

○産業廃棄物収集運搬業

1. 事業の全体計画

廃棄物収集運搬の受付後、運搬可能かを判断し、処理可能な処分場へ運搬する。

2. 収集運搬する産業廃棄物の種類及び運搬量等

	(特別管理) 産業廃棄物の種類	運搬量 (t/月又は m ³ /月)	性状	予定排出事業場 の名称及び所在地	積替え又は保管を行う場合 には積替え又は保管場所の 所在地	予定運搬先の名称及び所在地 (処分場の名称及び所在地)
1	燃え殻	0.1 t/月	固形	JR等	ニセコ運輸株式会社 倶知安町字峠下123番1	協業組合公清企業 札幌市東区中沼
2	汚泥	10 t/月	泥状	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
3	廃油	0.1 t/月	液状	建設業・土木業 建築物解体等		野村興産株式会社 イトムカ鉱業所 北見市留辺蔭町富士見217-1
4	廃酸 廃アルカリ	0.1 t/月	液状	建設業・土木業 建築物解体等	ニセコ運輸株式会社 倶知安町字峠下89	野村興産株式会社 イトムカ鉱業所 北見市留辺蔭町富士見217-1
5	廃プラスチック類 (石綿含有産業廃棄物を含む)	10 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
6	紙くず (石綿含有産業廃棄物を含む)	1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
7	木くず (石綿含有産業廃棄物を含む)	10 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
8	繊維くず (石綿含有産業廃棄物を含む)	1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
9	動植物性残渣	0.1 t/月	固形	食料品製造業等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
10	動物性固形不要物	0.1 t/月	固形	家畜業等		空知興産株式会社 苫東リサイクルセンター 苫小牧市弁天504番8
11	ゴムくず (石綿含有産業廃棄物を含む)	1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
12	金属くず (石綿含有産業廃棄物を含む)	1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
13	ガラスくず、コンクリー トくず及び陶磁器くず (石綿含有産業廃棄物を含む)	10 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
14	鉱さい	1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		野村興産株式会社 イトムカ鉱業所 北見市留辺蔭町富士見217-1
15	がれき類 (石綿含有産業廃棄物を含む)	40 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
16	動物のふん尿	0.1 t/月	固形 液状	家畜業等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
17	動物の死体	0.1 t/月	固形	家畜業等		ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
18	ばいじん	0.1 t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等		野村興産株式会社 イトムカ鉱業所 北見市留辺蔭町富士見217-1
19	産業廃棄物を処分するた めに処理したもの	0.1 t/月	固形	産業廃棄物処理 業等		野村興産株式会社 イトムカ鉱業所 北見市留辺蔭町富士見217-1

3. 運搬施設の概要

(1) 運搬車両一覧					
	車両の名称	車両番号	形状	最大積載量 (kg)	備考
1	別紙参照				
事務所の所在地		北海道虻田郡倶知安町字峠下			
駐車場の所在地		北海道虻田郡倶知安町字峠下127-3			
(2) その他の運搬施設の概要					
運搬容器等の名称	用途	容量	備考		
ネット、シート	飛散防止の為、廃棄物を覆う				
コンテナ	汚泥等の運搬	15m ³			
ドラム缶、ペール缶	液状物等の運搬	2000、180			
フレコン	固形物等の運搬	1m ³			
ポリタンク	液状物等の運搬	200			
(3) 積替え又は保管施設の概要					
選別後、種類に応じてカゴ、ドラム缶、袋等に入れ倉庫内に保管する。					

4. 収集運搬業務の具体的な計画

運搬業務は、月曜日から土曜日の8：00～17：00までとし、昼休みは12：00～13：00までとする。

廃棄物の運搬計画

廃棄物の種類	運搬車両	備考
燃え殻	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用
汚泥	清掃車、キャブオーバ、専用車等	フレコン、コンテナ等を使用
廃油、廃酸 廃アルカリ	キャブオーバ等	ドラム缶、ポリタンク等を使用
廃プラスチック類	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
紙くず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
木くず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
繊維くず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
動植物性残渣	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン、コンテナ等を使用
動物性固形不要物	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用
ゴムくず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
金属くず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
鋳さい	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用
がれき類	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	飛散防止にネット等を使用
動物のふん尿	キャブオーバ、専用車等	フレコン、コンテナ等を使用
動物の死体	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用
ばいじん	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用
産業廃棄物を処分するために処理したもの	ダンプ、キャブオーバ、専用車等	フレコン等を使用

廃棄物を運ぶ際は飛散防止のため、ネット等を使用する。また、悪臭のある物についてはシート等で覆うか密封出来る容器（ドラム缶、ペール缶、ポリタンク等）に入れて運搬する。

