

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2020年10月27日

福岡県知事 殿

提出者 大阪府大阪市中央区城見1-2-27クリスタルタワー10F  
 住所  
 氏名 旭化成ホームズ(株)関西・西日本営業本部  
 本部長 池田 隆  
 電話番号 06-6942-8987 (担当:中嶋)

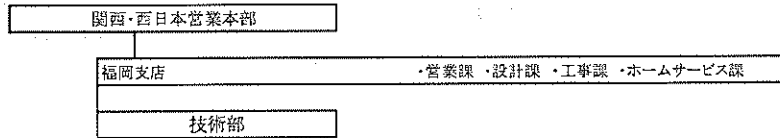
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	旭化成ホームズ(株)福岡支店
事業場の所在地	福岡県福岡市中央区天神2-14-8
計画期間	2020年4月1日～2021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-建設工事業
②事業の規模	2019年度売上:約52億円
③従業員数	56名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1のとおり

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)

統括責任者	関西・西日本営業本部 技術部長
廃棄物担当	関西・西日本営業本部 技術部 環境管理担当 2名
廃棄物担当の役割	1. 廃棄物の収集運搬・中間処理・最終処分・再生利用等適正処理の推進及び管理 2. 廃棄物処理計画の策定 3. 廃棄物管理状況の把握及び改善等の検討・立案 4. 収集運搬業者・中間処理業者・最終処分業者・再生利用業者の調査・選定及び管理 5. 委託契約の締結 6. 監督官庁への各種報告 7. 社員・関係会社・下請工事店等に対する教育・啓発



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 ( 2019 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排 出 量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・現場養生材のリユース化 実施継続 再使用率の向上 ・石膏ボードの拾い出し数精度を向上、適正な利用を徹底させる。 ・端材の有効利用と次現場への活用推進 ・材拾い出し精度向上による余材の削減		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排 出 量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・内装部材プレカット化による現場の作業効率UP効果とコストとのバランス確保。 ・箱もの工場組立による梱包レス化 ・職方意識向上のため、邸別データの見える化とコンペ		

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) 新築工事:現場全品目を26分別 実施中 解体工事:現場分別解体・排出 継続実施中
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) 現状の継続と 現場廃棄時の注意点などを事例を フィードバック。

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（ 2019 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	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) 自ら再生利用はありません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	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) 予定はありません。		
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（ 2019 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	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) 新築工事は、自社選別施設持込により、完全再資源化実施中。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	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) 現状を継続とダンボール・紙くず等、雨濡れしないよう、パトロールにて排出時ルール <sup>①</sup> の再指導継続。パトロールにて排出時ルール <sup>②</sup> の再指導継続。			

