

表-1 試験片\*1の試験菌に対するハロー(増殖阻止帯)形成の有無

試験菌	菌濃度(/mL)	対 象	ハローの有無*2
<i>Helicobacter pylori</i>	1.1×10 <sup>7</sup>	検 体	+ (1.8 mm)
		対 照	-

+ : ハローを認める

- : ハローを認めず

\*1 検体(対照は精製水)をペーパーディスク(直径10 mm)に0.05 mL含浸させたもの

\*2 ( )内はハローの幅 :  $W$ を示す。

$$W = \frac{T - D}{2}$$

$W$ : ハローの幅(mm)

$T$ : 試験片の長さ+ハローの幅の合計(mm)

$D$ : 試験片の長さ(mm)

培養終了時の平板培地の一例



写真-1 *Helicobacter pylori* 検体

以 上