

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28年 6 月 16 日
浜松市長 鈴木 康友 殿		
提出者		
住所 浜松市中区住吉五丁目22番1号		
氏名 株式会社 中村組 取締役社長 中村嘉宏 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)		
電話番号 053-412-1111		
<p>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。</p>		
事業場の名称	株式会社 中村組	
事業場の所在地	浜松市中区住吉五丁目22番1号	
計画期間	平成28年4月1日～平成29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	総合工事業	
② 事業の規模	完成工事高11,659,677千円	
③ 従業員数	123名	
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<pre> graph LR A[各現場] -- 委託契約 --> B[収運業者] B -- 委託契約 --> C[処分業者] C -- 委託契約 --> A </pre>	

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

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)

別紙1のとおり

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27年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排出量	別紙2のとおり	t
	(これまでに実施した取組) ・ 施工段階における打込型枠、システム型枠、鋼製型枠の採用 ・ 省梱包化又は無梱包化 ・ 余剰材の削減		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排出量	別紙2のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) ・ 施工段階における打込型枠、システム型枠、鋼製型枠の採用 ・ 省梱包化又は無梱包化 ・ 余剰材の削減		

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) ・ コンクリートがら、アスがら、木くず、金属の4品目の分別 ・ 混合廃棄物は管理型、安定型に分別
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) ・ コンクリートがら、アスがら、木くず、金属の4品目の分別 ・ 混合廃棄物は管理型、安定型に分別

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（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	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)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	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27 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	A s がら	
	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	89 t	t
	(これまでに実施した取組) 再生骨材		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	A s がら	
	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	80 t	t
	(今後実施する予定の取組) 再生骨材		

(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

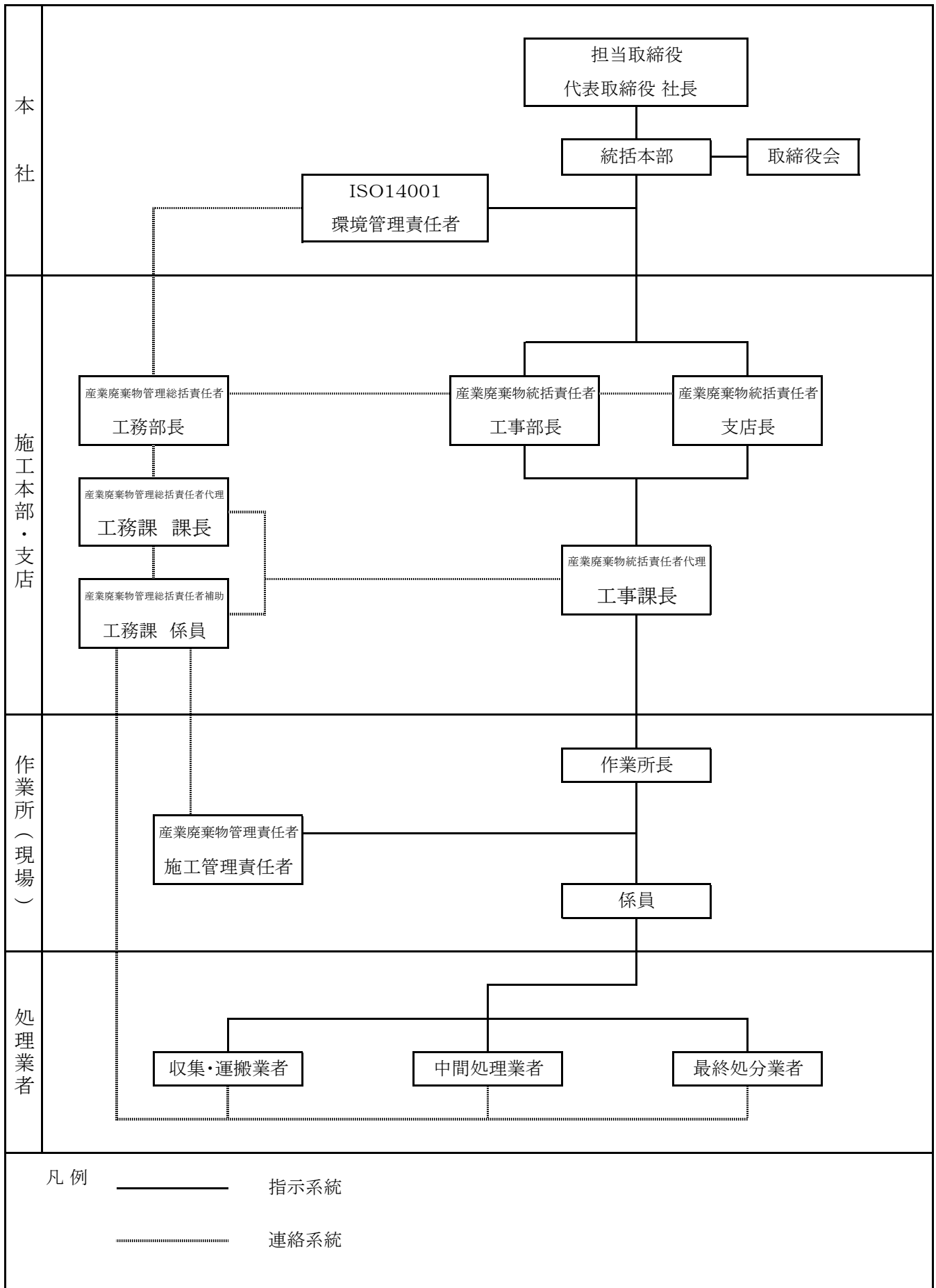
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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27年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	全処理委託量	別紙3のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙3のとおり	t
		再生利用業者への処理委託量	別紙3のとおり
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	(これまでに実施した取組) 発生した産業廃棄物について適正処理に努める		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	全処理委託量	別紙3のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙3のとおり	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙3のとおり	t
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	(今後実施する予定の取組) 発生した産業廃棄物について適正処理に努める		
※事務処理欄			

別紙 1 (管理体制図)



別紙2

【前年度(平成27年度)実績】

① 現 状	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック類	金属くず	ガラスくず他	管理型混合	安定型混合	アスコンがら	コンクリートがら	その他がれき類	繊維くず	建設汚泥	石綿含有 (がれき類)	廃電池類	廃電気機械器具	廃油	引火性廃油	合計
	排出量(t)	944.075	72.063	0.226	78.570	245.930	47.239	3646.900	5457.130	503.644	0.245	182.843	2.960	0.012	0.348	0.180	0.090	11182.455

【目標】

② 計 画	産業廃棄物の種類	木くず	廃プラスチック類	金属くず	ガラスくず他	管理型混合	安定型混合	アスコンがら	コンクリートがら	その他がれき類	繊維くず	建設汚泥	石綿含有 (がれき類)	廃電池類	廃電気機械器具	廃油	引火性廃油	合計
	排出量(t)	850.0	60.0	0.0	61.0	220.0	40.0	3380.0	5000.0	450.0	0.0	160.0	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	10222.1

