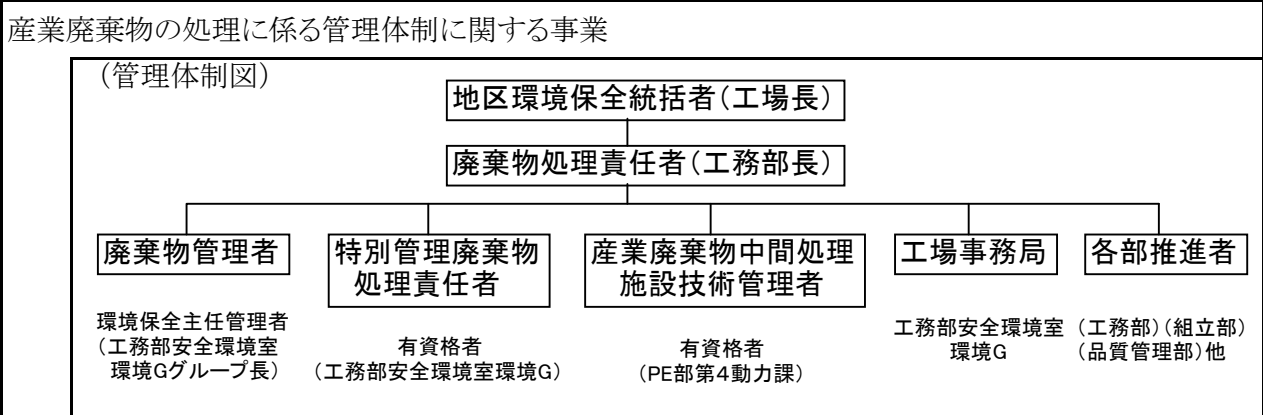


様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
平成24年6月 日	
愛知県知事 殿	
提出者	
住 所 愛知県豊田市トヨタ町1番地	
氏 名 トヨタ自動車株式会社	
代表取締役社長 豊田 章男	
代理 常務理事 朝倉 正司	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 0565-28-2121	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、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。	
事業場の名称	トヨタ自動車株式会社 田原工場
事業場の所在地	愛知県田原市緑が浜3号1番地
計画期間	平成24年4月1日～平成25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業	
①事業の種類	31 輸送用機械器具製造業
②事業の規模	製造品出荷額 1,074,082百万円
③従業員数	8,895 人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	汚泥は再生処理業者へ委託し、セメント原料へ 廃油は再生処理業者へ委託し、燃料化へ 廃プラスチック類及び金属くずは、再生処理業者へ委託し、原材料へ 廃酸、廃アルカリは中間処理業者へ委託し、焼却 木くずは再生処理業者へ委託し、燃料化へ ガラス陶磁器くずは再生処理業者委託し、原材料化へ 鋳さいは再生処理業者へ委託し、原材料化へ

(日本工業規格 A列4番)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(汚泥)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・生産技術の革新及び生産施設の改善により工程からの排出量の抑制を図っている。 ・塗装排水一次処理汚泥は脱水後天日乾燥し含水率低減を図った。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・発生源対策推進の継続。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまで実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまで実施した取組) ・田原工場での汚泥の中間処理については、脱水機による含水率の低減により対応している。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・脱水機の使用を継続する。		

(第4面)

