

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2020年6月4日

福岡県知事 様

提出者

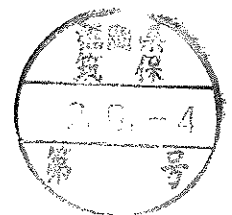
住 所 福岡市博多区博多駅前1-2-5 紙与博多ビル

氏 名 住友不動産株式会社新築そっくりさん事業本部戸建九州事業所
事業所長 江藤 武志
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-432-3512

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	住友不動産株式会社 新築そっくりさん事業本部戸建九州事業所
事業場の所在地	福岡市博多区博多駅前1-2-5 紙与博多ビル
計画期間	2020年4月1日から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	建設業・総合工事業
②事業の規模	請負完成工事高 2,118 百万円 (2019年度実績)
③従業員数	57人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙のとおり



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)

別紙のとおり

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	別紙のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) 工場で建築資材を加工し、現場での端材の発生を抑制する。 梱包材を再使用し、梱包ゴミの発生を抑制する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	別紙のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) 工場で建築資材を加工し、現場での端材の発生を抑制する 梱包材を再使用し、梱包ゴミの発生を抑制する 現場での産廃が発生しにくい施工方法を検討する。		

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) 袋、箱等を利用し、現場内で異なる廃棄物が混合しないよう分別して保管している
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) スペースに余裕のある現場に関しては、袋の数を増やし、さらに細かく分別する。

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（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
	(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	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		
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（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
(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	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
(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（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	別紙のとおり	t
	(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	別紙のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	別紙のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり	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	別紙のとおり	t
	(これまでに実施した取組) リサイクル率の高い処理業者を選定し、優先的に委託してきた。		

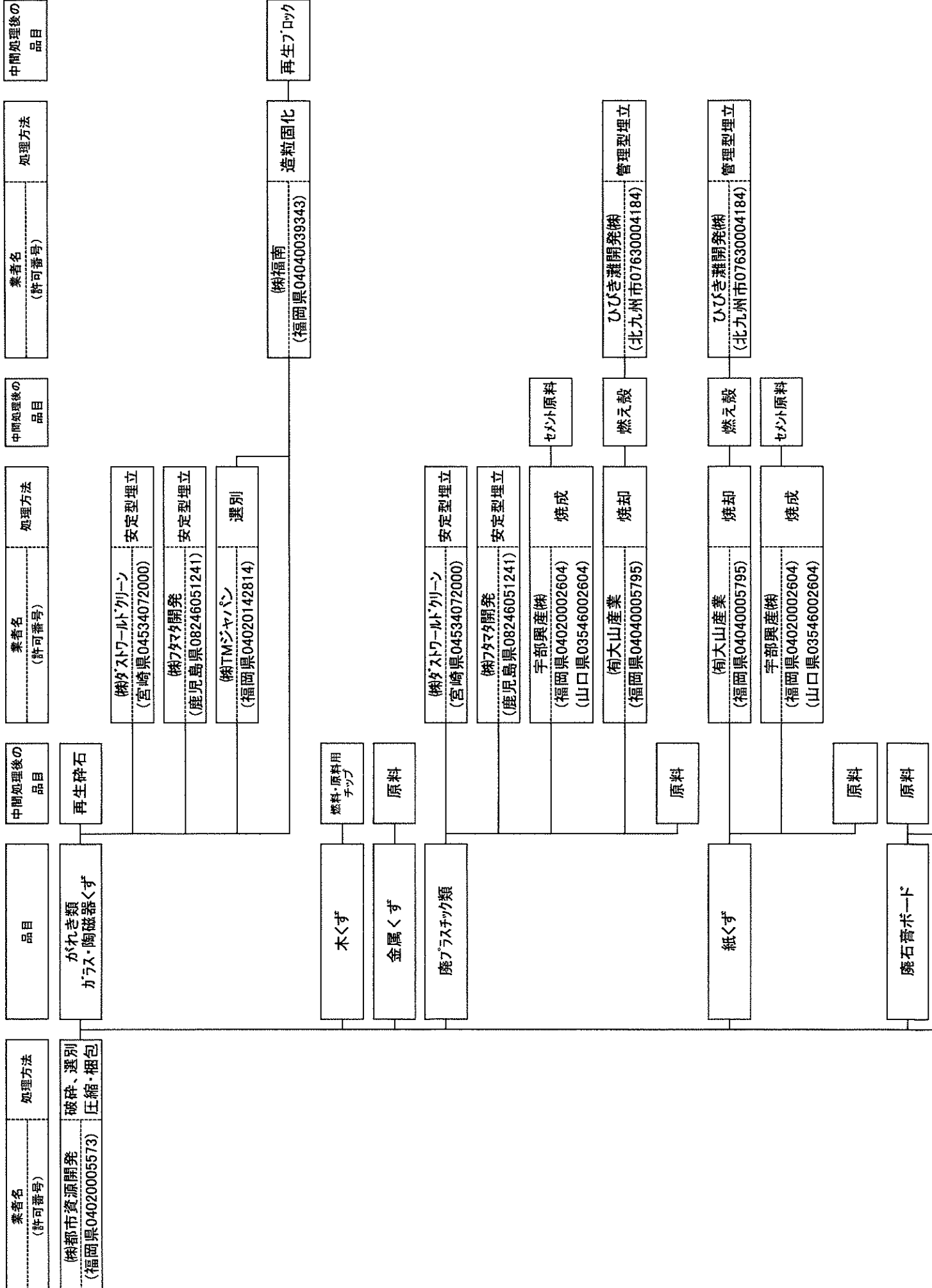
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	別紙のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	別紙のとおり	t
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>同じ種類の廃棄物でも業者ごとにリサイクル率が異なるため、ひとつの現場でも複数の業者に委託し、リサイクル率が高い品目のみの回収ができないか検討する。</p>			
※事務処理欄			

