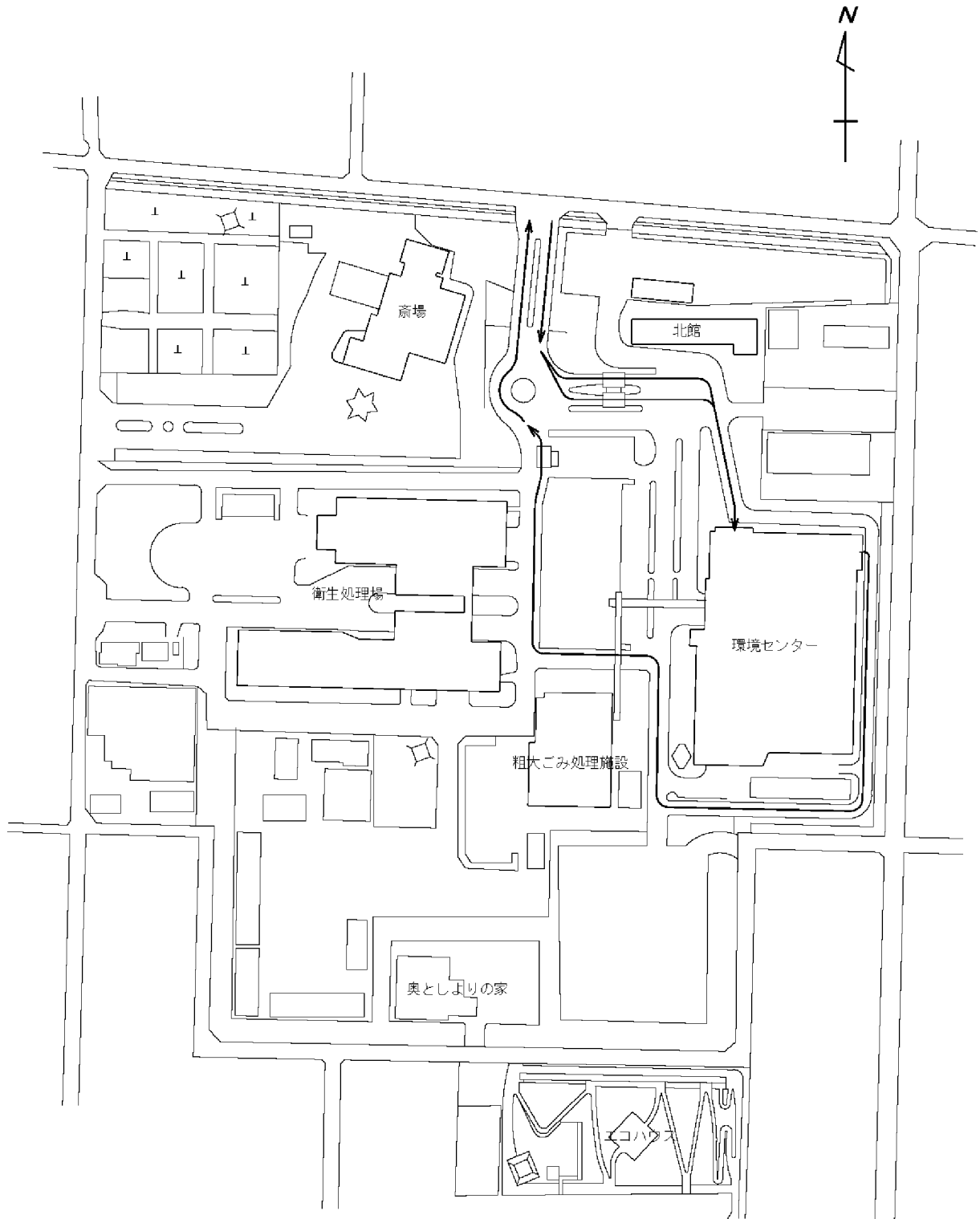