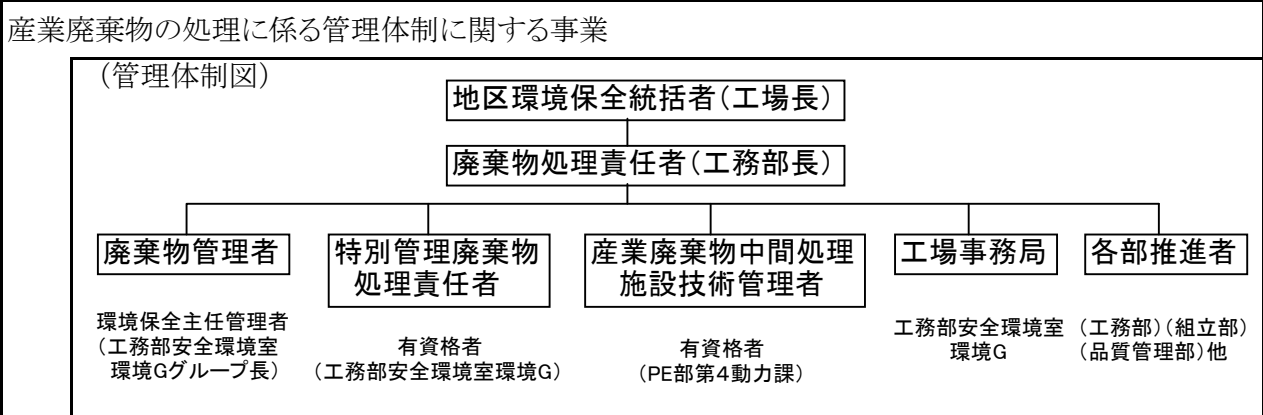
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(廃油)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・工場内部材歩留まり向上を図り、廃棄物の排出抑制を図っている。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・工場内部材歩留まり向上を図り、廃棄物の排出抑制を図っていく。 ・発生源対策推進の継続	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

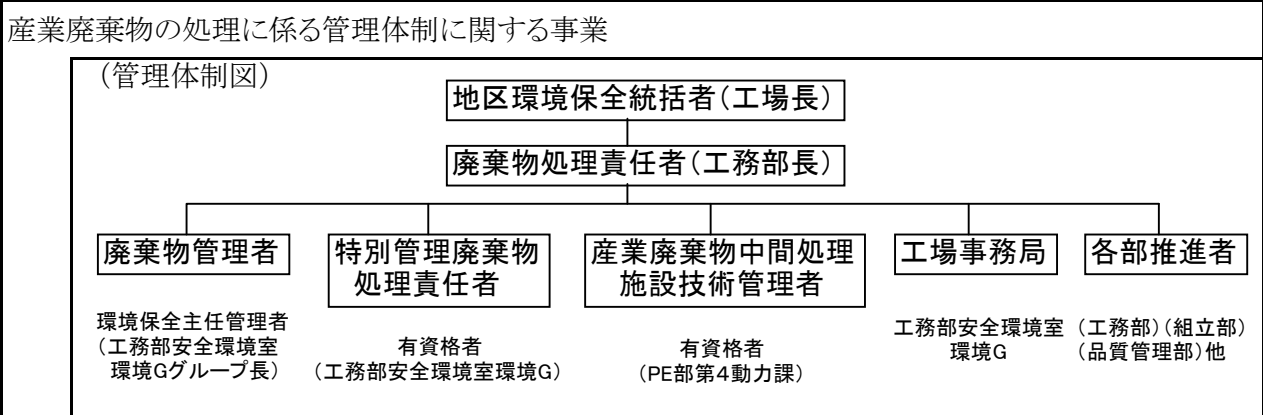
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(廃酸)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・工程内整備により一時的に発生したが、工場内部材歩留まり向上を図り、廃棄物の排出抑制を図っている。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・工場内部材歩留まり向上を図り、廃棄物の排出抑制を図っていく。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

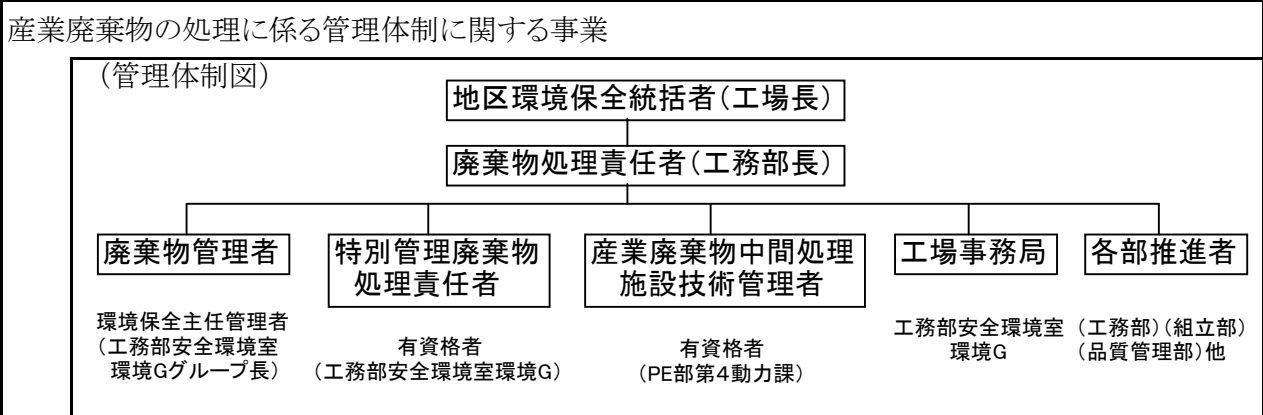
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(廃アルカリ)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・工程内整備により一時的に増加したが、工場内部材歩留まり向上を図り、廃棄物の排出抑制を図っている。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・発生源対策推進の継続。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・全量委託中間処理をしているので、自らは実施していない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・今後も自ら中間処理を行う予定はしていない。		

