## 仕様書

- 1 業務名 令和7年度 町単収蔵庫収蔵棚購入
- 2 納入場所 御代田町文化財収蔵庫
- 3 納入期限 令和7年10月10日

#### 4 仕様及び数量

本仕様書は、複柱書架 TM 型タイプと中量ボルトレスラック (300kg/段) について、その規格・数量及び性能基準等を規定するものである。

## 複柱書架TM型タイプ

① 規格及び数量

※もしくは同等品以上

製品	品番	形式	耐荷重	寸法 H・W・D (mm)	段数	型式	台数
複柱書架TM型	TMBK-65SWVN	<b>単式</b>	60kg/段	H1940 • W 900 • D270	有効5段	基本型	1台
複柱書架TM型	TMBR-65SWVN	<b>単式</b>	60kg/ <b>段</b>	H1940 • W 900 • D270	有効5段	連結型	3台
複柱書架TM型	TMBK-65DWVN	複式	60kg/段	H1940 • W 900 • D510	有効5段	基本型	5台
複柱書架TM型	TMBR-65DWVN	複式	60kg/段	H1940 • W 900 • D510	有効5段	連結型	15台

その他 複柱書架 TM 型側当たり D240 用 440 枚

- ② 配置場所 別紙のとおりにする。
- ③ 仕様(棚全体)
  - (1) 支柱・棚板・ビーム・棚受・ベースは金具仕様としてボルトレス式の堅固な構造であること。
  - (2) 支柱は荷重やねじれに強いクローズド断面であること。
  - (3)棚板の耐荷重は60 kg 以上であること。
  - (4)棚板の架け替えは棚受の調整により25mmピッチで上下調整できるものとする。

#### ④ 塗装仕様

- (1)高分子樹脂の特性により、塗膜強度・耐薬品性・耐防食(防錆)性に優れた粉体塗装とする。
- (2)棚本体は国際規格SIAA抗菌 ISO22196 認定の抗ウイルス・抗菌塗装であること。納入時に認定シールを指定する場所に貼り付けること。

(3) ラック本体色はマイルドホワイト色とする。(近似マンセル値 N9.3)

(4)表面処理:脱脂及びリン酸塩による防錆皮膜処理

(5) 塗料 : エポキシポリエステル系樹脂紛体塗料

(6)塗装膜厚:35 μm以上(見えがかり部分)

(7)塗装方法:静電焼付自動塗装

## ⑤ 環境対応

- (1)棚体の塗装は、人体に悪影響を及ぼすキシレン・トルエン等を含まない粉体塗装 であることとし、F☆☆☆☆対応の塗料で塗装する場合は、MSDS(化学物質安全 データシート)を提出すること。
- (2)財団法人日本環境協会が認定したエコマーク認定商品とし、製造工場、販売元、認定番号が記載されたシールを納入時に指定する場所に貼り付けること。
- (3)本品はグリーン購入法適合商品であること。

## ⑥ その他

- (1)本品は JIS S 1039 (書架・物品棚) 認証取得工場且つ IS09001/IS014001 認証 取得工場で製造された製品とする。
- (2)製品の搬入・据付時には、事前に施工工程表を作成し、担当者と打ち合わせの上、その指示に従うものとする。

#### ⑦ 耐震工事

(1)上部天つなぎによる固定をおこなうこと。

中量ボルトレスラック (300kg/段)

① 規格及び数量

※もしくは同等品以上

製品	品番	形式	耐荷重	寸法 H・W・D (mm)	段数	型式	台数
中量ボルトレスラック	MMA8672-4K	単式	300kg/段	H2400 • W1800 • D721	天地4段	基本型	8台
中量ボルトレスラック	MMA8672-4R	単式	300kg/段	H2400 • W1800 • D721	天地4段	連結型	8台

その他:天つなぎ固定部材 1式

② 配置場所 別紙のとおりにする。

# ③ 仕様棚全体

(1) 支柱・ビーム・棚板・天棚受け・中棚受けから構成されるボルトを必要としない ノンボルト構造であること。

- (2) 支柱は優れた断面構造になっており、積載質量・横からのねじれにも強い、C型 形状であること。
- (3)棚板の耐荷重は等分布荷重で300kg/段以上とする。また、棚板の段ピッチ調整は25mm単位で上下に調整出来ること。
- (4)棚板の間口方向の加工は、荷重に対してより強く、棚板のエッジ部分で手や指を 負傷しにくい、パイプ状に形成されたロールフォーミング加工であること。
- (5) ラック本体色はアイボリー系色とする。(近似マンセル値 4.29Y7.64/1.34)

## ④ 塗装仕様

(1)高分子樹脂の特性により、高い塗膜強度・耐薬品性・耐防食(防錆)性に優れた粉体塗装とする。

## ⑤ 環境対応

(1)棚体の塗装には、シックハウス症候群を引き起こすトルエンなどのVOCや、ホルムアルデヒドを含まない粉体塗料を使用すること。

#### ⑥ その他

- (1)本品は JIS-S-1039 (鋼製書架) 表示許可工場且つ IS09001/IS014001 認証取 得工場で製造された製品とする。
- (2)本品はグリーン購入法適合商品であること。

#### 5 留意事項

- (1) 納品する品目は全て新品とすること。
- (2) 納品に係るすべての経費(経路の事前確認、運搬、組立て、設置等)を見積 金額に含めること。
- (3) 納品日時については、事前に担当者を調整するものとし、納品に際しては、 設置施設に傷等つけないよう細心の注意を払うこと。また、万一傷等をつけ た場合は、速やかに現状に復すること。
- (4) 納品物のメンテナンス・操作方法について説明を行うこと。
- (5) 納品納入後1年間は、通常の使用による破損等については、無償で速やかに 修理対応すること。
- (6) 本仕様書に記載のない事項については、担当者と協議すること。