

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係)

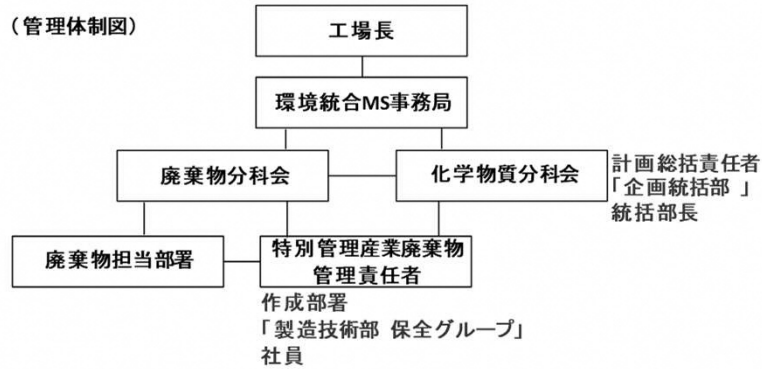
(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書	
令和4年 6月 21日	
静岡県知事 川勝 平太 殿	
提出者	
住 所 静岡県周智郡森町中川1-2	
氏 名 ヤマハモーター hidroリックシステム株式会社	
代表取締役社長 山口晃治	
電話番号 0538-49-2815	
<p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。</p>	
事業場の名称	ヤマハモーター hidroリックシステム株式会社 沼津事業所 第1工場
事業場の所在地	静岡県沼津市一本松636-1
計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	輸送用機械器具製造業【31】
② 事業の規模	ヤマハモーター hidroリックシステム(株) 沼津事業所生産額8950百万円
③ 従業員数	総287人(正社員 254人 ・ 派遣その他 42人)
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	引火性廃油⇒混合・績替え⇒焼却 廃酸⇒中和⇒再資源化 廃アルカリ⇒中和⇒再資源化 汚泥⇒中和酸化還元凝集沈殿⇒再資源化 または、コンクリート混練⇒管理型最終処分場に埋め立て

(日本産業規格 A列4番)

特別管理産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和 3 年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥（特定有害）
	排出量	1.69t	22.85t	104.82t	31.46t
	(これまでに実施した取組) 排出の抑制を図る 今期7月に発生した水害により計画未達				
②計画	【目標】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥（特定有害）
	排出量	2t	34t	23t	23t
	(今後実施する予定の取組) 今後も排出の抑制を図る				

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 社内保管場所に種類別に分別し、保管をしている。
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 引き続き社内保管場所に種類別に分別し、保管をする。

(第3面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項					
①現状	【前年度（令和 3 年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	(これまでに実施した取組)				
②計画	【目標】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	(今後実施する予定の取組)				
自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項					
①現状	【前年度（令和 3 年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	0	t	0	t
(これまでに実施した取組)					
②計画	【目標】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
(今後実施する予定の取組)					

(第4面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

①現状	【前年度（令和 3年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら埋立処分を行なった特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	(これまでに実施した取組)				
②計画	【目標】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	0t	0t	0t
	(今後実施する予定の取組)				

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和 3年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	全処理委託量	1.69t	22.85t	104.82t	31.46t
	優良認定処理業者への処理委託量	1.69t	22.85t	104.82t	31.46t
	再生利用業者への処理委託量	0t	22.85t	104.82t	31.46t
	認定熱回収業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t
	(これまでに実施した取組) 優良認定処理業者へ全処理委託した。				

②計画	【目標】				
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	強酸	強アルカリ	汚泥 (特定有害)
	全 処 理 委 託 量	2t	34t	23t	23t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	2t	34t	23t	23t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	0t	34t	23t	22t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	0t	0t	0t	0t
(今後実施する予定の取組) 引き続き憂慮鵜認定処理業者へ全処理委託を行う。					
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度（令和 2 年度）実績】				
	特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 排 出 量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	56.25 t			
(今後実施する予定の取組等) 特になし					
※事務処理欄					