

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)	
廃棄物処理に関する組織図	
役職	役割
統括責任者	廃棄物発生状況の把握・コンプライアンスの徹底・従業員への指導等
現場責任者	処理業者の現地確認・帳簿の作成・マニフェストの交付等
現場担当者	徹底した分別・保管場所の管理・場内清掃等
備考 ・廃棄物処理に関して社内全体で知識・意識の向上を図る	
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	
① 現状	【前年度（ 元年度）実績】
	産業廃棄物の種類 別紙の通り
	排 出 量 2349.3 t
	(これまでに実施した取組) ・徹底した分別、脱水処理等による廃棄物の減量化を図るとともに、従業員一同に廃棄物に関する知識等を周知させた。
②計画	【目標】
	産業廃棄物の種類 別紙の通り
	排 出 量 1975 t
	(今後実施する予定の取組) ・これまでの取り組みを継続しつつ、製造段階での原料利用率の向上を図り更なる廃棄物の発生の抑制に努める。
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) ・別紙の通り分別を行い、できる限り廃棄物の発生の抑制に努めた。
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) ・別紙の通りの分別を継続しつつ、分別の強化を図り、リサイクル率・有価率の向上に努める

(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（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら再利用は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 自ら再利用は行わない。		
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（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら中間処理は行なわない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 自ら中間処理は行なわない。		

(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（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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	t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら埋立、海洋投棄は行なわない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 自ら埋立、海洋投棄は行なわない。		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	2349.3 t	
	優良認定処理業者への処理委託量	270.76 t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	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	t	t
	(これまでに実施した取組) ・委託処理業者については現地確認を行い、処理の状況、廃棄物の管理状況、周辺地域の状況を確認した。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	1975 t	
	優良認定処理業者への 処理委託量	250 t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
	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	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
<ul style="list-style-type: none"> 今後も定期的に処理業者の現地確認を行なうとともに処理業者にも今まで以上に廃棄物の有効利用に関する意識を高めてもらう。今後の処理業者の選択においても処理業者に関する情報収集を行い、弊社から発生する廃棄物の処理・有効利用に関して最善の方法をとっていきたい。 			
※事務処理欄			