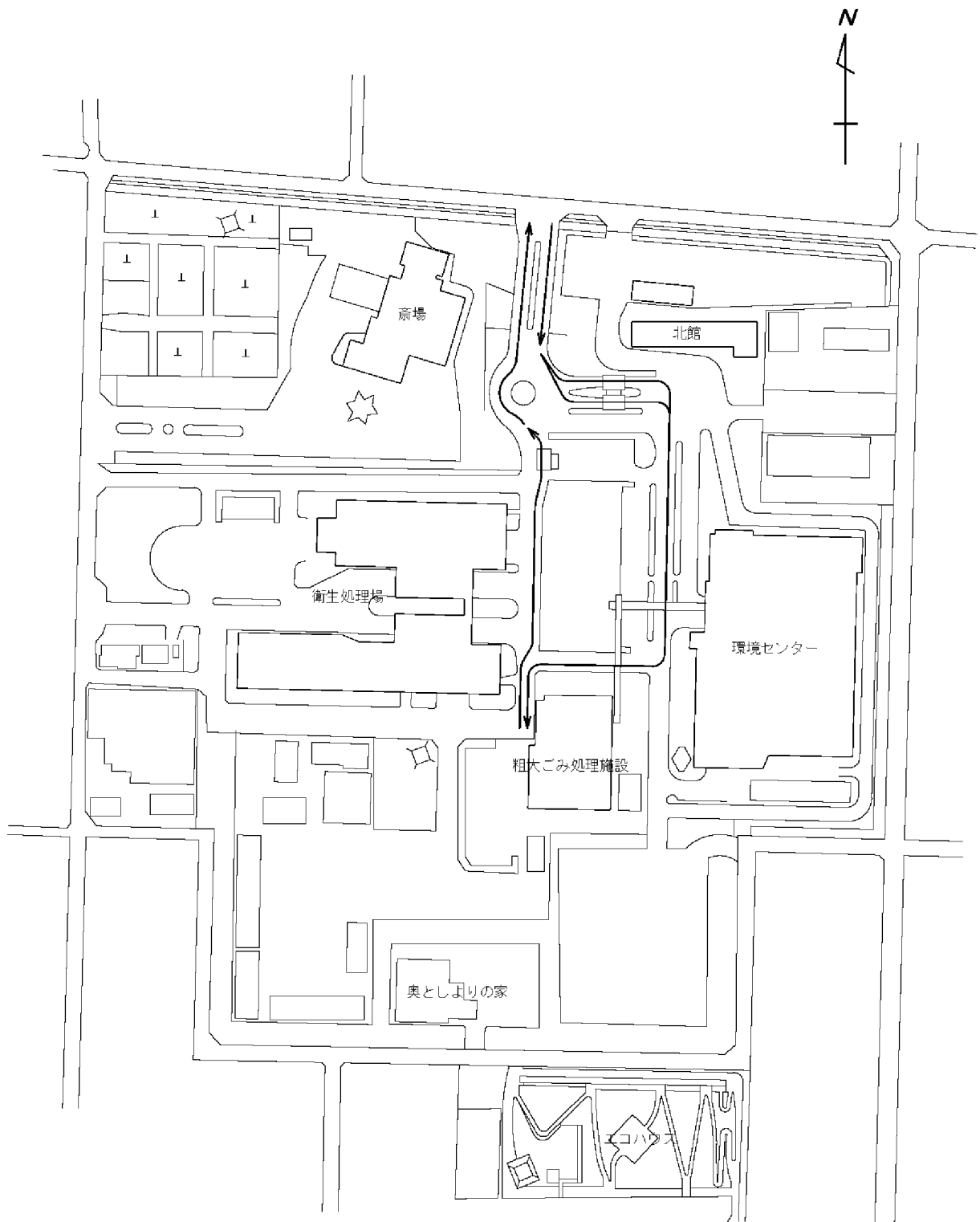