(第4面)

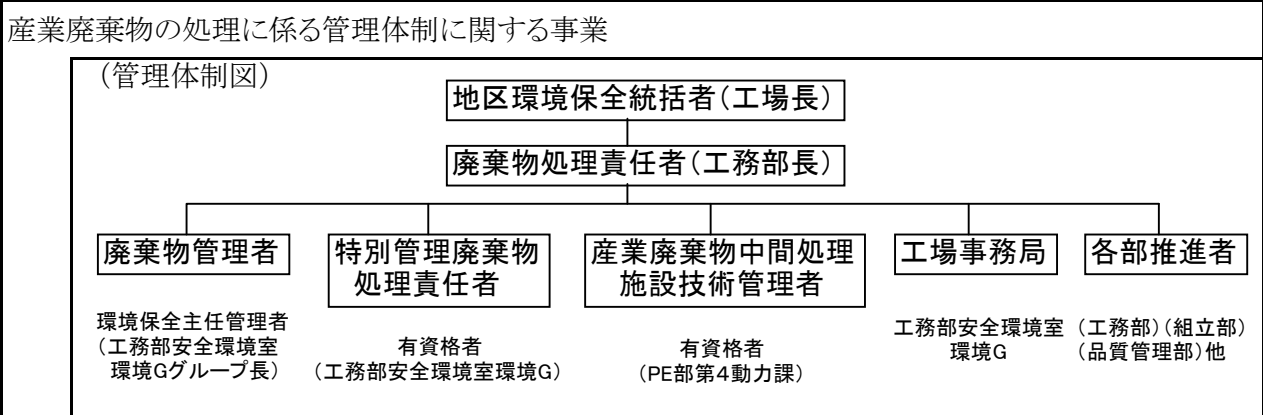
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(廃プラスチック類)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・廃プラスチック類(塗料粕)の含水率の低減により、工場排出廃棄物量の抑制を図っている。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・生産回復と廃プラスチック類(塗料粕)の一部を、CD乾燥からプレス脱水に変更(現在一部実施中)する予定があり、含水量増加による排出量増加が予想されるが、極力含水量の低減を図り排出量抑制を図る予定である。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・田原工場での中間処理減量に付いては、含水量低減と天日乾燥で対応している。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・発生源の低減や効率的な脱水実施により、中間処理の減量を図る。		

(第4面)

