

地理分布 日本南部 (50—200m) 和中国南海海域。

生态习性 我们的标本采自水深 88m 的泥质砂沉积物中。其垂直分布 50—200m。

蓑衣蛤属 *Acreuciroa* Thiele et Jaeckel, 1931

Acreuciroa Thiele et Jaeckel, 1931, *Deutsch. Tiefsee Exped.* 21: 250.

Type species: *Euciroa (Acreuciroa) rostrata* Thiele et Jaeckel, 1931

壳型较大，前缘圆，后部尖细，呈喙状，两壳侧扁；壳表有颗粒状突起或小棘组成的放射肋；有内外韧带和石灰质韧带片。

喙状蓑衣蛤 *Acreuciroa rostrata* (Thiele et Jaeckel, 1931) (图 119)

Euciroa (Acreuciroa) rostrata Thiele et Jaeckel, 1931 *Deutsch. Tiefsee Exped.* 21 (1): 91, Pl. 5, Fig. 132.

Euciroa (Acreuciroa) teramachii Kuroda, 1952, *Venus* 17 (1): 15, Pl. 1, Fig. 19, 20.

Euciroa (Acreuciroa) termachii Kuroda, Kira, 1959, *Col. Illustr. Shells Jap.* 1: 165, Pl. 62, Figs. 9.

Euciroa rostrata Thiele et Jaeckel, Knudsen, 1967, *John Murray Exped.* 11 (3): 303, Pl. 3, Figs. 4, 5.

Euciroa (Acreuciroa) rostrata Thiele et Jaeckel, Poutiers, 1981, *Mem. Orstom.* 81: 352.

Acreuciroa rostrata (Thiele et Jaeckel), Kuroda et Habe, 1981, *Publ. Seto Mar. Biol. Lab. Special*

