

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	
令和 5 年 6 月 23 日	
静岡市長 殿	
提出者	
住所	静岡県静岡市駿河区南町 6-1
氏名	名工建設株式会社静岡支店
執行役員静岡支店長 橋本 洋	
電話番号	054-283-3899
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	名工建設株式会社静岡支店
事業場の所在地	静岡県静岡市駿河区南町 6-1
計画期間	令和5年 4月 1日 ~ 令和6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	128億
③ 従業員数	210人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙

(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			
別紙の通り			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
①現状	【前年度（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	排 出 量	別紙の通り	別紙の通り
	（これまでに実施した取組） ・工事毎に、工事計画段階において建設副産物発生抑制、削減する為の施工方法等を検討している。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	排 出 量	別紙の通り	別紙の通り
	（今後実施する予定の取組） ・今後も工事毎に、工事計画段階において建設副産物発生抑制、削減する為の施工方法等を検討し水平展開する。		
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） ・各現場ごとに担当者を定め分別排出の指導、点検を行っている。 ・産廃BOX、トンパック等を利用し廃棄物の種類ごとに看板等で明示し管理、指導する。		
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） ・担当者を定め分別排出の指導、点検を定期的実施する。 ・産廃BOX、トンパック等を利用し廃棄物の種類ごとに管理されているか点検を実施する。		

(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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行っていない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	(今後実施する予定の取組) ・自ら再生利用を行う計画はない。		
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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	(これまでに実施した取組) ・特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り
	(今後実施する予定の取組) ・特になし		

(第4面)

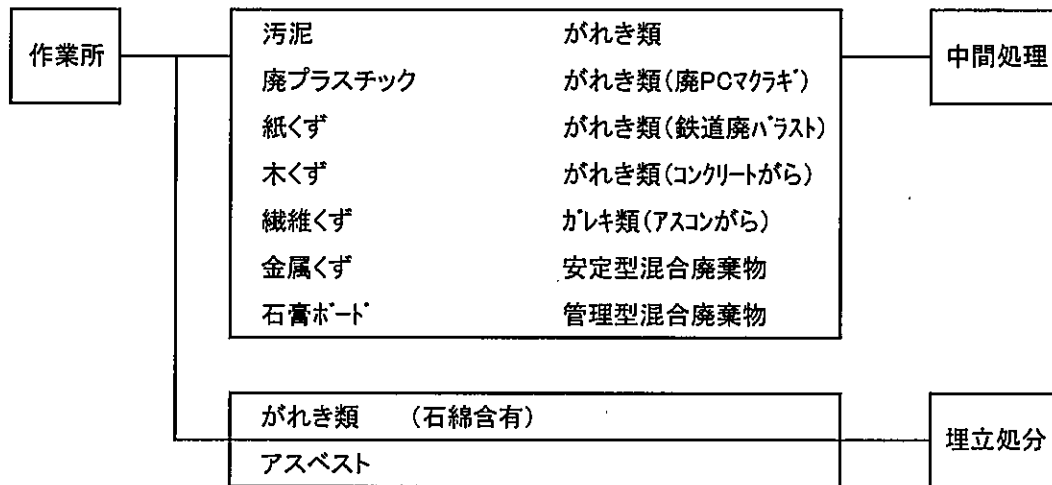
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項					
①現状	【前年度（ 4 年度）実績】				
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り		
	(これまでに実施した取組)				
	・これまで自社で埋立処分、海洋投入処分を実施したことはない。				
②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙の通り	別紙の通り		
	(今後実施する予定の取組)				
	・今後も埋立処分、海洋投入処分を実施する予定はない。				
産業廃棄物の処理の委託に関する事項					
①現状	【前年度（ 4 年度）実績】				
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り		
	全処理委託量	別紙の通り	別紙の通り		
		優良認定処理業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り	
		再生利用業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り	
		認定熱回収業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り	
		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	別紙の通り	別紙の通り	
	(これまでに実施した取組)				
	・特になし				

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	別紙の通り
	全処理委託量	別紙の通り	別紙の通り
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り
	再生利用業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙の通り	別紙の通り
	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	別紙の通り	別紙の通り
	(今後実施する予定の取組) ・行政の情報等の収集に努め、優良認定等処理業者の実態把握の上、再生処理ルートを確認しリサイクル率向上を図る。		
※事務処理欄			

