

平成 17 年 10 月 12 日

各 位

会 社 名 松 田 産 業 株 式 会 社  
代表者の役職・氏名 代表取締役社長 松 田 芳 明  
(コード番号：7456 東証第一部)

問 合 せ 先 取締役管理本部長 田 代 芳 孝  
電 話 番 号 0 3 - 5 3 8 1 - 0 0 0 1

### 「東京 PCB 廃棄物処理施設への搬入事業者」の認定取得について

松田産業株式会社は、平成 17 年 8 月 23 日付で日本環境安全事業株式会社（以下 JESCO という。）から「東京 PCB 廃棄物処理施設への入門を許可する収集運搬事業者」に認定されました。

今回入門を許可された東京 PCB 廃棄物処理施設は、環境省から平成 14 年 11 月 8 日に「東京 PCB 廃棄物処理事業実施計画」の認可を受けた JESCO が、東京都、埼玉県、千葉県及び神奈川県区域内に存するポリ塩化ビフェニル（PCB）廃棄物の広域的かつ適正な処理を図る事を目的に設置した施設であり、平成 17 年 11 月から処理を開始し、平成 27 年 3 月までに処理を完了することが予定されています。

今回の認定に基づいて、当社環境事業部では、東京 PCB 廃棄物処理施設の処理開始に合わせて、東京都、埼玉県、千葉県及び神奈川県区域内における PCB 廃棄物の収集と東京 PCB 処理施設への運搬の事業展開を予定していますが、平成 17 年 9 月からの東京 PCB 処理施設の試運転に伴い、既に一部区域での収集運搬業務を開始いたしました。

PCB 廃棄物は、政令により、厳格な管理を必要とする特定有害産業廃棄物に指定されています。本認定の取得には、環境省が定めた PCB 廃棄物収集運搬ガイドラインに加え、JESCO が定めた受入基準の各要件を満たすことが必要になります。具体的には、PCB 廃棄物収集運搬に係る知識と技能を有すること、受入基準に適合する装備を有することなど、各項目において高いレベルが要求されています。

今回は、これらの要件を満たした当社の信頼性、安全性が高く評価され、認定取得に至ったものです。

#### 〔認定された装備の概要〕

運搬車両	運搬物容器 (内寸：幅×奥行×高さ) 単位 mm
平ボディ車 (10t) : 3 台 バン型車 (10t) : 2 台 バン型車 (4t) : 1 台	漏れ防止型運搬容器 : 6 個 (1700×2650×1625) 漏れ防止型金属トレイ : 9 個 (750×1550×1150)

#### 〔営業窓口〕

環境事業部 環境営業部

住所：東京都練馬区豊玉南 2 - 2 0 - 3

電話：0 3 - 3 9 9 3 - 7 5 3 1

ホームページアドレス：<http://www.matsuda-sangyo.co.jp/>

以 上