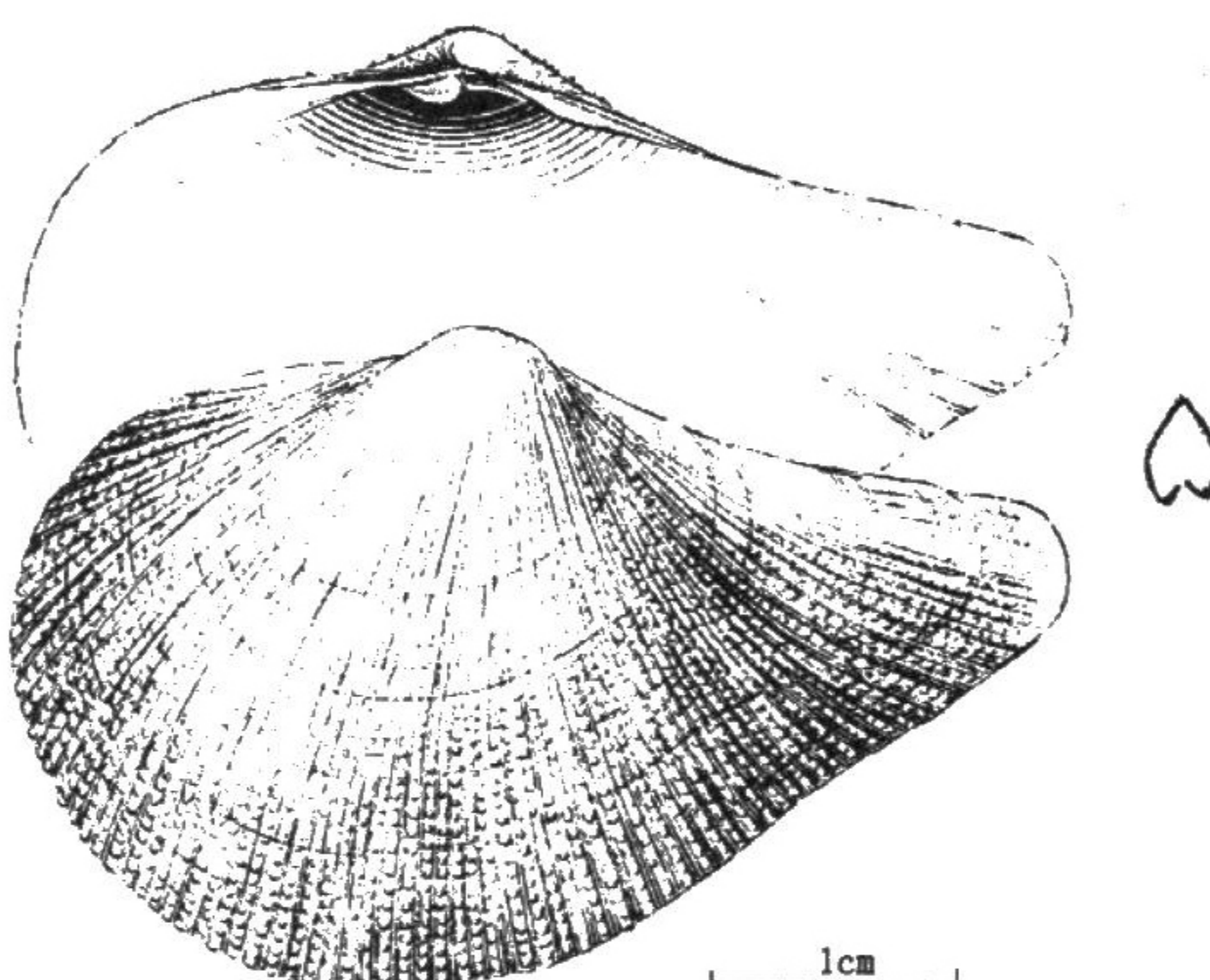


图 119 喙状蓑衣蛤 *Acreuciroa rostrata* (Thiele et Jaeckel)
及其石灰质韧带片

Publ. ser. 7 (1): 191.

Acreuciroa rostrata (Thiele et Jaeckel), Okutani et al., 1988, *Bi. Conti. Shelf Slop Jap.* 1988: 176, Text-fig.

贝壳较大，壳质较薄，白色，两壳侧扁，呈杓蛤形；壳顶较低，位于背部前端约1/3处；前背缘短，微凸，后背缘长，近平直；壳的前端圆，后部延长，后端尖细，形成喙状，末端微开口；壳的后腹缘有一浅窦；壳表被以由小棘组成的，为数众多的放射肋；楯面细长；自壳顶到后腹缘有一浅沟。

壳内面具真珠光泽，有细的放射线，腹缘具细齿状缺刻；外套窦很浅，几乎分辨不出来，前、后肌痕桃形；外韧带在壳顶之后部分很长，内韧带较强，其上附有近似盾形的石灰质韧带片；右壳有2个主齿，其中位于壳顶下的一个呈圆锥形，壳顶之后有一长的片状齿，左壳无齿。

标本测量(mm)	壳长	壳高	壳宽
	35.5	23.4	13.5
	41.5	27.5	16.5
	43.2	31.4	18.4

标本采集地 东海(图117)，1978年7月1日采得一个标本，二个空壳。

地理分布 印度尼西亚苏门答腊西岸(470m)，日本土佐湾(230m)，菲律宾(368m)和中国东海海域。

生态习性 我们的标本采自水深365—395m的软泥底，其垂直分布230—470m。

短蓑衣蛤属 *Euciroa* Dall, 1881

Euciroa Dall, 1881, *Bull. Mus. Comp. Zool.* 9: 106.

Type species: *Verticordia elegantissima* Dall, 1881

壳大中型，前端圆，后部变细，呈喙状，壳表由颗粒突起组成放射肋；有外韧带，内韧带上具有三角形的石灰质韧带片。

厚短蓑衣蛤 *Euciroa crassa* Thiele et Jaeckel, 1931 (图120)

Euciroa crassa Thiele et Jaeckel, 1931, *Deutsch. Tiefsee Exped.* 21 (1): 90, Pl. 5, Fig. 130.

Euciroa cistagemma Kuroda, 1952, *Venus* 17 (1): 14, Pl. 1, Figs. 16—18.

Euciroa cistagemma Kuroda, Habe, 1961, *Col. Illustr. Shells Jap.* 2: 145, Pl. 65, Fig. 8.

Euciroa crassa Thiele et Jaeckel, Knudsen, 1967, *John Murray Exped.* 11 (3): 300, Pl. 3, Fig. 3, Text-fig. 28a.

Euciroa crassa Thiele et Jaeckel, Habe, 1977, *Syst. Moll. Jap. Bi. Sca.* 1977: 317, Pl. 67, Fig. 4.