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。

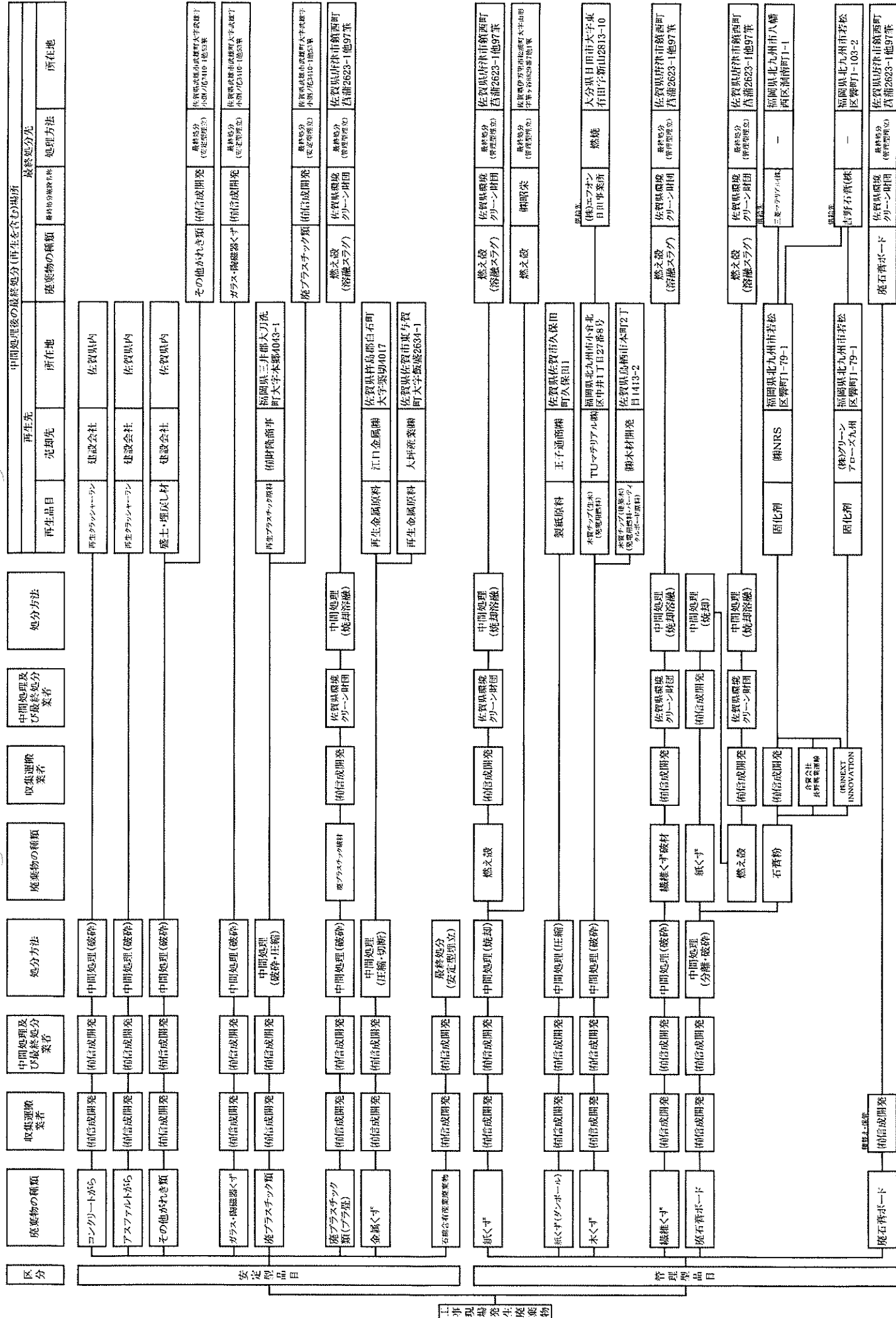
福岡市資源開発産業廃棄物処理フロー

※品目によっては下記とは異なる処理を行っているものも承ります。
その都度営業担当にご確認下さい。



有限会社信成開発産業廃棄物処理系統図(排出事業者:住友不動産(株))

