

防災収納庫 仕様書

1	物件名称	防災収納庫
2	品質・形状・寸法 又は型式	別紙、防災収納庫特記仕様書のとおり
3	グリーン物品 の指定	指定しない
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	1台
5	納入期限	令和4年(2022年)3月15日
6	納入場所	別紙、防災収納庫特記仕様書のとおり
7	特記事項	別紙、防災収納庫特記仕様書のとおり
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
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	連絡先	横須賀市市民部地域安全課 飯塚 TEL:046-822-9620

指示事項

グリーン物品	上記で指定がある場合は、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を選定し、納品すること。 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」参照してください。
--------	---

# 防災収納庫 特記仕様書

## 1 総則

この仕様書は、令和3年度に横須賀市（以下「本市」という。）が購入し、市立中学校に設置する防災収納庫について必要な事項を定めるものである。

## 2 品名・購入数

防災収納庫 1台

## 3 仕様・規格等（別紙1見本参照）

### （1）本体

スチール製・新品 20 フィートコンテナ

### （2）寸法

長さ 6058mm×幅 2438mm×高さ 2591mm 程度

### （3）材質・強度

- ・材質・強度については、「安全なコンテナに関する国際条約（CSC条約）」に定められた規格・試験に合格するものであること。
- ・CSCプレートの取得は不要であるが、同等の性能を有する旨の証明書類を提出すること。

### （4）ドア

- ・両側外開き観音ドア（高さ 2295mm×幅 2340mm程度）とし、本体の長辺中央部分に1か所設置すること。
- ・扉を開いたとき、開いた状態を維持できるよう、鎖状の留め金等を取り付けること。
- ・扉のロックはシングルタイプにすること。

### （5）鍵ボックス用フック

扉の外側に鍵ボックスを掛けるためのフックを、各扉1か所に取り付けること。

### （6）内装

- ・床には、1,500 kg程度の重さに耐えられる厚さのコンパネを選定し、敷くこと。
- ・内壁については、棚が固定できる程度の壁厚にすること。

### （7）換気口

- ・200mm×100mm程度の換気口（外部フード付き）を4か所に設置すること。
- ・設置場所は、別途指示する。

### （8）外装

#### ① 遮熱塗装

（本体）日塗工番号 N-95

マンセル色 N9.5

RGB RGB (244 246 242)

塗装の色に関しては、上記の色と同等の色とすること。

#### ② 防錆塗装

コンテナの錆を防ぐ塗装を施すこと。

#### (9) 表示

- ・防災収納庫正面扉部に「防災収納庫」及び「横須賀市No.○」と表示すること。
- ・文字に関しては、カッティングシートを使用すること。

(番号) 常葉中学校 No.54

(書体) ゴシック体

(大きさ) 高さ 300mm×幅 300mm程度 防災収納庫  
高さ 150mm×幅 150mm程度 横須賀市No.○

(文字色) 日塗工番号 19-20B

マンセル色 10-YR2/1

RGB RGB (49 43 40)

文字の色に関しては、上記の色と同等の色とすること。

#### (10) 基礎

- ・300mm×300mm×300mmのコンクリートブロックを4個使用し、倉庫本体にホールインアンカー等で固定する。設置状況により、コンクリートブロックの大きさは、他のサイズを使っても可能とする。
- ・既存の防災収納庫に使われているコンクリートブロックが使用可能な場合、そのまま使うことも可能であるが、全体の高さが水平になるよう、調整すること。
- ・新しい基礎を設置する場合、扉の入口部分が地面から150mm程度の高さになるよう調整すること。

#### (11) 付属品

- ・軽量棚(長さ1500mm×幅450mm×高さ1800mm)を内部の両サイド・扉正面部に4台設置・固定すること。
- ・棚板の数は4枚とすること。
- ・棚の強度は、150kg程度の重量に耐えられるものとすること。
- ・組立てにかかる費用は、受注者負担とすること。
- ・設置場所は、別途指示する。

### 4 設置場所

本市が指定する以下の市立中学校とし、これに係る運搬費は受注者負担とする。また、搬入箇所等については、本市・学校と協議をすること。

- ・常葉中学校(横須賀市小川町18)

