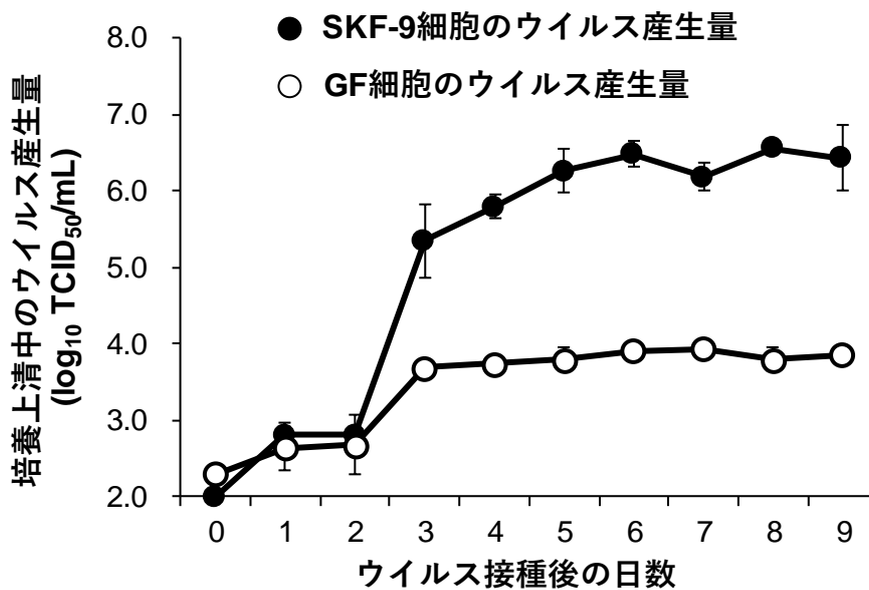


図4 SKF-9 細胞および GF 細胞でマダイイリドウイルスを培養した時のウイルス産生量 SKF-9 細胞は、GF 細胞よりも 100 倍以上マダイイリドウイルスの産生量が多かった。