

105. 大口希洛螺 *Hiloa megastoma* (Pilsbry, 1895)

*Phasianella megastoma* Pilsbry, 1895: 90.

*Hiloa megastoma* (Pilsbry), 黑田等, 1971: 81.

**模式标本产地** 日本。

**标本采集地** 中国台湾绿岛。

**形态特征** 壳体微型，卵圆锥形，胖型，壳高 2.8 mm，壳宽 1.8 mm。螺层 5 层，体螺层隆凸，约占整个螺层的二分之一，缝合线深。壳面光滑，具红褐色，折线或饰纹，几乎布满整个壳面。壳口甚大，近圆形，口缘内宽外薄。螺轴弯，平滑；外唇内缘有窄短折线式饰纹。底面外缘有一圈折线式饰纹，向内延伸呈单一条状。有脐孔，狭窄，呈新月形。

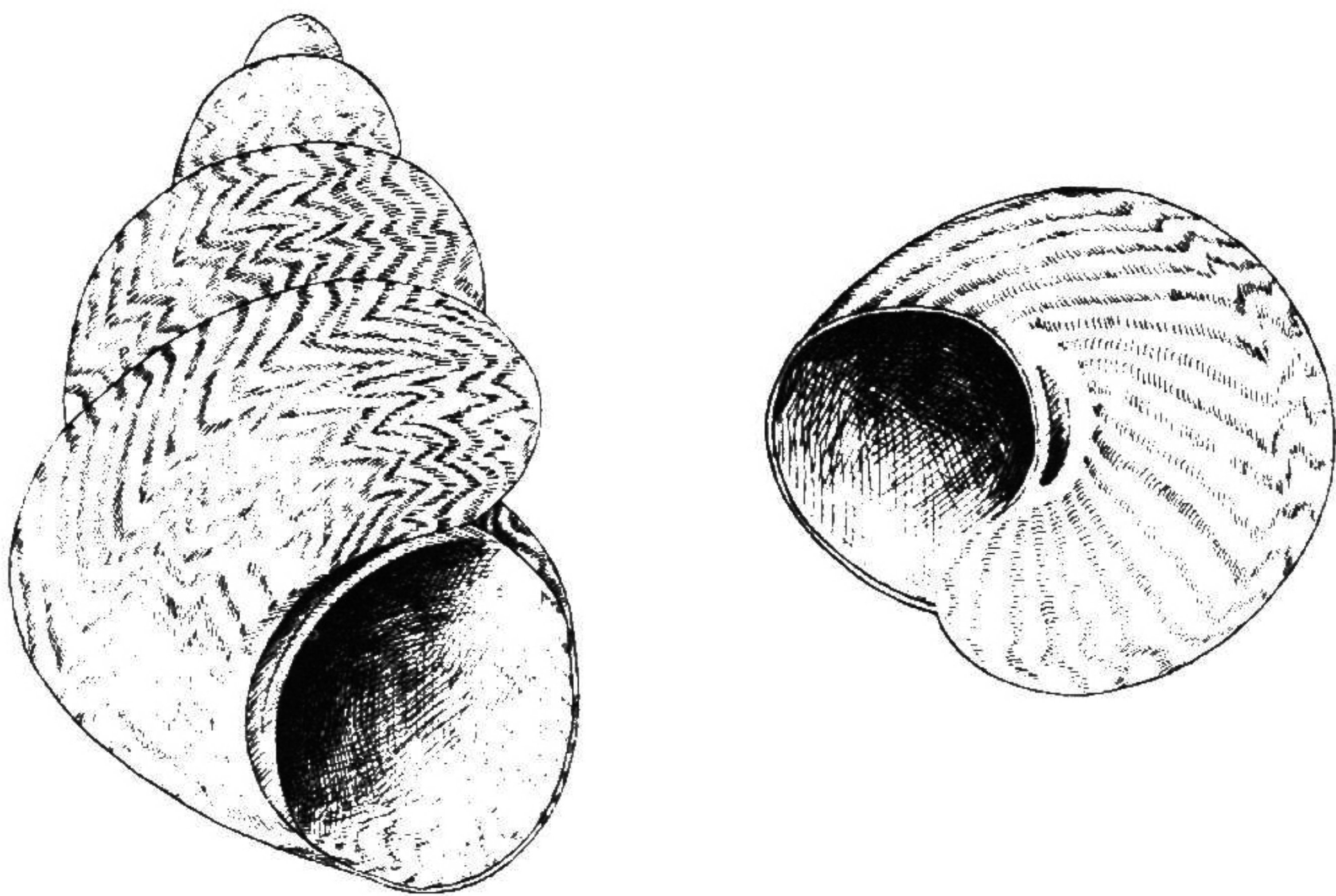
