



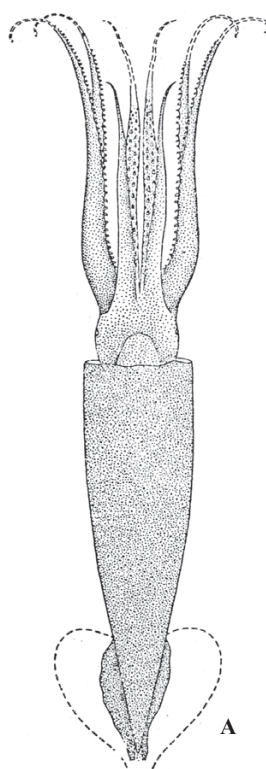
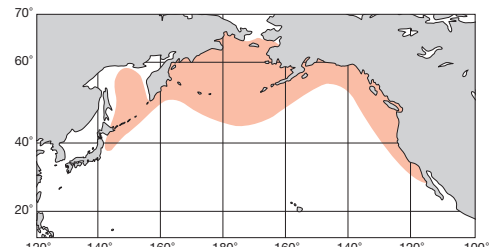
A : 齋寺恒己 (襟裳岬)

FAO名(英) : Boreopacific gonate squid

ML 33 cm. 概形はスルメイカ型であるが、外套膜は赤味が強く、皮膚はゆるいので色にむらがある。鰭幅は外套長の 65~70%，長さは同じく 40%。I~III 腕は基部寄りは 2 列の鉤列の縁側に 2 列の吸盤があるが、先端の方は 4 列とも吸盤になる。IV 腕は吸盤のみで鉤はない。成体では触腕を欠いている。又どの腕も交接腕として変形しない。亜寒帯北太平洋、オホーツク海。

Skin soft, reddish purple. Fins broad, FW 65–70% and FL 40% of ML, respectively. Arms I–III with two mesial rows of hooks and two marginal rows of suckers, but Arm IV with four rows of suckers. Tentacle absent in adult. No hectocotylization apparent. Subarctic Pacific and the Okhotsk Sea.

[A. 背面]



A : Nesis (1972)

ML 23 cm. 全体ゼラチン質状に柔らかい。外套膜は細長く、鰭長は外套長の 25~30%。腕は長く、III 腕は外套より長い。縁列は吸盤で、中央 2 列は鉤であるが、小さく、間隔が空いて並ぶ。触腕は無いが、柄部基部は短い肉茎様に残存する。ベーリング海・日本海。

付記 : Nesis (1997) は本種はササキテカギイカ *Gonatus madokai* の産卵後に体質が変化したものではないかと考えているがササキテカギイカはもっと大成する。

Body gelatinous, soft to touch. Mantle elongate. FL 25–30% of ML. Arms long, especially Arm III longer than ML. Marginal suckers small and mesial hooks in two rows also small and spaced. Tentacle degenerated, but short fleshy remnant of stalk present at base between Arms III and IV. The Bering Sea and the Sea of Japan. Nesis (1997) considered that this represents a spent state of *Gonatus madokai*. However, *G. madokai* grows bigger in maturation.

[A. 腹面]