環境センター配置図

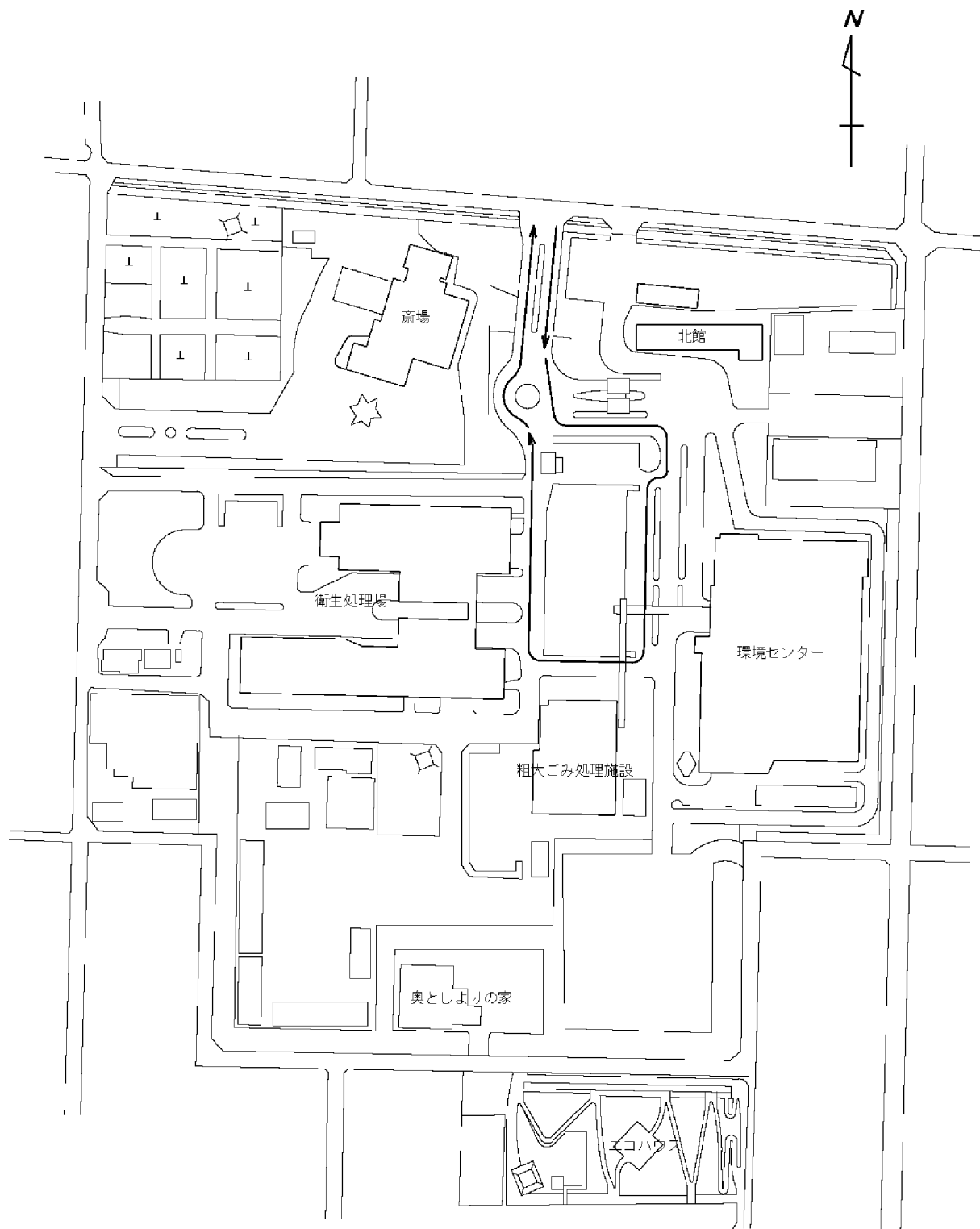
緑地を示す。14,630.30㎡



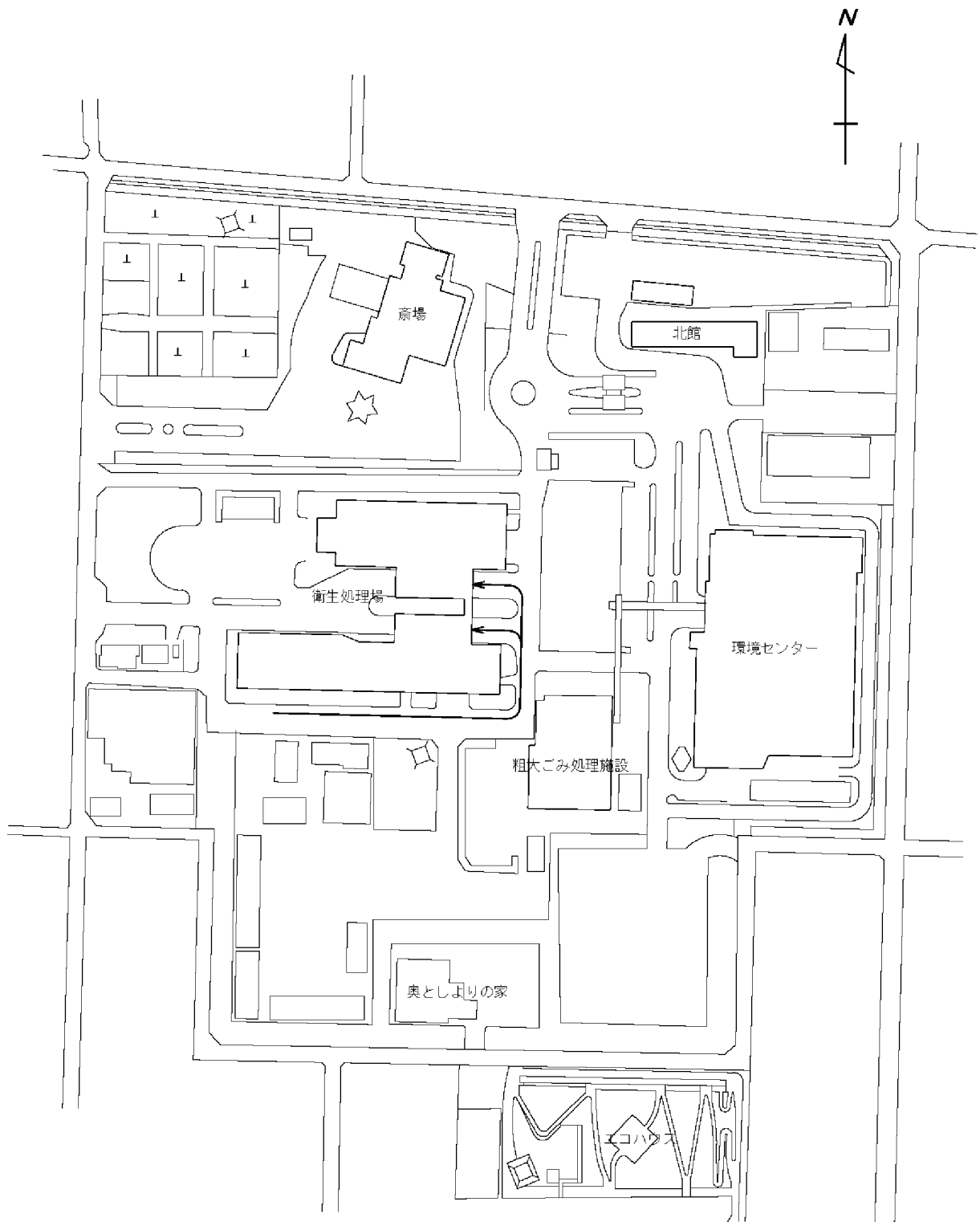
環境センター配置図 可燃ごみ



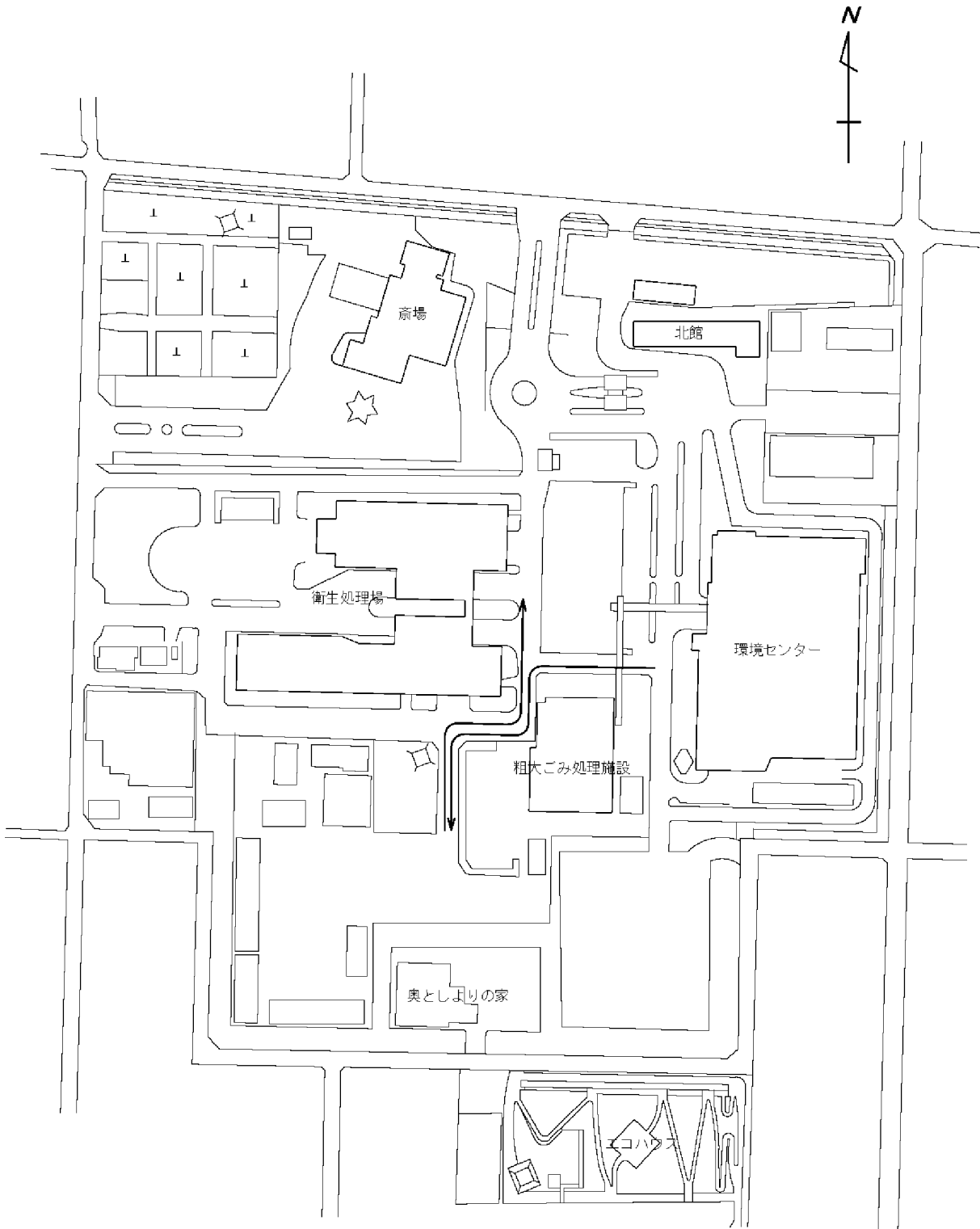
環境センター配置図 不燃ごみ



環境センター配置図 一般来客



環境センター配置図 バキューム車



環境センター配置図 収集車車庫出入り

NO.4磁気可読物コンベヤ
製作仕様書

1. 機器名称 No.4磁気可読物コンベヤ
2. 数量 1基
3. 用途 ごみ焼却工場に於いて、燃火ごみ焼却機より回収した磁気可読物の選別用として使用する。
4. 設計条件

選別物	名称	磁気可読物
