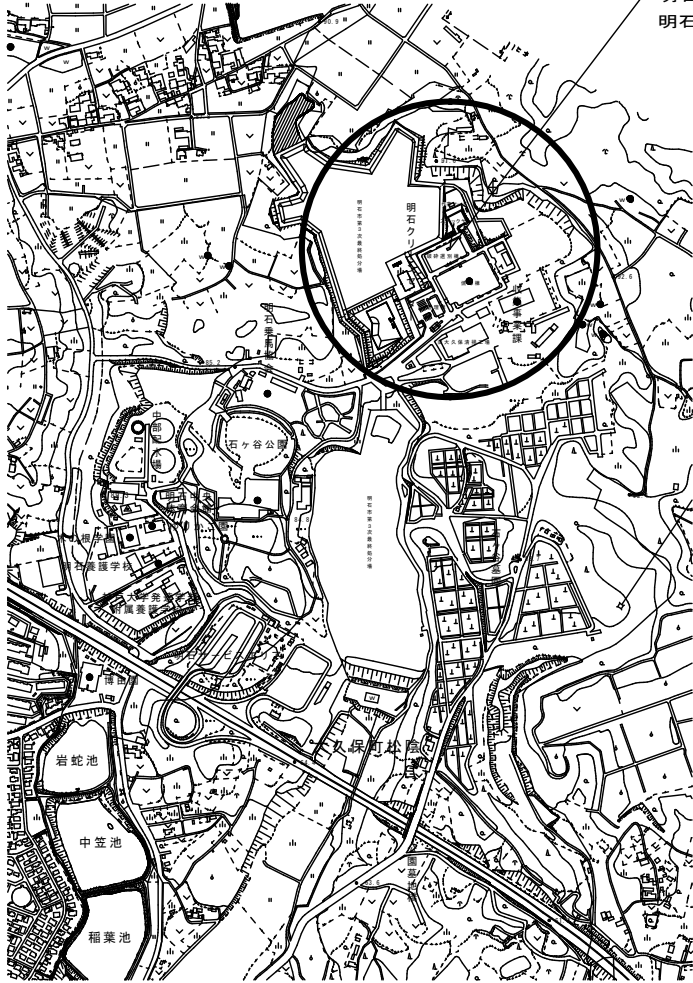


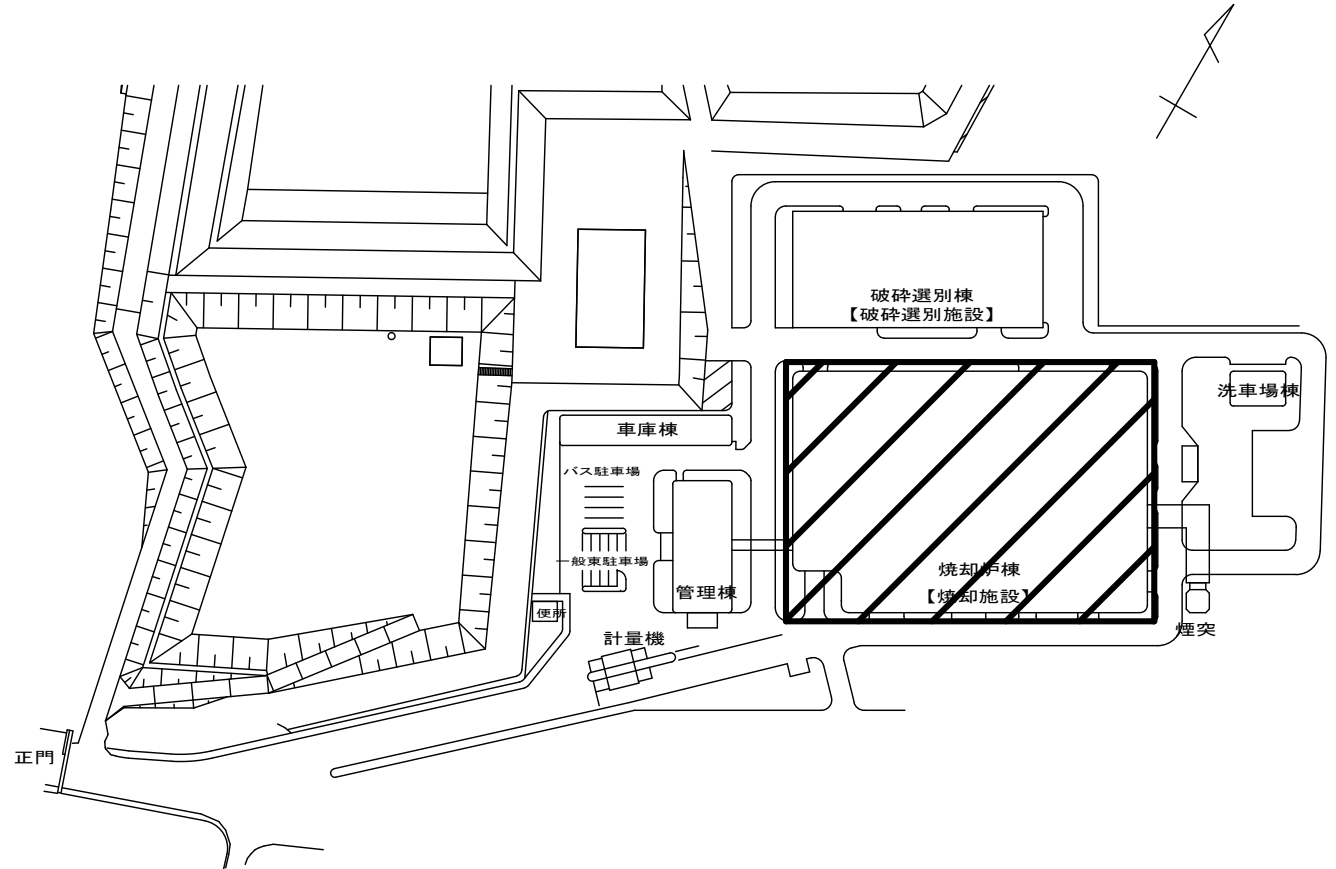
物品仕様書

品名	窒素ガス消火剤貯蔵容器 窒素ガス加圧容器 容器弁ソレノイド			数量	貯蔵容器：203本 加圧容器：1本 ソレノイド：1個
担当課	資源循環課	担当者	赤堀	連絡先	(078) 918 - 5792
納品場所	明石クリーンセンター焼却施設棟1階	納期	2025 年 3 月 10 日		
規格	別紙図面参照				
メーカー等		メーカー	品名	仕様	その他
	①	株式会社 コアツ	窒素ガス消火剤貯蔵容器	別紙図面 参照	指定品
	②	株式会社 コアツ	窒素ガス加圧容器	別紙図面 参照	指定品
	③	株式会社 コアツ	容器弁ソレノイド	別紙図面 参照	指定品
引取物品の有無	<input checked="" type="checkbox"/> あり 詳細 <ul style="list-style-type: none"> ・窒素ガス消火剤貯蔵容器(撤去品):203本 ・窒素ガス加圧容器(撤去品):1本 ・容器弁ソレノイド(撤去品):1個 <input type="checkbox"/> なし				
	<p>1 入札価格には、窒素ガス消火剤貯蔵容器、窒素ガス加圧容器及び容器弁ソレノイドの新品の納品及び据付、撤去品の運搬及び処分、工事期間中の仮設消火器設置費用を含む。仮設消火器の設置数量は、消防法施行規則第6条第6項を参考にすること。 また、設置届出書等の作成、提出業務及び消防協議・検査対応等も含むこと。</p>				
	<p>2 契約後速やかに、工程表、工事期間中の仮設消火器配置計画等及び作業要領書等を提出すること。</p>				
	<p>3 焼却施設等包括管理業務委託受託者、焼却施設保全工事受注者及び焼却施設プラント設備保全工事受注者と綿密に日程調整を行うこと。 また、現地作業時は、パッカー車等の通行に十分配慮すること。</p>				
	<p>4 現地確認の必要がある場合は、資源循環課明石クリーンセンターと日程調整を行い、入札書提出日の前日までに行うこと。</p>				
	<p>5 納品場所は、別紙図面を参照すること。</p>				

