

<中間処理施設>

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 圧縮施設 I  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 D棟) |
| 設置年月日   | 平成9年10月27日  |
| 処理能力    | 金属くず: 20.0t/日(8hr) (2.5t/hr)                          |
| 廃棄物の種類  | 金属くず  |
| 処理方式    | 油圧式プレス  |

|         |  |
|---------|--|
| 処理施設の種類 | 圧縮施設 II  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 A棟)                |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日  |
| 処理能力    | ・廃プラスチック類: 13.0t/日(8hr) (1.625t/hr)<br>・金属くず: 40.0t/日(8hr) (5.0t/hr) |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、金属くず  |
| 処理方式    | 油圧式上蓋下降・シリンダー圧縮  |

|         |  |
|---------|--|
| 処理施設の種類 | 圧縮施設 III   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 F棟)                              |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日  |
| 処理能力    | ・廃プラスチック類、繊維くず、ゴムくず: 30.0t/日(8hr) (3.75t/hr)<br>・紙くず、金属くず: 50.0t/日(8hr) (6.25t/hr) |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、紙くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず  |
| 処理方式    | 油圧式圧縮・番線締め   |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 切断施設 I  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 B棟) |
| 設置年月日   | 平成元年8月9日  |
| 処理能力    | 金属くず: 30.0t/日(8hr) (3.75t/hr)                         |
| 廃棄物の種類  | 金属くず  |
| 処理方式    | 油圧式スクラップシャー   |

<中間処理施設>

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 切断施設Ⅱ   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 B棟) |
| 設置年月日   | 平成元年8月9日  |
| 処理能力    | 金属くず: 2.0t/日(8hr)(0.25t/hr)                           |
| 廃棄物の種類  | 金属くず  |
| 処理方式    | エア一圧力式切断  |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 切断施設Ⅲ   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 F棟) |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日   |
| 処理能力    | 廃プラスチック類、紙くず、繊維くず、ゴムくず<br>: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr)      |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、紙くず、繊維くず、ゴムくず                                |
| 処理方式    | 油圧式シリンダー下降刃式切断  |

|         |  |
|---------|--|
| 処理施設の種類 | 切断・圧縮施設Ⅰ   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 E棟)            |
| 設置年月日   | 平成9年10月27日   |
| 処理能力    | ・廃プラスチック類: 2.0t/日(8hr)(0.25t/hr)<br>・金属くず: 6.0t/日(8hr)(0.75t/hr) |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、金属くず  |
| 処理方式    | 油圧式切断・プレス  |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 切断・圧縮施設Ⅱ  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 E棟) |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日   |
| 処理能力    | 廃プラスチック類、木くず、ゴムくず、金属くず<br>: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr)      |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、木くず、ゴムくず、金属くず                                |
| 処理方式    | 油圧式切断・プレス   |

<中間処理施設>

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 熱圧縮施設   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 F棟) |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日   |
| 処理能力    | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず<br>: 4.4t/日(8hr)(0.55t/hr) |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず                            |
| 処理方式    | 二本軸スクリー一回転摩擦熱式混練・圧縮                                   |

|         |  |
|---------|--|
| 処理施設の種類 | 破砕施設 I   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 F棟)  |
| 設置年月日   | 平成9年10月27日   |
| 処理能力    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・廃プラスチック類: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr)</li> <li>・木くず: 6.4t/日(8hr)(0.8t/hr)</li> <li>・ゴムくず: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr)</li> <li>・金属くず: 16.0t/日(8hr)(2.0t/hr)</li> <li>・ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず: 9.8t/日(8hr)(1.225t/hr)</li> </ul> |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、木くず、ゴムくず、金属くず、ガラスくず、コンクリートくず(工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く。)及び陶磁器くず   |
| 処理方式    | ブレード回転式剪断破砕  |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 破砕施設 II   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 H棟) |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日   |
| 処理能力    | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず<br>: 1.0t/日(8hr)(0.125t/hr)     |
| 廃棄物の種類  | ガラスくず、コンクリートくず(工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く。)及び陶磁器くず     |
| 処理方式    | 電動モーター回転刃方式   |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 破砕施設 III  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 E棟) |
| 設置年月日   | 平成11年10月11日   |
| 処理能力    | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず<br>: 3.2t/日(8hr)(0.4t/hr)  |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず                            |
| 処理方式    | 2軸回転刃剪断方式   |

<中間処理施設>

|         |  |
|---------|--|
| 処理施設の種類 | 破砕施設Ⅳ  |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 A棟)  |
| 設置年月日   | 平成22年2月5日  |
| 処理能力    | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類<br>:96.8t/日(8hr)(12.1t/hr)  |
| 廃棄物の種類  | ガラスくず、コンクリートくず(工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く。)及び陶磁器くず、がれき類 |
| 処理方式    | 2段粉碎方式   |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 移動式破砕施設Ⅰ  |
| 設置場所    | 駐機場:岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 F棟) |
| 設置年月日   | 平成22年3月24日  |
| 処理能力    | 木くず:60.0t/日(8hr)(7.5t/hr)                                 |
| 廃棄物の種類  | 木くず   |
| 処理方式    | 1軸シュレッダー方式  |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 移動式破砕施設Ⅱ  |
| 設置場所    | 駐機場:岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第1工場区 A棟) |
| 設置年月日   | 平成22年2月5日   |
| 処理能力    | がれき類<br>:96.8t/日(8hr)(12.1t/hr)                           |
| 廃棄物の種類  | がれき類  |
| 処理方式    | 2段粉碎方式  |

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 減容施設  |
| 設置場所    | 駐機場:岩手県北上市成田26-83-8、83-12、83-15及び飯豊25-135-2<br>(第2工場区 G棟) |
| 設置年月日   | 平成22年2月5日   |
| 処理能力    | 廃プラスチック類(廃発泡スチロール)<br>:0.4t/日(8hr)(0.05t/hr)              |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類(廃発泡スチロールに限る)                                     |
| 処理方式    | 電気ヒーター方式による減容   |

<中間処理施設>

|         |   |
|---------|---|
| 処理施設の種類 | 埋立施設(安定型埋立)、(株)マルサ最終処分場   |
| 設置場所    | 岩手県北上市成田26-83-15及び飯豊25-135-2  |
| 設置年月日   | 平成元年8月9日  |
| 処理能力    | ・埋立面積: 2,500㎡(全体面積2,500㎡)<br>・埋立容量: 6,700㎡                                |
| 廃棄物の種類  | 廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず、コンクリートくず(工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く。)及び陶磁器くず、がれき類 |
| 概要      | 土えん堤、展開検査場、周縁地下水観測井戸(上流、下流)、浸透水採取設備、雨水排水U字側溝、バックホー                        |