

別記様式第2号（第7条関係）

施設の設置計画書（②破砕業に係る施設用）

1 事前協議の種別（新設、変更等の別）

<input checked="" type="radio"/>	新設（既存施設の利用、一部改修等又は事業所の増設を含む）
<input type="radio"/>	許可を受けている施設の変更
<input type="radio"/>	その他（ ）

※該当する種別を選択し、○印を記入する。

2 事業規模

	現 状※	予 定
作業人数(人)		3
処理台数(台/年)		240

※「現状」欄は、新たに許可を受けようとする場合は、記入不要。

3 協議の概要

(1) 破砕前処理

ア 処理前の解体自動車の保管場所

		既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
保管場所の面積(m ²)			50	同左
保管高さの上限(m)			3	同左
保管量の上限(台)			10	同左
囲い	高さ(m)		1.8	同左
	材質		鉄製波形トタン板	同左

イ 圧縮施設

		既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
施設の数			1	同左
据置型 可動型 移動型(例 プレスカー)	据置型		1	同左
	可動型			
	移動型(例 プレスカー)			
廃棄物の飛散・流出防止対策 騒音・振動防止対策			4槽の油水分離槽 プレス機周囲の防音壁 プレス機下の防振装置	同左
作業時間		: ~ :	9:00 ~ 17:00	同左

ウ 剪断施設

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
施設の数			
据置型			
可動型			
移動型			
廃棄物の飛散・流出 防止対策 騒音・振動防止対策			
作業時間	: ~ :	: ~ :	: ~ :

エ 処理後の解体自動車の保管場所

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
保管場所の面積(m ²)		50	同左
囲い	高さ(m)	1.8	同左
	材質	鉄製波形トタン板	同左

(2) 破碎処理

ア 処理前の解体自動車の保管場所

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
保管場所の面積(m ²)			
保管量の上限(台)			
囲い	高さ(m)		
	材質		

イ 破碎施設

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
施設の数			
処理能力(トン/日) ※1			
廃棄物の飛散・流出 防止対策 騒音・振動防止対策 ※2			

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
作業時間	: ~ :	: ~ :	: ~ :

※1 施設の1日当たりの最高能力

※2 破碎施設が、廃棄物処理法第15条第1項に規定する産業廃棄物処理施設である場合は、記入不要。

ウ 自動車破碎残渣の保管施設

	既存施設 (現 状) ①	新設部分 (新設又は変更) ②	設置後の計画 ①+②
保管面積 (m ²)			
地下浸透防止床面の構造			
排水処理施設及び排水溝の有無			
屋根等の有無			
側壁等	高さ (m)		
	材質		

4 参考事項

--