

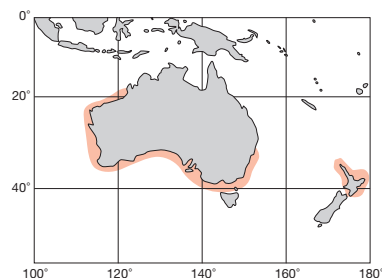
インド・西太平洋 Indo-West Pacific

FAO 名 (英) : Southern reef squid

ML 38 cm, 体重 1 kg. 鰭は外套側縁 90% 以上に及び丸く, 最大幅は外套長の 1/2 を超えない. 第 III 腕吸盤の角質環には 25~30 の鋭歯があり, 触腕のそれには 22~27 の鋭歯がある. 鰭基部に沿って白い線がある. アオリイカ *S. lessoniana* と区別することは非常に困難であるが鰭の左右測縁がややとがる. また, アオリイカの鰭幅は外套長の約 60~65% (本種では約 70~75%) で, 最大幅は中央よりやや後方の 60~65% あたりにある (本種ではほぼまん中付近). オーストラリア南半とニュージーランド北島.

Oval fin reaches more than 90% ML. Maximum width less than 50% FL. Sucker rings of the Arm III with 25-30 sharp teeth. Tentacular sucker rings with 22-27 sharp teeth. A white line running along dorsal fin base. General appearance very close to *S. lessoniana*, but lateral margin of fins weakly angulated. In *S. lessoniana* fin length about 60-65% (70-75% in this species). Maximum width located at 60-65% posteriorly in *S. lessoniana* (at about the middle in this species). Australian coast and North Island of New Zealand.

[A. 背面]



A : Wadley & Dunning (1991)

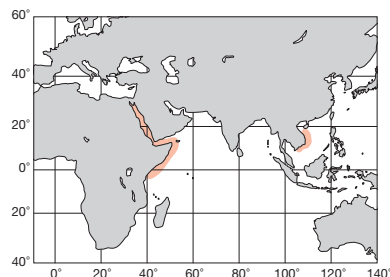


インド・西太平洋 Indo-West Pacific

ML 20 cm. やや小型のアオリイカ. 背側には斑紋は乏しく, 鰭が著しく狭い. 紅海からアフリカ沿岸. Nesis (1987) は不詳種として扱う. アオリイカ (クワイカ) との関係性を研究する必要がある.

Rather small sized *Sepioteuthis* with poor dorsal markings and very narrow fins. Red Sea to Zanzibar, Africa. Nesis (1987) considered that this is a doubtful species. The relationship to *S. lessoniana* [kuwa-ika] merits further research.

[A. 背面]



A : Thach