

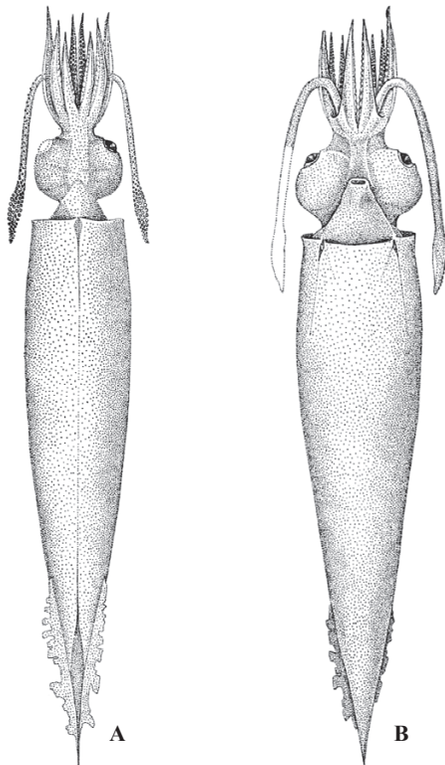
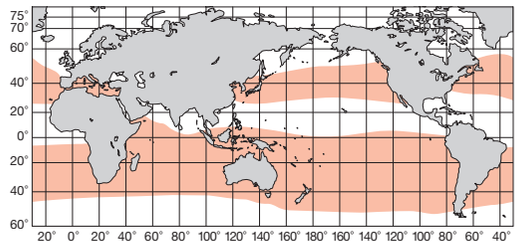
FAO名(英): Bigeye cranch squid

ML 24 cm. 外套膜は紡錘形で、前縁の漏斗との接着点には2個の軟骨様結節がある。鰭は長卵型で、軟甲後部の菱形域に挿入される。眼球には大形の半月型の発光器と小型の卵円形の発光器がある。腕の基部寄りの吸盤環には低い方形の歯がある。触腕の大吸盤環には5~7の長い鋭歯がある。熱帯を除く全大洋。

Mantle fusiform, with two cartilaginous tubercles on anterior margin at mantle-funnel fusion. Fins oval, inserted into lanceola. Eyeball with large crescent photophore and small oval photophore. Arm sucker rings of proximal portion with low, square teeth. Tentacular sucker rings with 5-7 long, sharp teeth. Circumglobal except tropical zone.

[A. 背面(243mm): B. 眼球]

A, B: N. Voss (1988)



FAO名(英): Unarmed cranch squid

ML 20 cm. 外套膜は細長く、前縁の漏斗との接着点には三角形の、また頸との接着点には卵円形の軟骨があるが、その上に結節は生じない。鰭は長い紡錘形で外套長の1/3位。眼は前方を向き、眼球には長い半月形の発光器とその弧に囲まれるようなもう一個の細長くうねる発光器がある。腕の吸盤環には丸みのある低い歯がある。雌のIII腕には発光器と思われる黒色の末端器官がある。成熟雄のIII腕先端吸盤は4列になる。触腕の大吸盤の角質環には7~12個の鋭歯がある。各地の温熱帯域。

Mantle elongate, with triangular cartilage at funnel-mantle fusion and oval cartilage at nuchal fusion, but carrying no tubercles thereupon. Fins elongate fusiform, about one-third of ML. Eye directed forward. Eyeball with long crescent photophore and another meandering one lying in concavity of former. Arm sucker rings with low, round teeth. Arm III in female with black terminal organ. In mature male, distal suckers of Arm III become quadriseriate. Tentacular sucker rings with 7-12 sharp teeth. Temperate to tropical seas.

[A. 背面(♂198mm): B. 腹面(♀95mm)]

A, B: N. Voss (1974)