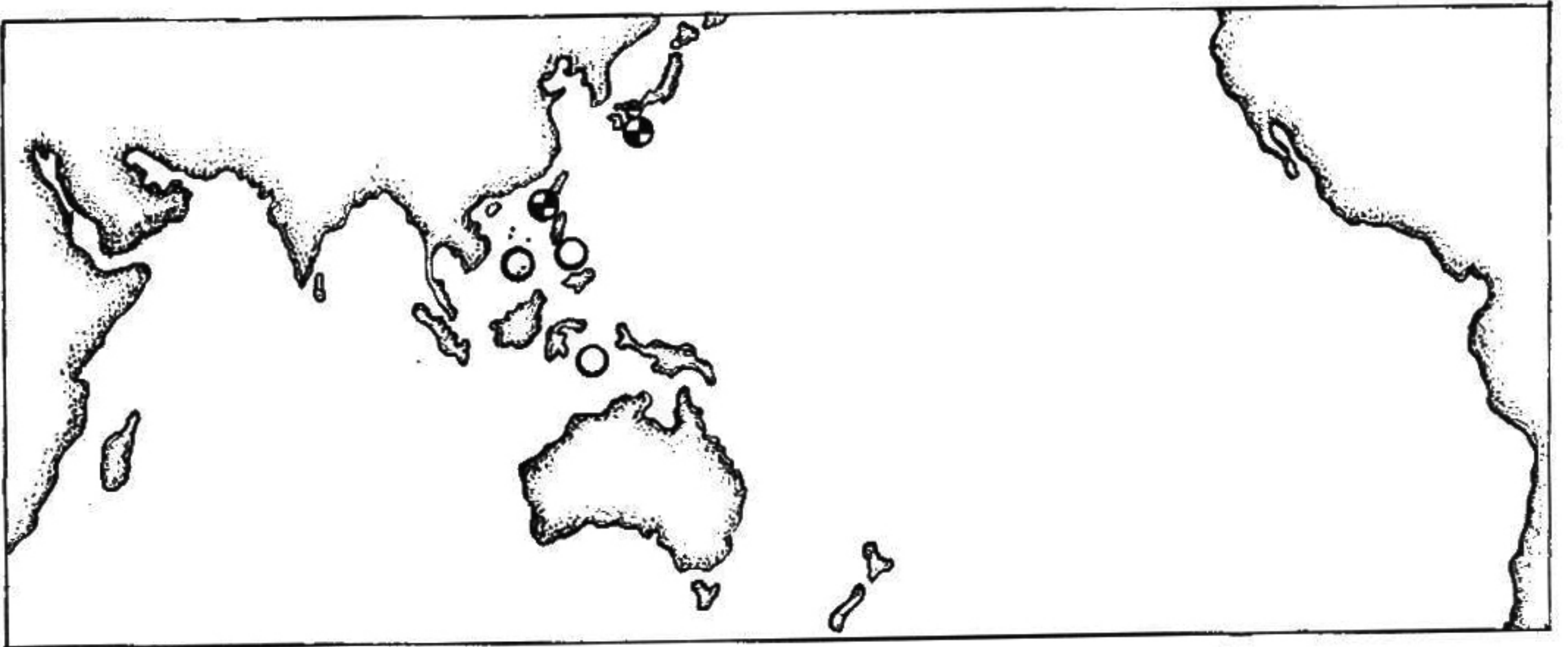


图 175 大口希洛螺 *Hiloa megastoma* (Pilsbry)  $\times 35.2$

左：壳面；右：底面

**生物学特性** 暖水性强，主要生活于热带珊瑚礁坪表层，底质细砂。在亚热带海域也有发现，栖息于从潮间带至水深 20 m 岩礁底。

**地理分布** 中国台湾；日本南部海域。



箭峰雉螺 *Phasianella histrio* Reeve ○

大口希洛螺 *Hiloa megastoma* (Pilsbry) ⊕

图 176 雉螺和希洛螺的地理分布