

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

<p>産業廃棄物処理計画書</p> <p style="text-align: right;">令和5年6月29日</p> <p>栃木県知事 福田 富一 殿</p> <p style="text-align: center;">提出者</p> <p style="text-align: center;">住 所 栃木県宇都宮市今泉91-1 氏 名 株式会社 関電工 栃木支店 執行役員支店長 田中 久貴 電話番号 050-3138-9025</p> <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 関電工 栃木支店
事業場の所在地	栃木県宇都宮市今泉町91番地1号
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	設備工事業【D 08】
② 事業の規模	元請完成工事高 12275 (百万)円
③ 従業員数	335名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1の通り

(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2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（令和4年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙3の通り
	排出量	t
	(これまでに実施した取組) 売却できる物は有価物として扱うよう各部門の廃棄物担当者へ促し、ここ数年金属くずについては一定の成果が見られている。新型コロナウイルスが落ち着いたこともあり、工事量が増えたためがれき類が増加した。	
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙3の通り
	排出量	t
	(今後実施する予定の取組) 出来る限り継続して行う。 [大規模な工事の受注および自然災害等の発生による予定外の多量排出もありえる。]	

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) 安定型と管理型の識別がつかない現場担当者があり、セミナー等があれば参加させたいが、業務繁忙のため進捗は難しい状況である。
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) 新任の担当者には講習会の受講を依頼し、各営業所に1名、特別管理産業廃棄物管理責任者を配置する。(オンライン受講含む)

(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（ 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)	該当なし	
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)	該当なし	
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（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	—
	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)	該当なし	
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	—
	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)	該当なし	

(第4面)