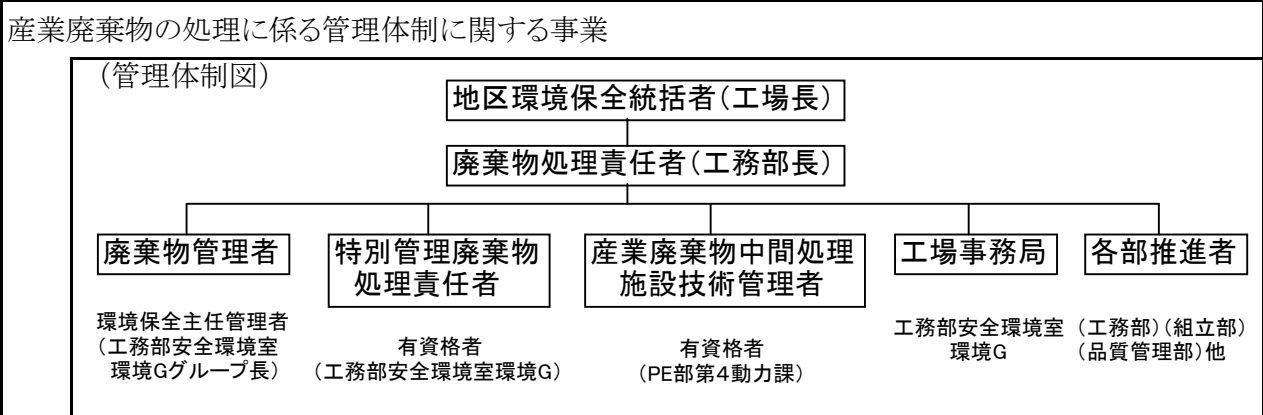
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(木くず)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・田原工場から発生する木くずは、輸入部品の荷役用パレットが大半を占め、すぐに発生源対策をする手立ては出来にくいだが、関係部署へは問題を提起している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・発生源対策に結び付く様、関係部署に働きかけを図る。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

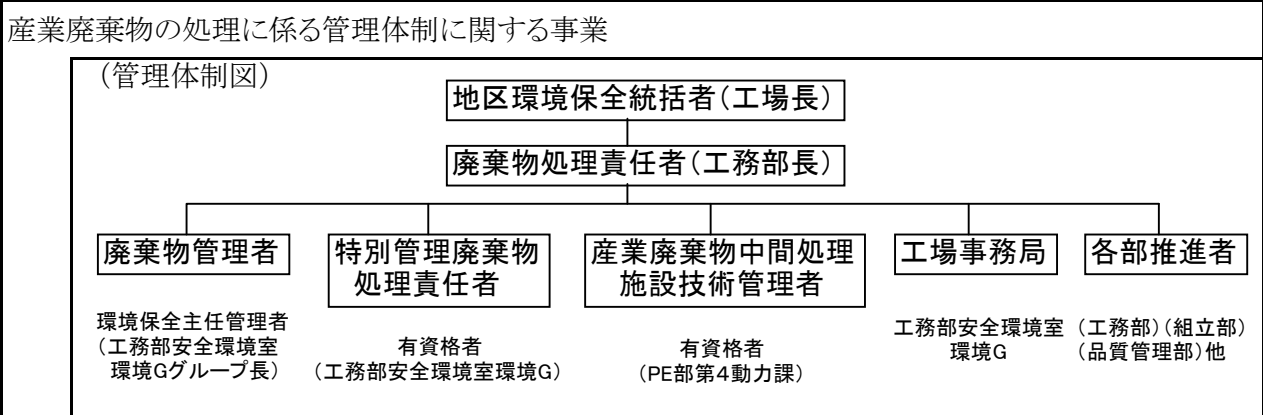
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(金属くず)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・生産技術の革新及び生産設備の改善により工程からの排出量の抑制を図る。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・生産技術の革新及び生産設備の改善により工程からの排出量の抑制を図る。 ・売却化の推進。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理をしていない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・今後も自ら中間処理を予定していない。		

(第4面)

