

産業廃棄物処理施設
固定式施設

施設の名	破碎施設 I	破碎施設 II	破碎施設 III	破碎施設 IV
設置場所	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番1	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番1	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番1	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番1
設置年月日	平成14年11月18日	平成16年12月7日	平成20年4月18日	平成1年7月29日
処理能力	廃プラスチック 48.75t/日(6.09t/h) 金属くず 98.37t/日(12.30t/h) 紙くず 52.23t/日(6.53t/h) 繊維くず(廃盤に係るもの に限る) 20.89t/日(2.61t/h) 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(これらのうち廃 石膏ボードに限る。) 139.29t/日(17.41t/h)	木くず 803.2t/日(100.4t/h)	木くず 39.344t/日(4.918t/h)	がれき類(アスファルト廃 材コンクリート廃材、レン ガくず及び瓦くずに限る。) 760.00t/日(95.00t/h) 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 (これらのうち廃石膏ボードを除 く。) 773.6t/日(96.7t/h)
設置許可年月日	平成29年7月28日	平成19年3月29日	平成20年3月5日	平成1年7月29日
設置許可番号	第2170087-8号	第206082-30号	第107082-11号	資盾第24-41号
メーカー名	日立製作所	新キャタピラ三菱(株)	(株)エイシン	(株)中山鉄工所
型式名	HR900SM	3680-50CAT	WE-22	NE250J
処理方式	2軸せん断シュレツダ方式	カッターミル方式	2軸せん断引き裂き反転方式	シングルトルク型 ジョークラッシュ方式

移動式施設

施設の名	破碎処理施設 II	移動式破碎施設 I	移動式破碎施設 II	
設置場所	盛岡市を除く岩手県内の 排出現場	盛岡市を除く岩手県内の 排出現場	盛岡市を除く岩手県内の 排出現場	
駐機場所	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番地1	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番地1	岩手県奥州市胆沢若柳 字上萩森32番地1	
設置年月日	平成16年12月7日	平成24年9月1日	平成24年9月1日	
処理能力	木くず 803.2t/日(100.4t/h)	がれき類(アスファルト廃 材、コンクリート廃材、レン ガくず及び瓦くずに限る。) 920.00t/日(115.00t/h) 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 (これらのうち廃石膏ボードを除 く。) 920.00t/日(115.00t/h)	木くず 75.2t/日(9.4t/h)	
設置許可年月日	平成19年3月29日	平成24年8月22日	平成24年8月22日	
設置許可番号	第206082-30号	第112082-8号	第112082-9号	
メーカー名	新キャタピラ三菱(株)	日立建機(株)	トップシュタッド(株)	
型式名	3680-50CAT	ZR950JC	DW2060K	
処理方式	カッターミル方式	シングルトルク型 ジョークラッシュ方式	一軸低速回転破碎方式	