

#### 146. 拟等锉蛤 *Isolimea limopsis* (Nomura & Zinbo, 1934)

*Lima (Lima) limopsis* Nomura & Zinbo, 1934: 154, pl. 5, figs. 11a—b, 12a—b; Oyama, 1943: 12—13, pl. 1, figs. 4ab, 5ab.

*Isolimea limopsis* Masahito & Habe, 1976: 88, figs. 4, 5; 波部忠重, 1977: 103; Kuroda & Habe, 1981: 79; Wang, 1990: 169—170, pl. 1, fig. 5, text-fig. 10.

**模式标本产地** 琉球群岛。

**地理分布** 东海近海；日本本州至九州、琉球群岛。

**形态描述** 壳较凸、极小，一般壳长在10 mm以下，壳质较坚厚，多呈斜圆形或椭圆形。两壳相等，壳两侧不等。两壳关闭时，壳前后缘无开孔。壳背缘直、稍短，前缘向后斜，后缘多呈弧形，腹缘圆形。壳顶小、凸圆，约位于背缘中部稍近后方，凸出背缘。壳表呈白色，具有14—20条较明显的放射肋；放射肋较高，排列较规则，每两主肋间还有小细肋，一般肋间距离稍较宽；生长线细、较明显。贝壳内面呈白色，略具光泽，闭壳肌痕不明显，壳缘有与壳表放射肋相应的细缺刻，并具有角质层的狭缘。铰合部较窄、直，两端各具有数枚粒状小齿；韧带槽呈小三角形，位于铰合部中间；韧带呈浅褐色，位于槽中。

#### 测量

	壳长 (mm)	壳高 (mm)	壳宽 (mm)
1	4.0	4.5	1.5
2	3.0	3.7	1.2
3	3.0	3.5	1.2

**生态习性** 暖水性少见种，仅见于潮下带稍深一些的水域，即60—300 m之间，底质为细沙。

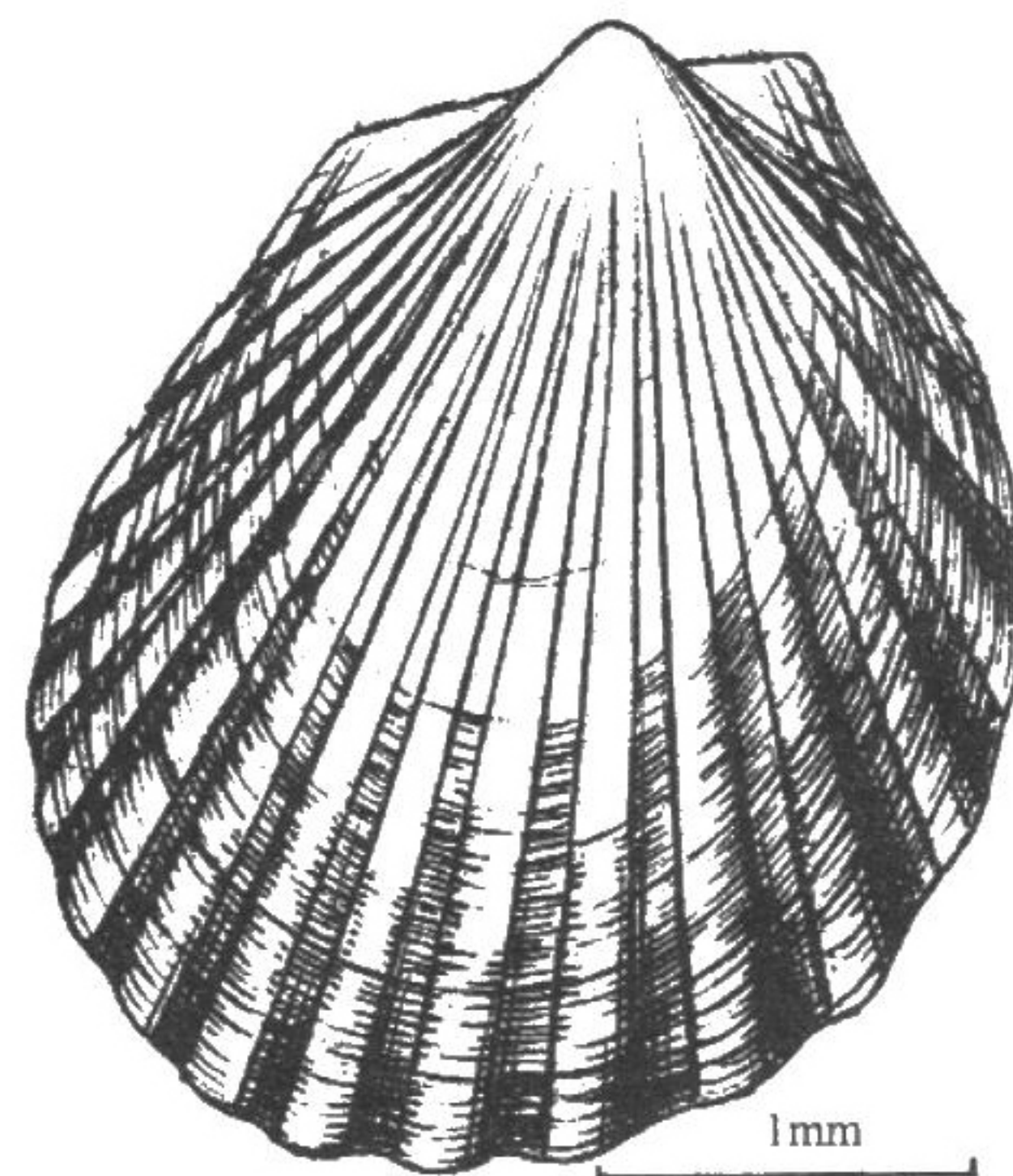


图 147 拟等锉蛤 *Isolimea limopsis* (Nomura & Zinbo)

#### 平锉蛤属 Genus *Limatula* Wood, 1839

**模式种** *Pecten subauriculata* Montagu, 1803。