



平成30年9月28日

各 位

会 社 名 **株式会社 MORESCO**  
代 表 者 名 代表取締役会長 赤 田 民 生  
(コード番号 5018 東証第一部)  
問 合 せ 先 取締役常務執行役員  
経営企画部長 宮 川 弘 和  
TEL 078 - 303 - 9058

## RADIEX2018（環境放射能対策・廃棄物処理国際展）に出展します

当社は、平成30年10月10日（水）～12日（金）、東京の科学技術館展示ホールにて開催される『RADIEX2018（環境放射能対策・廃棄物処理国際展）』に出展しますのでお知らせします。

この展示会は、環境放射能対策・廃棄物処理、廃炉作業など、福島県をはじめとする復興・環境再生に活用される、高レベルな原子力技術及び関連情報が集まる専門展示会です。

当社からは耐放射線性潤滑剤を展示し、当社技術によって社会的課題の解決を目指します。また、10月3日発行の環境新聞特集号に上記製品が紹介され、当日展示会場にて配布される予定です。

廃炉作業など、放射線環境下で使用される機器には高い信頼性が求められますが、当社の潤滑剤は安定してすぐれた潤滑性を発揮し、機器の安定稼動を支援します。是非ご来場ください。

### 【展示製品】

#### 耐放射線性潤滑剤（オイル・グリース）

耐放射線性、耐熱性、耐酸化性、低蒸気圧にすぐれています。  
線量の上限は30MGy（30メガグレイ※）に達します。その極めて高い性能から、国内に留まらず欧州の原子力・中性子機関でも高い評価を得ており、廃炉においても効果は十二分に期待されます。

放射線環境下において長期間潤滑性能を維持し、且つ設計に制約の多いロボットや設備の潤滑箇所での問題点を解消することが可能です。

※Gy（グレイ）…物質が放射線エネルギーをどれだけ吸収したかを示す単位です。

#### オイル容器写真



### 【RADIEX2018（環境放射能対策・廃棄物処理国際展）実施概要】

公式HP：<https://www.radiex.jp/>

主 催：環境新聞社

開催期間：平成30年10月10日（水）～12日（金）

時 間：10:00～17:00（入場は16:30まで）

開催場所：科学技術館展示ホール（東京都千代田区北の丸公園2番1号）

小間位置：106

以上