### 5 既存防災収納庫の撤去・中身の入れ替え等について(別紙2参照)

- (1) 撤去にあたり、歩道部分の植栽の一時撤去復元を生じる際には、管理者に対して道路工事施工承認を受けるなど関係法令を順守すること。
- (2) 防災収納庫を設置する際、中身の入れ替えを行うため、学校敷地内の他の場所に仮置きすること。
- (3) 中身の入れ替えが終わり次第、既存の防災収納庫を撤去・引き取りを行い、解体後の写真を提出すること。
- (4) 中身の入れ替えに関しては、本市が行うため、仮置き場所・日程等に関して十分協議を行うこと。

(5) 既存防災収納庫に設置してある付属品（棚・スロープ等）を引き上げること。

## 6 提出書類

- (1) 製作工程予定表（任意様式）を契約後 10 日以内に提出すること。
- (2) 収納庫製作前に設計図面を作成・提出し、了解を得ること。
- (3) CSC プレートと同等の性能を有する旨の証明書類に関しては、コンテナ設置前に提出すること。

## 7 納入期限

令和 4 年（2022 年）3 月 15 日

## 8 保証

保証期間は、納入完了の日から 1 年間とし、無償にてメンテナンスを行うこと。

この期間において材質、組立等の不良による故障、及び破損等の欠陥を認めたときは、その修理費用（部品代金も含む）は無償にて修理するものとする。

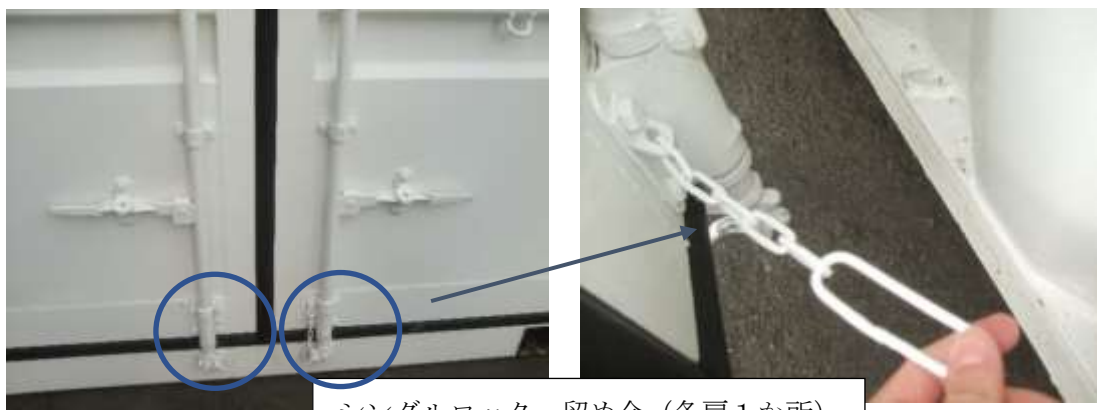
## 9 その他

- (1) 搬出入及び設置については、法令順守に努めると同時に安全対策を十分に講じ、必要人員を確保すること。
- (2) 本業務にあたり、学校施設等の破損・汚損等を生じた場合は、受注者の責任において原状回復すること。
- (3) 必要に応じて整地を行うこと。
- (4) この仕様書に定めるほか、詳細は係員と十分な打ち合わせを行うものとし、疑義が生じた場合は、速やかに係員と協議の上適正を図ること。

防災収納庫 見本



## 防災収納庫 細部



シングルロック・留め金（各扉1か所）



留め金用のL型フック（左右各1か所）



鍵ボックス用のU型フック（各扉1か所）  
鍵ボックスは当課で準備



外部フード



内部換気口

換気口（4か所）  
長辺両角上部



軽量棚（棚板4枚×4台）設置場所は別途指示

## 撤去する既存防災収納庫の現場写真

常葉中学校・スチール製・No.54



長さ 6000mm×幅 2400mm×高さ 2550mm

更新後の設置場所

設置場所（校舎の脇）変更。基礎工事あり。

