

冷却塔充填材交換修繕仕様書

1	修繕名称	冷却塔充填材交換修繕
2	施行場所	横須賀市坂本町6-18(横須賀市立中央斎場)
3	修繕物件	冷却塔充填材交換修繕
4	修繕内容	別紙「特記仕様書」のとおり
5	履行期間	契約の日から平成31年3月20日まで
6	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・施工は原則休場日に行うこと。 ・開場日に施工する場合は、会葬者やご遺族の心情に配慮した施工を行うこと。 ・作業により生じた廃棄物は請負者が適正に処分すること。
7	契約方法	総価による物件修繕請負契約
8	支払方法	1 部分払い:しない 2 修繕完了後、一括払い
9	施行監理	現場及び技術的事項を監理する責任者をおくこと。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	監督員 連絡先	横須賀市立中央斎場 中嶋 TEL046-823-3809

<指示又は希望事項>

グリーン購入	仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で請負代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。(上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)
--------	---

別紙 特記仕様書

1. 冷却塔の形式
(株)荏原シンワ(現 荏原冷熱システム(株))社製 SDW-U90ASSD
2. 冷却塔の基数
2基
3. 冷却塔の設置場所
火葬棟屋上(別添図面参照)
4. 作業内容
 - (1)新規充填材の入手及び形成(接着)作業
 - (2)既設充填材の撤去搬出作業
 - (3)新規充填材の搬入設置作業
 - (4)下部水槽簡易清掃作業
 - (5)廃材処理

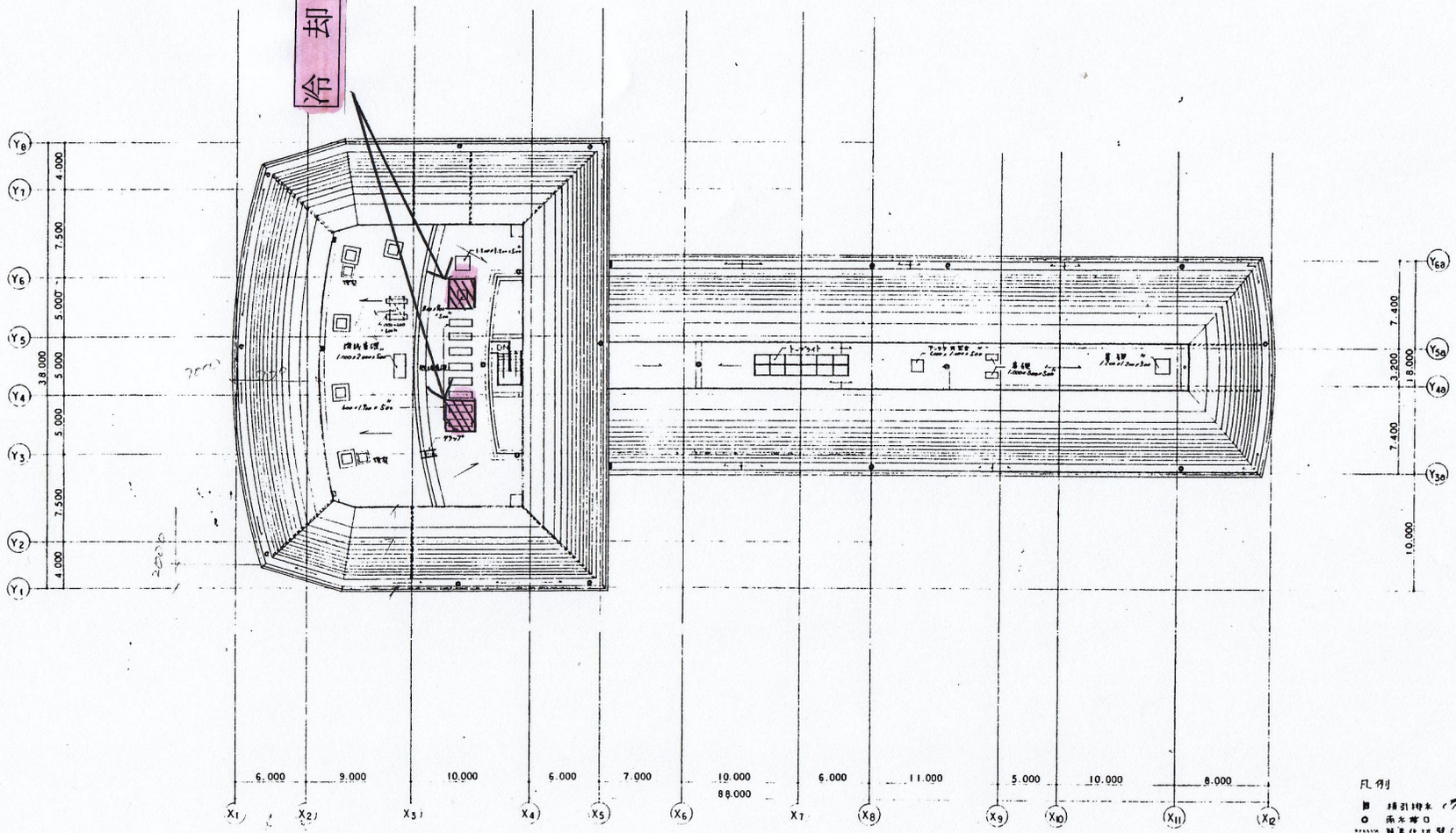
※ 充填材等の搬入出にクレーン車を使用する場合は、
駐車場に駐車して作業するものとし、駐車路面は十分に保護すること。
なお、以前の実績から、クレーン車の規模は、最大作業半径42.1m程度が必要である。
※ 現場の下見をしたい場合は、必ず事前に連絡して日程調整すること。

5. 充填材等の部品一覧

品名	規格	数量
充填材(上段)	DSC19-5627A 0.27A	196枚
充填材(上段)	DSC19-5627B 0.27B	196枚
充填材(下段)	DSC19-9727A 0.27A	196枚
充填材(下段)	DSC19-9727B 0.27B	196枚
下段充填材受け		4枚

6. 作業報告書
業務終了後、作業報告書(記録写真含む)を1部提出すること。

冷却塔



凡例
 ■ 構造柱 (1/200)
 ○ 雨水出口
 管基位置 (埋設地下)

承認
 3.4.15
 中野裕之

株式会社 梓設計 中野裕之設計		1977	(仮称) 坂本火葬場新築工事 基礎計画
No. 13/105		A-013	縮尺 1/200 1977年 4月 11日