	反折比	0.2 (mm/A)
	選別速度	常速
	取 扱 量	400mm
	選 別 量	5.0 (mm/分)
	コンベヤ速度	5.0m/min
	選別条件	選別速度 5Hz/1分
		有電選別回数(300回/1分)
	選別方式	現物操作、圧空、強制操作
	供給電圧	AC440V・60Hz・3φ・3W
5. 適用規格 JIS, JEC, JEM
6. 納期及納入先

納入日	平成9年8月12日
製造完了	平成10年3月20日
納入先	一宮ごみ焼却機建設工事 一宮市環境管理センター内KK事務所
7. 保証 本工事が完了後3ヶ月とします。

工事番号: RL-3170
 納入先: 一宮ごみ焼却機建設工事課
 注文先: 日本鋼管株式会社
 WB-C41-B240-004

平成9年7月
 日本鋼管株式会社 シーテック

NO.3磁気可読物コンベヤ
製作仕様書

1. 機器名称 No.3磁気可読物コンベヤ
2. 数量 1基
3. 用途 ごみ焼却工場に於いて、燃火ごみ焼却機より回収した磁気可読物の選別用として使用する。
4. 設計条件

選別物	名称	磁気可読物
	反折比	0.2 (mm/A)
	選別速度	常速
	取 扱 量	400mm
	選 別 量	5.0 (mm/分)
	コンベヤ速度	5.0m/min
	選別条件	選別速度 5Hz/1分
		有電選別回数(300回/1分)
	選別方式	現物操作、圧空、強制操作
	供給電圧	AC440V・60Hz・3φ・3W
5. 適用規格 JIS, JEC, JEM
6. 納期及納入先

納入日	平成10年1月10日
製造完了	平成10年3月20日
納入先	一宮ごみ焼却機建設工事 一宮市環境管理センター内KK事務所
7. 保証 本工事が完了後3ヶ月とします。

