



**JASDAQ**

平成 27 年 8 月 13 日

各 位

会 社 名 オ リ コ ン 株 式 会 社  
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 小 池 恒  
(東証 JASDAQ コード番号 4800)  
問 合 せ 先 企 業 広 報 部 長 黒 須 栄 誉  
TEL 03-3405-5252 (代表)

## NEDO「電子・材料・ナノテクノロジー部実施事業の周辺技術・関連課題における 小規模研究開発の実施」でのプロジェクト採択のお知らせ

このたび、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（略称「NEDO」）が公募した「電子・材料・ナノテクノロジー部実施事業の周辺技術・関連課題における小規模研究開発の実施」の「革新的新構造材料等研究開発」プロジェクトにおいて、当社の連結子会社であるオリコン・エナジー株式会社（代表取締役社長：二宮貞治、本社：東京都港区）が国立大学法人東京工業大学と共同で提案する研究開発テーマ「超省エネ型マイクロ波マグネシウム精錬技術の研究開発」が採択されましたので下記のようにお知らせいたします。

記

### 【採択事業】

「電子・材料・ナノテクノロジー部実施事業の周辺技術・関連課題における小規模研究開発の実施」  
（革新的新構造材料等研究開発）

### 【研究テーマ】

「超省エネ型マイクロ波マグネシウム精錬技術の研究開発」

### 【事業の概要】

ピジョン法と呼ばれる、石炭等の化石燃料による加熱を必要とする金属マグネシウムの精錬技術において、マイクロ波照射による加熱を用いることで大幅な省エネルギー化、CO2フリー化を実現させる新規技術「マイクロ波ピジョン法」を研究開発するという取組みです。

### 【実施期間】

採択日から平成 28 年 3 月 31 日まで

### 【委託予定先】

オリコン・エナジー株式会社、国立大学法人東京工業大学

### 【今後の見通し】

本助成事業の採択決定が当社の平成 28 年 3 月期の連結業績に与える影響は軽微であります。今後の業績に重大な影響を与えることが判明した場合には、速やかに開示いたします。

### 【ご参考】

本プロジェクトに関する詳細につきましては、下記 NEDO ウェブサイトをご参照ください。

[http://www.nedo.go.jp/activities/ZZJP\\_100077.html](http://www.nedo.go.jp/activities/ZZJP_100077.html)

以 上