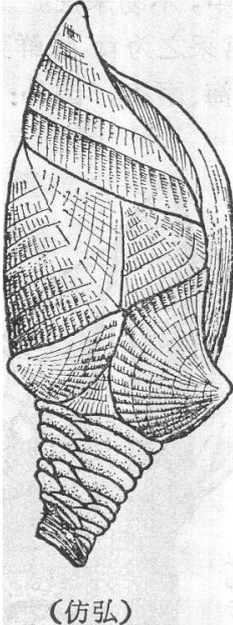


雌雄异体。雌体具 14 块壳板，每壳都有微细的放射线，成长者虽不显著，但呈糙皮状。楯板四边形，开闭缘稍凸。峰板略弯曲，壳顶在上端，上半部的内侧壁有斜行的沟条。上侧板呈四边形。吻板小而细长。吻侧板四边形，基底缘短，高与宽相等。中侧板正三角形，在直立的上端有壳顶。峰侧板五边形，壳顶在峰板的下方稍向上方突出。峰侧缘的上半凹而下半凸。柄部短，有纺锤形宽鳞片而呈水平密接。尾突单节，短小。头状部长 6—10 毫米，柄部长 2—3 毫米。矮雄呈囊状，有四块退化的壳板，无蔓足。

分布于我国台湾。国外：日本的东南；马来群岛；印度。深海种。



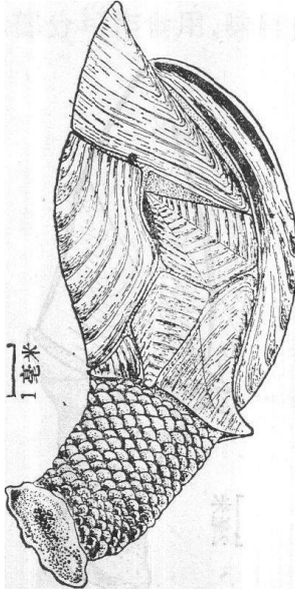
圆鳞铠茗荷 铠茗荷科 Scalpellidae

Scalpellum condensum Nilsson-Cantell

雌雄异体。雌体头状部长 7.6 毫米，柄部长 4 毫米。头状部具有 14 块壳板。开闭缘弯曲，中部突出。峰侧缘显著呈弓形弯曲。背板呈斜三角形，壳顶尖，峰缘上端微凹，楯缘下斜。楯板为不规则的四边形，其底缘依长轴方向斜向弯曲，侧缘上部具浅凹窝。峰板拱曲，背面具显著的宽中央沟。吻板极小，隐于两吻侧板的中央。吻侧板呈楔形，其吻缘略尖。中侧板呈细长四边形，其壳顶在尖的下端。峰侧板呈狭四边形，峰缘弯曲，峰底角朝峰板下端外方突出。上侧板呈五边形，背楯角尖锐，其附近有附加小板。柄鳞不呈纺锤形而为圆形，有规则的成鳞状密接。尾突 4—6 节，与第 6 蔓足基略同长。矮雄呈囊状，无壳板、蔓足。

采于东海，附着于珊瑚上，水深 150 米。

分布于东海。国外：日本。



叉板铠茗荷 铠茗荷科 Scalpellidae

Scalpellum dicheloplax Pilsbry

雌雄同体。头状部长 37 毫米，宽 25 毫米；柄部长 15 毫米，宽 11 毫米。雌体头状部扁平，呈长椭圆形，被有灰黄色坚韧外皮，开闭缘和峰侧缘均较突出。头状部由 14 块壳板组成：成对的楯板、背板、上侧板、中侧板、吻侧板和峰侧板，及单个的吻板和峰板。壳板白色，壳板间有广阔的皮质部。背板呈倒 V 字形，开闭枝下端渐粗，其长约为开闭缘的 $1/3$ ；峰侧枝较细，末端尖锐。楯板呈长三角形，末端斜曲，由顶端的壳顶附近分出短而尖锐的背缘枝。峰板弓曲，细长，其背部有平坦而宽阔的中央沟，沟侧呈低肋状。上侧板小而呈宽 V 形，两枝均呈针状，末端尖锐。吻板极小，呈倒卵圆形，隐于两吻侧板之间。吻侧板呈马鞍形，基底枝较楯缘枝长而粗，后者末端尖锐。中侧板小，呈鱼叉状，底部如蹠状。峰侧板呈 V 形，峰缘枝较基底枝细弱，末端尖锐，两枝汇合处突出于峰板底端之外。柄部较短，密生平行排列的纺锤形石灰质鳞片。

本种与 *Scalpellum dicheloplax* Pilsbry 和 *Scalpellum cochlearium* Hiro 两种十分相似，但更近于前种。

采自东海，附于火山石上，深 1550 米。仅得一个标本。