工事番号: RL-3170
 納入先: 一宮ごみ焼却機建設工事課
 注文先: 日本鋼管株式会社
 WB-C41-B240-008

平成9年7月
 日本鋼管株式会社 シーテック

NO.8磁気可読物コンベヤ
製作仕様書

1. 機器名称 No.8磁気可読物コンベヤ
2. 数量 1基
3. 用途 ごみ焼却工場に於いて、燃火ごみ焼却機より回収した磁気可読物の選別用として使用する。
4. 設計条件

選別物	名称	磁気可読物
	反折比	0.2 (mm/A)
	選別速度	常速
	取 扱 量	400mm
	選 別 量	5.0 (mm/分)
	コンベヤ速度	5.0m/min
	選別条件	選別速度 5Hz/1分
		有電選別回数(300回/1分)
	選別方式	現物操作、圧空、強制操作
	供給電圧	AC440V・60Hz・3φ・3W
5. 適用規格 JIS, JEC, JEM
6. 納期及納入先

納入日	平成10年1月10日
製造完了	平成10年3月20日
納入先	一宮ごみ焼却機建設工事 一宮市環境管理センター内KK事務所
7. 保証 本工事が完了後3ヶ月とします。

工事番号: RL-3170
 納入先: 一宮ごみ焼却機建設工事課
 注文先: 日本鋼管株式会社
 WB-C41-B240-008

平成9年7月
 日本鋼管株式会社 シーテック

1

1

9

1

8. 機器項目

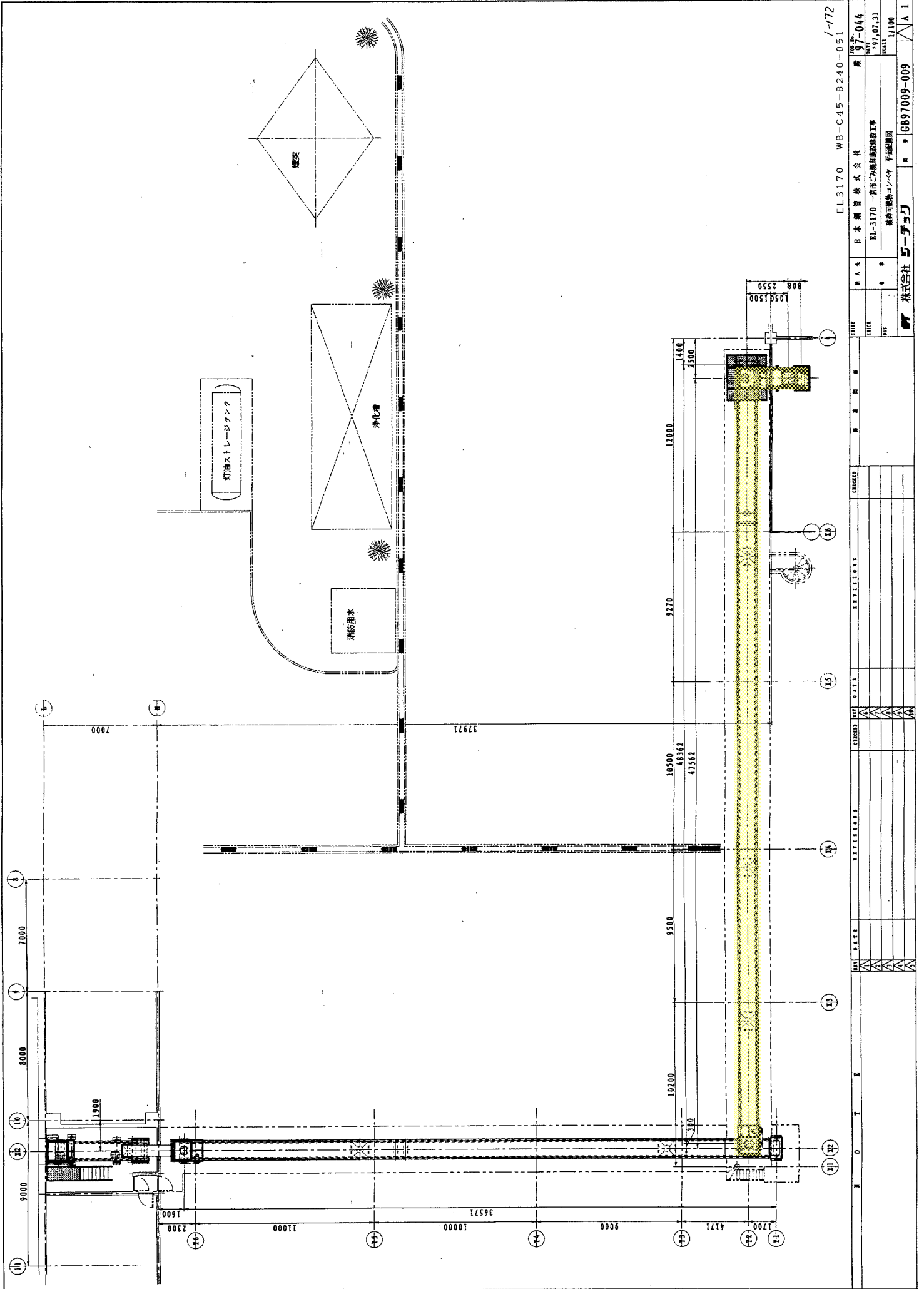
1No.4磁気可読物コンベヤ	機 長	水圧約5200mm、幅約20.8"
	フレーム幅	1260mm
	取 扱 量	選別処理量2.3m、スカート、上部カバー-8.2m、シャート1.6m
	ベルト幅	900mm(標準幅ベルト)
	材 質	S8400
2. 選別装置