今回納品・交換場所
 明石クリーンセンター
 明石市大久保町松陰1131



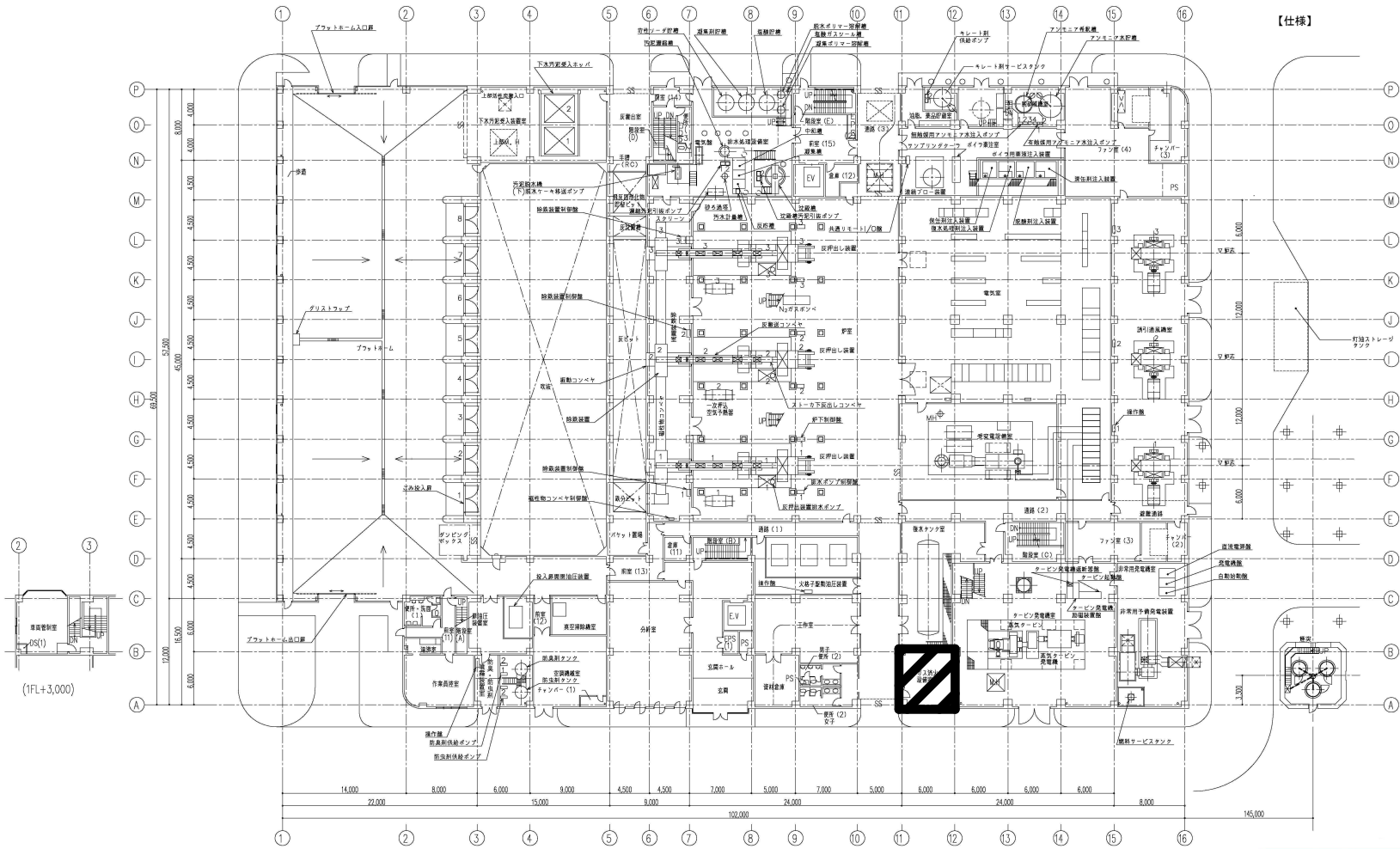
付近見取図



配置図

本書は「明石川-洗/焼却施設工事請負契約約款」第1条に定める「設計図書」である。

1	2024. 3. 12	明石クリーンセンター不活性ガス貯蔵庫新設	
記号	西暦 年 月 日	記 事	作成一設計者
基準 規格		用途	発注用
図面名称	納品・交換場所	事業 区域	焼却施設運営事業
図面 番号	1	場所	明石クリーンセンター
縮尺	non	施設	焼却施設
		設備	
		工種	
明石市廃棄物処理施設図面			所属管理 明石市 TEL 078-918-5792



施工範囲図

1階 機配置図
1FL=0

- 窒素ガス消火剤貯蔵容器 (指定品)
消火システムNN100
※保護キャップ、安全ナット含む
数量: 203本
メーカー: 株式会社コーアツ
【仕様】
容器の塗装色: マンセル(参考値)N6
容器の内容積: 公称 82.5L
容器の質量: 約84kg(消火剤を除く)
耐圧試験圧力: 30.0MPa
最大充てん量: 13.1m3
容器弁の型式記号: PCI88型
(一財)日本消防設備安全センター認定品
認定番号: よ-186号
- 窒素ガス加圧容器 (指定品)
消火システムNN100
※保護キャップ、安全ナット含む
数量: 1本
メーカー: 株式会社コーアツ
【仕様】
容器の塗装色: マンセル(参考値)N6
容器の内容積: 公称 82.5L
容器の質量: 約90kg(窒素ガスを含む)
耐圧試験圧力: 24.5MPa
容器内圧力: 10.8MPa (40℃)
容器弁の型式記号: PH10DN
(一財)日本消防設備安全センター認定品
認定番号: よ-200号
- 容器弁ソレノイド (指定品)
R65M10-N型
※窒素ガス加圧容器開放用
数量: 1個
メーカー: 株式会社コーアツ
【仕様】
電気定格: DC24V 1.1A
質量: 約1.1kg
【材質】
本体: SCS13
カバー: ABS樹脂 マンセル(参考値)7.5BG 6/1.5
シリンダエンド: C3604
安全プラグ: C3771
カッター: SUS304
ソレノイドフレーム: S45C クロムメッキ
ノブ: ナイロン
ノブカバー: アクリル樹脂
コネクタ: ー
リードケーブル: 耐熱ケーブル L=700(L=1500も製作可能)



納品・交換場所

本書は「明石クリーンセンター焼却施設工事請負契約約款」第1条に定める「設計図書」である。

記号	1	2024. 3. 12	明石クリーンセンター不活性ガス貯蔵容器仕様	記 事	作 業 一 般 計 画
基準規格				用途	発注用
図面名称	納品・交換場所詳細、仕様			事業	焼却施設運営事業
図面番号	2			区域	
縮尺	non			場所	明石クリーンセンター
				施設	焼却施設
				設備	
				工種	
明石市廃棄物処理施設図面				図面管理	明石市
					TEL 078-918-5782