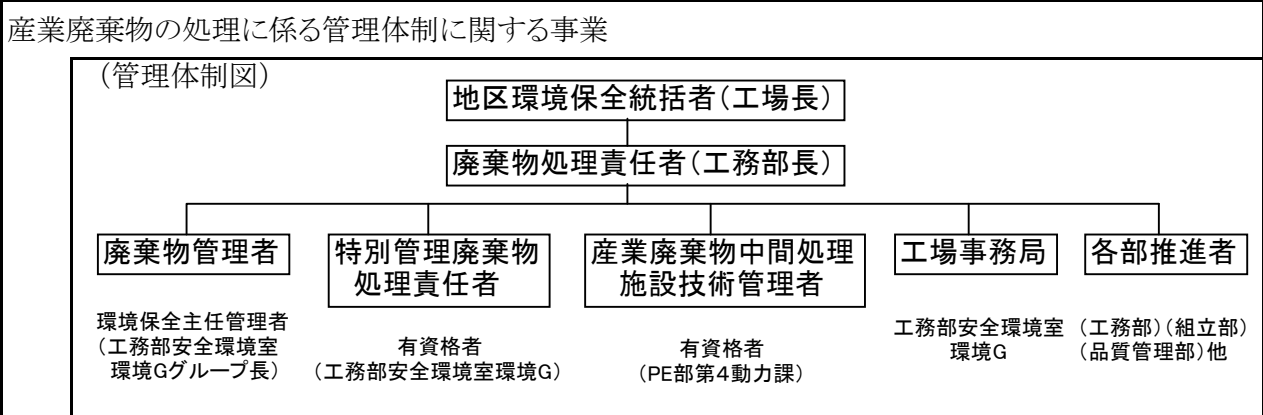
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(ガラス・陶磁器くず)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・生産設備(照明類)の更新によるところが多いが、新しい設備の導入等を考慮して排出量の抑制を図る。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も現状を継続していく。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

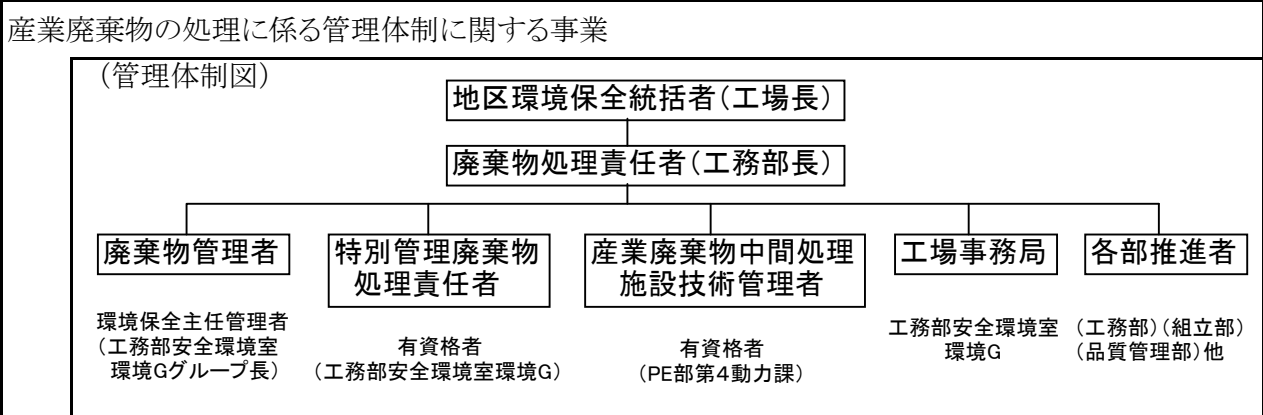
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照(鉱さい)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・生産技術の革新及び生産設備の改善により工程からの排出量の抑制を図る。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・生産技術の革新及び生産設備の改善により工程からの排出量の抑制を継続する。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

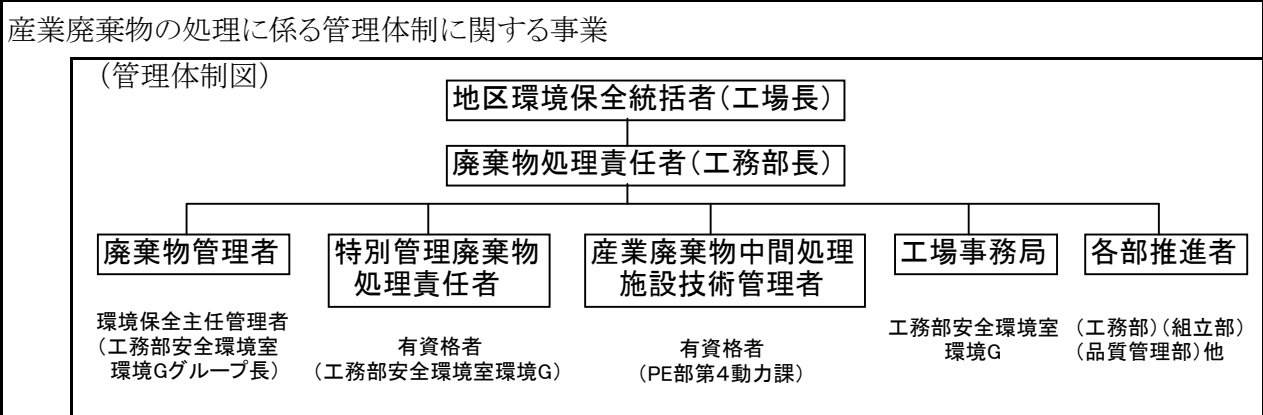
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化を継続していく。	
※事務処理欄		