No.4磁気可読物コンベヤ	型 式	サイクロ磁選機
		CNM2-4115-21
	電 動 機	屋外全閉付
	電 圧	AC440V・60Hz・4P・1.5kW(ブレーキ付モーター)
	数 量	計1基
- 3) 付属品
 - ・点検窓
 - ・点検カバー
 - ・取替カバー
 - ・子機品
 - ・異音、騒音
 - ・防塵ダンパー
 - ・電動シリラン
 - ・調整ボルト
 - ・異音受け板付部
 - ・仕舞板
 - ・ベルトクリーナー(ヘッド及びチャール)
 - ・シャート
 - ・異音発生板
 - ・運転防止(ブレーキ付モーター)

8. 機器項目

1No.3磁気可読物コンベヤ	機 長	水圧約5200mm
	フレーム幅	1260mm
	取 扱 量	選別処理量2.3m、スカート、上部カバー-8.2m、シャート1.6m
	ベルト幅	900mm(標準幅ベルト)
	材 質	S8400
2. 選別装置

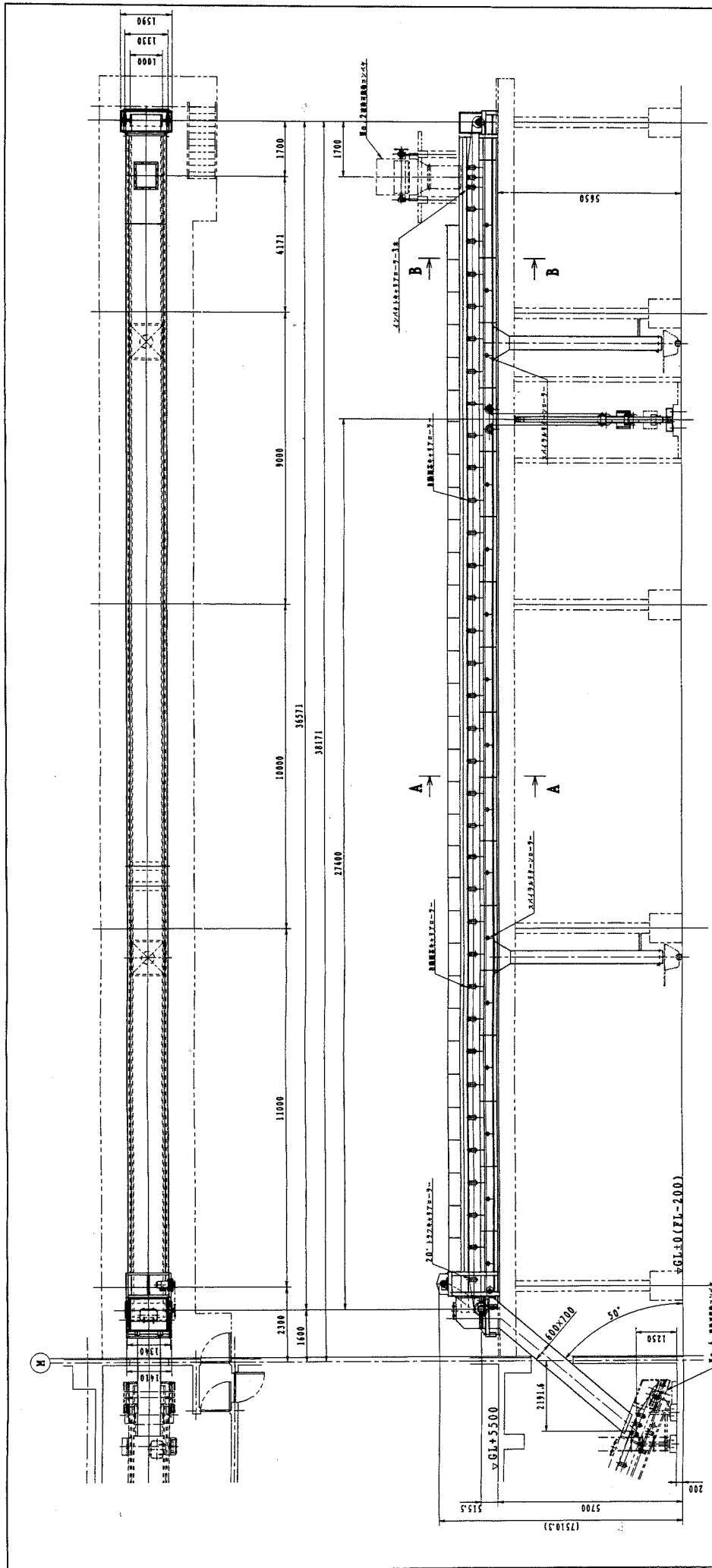
No.3磁気可読物コンベヤ	型 式	サイクロ磁選機
		CNM2-4115-21
	電 動 機	屋外全閉付
	電 圧	AC440V・60Hz・4P・1.5kW
	数 量	計1基
- 3) 付属品
 - ・点検窓
 - ・点検カバー
 - ・取替カバー
 - ・子機品
 - ・異音、騒音
 - ・異音受け板付部
 - ・仕舞板
 - ・ベルトクリーナー(ヘッド及びチャール)
 - ・シャート
 - ・異音発生板



