

離島対策事業協力 個別協力案件

| | | | | | | |
|---|-----------|----------------------------------|--------------|---------|-----------|-------|
| No. 6 | 都道府県名：東京都 | | 市町村等名：八丈町 | | | |
| 対象地域：八丈島地域（八丈島） | | 世帯数： | 4,372 | 人口： | 7,469 | |
| 事業実施期間：2019年1月1日～2019年12月31日 | | 海上輸送を行う者：八丈町より補助を受けた者から委託を受けた第三者 | | | | |
| 海上輸送の方法：特定家庭用機器廃棄物を積載したコンテナを船舶に積み込み輸送する。 | | | | | | |
| 1 輸送単位当たりの予定台数（少頻度多量輸送時）： 10ftコンテナ 1 基：41台 | | | | | | |
| | エアコン | ブラウン管式テレビ | 液晶及びプラズマ式テレビ | 冷蔵庫・冷凍庫 | 洗濯機・衣類乾燥機 | 合計 |
| 2019輸送予定量(台) '19.1～'19.12 | 430 | 260 | 120 | 340 | 330 | 1,480 |
| 助成単価(円) | 660 | 600 | 600 | 2,300 | 1,310 | |
| <pre> graph LR A[排出者] --> B(小売業者) B --> C[中間集積所] C --> D[搬出港 (底土港)] D -- 海上輸送 --> E[受入港 (東京港)] E --> F[指定引取場所名 (三菱電機ロジスティクス(株))] </pre> <p>(総輸送距離： 314 km、総輸送時間： 15h 10m)</p> <p>輸送距離：中間集積所→搬出港(8km) 搬出港→受入港(291km) 受入港→指定引取場所(15km) 輸送時間：中間集積所→搬出港(0h 10m) 搬出港→受入港(14h 0m) 受入港→指定引取場所(1h 0m)</p> | | | | | | |