石綿含有産業廃棄物を運搬する場合は、袋等に梱包してある事を確認の上、他の廃棄物と混ざらないように仕切等を用いて運搬する。

5. 環境保全措置の概要

(1)運搬に際し講ずる具体的な措置

飛散防止のため、ネット等を使用する。また、悪臭のある物についてはシート等で覆うか密封出来る容器に入れて運搬する。

泥状、液状の物はコンテナ、ドラム缶、ペール缶、ポリタンク等の容器に入れて運搬する。

石綿含有廃棄物はシート・フレコン等で梱包して、積込み・運搬・荷降ろし時に破断等に注意して作業を行う。また、他の廃棄物を混合しないように運搬する。

(2)積み替え又は保管施設において講ずる措置

種類別に選別し、飛散しない様にカゴ、ドラム缶、袋等に入れて保管する。

○特別管理産業廃棄物収集運搬業

1. 事業の全体計画

建築物の解体等に伴う廃石綿等、廃油、汚泥の収集運搬を行うものとする。

廃石綿等(飛散性アスベスト等)は耐水性のある袋に二重に梱包されたもの(解体時排出基準)を収集運搬し、廃石綿等の処理の可能な管理型最終処分場に搬入し埋立安定化処理するものとする。収集運搬する廃石綿等の梱包物は、梱包が破損しない様に慎重に積込み、荷台をビニールシート等で覆い飛散防止につとめる。他の廃棄物とは混載しない。

廃油は性状に対応した蓋の付いた耐腐食性の保存容器にいれたものを収集運搬し、積替え保管施設に一時保管をし、処分が可能な廃棄物処理場に運搬する。収集運搬する廃油は、流出しないように慎重に積込み、荷台をビニールシート等で覆い飛散防止と火災防止の為に直射日光を避けて車両には消火器を設置する。他の廃棄物とは混載しない。

汚泥は性状に対応した保存容器にいれたものを収集運搬し、汚泥の処理が可能な管理型最終処分場に搬入し埋立処分をするものとする。収集運搬する汚泥は、流出しないように慎重に積込み、荷台をビニールシート等で覆い飛散防止をする。揮発性有機化合物を含む汚泥については密閉出来る保存容器にいれ運搬する。他の廃棄物とは混載しない。

2. 収集運搬する特別管理産業廃棄物の種類及び運搬量等

	(特別管理) 産業廃棄物 の種類	運搬量 (t/月又は m ³ /月)	性状	予定排出事業場の 名称及び所在地	積替え又は保管を行 う場合には積替え又 は保管場所の所在地	予定運搬先の名称及び 所在地(処分場の名称及 び所在地)
1	廃石綿等	1 t/月	固形状	建設業・土木業 建築物解体等		ニセコ環境株式会社 虻田郡倶知安町字峠下89
2	廃油	1 t/月	液状	建設業・土木業 建築物解体等	虻田郡倶知安町 字峠下89	協業組合公清企業 札幌市中央区北1条東15丁目
3	汚泥	1 t/月	液状	建設業・土木業 建築物解体等		野村興産株式会社 北見市留辺蘂町富士見217番地1

3. 運搬施設の概要

(1) 運搬車両一覧

	車両の名称	車両番号	形状	最大積載量 (kg)	備考
1	別紙参照				
2					

事務所の所在地 虻田郡倶知安町字峠下

駐車場の所在地 虻田郡倶知安町字峠下

(2) その他の運搬施設の概要

運搬容器等の名称	用途	容量	備考
ネット、シート	飛散防止の為、廃棄物を覆う		
コンテナ	汚泥等の運搬	15m ³	
ドラム缶、ペール缶	液状物等の運搬	200ℓ、18ℓ	
フレコン	固形物等の運搬	1m ³	
ポリタンク	液状物等の運搬	20ℓ	

(3) 積替え又は保管施設の概要

倉庫構造、屋根、外壁、内壁、床 外壁：鉄筋コンクリート

4. 収集運搬業務の具体的な計画

車両毎の用途は別記様式 12-2(1) の通り

業務時間 8：00～17：00

休業日 日曜日

5. 環境保全措置の概要

(1) 運搬に際し講ずる具体的な措置

廃棄物の性状に対応した保存容器を用いて、荷台をビニールシートやゴムシート等で覆い飛散防止をする。

具体的な措置は別記様式12-2 (1) の通り

(2) 積み替え又は保管施設において講ずる措置

各種性状にあった保存容器に受入を行い、コンクリート構造の倉庫に保管を行い飛散防止、流出防止、地下浸透防止、悪臭発散防止をする。消火器を設置し、換気扇の設置をする。