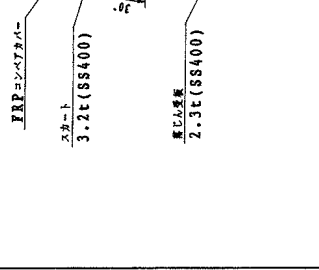
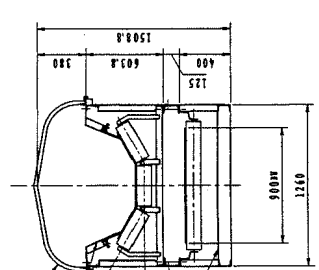
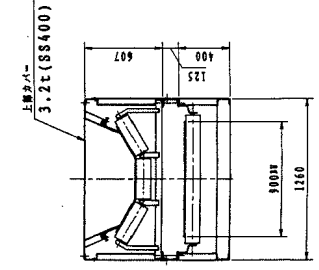
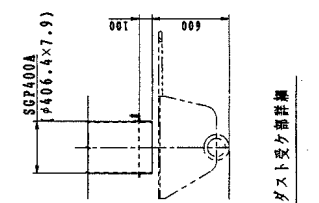
図号 97-044
 197.07.31
 1/100
 株式会社 エー・シー・エー

EL3170 WB-C45-B240-051 /-772
 日本鋼管株式会社
 東 97-044
 EL-3170 一宮市ごみ焼却施設建設工事
 197.07.31
 1/100
 東神戸製鉄所 平面配管図

NO	DATE	REVISIONS	DATE	REVISIONS	DATE	REVISIONS
1						
2						
3						
4						
5						



No.3 燃料用配管コンベヤ	
品名	燃料用コンベヤ
数量	1台
仕様	0.2 ton/分
材質	5.0 ton/分
寸法	507/160
標準	GRB5-4115-21(MH08)
メーカー	3.7kw/4P
ベアリング	9000/3P(標準)
フレーム	SS400 3.2t
ボルト	SS400
ナット	SS400
ワッシャー	SS400
その他	1200x1130
メーカー	JIS1000-9-9
標準	標準
寸法	407x608x363
重量	1.8
価格	98000(税別)



EL3170 WB-C45-B240-103 /-775

納入先 日本鋼管株式会社 既設

品名 EL3170 一宮市ごみ焼却施設建設工事

数量 1台

仕様 No.3 燃料用配管コンベヤ

標準 既設

寸法 1700, 1120

重量

価格

97,044

97,07.06

1700, 1120

株式会社 エー・エー・エー

品番 * GB97009-003

