

（第1面）

産業廃棄物処理計画書	
令和7年6月11日	
奈良県知事 殿	
提出者	
住 所 大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7号 あべのメディックス13階	
氏 名 大鉄工業株式会社 大阪支店	
執行役員支店長 立林 敏彦	
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 06-4394-8324	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条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	大鉄工業株式会社 大阪支店
事業場の所在地	大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7号 あべのメディックス13階
計画期間	令和7年4月1日～令和8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	D06建設業／総合工事業
②事業の規模	2024年度完工高 10,080百万円
③従業員数	233名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別添1 処理工程図のとおり

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)
別添2 管理体制図のとおり

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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	排 出 量	t	t
	(これまでに実施した取組) 余剰材の引き取り		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	排 出 量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 現在の取組みを継続		

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) がれき類、木くず、鉄くず、廃プラスチック類は、それぞれに分別
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) 現在の取組みを継続

(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（令和6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（令和6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)		
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)		

(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6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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	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)		
	再生処理能力を持つ処理業者、中間処理業者を選定している		

	②計画	【目標】		
		産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
		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) 現在の取組みを継続		

別添 1 処理工程図

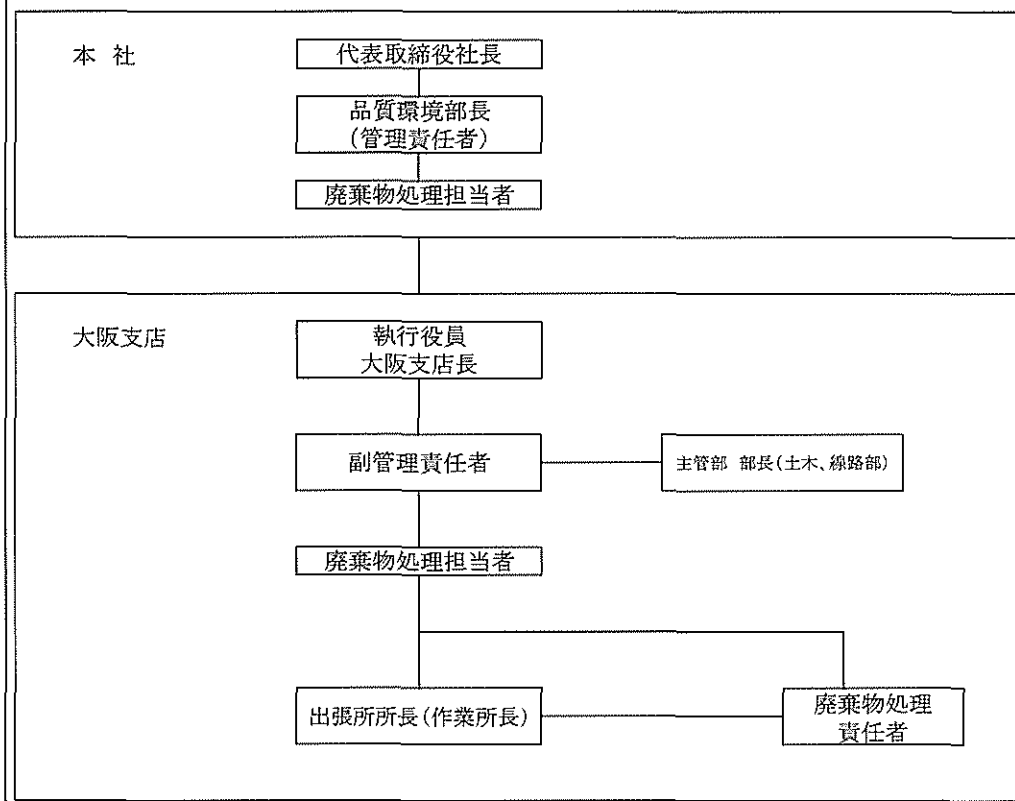
がれき：中間処理業者に委託し、再生砕石等として再生資源化

木くず：中間処理業者に委託し、チップ等として再資源化

別添 2 管理体制図

統括責任者		所属：大阪支店 職・氏名：副管理責任者
廃棄物担当		組織名：廃棄物処理担当 組織人数：15人
役割	廃棄物処理 総括責任者	1. 出張所の廃棄物処理責任者、協力業者の教育指導 2. 産業廃棄物処理業者の選定確認 3. 産業廃棄物処理委託契約の締結確認 4. 処理実績の集計・報告及び記録の保存 5. 年度計画の策定及び計画書の作成 6. その他関係する事項
	廃棄物処理 責任者	1. 廃棄物処理計画書の作成 2. 処理状況の管理 3. 建設廃棄物処理実績報告の作成及び報告 4. 委託業者の許可証、事業範囲、処分場所等その内容確認 5. 社員、協力業者及び処理業者の教育、啓発

品質環境管理組織表（産廃）



産業廃棄物処理計画書 別紙集計表

現状:前年度(令和6年度)実績量
計画:今年度(令和7年度)計画量(目標)

単位:トン

産業廃棄物の種類	排出抑制		自ら再生利用を行った(行う)量		自ら行う中間処理				自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った(行う)量		処理の委託									
	排 出 量				自ら熱回収を 行った(行う)量		自ら中間処理により 減量した(する)量				全 処 理 委 託 量		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量		再生利用業者への 処 理 委 託 量		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量		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	
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
汚泥	8.25	7.43	—	—	—	—	—	—	—	—	8.25	7.43	8.25	7.43	8.25	7.43	0.00	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック類	11.69	10.52	—	—	—	—	—	—	—	—	11.69	10.52	8.12	7.31	10.99	9.89	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	340.67	306.61	—	—	—	—	—	—	—	—	340.67	306.61	191.67	172.50	335.72	302.15	0.00	0.00	0.00	0.00
ガラス陶磁器等くず	8.00	7.20	—	—	—	—	—	—	—	—	8.00	7.20	8.00	7.20	8.00	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00
コンクリート片	19.46	17.51	—	—	—	—	—	—	—	—	19.46	17.51	2.96	2.66	17.98	16.18	0.00	0.00	0.00	0.00
アス・コン片	140.56	126.50	—	—	—	—	—	—	—	—	140.56	126.50	16.28	14.65	140.56	126.50	0.00	0.00	0.00	0.00
その他がれき類	800.11	720.10	—	—	—	—	—	—	—	—	800.11	720.10	91.87	82.68	800.11	720.10	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物(安定型)	2.08	1.87	—	—	—	—	—	—	—	—	2.08	1.87	0.00	0.00	2.08	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物(管理型)	12.27	11.04	—	—	—	—	—	—	—	—	12.27	11.04	7.93	7.14	10.71	9.64	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	1,343.09	1,208.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,343.09	1,208.78	335.08	301.57	1,334.40	1,200.96	0.00	0.00	0.00	0.00