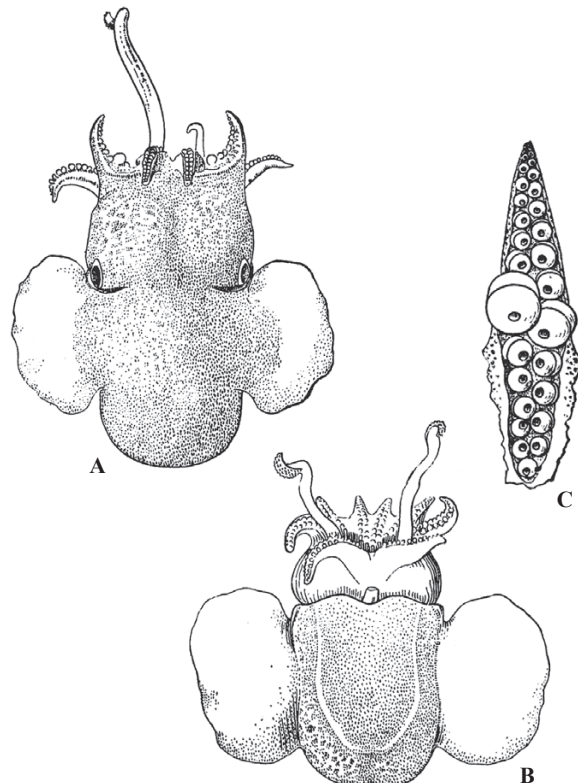


## ミニジロダンゴイカ *Stoloteuthis leucoptera* (Verrill, 1878) / ダンゴイカ科 Sepiolidae



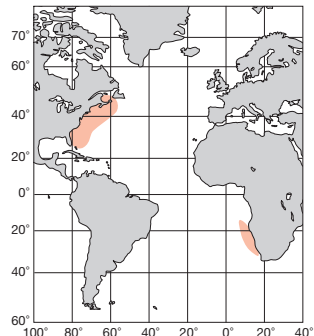
A-C : Verrill (1878)

アメリカ大陸 Americas  
FAO名(英) : Leucoptera bobtail squid

ML 25mm. 外套長は幅とほぼ等しい。外套膜背縁は頭部と癒着している。腹楯は眼のレベルまで。腕は短く(特にIV腕は短い)腕間膜は両IV腕間(E)を除いて極めて深い。腕吸盤は2列。雄のII腕の中程には突然拡大する吸盤がある。触腕掌部は広がらず微小吸盤があり、基部には半月状弁がある。北米東岸、ビスケイ湾の水深175~340m。

Small bobtail squid, ML nearly equal to MW. Dorsal mantle fused with head. Ventral shield extending to level of middle of eye. Arms short, especially Arm IV very short. Interbrachial membranes very deep except between both Arm IVs (web E). Arm suckers biserial throughout. Male Arm II with abruptly enlarged suckers in middle. Tentacular club not widened, with minute suckers. A lunate flap present at carpus. Southeast coast of North America and Gulf of Biscay, 175~340m depth.

[A. 背面(♂); B. 同腹面; C. II腕(♂)]



## カリブヒカリダンゴイカ (\*\*\*) *Heteroteuthis (Stephanoteuthis) atlantis* Voss, 1958 / ダンゴイカ科 Sepiolidae



A, B : (スリナム産)

アメリカ大陸 Americas

ML 20mm. 外套は袋状で鈍端で終る。前端背側は僅かに突出するが、腹側葉は漏斗まで達する。鰭は大きく耳状、やや斜に付く。頭部には大きい眼がある。腕は全体に短いが第II腕が長くいく分平らで、先端の60%には吸盤を全く欠く。他の腕には吸盤列が2列ある。触腕掌部はむしろ柄部より細く、多数列の吸盤がある。外套腔内に5葉に分かれた発光器をもつ。前身紫褐色であるが、外套腹面の卵円形の腹楯部分は色素胞が込む。キューバ近海~スリナムの水深750~1,150m。本種をチュウウカヒカリダンゴイカと同種とする意見もある。

Mantle short, saccular. Ventral lateral lobes extending to funnel. Fins large, oval, attached slightly obliquely. Arms short except Arm II which is long, flattened and lacks of suckers on distal 60%. Other arms with biserial suckers. Tentacular club rather slender than stalk, with numerous rows of minute suckers. A five-lobed light organ present in mantle cavity. Color purplish brown with a dark oval patch on the ventral shield. Around Cuba and Surinam, 750~1,150 m depth.

This species is regarded as conspecific with *H. dispar*.

[A. 背面; B. 腹面]