○産業廃棄物処分業

1. 事業の全体計画

廃棄物を確認し受入した後、処理を行いリサイクル出来る物はリサイクル、出来ない物は安定型及び管理型処分場に埋立処理を行う。

2. 処分する産業廃棄物の種類及び処分量等

	産業廃棄物の種類	処分量 (t/月又は m ³ /月)	性 状	予定排出事業場の 名称及び所在地	処分方法	予定処分先の名称及び所 在地処分場の名称及び所
1	汚泥	10t/月	泥状	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、堆肥化、 天日乾燥、改質 (無機)、造粒固 化	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89 琴平リサイクルセンター 倶知安町字琴平418
2	廃プラスチック類	10t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、破碎、 圧縮・梱包、溶融、 RPF、選別・切断	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
3	紙くず	1t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、破碎、 RDF、堆肥化、圧 縮・梱包、RPF	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
4	木くず	10t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、破碎、 RDF、堆肥化、RPF	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
5	繊維くず	1t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、破碎、 RDF、堆肥化、圧 縮・梱包、RPF	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
6	動植物性残さ	0.1t/月	固形	食料品製造業等	埋立、堆肥化	ニセコ環境株式会社 琴平リサイクルセンター 倶知安町字琴平416
7	ゴムくず	1t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、RPF、 破碎	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
8	金属くず	1t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、破碎、 圧縮・梱包、圧縮、 選別・切断	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
9	ガラスくず、コンクリート くず及び陶磁器くず	10t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、再生骨材 、破碎	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
10	がれき類	40t/月	固形	建設業・土木業 建築物解体等	埋立、選別、再生骨材	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
11	動物のふん尿	0.1t/月	液状	家畜業等	埋立、堆肥化	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
12	動物の死体	0.1t/月	固形	家畜業等	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
13	廃油	0.1t/月	液状	建設業・土木業 建築物解体等	油水分離	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
14	廃酸	1t/月	液状	食料品製造業等	堆肥化	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
15	廃アルカリ	1t/月	液状	食料品製造業等	堆肥化	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
16	燃え殻	1t/月	固形	建設業・土木業・建 築物解体	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89

17	廃油(タールピッチ類に限る)	0.1t/月	固形	建設業・土木業・建築物解体	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
18	鉋さい	0.1t/月	固形	建設業・土木業・建築物解体	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
19	ばいじん	0.1t/月	固形	建設業・土木業・建築物解体	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89
20	産業廃棄物を処分するために処理したもの	0.1t/月	固形	建設業・土木業・建築物解体	埋立	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 倶知安町字峠下89

3. 処分業務の具体的な計画

処理施設は、月曜日から土曜日の8：00～17：00までとし、昼休みは12：00～13：00までとする。

受入はトラックスケールにて計量後、保管施設に堆積する。

処理後、リサイクルが可能な物は全てリサイクルを行う。リサイクルが出来ない物があった場合は安定型又は管理型最終処分場にて埋立処理を行う。

4. 環境保全措置の概要

(1)中間処理施設において講ずる措置

怪我防止の為、作業時は手袋、ヘルメット等の保護具を使用する。

飛散防止の為、ネットを使用する。

悪臭防止の為、シート等で覆う。

(2)保管施設において講ずる措置

建屋内に保管場所を明記し、保管をする。

(3)最終処分場において講ずる措置

埋め立てた廃棄物の飛散、及び悪臭に十分注意する。

○特別管理産業廃棄物処分業

1. 事業の全体計画

建築物の解体等に伴う廃石綿等の最終処分（埋立）を行うものとする。

廃石綿等（飛散性アスベスト等）は耐水性のある袋に二重に梱包されたもの（解体時排出基準）とする。また、特に有害性の高い角閃石系の廃石綿については、固形化したものを耐水性のある袋に梱包されたものを受け入れる。

埋立作業に当たっては、一定の場所において廃石綿等が分散しないように行う。

2. 処理する特別管理産業廃棄物の種類及び処分量

	(特別管理) 産業廃棄物 の 種 類	処分量 (t/月又は m ³ /月)	性 状	予定排出事業場の 名称及び所在地	処分方法	予定処分先の名称及び所 在 地 (処分場の名称及び 所在地)
1	廃石綿等	1 t/月	耐水性の 梱包物	建設業・土木業 建築物解体等	埋立安定化処 理	ニセコ環境株式会社 峠下リサイクルセンター 虻田郡倶知安町字峠下

3. 処分業務の具体的な計画

・受入方法

廃石綿等は耐水性のある袋に二重に梱包されている物を受け入れる。(解体業者の排出基準:解体後アスベスト専用の耐水性のあるポリ袋等に入れ二重に梱包する)

万が一袋などに損傷があるなど梱包不十分なもの又は、梱包されていないものは受け入れない。

・取扱いについて

ビニール袋に梱包されているため、傷つけないように慎重に扱う。

万が一傷等が発生した場合は直ちに、飛散しないように再度梱包する。

・埋立作業

受入後、直ちに埋立作業にかかる。一定の場所において分散しないように行う。処分場内での埋立場所、埋立深度及び埋立量を記録し保管する。即日覆土する。

・埋立終了後

覆土終了直後は、その上に重機などの走行を控える。

4. 環境保全措置の概要

(1)最終処分場において講ずる措置

埋立作業に当たっては、一定の場所において廃石綿等が分散しないように行う。

覆土終了直後は、その上に重機等の走行を控える。