2020年6月1日



工場発生廃棄物

産業廃棄物処理フロー図



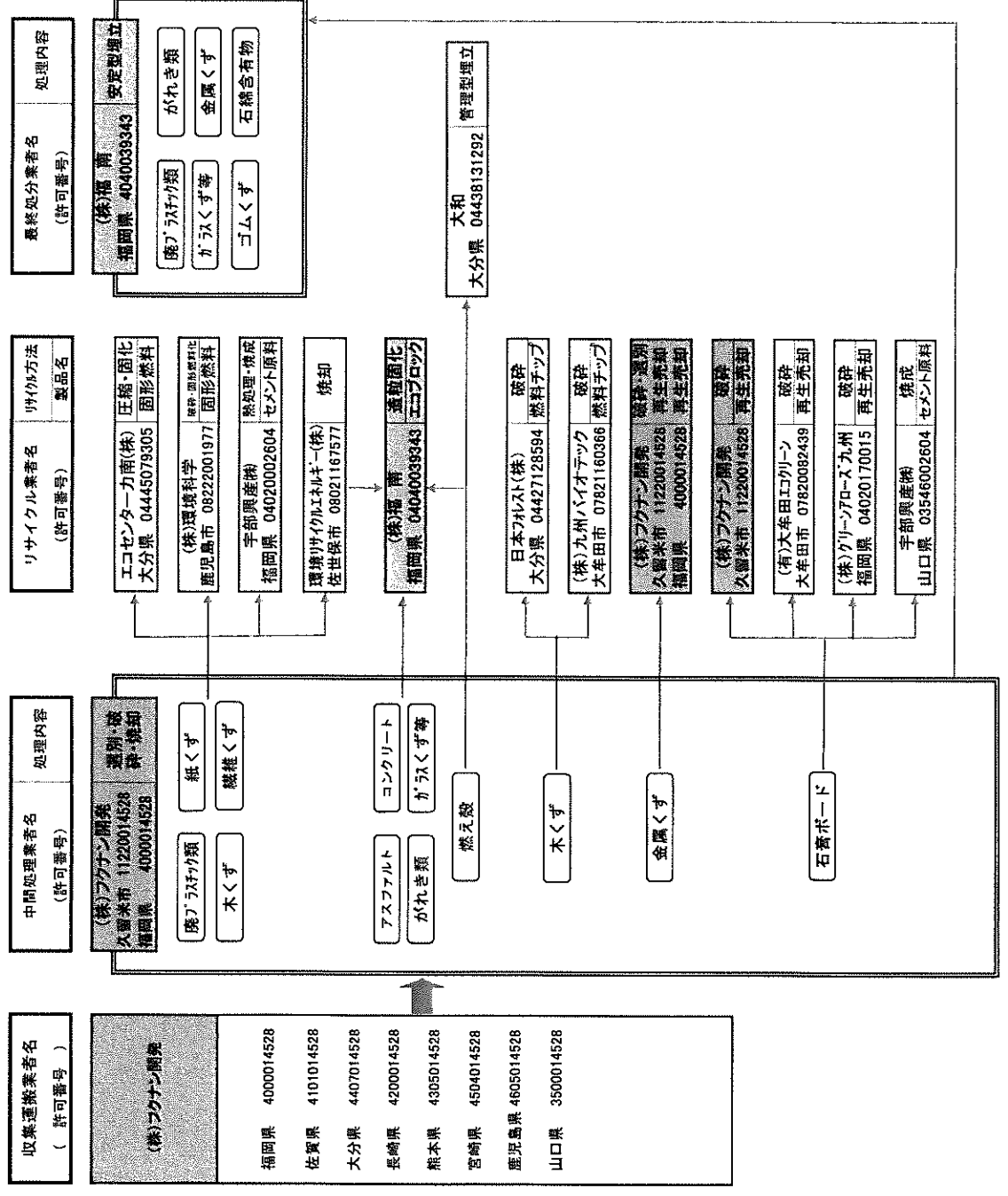
種類	処理方法	処理方法	中間処理施設	最終処分先	再生利用・売却先	再生先・再生方法
石綿含有産業廃棄物				南ワイルド (管理型・埋立) 鹿児島市上山田1096番地5		
石綿含有産業廃棄物				三共興産(株) 山口県山陽小野田市大字千鶴字小富士135-3		
木くず	破碎	破碎			株式会社 金田商店 門司区新門町3丁目67-8	カーボンを原料として カーボンプラック
木くず 紙くず	破碎	破碎	北九州市環境局 施設課 【日 明清掃工場】小倉北区西港町96-2 【新門町清掃工場】門司区新門町3-79 【豊島清掃工場】八幡西区夕陽2-1	ひびき製紙(株) 【北九州市西地区廃棄物処分場】 若松区大字小竹地先		
紙くず タオルなど	圧縮	圧縮			関門紙原料(資) 小倉南區中吉田2丁目1番6号	製紙会社で リサイクル
がれき類	破碎	破碎		相模産業(株) 【海中出入口】 門司区恒見1313-1他 相模産業(株) 【相模分場】 門司区恒見1330-1他 相模カク(株) 【第三分場】 門司区大字日野江1番の一部 他	ハラスとして 一般土木業者等へ売却	