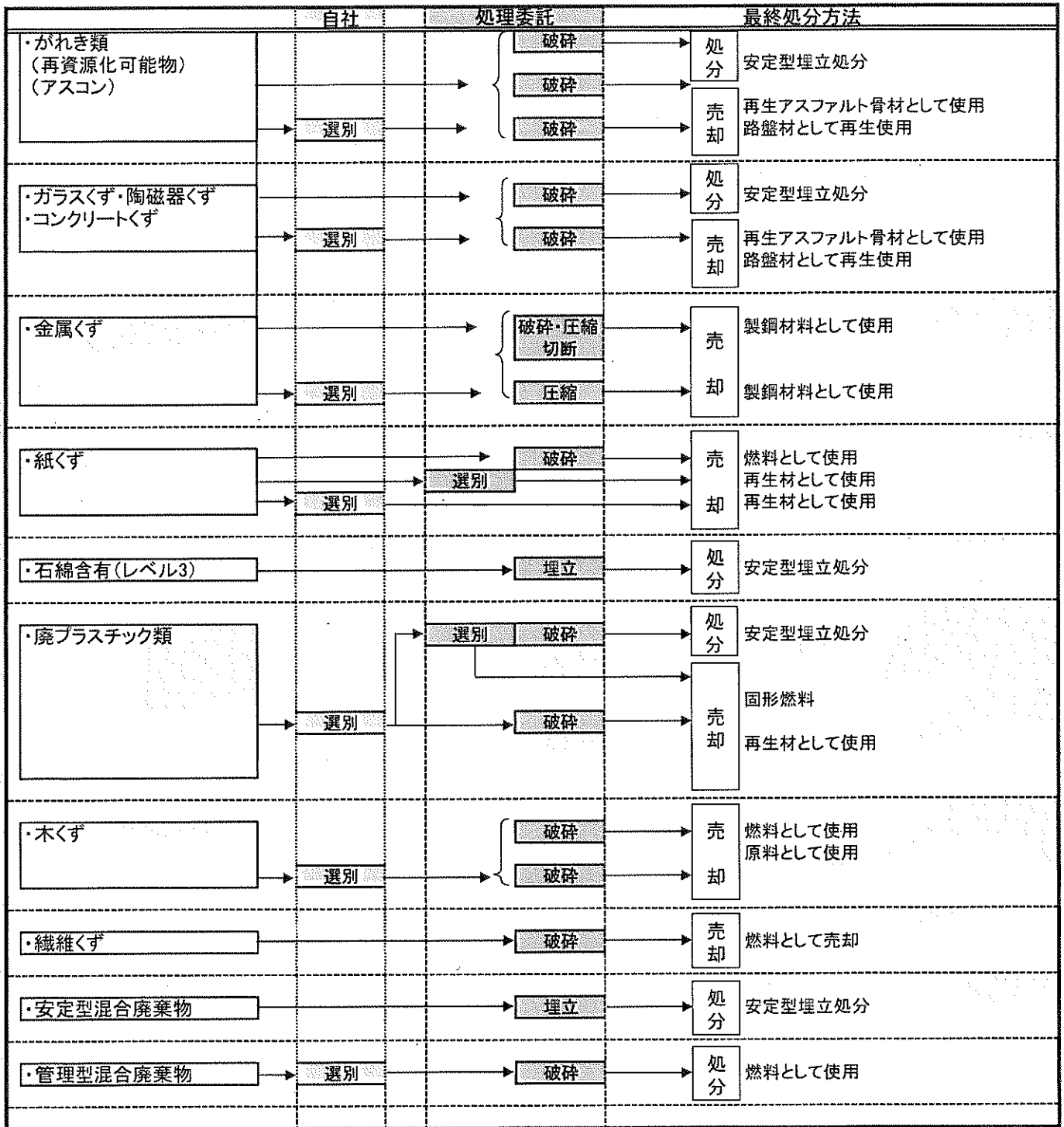
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（2019年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら埋め立て処分はありません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 予定はありません。		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（2019年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	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) 収集運搬業者、中間処理業者との委託契約締結。 収集運搬業者、中間処理業者、最終処分業者の視察実施。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	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) 解体系廃棄物管理票 全施設電子マニ運用の推進。		
※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。

■「産業廃棄物の一連の処理の工程」



産業廃棄物処理計画書（第2面～第5面）別紙

単位：トン(t)

	産業廃棄物の種類											排出量合計
	アスファルトがら	陶器くず・磁器くず及びびん	がれき類	コンクリートがら	金属くず	型混合廃棄物（安定のみ）	型混合廃棄物（管理含む）	紙くず	石膏ボード	繊維くず	プラスチック類	
<b>産業廃棄物の排出の抑制に関する事項</b>												
①現状	0	49	639	0	13	0	41	18	41	2	31	349
②計画	0	44	575	0	12	0	37	16	37	2	28	314
<b>自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項</b>												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項</b>												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>自ら行う産業廃棄物の理立処分又は海洋投入処分に関する事項</b>												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>産業廃棄物の処理の委託に関する事項</b>												
全処理委託量												
①現状	0	49	639	0	13	0	41	18	41	2	31	349
②計画	0	44	575	0	12	0	37	16	37	2	28	314
優良認定処理業者への処理委託量												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
再生利用業者への処理委託量												
①現状	0	49	627	0	13	0	41	18	41	2	31	349
②計画	0	44	565	0	12	0	37	16	37	2	28	314
認定熱回収業者への処理委託量												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
優良認定処理業者への処理委託量												
①現状	0	44	575	0	12	0	37	16	37	2	28	314
②計画	0	44	565	0	12	0	37	16	37	2	28	314
再生利用業者への処理委託量												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
認定熱回収業者への処理委託量												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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												
①現状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

①現状【前年度(2019年度)実績】

②計画【目標】