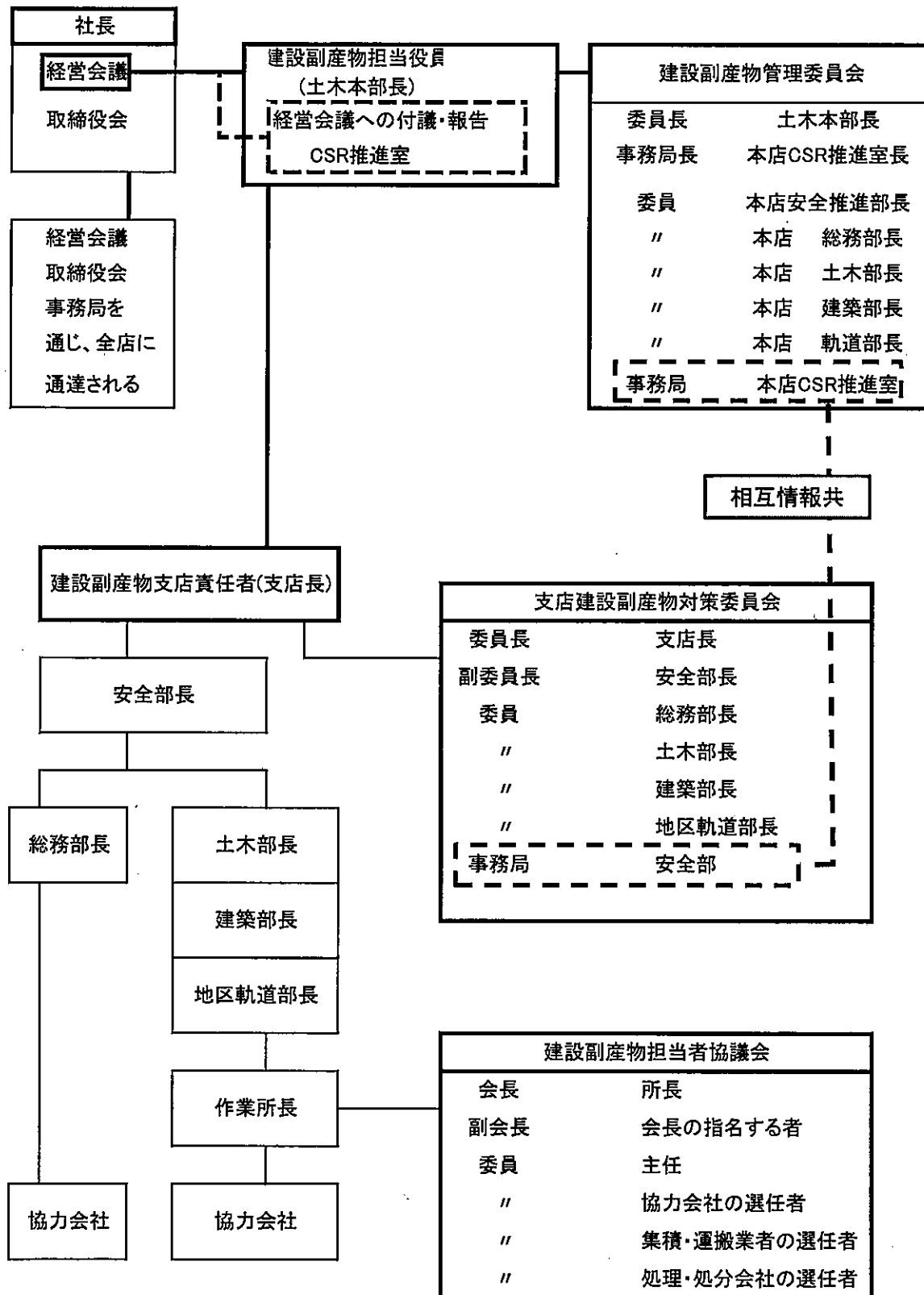
(第6面)

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、日本標準産業分類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。



令和5年 4月 1日 ~ 令和6年 3月31日



【前年度（４年度）実績】																			
①現状	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	金属くず	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	がれき類（廃PCマラキ）	がれき類（鉄道廃ハラス）	がれき類（コンガラ）	がれき類（アスコンガラ）	安定型混濁	管理型混濁	石綿含有（がれき類）	水銀使用製品	合計
	排出量	1856.7t	57.503t	3.75t	180.021t		1.922t	5.7t		4768.132t			1598.314t	278.34t	4.886t	60.697t	29.7t	0.013t	8845.678t
②計画	【目標】																		
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	金属くず	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	がれき類（廃PCマラキ）	がれき類（鉄道廃ハラス）	がれき類（コンガラ）	がれき類（アスコンガラ）	安定型混濁	管理型混濁	石綿含有（がれき類）	水銀使用製品	合計
	排出量	1200t	45t	2t	120t		1.5t	4t		4000t			1200t	200t	3t	50t	20t		6845.5t

①現状	【前年度(4年度)実績】									
	産業廃棄物の種類	該当無し								
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	該当無し								
②計画	【目標】									
	産業廃棄物の種類	該当無し								
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	該当無し								

		【前年度（４年度）実績】							
①現状	産業廃棄物の種類	該当無し							
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	該当無し							
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	該当無し							
②計画	【目標】								
	産業廃棄物の種類	該当無し							
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	該当無し							
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	該当無し							

	【前年度（４年度）実績】									
①現状	産業廃棄物の種類	該当無し								
	自ら焼立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	該当無し								
②計画	【目標】									
	産業廃棄物の種類 自ら焼立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	該当無し								

[illegible][illegible]