

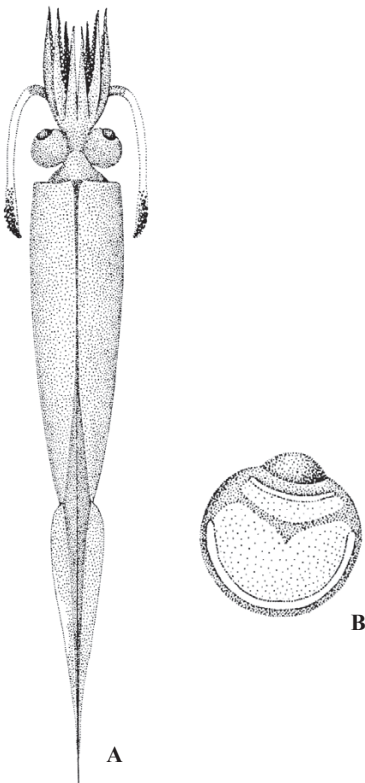
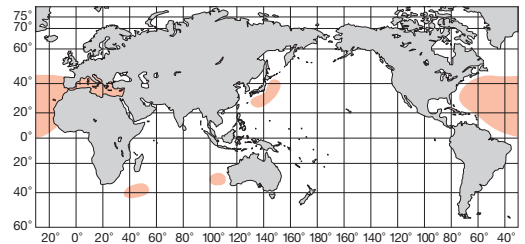
A : Voss (1963), B, C : Sasaki (1929)

FAO 名 (英) : Peacock cranch squid

ML 24 cm. 外套膜は薄膜状で細長い円錐形で後端は細くとがる。背中線には軟甲があらわれている。鰭は長く外套長の半分に及び、半葉は半月形で両方あわせると紡錐形である。頭部は小さいが、巨大な眼はやや前向き、眼球には短帯状の大小2個の発光器がある。腕吸盤は2列で、吸盤は球状、大吸盤角質環にはほとんど歯が認められない。触腕は腕より少し長い程度で掌部には4列の吸盤があり、中央吸盤には特大の鉤状となった2歯があり、縁部吸盤には数本の鋭歯をもつ。温帯大西洋、地中海、インド洋、北西太平洋。

Mantle elongated, thin, tapering posteriorly. Fins lanceolate, extending as half as ML. Head small with bulbous eyes, directing slightly forward, and bearing two short belts of photophores. Arms with biserial, spherical suckers. Tentacles slightly longer than arms, club with four series of suckers. Mesial sucker rings with two hook-like, curved teeth. Marginal sucker rings with several sharp teeth. Temperate Atlantic, the Mediterranean Sea, Indian Ocean and Northwest Pacific.

[A. 背面 (119mm) ; B. 腹面 ; C. 触腕]



A, B : N. Voss (1980)

ML 53 cm. 外套膜は細長く、薄い丈夫で革質。鰭は著しく長く幅が狭い(外套長の15%内外)。眼球は大きく小半月型の発光器と二葉に分かれた半月型の発光器がある。腕は短く吸盤環には低く幅広い歯がある。触腕の掌部の中央6対の吸盤は2個の鉤になるが、副小鉤は殆ど見られない。熱帯~亜熱帯大西洋、インド~太平洋。

Mantle very slender, thin but leathery. Fins long, as narrow as 15% of ML. Eyeball large with lunate photophore and bilobed crescent photophore. Arms short. Sucker rings with low and broad teeth. Mesial six pairs of manal suckers transformed into two hooks, but lateral accessory denticles vestigial. Tropical to subtropical Atlantic. Indo-Pacific.

[A. 背面 (539mm) ; B. 眼球]