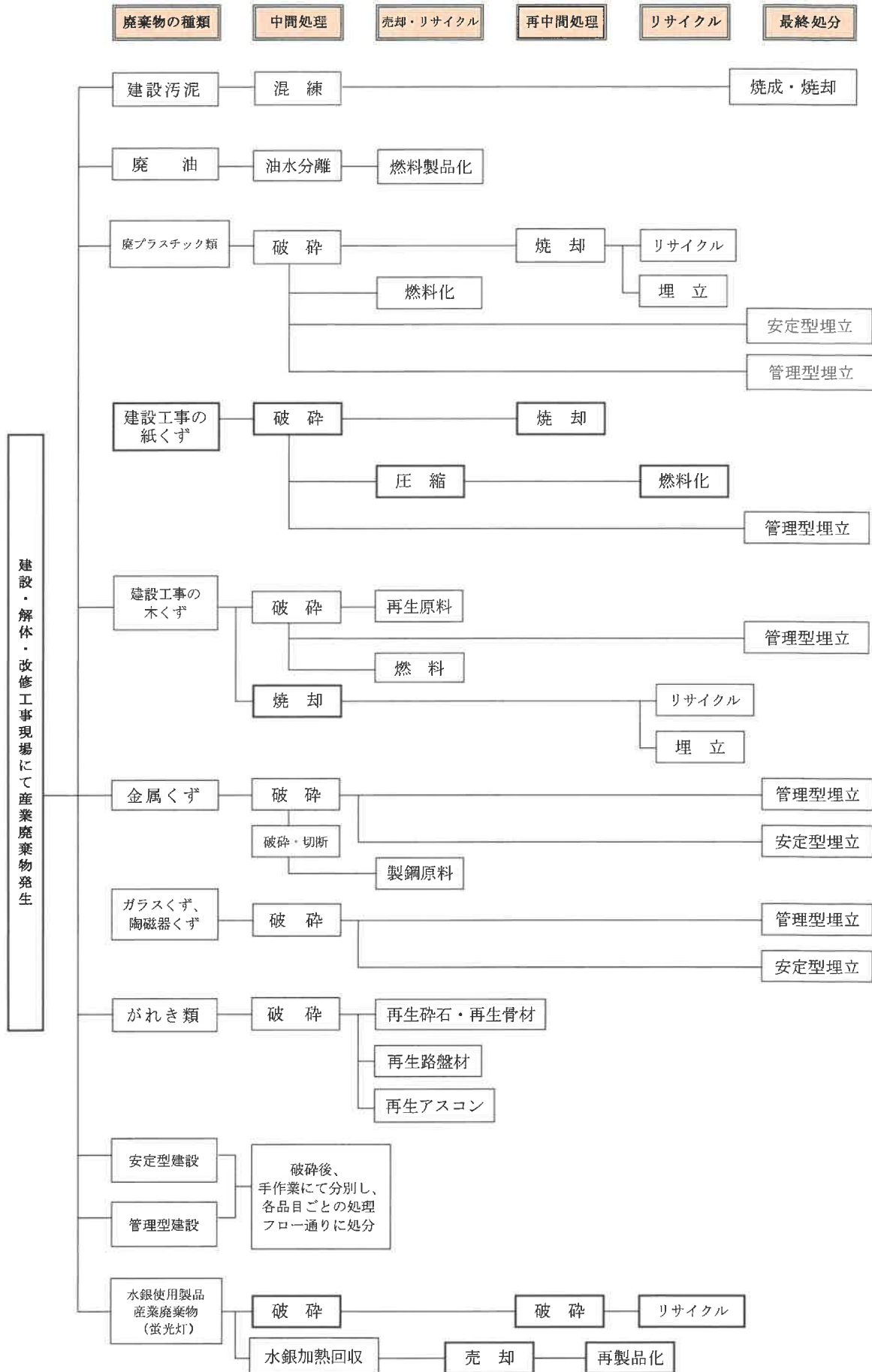
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	—
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	— t
	(これまでに実施した取組)		
<div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; display: inline-block;">該当なし</div>			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	—
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	— t	— t
	(今後実施する予定の取組)		
<div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; display: inline-block;">該当なし</div>			
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4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量		t
	優良認定処理業者への処理委託量	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 15px; padding: 10px; display: inline-block;">別紙3の通り</div>	
	再生利用業者への処理委託量		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
	(これまでに実施した取組)		
<ul style="list-style-type: none"> ・電子マニフェスト化を推奨した結果、協力してもらえる業者が増加した。引き続き協力を要請していきたい。 ・品目によっては再資源化できる会社を選定するよう再周知した。 (電子マニフェスト可を推奨) ・可能な限り廃棄物を分別・廃棄するよう、現場担当者へ指示し、やむを得ず混廃で排出の際には、安定型・管理型が混在しないように指導した。 			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量		t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙3の通り	t
	再生利用業者への 処理委託量		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
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none">・優良認定を受けている業者との契約推進。・県や市ならびに本社開催の産業廃棄物関連の講習に参加する等、成果のある取組に関しては継続。・紙manifestの削減と電子manifestの推奨。			
※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。



建設・解体・改修工事現場にて産業廃棄物発生

<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

管理責任者	安全・環境グループリーダー
廃棄物管理責任者	各現場担当者
部所管理責任者	各部の部長・チームリーダー・所長
安全・環境会議	<p>○環境ならびに廃棄物処理に関する検討</p> <p>月に一度本社が主催し、環境教育の推進、廃棄物の発生抑制、再生利用、中間処理、適正処理の推進、計画的な廃棄物の管理運営を行う上で必要な事項を検討する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出席者：安全・環境グループリーダー、関連部署チームリーダー ・事務局：安全・環境グループ
安全・環境グループ	<p>○廃棄物管理状況の把握と改善策の検討</p> <p>○委託契約の締結</p> <p>○処理業者、再生利用業者の選定及び実地確認</p> <p>○監督官庁への各種報告</p> <p>○社員、関連会社に対する教育・啓発</p> <p>○その他関係する事項</p>
廃棄物発生部所	<p>○廃棄物処理計画の作成</p> <p>○産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の排出までの保管・管理</p> <p>○産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物管理票の交付・管理</p>

栃木支店の環境管理組織図

