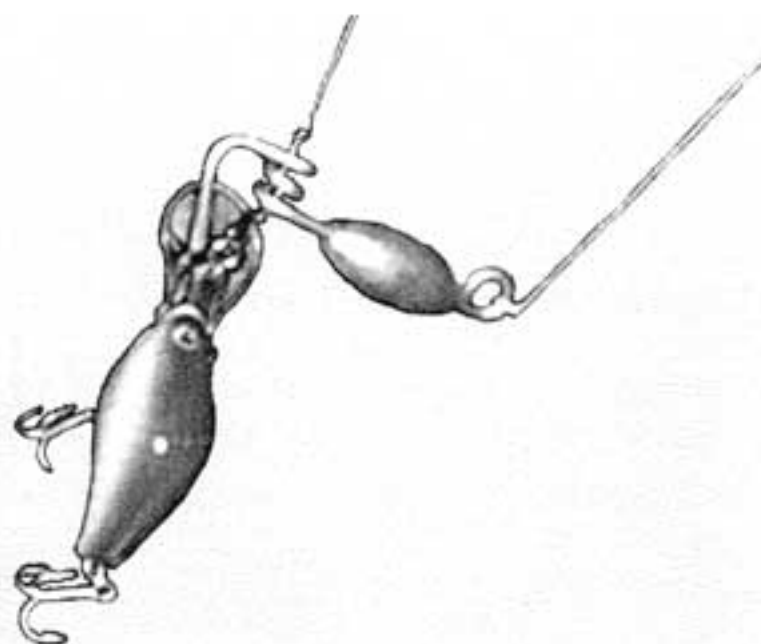


ルアーキャッチャー

概要と特徴

螺旋状のコイル部と、コイル部に一体的に形成された錘部と、そして、強固な回収用ラインからなるルアーキャッチャー。

ルアーキャッチャーのコイル部に、ルアーの釣り糸を沿わせるようにして回し釣り糸をコイル部の内側に入れる。次に、釣り糸に沿ってルアーキャッチャーを滑るように落下させる。下端に到着後、釣り糸を緩め同時に回収ラインを引く。コイル部がスナップスイベルをロックした後、回収ラインを操作してルアーの引っ掛かりを解き回収する。



用途

(1) 磯釣り、船釣りでのルアー回収

技術移転

- (1) 形態 特許実施権供与
 (2) 相手先 企業規模不問
 (3) 地域 国内外いずれでもよい

実用化・情報

〔試作・実験〕完了
 〔製造・販売実績〕無
 〔技術情報の提供〕技術資料、サンプル
 〔連絡先〕(株)サイダ・UMS
 〒425-0027
 静岡県焼津市一色160
 TEL.054-624-6155 FAX.054-624-2307

特許等

特許番号：特許第3046264号