

アラビアコウイカ *Sepia (Acanthosepion) prashadi* Winkworth, 1936／コウイカ科 Sepiidae



A : 田川 勝 (東シナ海), B : Adam & Rees (1966)



C



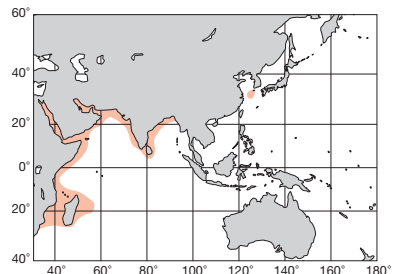
B

インド・西太平洋 Indo-West Pacific
FAO名(英) : Hooded cuttlefish

ML 14 cm. 中形のコウイカ類で、背側に不明瞭な虎斑があり、触腕掌部は短く、吸盤は斜に5列に並んでいるが、中央の2吸盤が特大で、周囲の数個も中庸に大きい。交接腕は基部に4列の正常吸盤があるのに続いて、肉襞のある広い部分があつて小吸盤が並ぶ。このうち腹側2列は互いに接してほとんど1列となるが、背側のものは離れている。変形吸盤は12~14列。貝殻はいくぶん厚目で、背側は顆粒状、内円錐はV型で厚い。棘には強い歯がある。インド、アラビア、アフリカ東岸の水深50~200m。

Medium-sized sepiid. Dorsal mantle with irregular transverse stripes. Tentacular club short, with five oblique rows of suckers, among which mesial two are enormously large, surrounded by moderately large suckers. Hectocotylus with four rows of normal suckers proximally and small suckers on fleshy portion. Ventral two rows of suckers situated very closely, but dorsal ones separated. Modified suckers in 12-14 rows. Shell thick, with granulated dorsum. Inner cone thick, V-shaped, with strong and ridged spine. India, Arabia to east coast of Africa, 50-200 m depth.

[A. 背面(♀106mm); B. 貝殻腹面(♂88mm); C. 触腕]



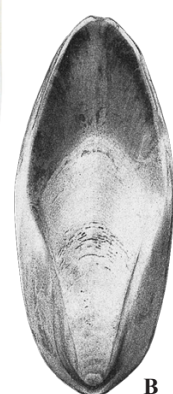
サビニコウイカ *Sepia (Acanthosepion) savignyi* Blainville, 1827／コウイカ科 Sepiidae



A : 遠洋水産研究所 (アラビア海), B, C : Adam & Rees (1966)



C



B

インド・西太平洋 Indo-West Pacific
FAO名(英) : Broadback cuttlefish

ML 13 cm. 中型のコウイカ類で外套膜は卵円形で、背側に模様はない。触腕掌部は狭く斜に8列の吸盤が密生し、ほとんど同大であるが、中央列のものが他よりも僅かに大きい。泳膜は狭く短く掌部基部まで達しない。貝殻はうすく、幅広く、卵円形。コウイカに似て、内円錐は襟状、棘は小さい。アラビア半島沿岸の水深20~50m。

Medium-sized cuttlefish with non-patterned dorsum. Tentacular club narrow with eight oblique rows of suckers, of which some of central row are slightly larger than the others. Swimming membrane narrow and not reached to carpus. Shell oval, thin, with ledged inner cone and small spine. Along the coast of Arabian Peninsula, 20-50 m depth.

[A. 背面; B. 貝殻腹面(♀88mm); C. 触腕]

