

<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 (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 (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) ・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 (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) ・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 (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 (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-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 (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 : 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 (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) ・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 (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 : 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 (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 : 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	二本軸スクリュウ回転摩擦熱式混練・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 (第2工場区 F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: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr) ・木くず: 6.4t/日(8hr)(0.8t/hr) ・ゴムくず: 4.8t/日(8hr)(0.6t/hr) ・金属くず: 16.0t/日(8hr)(2.0t/hr) ・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)
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	ブレーカ回転式剪断破砕

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 (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 : 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 (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 : 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 (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 :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	破砕施設Ⅴ(固定式)(移動式)
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 (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
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 (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 :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 (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) :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㎡) ・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