ガラス 陶磁器くず	破碎 圧縮	破碎 圧縮		相模産業(株) 【海中出入口】 北九州市門司区恒見1313-1他 相模カク(株) 【第三分場】 門司区大字日野江1番の一部 他	金峰貿易(株) 門司区新門町3丁目67-59 株式会社 関門プラ 福岡県高崎市牛久保2456-13	ヘアット等々 リサイクル ヘアット等々 リサイクル
廃プラスチック	破碎	破碎	宇部興産(株) 京都市東山区長楽町7番地 相模環境ビル(株) 門司区大字恒見1379-2 相模環境ビル(株) 門司区大字恒見1379-2	南川ノきくがわ 山口県美祿市豊田町田代大字長瀬1番外 株式会社 トク・カク 山口県西諸郡高田郡大字西郷字田代字3647番4外 相模カク(株) 【第三分場】 門司区大字日野江1番の一部 他		
金属くず	破碎	破碎			株式会社 関中村商店 門司区新門町3丁目67-23 株式会社 金田商店 門司区新門町3丁目67-8	製鐵会社で リサイクル 製鐵会社で リサイクル
廃石膏 ホー	破碎	破碎	吉野石膏(株) 若松区豊町1丁目103-2 チヨダウーテ(株) 山口県下関市豊島町7丁目1番1号	(株)大和 大分県中津市大字田尻字赤水川新開2501他	石膏ホー下原料として リサイクル 石膏ホー下原料として リサイクル	