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照((混合物)廃自動車他)
	排出量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・排出発生部署での出来る限りの分別・分類実施。 ・排出発生部署での発生源対策の実施。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	排出量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・排出発生部署での発生源対策を継続する。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・分別・分類回収により、混合しないようにしている。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・今後も分別・分類回収を継続していく。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・自らは再生利用を行ってはいない。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・自らの再生利用は予定をしていない。	
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙参照
(これまでに実施した取組) ・自らは中間処理を行ってはいない。		
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙参照
(今後実施する予定の取組) ・自らの中間処理は予定をしていない。		

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・全量自己処理・委託処理・委託再利用により埋立て「ゼロ」を達成している。	
②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・今後も埋立て「ゼロ」の継続を図る。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度(平成23年度)実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(これまでに実施した取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を図っている。	

②計画	【目標(平成24年度)】	
	産業廃棄物の種類	別紙参照
	全処理委託量	別紙参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙参照
	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	別紙参照
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用業者に委託をし、原材料化・燃料化を継続していく。	
※事務処理欄		

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分野の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物の種類			汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	木くず	金属くず	ガラス・陶磁器くず	鉱さい	(混合物)廃自動車他	計
各項目													
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	排出量	前年度実績【平成23年度】	4,657.50	443.09	60.17	299.73	4,829.22	96.66	31.25	25.74	47.62	21.11	10,512.09
		目標【平成24年度】	6,625.00	371.00	0.20	4.00	6,067.75	145.00	94.00	35.00	72.00	21.00	13,434.95
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	前年度実績【平成23年度】	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		目標【平成24年度】	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	前年度実績【平成23年度】	0	0	0	0	912.15	0	0	0	0	0	912.15
		目標【平成24年度】	0	0	0	0	1,286.00	0	0	0	0	0	1,286.00
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	前年度実績【平成23年度】	3,508.00	0	0	0	3,178.17	0	0	0	0	0	6,686.17
		目標【平成24年度】	5,196.00	0	0	0	4,083.75	0	0	0	0	0	9,279.75
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分又は海洋投入処分に関する事項	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	前年度実績【平成23年度】	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		目標【平成24年度】	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	全処理委託量	前年度実績【平成23年度】	1,149.51	443.09	60.17	299.73	1,651.05	96.66	31.25	25.74	47.62	21.11	3,825.93
		目標【平成24年度】	1,429.00	371.00	0.20	4.00	1,984.00	145.00	94.00	35.00	72.00	21.00	4,155.20
	優良認定処理業者への処理委託量	前年度実績【平成23年度】	765.14	398.28	60.17	295.92	31.68	0	0	0	0	0	1,551.19
		目標【平成24年度】	578.00	291.00	0	0	130.00	0	0	0	0	0	999.00
	再生利用業者への処理委託量	前年度実績【平成23年度】	1,139.18	398.28	60.17	295.92	819.35	96.66	2.71	15.11	47.62	0	2,875.00
		目標【平成24年度】	1,423.00	291.00	0.20	0.00	1,910.00	145.00	4.00	34.00	72.00	0	3,879.20
	認定熱回収業者への処理委託量	前年度実績【平成23年度】	7.73	20.17	0	3.81	20.29	0	0	0	0	0	52.00
		目標【平成24年度】	6.00	80.00	0	4.00		0	90.00	1.00	0	0	181.00
	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	前年度実績【平成23年度】	0	0	0	0	104.62	0	0	0	0	0	104.62
		目標【平成24年度】	0	0	0	0	74.00	0	0	0	0	0	74.00