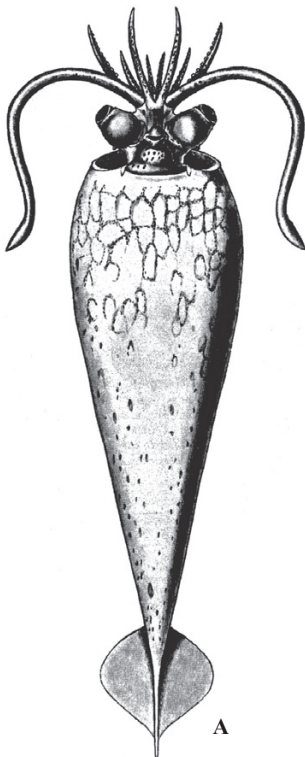
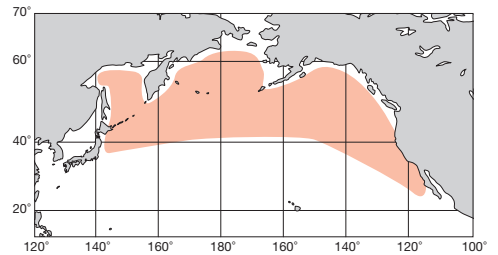


A : 窪寺恒己 (三陸沖), B : Young (1972)

ML 36 cm. 外套膜は細長く、半透明で平滑。外套前縁の漏斗との接着部に軟骨様の2~4個の微小な結節がある。鰭は細い紡錘形で外套長の40%以上に達する。眼は大きく眼球の腹面には僅かに彎曲し、2部分からなる棒状の発光器と半月形の発光器がある。腕吸盤環は平滑。触腕掌部基部には7~10個の吸盤と肉瘤があり柄部の2列に連続する。中央部には6~7対の大鉤と縁列に1~2個の小吸盤がある。オレゴン、カリフォルニア沖からベーリング海、日本北部。付記：Nesis (1987) は *Crystalloteuthis beringiana* Sasaki, 1929 は本種の幼形であるとする。

Mantle slender, translucent and smooth. Two to four small cartilaginous tubercles present on anterior margin at position of funnel-mantle fusion. Fins elongate fusiform, over 40% of ML. Eye very large, bearing weakly curved rod-like photophore and crescent-shaped photophore. Arm sucker rings smooth. Tentacular club with 7-10 carpal suckers and knobs continuous to biserial row on stalk. Manus with 6-7 pairs of large hooks and 1-2 small marginal suckers. Oregon to California coast to northern Japan, and the Bering Sea. Nesis (1987) considered *Crystalloteuthis beringiana* Sasaki, 1929 is a juvenile of this species.

[A. 腹面; B. 腹面 (170mm)]



A : Young (1972)

ML 20 cm. 外套膜は細長く袋状。表皮上に不規則な模様がある。鰭は縦長卵円形で、長さは外套長の25%ぐらい。頭部は小さいが、眼は大きく、U字型と半月型の発光組織をもつ。腕は短い。触腕は太く長く、掌部に5~6対の鉤があり、先端部には20以上の小吸盤がある。北東太平洋、日本近海。

Mantle elongate, saccular, with irregular color pattern on integument. Fins longitudinally elongate oval, length 25% of ML. Head very small but has large, bulbous eye, which possesses U-shaped and crescent photophores. Arms very short. Tentacle strong. Carpal suckers continuous to stalk. Manus with 5-6 pairs of hooks. Dactylus with more than 20 minute suckers. Northeast Pacific and Japan.

[A. 腹面 (42mm)]

