

## ■ 2022NEW環境展(N-EXPO 2022)出展のご案内

拝啓、青葉の候、貴社のますますご繁盛のことお喜び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
さて、今年も「2022NEW環境展」が開催されます。  
弊社は2021年5月に7回目の低濃度PCB廃棄物の無害化処理認定を取得し、  
PCB廃棄物の期限内処理と貴重な資源の有効利用をご提案しております。  
この度弊社の技術を広く認知いただき、PCB廃棄物の処理促進の責務を果たすべく、  
実際に使用した無害化処理装置を携え出展することになりました。  
貴社におかれましても、お役に立つ情報をご提案できるものと確信しておりますので、  
ご多忙中まことに恐縮ではございますが、この機会にぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。  
敬具

### 展示内容

#### ～低濃度PCB廃棄物のSMCC分解・洗浄法による無害化処理技術～



ゼロ・ジャパンが提案するSMCC分解・洗浄法は、  
低濃度PCB汚染廃電気機器に充填されている  
絶縁油を活用し、現地で常圧、常温のまま  
全て無害化する洗浄技術です。

←2018NEW環境展でも出展いたしました。

#### ～搬出困難な大型PCB汚染トランスの処理提案～



・屋内保管



・自然公園保管



・超大型

### ゼロ・ジャパンへご相談ください！

会期 : 2022年5月25日(水)～27日(金)  
時間 : 10:00～17:00(最終日は16:00迄)  
会場 : 東京ビッグサイト  
東1ホール B112



ゼロ・ジャパン株式会社

MATSUDA SANGYO GROUP

<http://www.zero-japan.co.jp/>



～SMCC分解・洗浄の詳細～