



2020年12月24日

各 位

会 社 名 岡本硝子株式会社
代表者名 代表取締役会長兼社長 岡本 毅
(JASDAQ・コード7746)
問合せ先 IR担当部長 風間 卓
電 話 04-7137-3111

「江戸っ子1号」の使用が深海底での鉱物資源採掘の際の環境調査に推奨される

当社が製造・販売を行う「江戸っ子1号」を用いた環境の観察等手法が、国際海底機構の環境調査指針で推奨されました。この結果、深海底における資源探査等に際しての環境アセスメント等での「江戸っ子1号」の使用の促進が、全世界的に期待されます。

記

国際海底機構(以下「ISA」という。)は、国際海洋法条約に基づき、いずれの国の管轄権も及ばない深海底及びその下(以下「深海底」という。)の鉱物資源の管理を行っている国際機関であります。

ISAの法律・技術委員会は、この度、環境調査指針の改定版 ISBA/25/LTC/6/Rev.1 を公表し、同指針で「江戸っ子1号」が、推奨機材の一つとして掲載されました。

ISAは、深海底の鉱物資源の採掘者等に対して、海洋鉱物探査における環境影響調査の方法を指導する立場にあり、今回の指針への掲載により、「江戸っ子1号」は、国際的にも環境影響調査の機材として認知されることとなりました。

今回の指針への掲載を契機として、「江戸っ子1号」の国内販売に加えて、輸出にも取り組んでいきます。このためにも、既に製品化している1年間の長期運用が可能な「江戸っ子1号365」、実用化試験中の小型船で運用可能な「江戸っ子1号COEDO」など、海洋国の様々なニーズに答える製品ラインナップ化を進めてまいります。

国際海底機構 公式サイト <https://www.isa.org.jm>

ISBA/25/LTC/6/Rev.1 <https://www.isa.org.jm/node/19270>

以上