令和2年6月1日現在

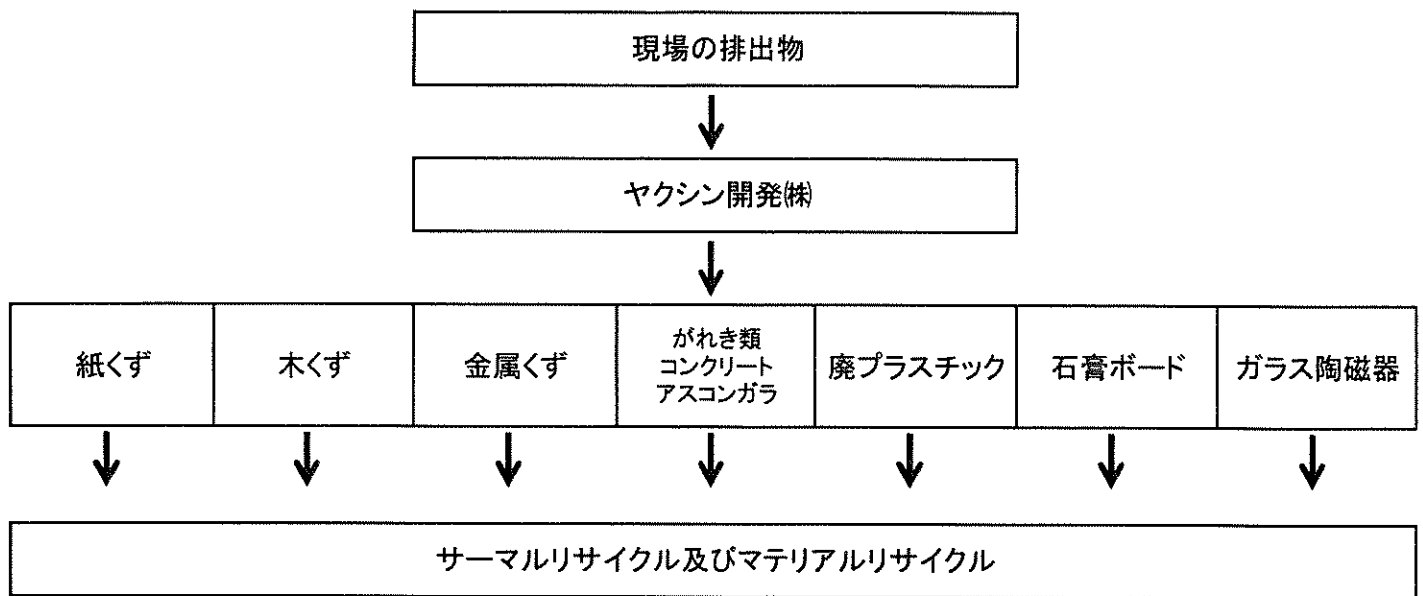
産興エコサービス
産業廃棄物中間処理場
第07620006805号
北九州市門司区
新門町3丁目65番・64番1
分別

株式会社フクナン開発 廃棄物処理計画フローシート

令和2年4月



現場廃棄物のリサイクル・中間処理及び最終処分フロー



【中間処理(焼却)】

廃棄物の種類	施設名称	最終処分施設所在地
紙くず(再生不可能なもの) 繊維くず	北九州市清掃工場	北九州市八幡西区夕原2-1

【再生利用】

廃棄物の種類	再生施設名称	処分先NO.(許可番号)	再生施設所在地
紙くず 木材 金属くず 鋳さい 廃プラスチック ガラスくず陶磁器 がれき類(コンガラ・アスコン)	ヤクシン開発(株)	07620018712	北九州市八幡西区大字野面169-6
廃プラスチック	宇部興産(株)	04020002604	京都郡苅田町長浜町7
繊維くず・紙くず・木くず	三菱マテリアル(株)	04020000779	京都郡苅田町松原町23-2
	チヨダウーテ(株)	07529077037	山口県下関市彦島迫町7丁目1-1
	三菱マテリアル(株)	04020000779	京都郡苅田町松原町23-2
	吉野石膏(株)	07620036181	北九州市若松区響町1丁目103-2

【最終処分(リサイクル不可)】

廃棄物の種類	最終処分施設名称	処分先NO.(許可番号)	最終処分施設所在地
がれき類 ガラスくず及び陶磁器くず	(株)ツネミ	07640155609	北九州市門司区大字恒見1313-13
廃プラスチック	(株)フタマタ開発	08246051241	鹿児島市川上町3571番地外38筆
	(株)スカラベサクレ	07630048376	北九州市門司区田野浦1019-1
	山陽開発(株)	03536158914	山口県山陽小野田市大字
石膏ボード	ひびき灘開発(株)	07630004184	北九州市若松区大字小竹地先
ガラスくず及び陶磁器くず がれき類	ひびき灘開発(株)	07630004184	北九州市若松区大字小竹地先

◇産業廃棄物の処理フロー

有限会社 加藤産業

