

# 仕 様 書

供給すべき物品の表示 : 個別ブース 六式

以上、搬入、据付、配線、調整一式を含む。

供給者は、下記の事項により物品を供給するものとする。

## 記

1. 本仕様書により供給する物品は、別紙 1 物品一覧表に記載された物品又は同等以上の物品とする。
2. 物品の納入場所は、国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学情報科学A棟 1 階談話室（2 台）、バイオサイエンスD棟 1 階廊下（2 台）、物質創成科学E棟 4 階エレベーターホール（1 台）、および物質創成科学F棟 4 階エレベーターホール（1 台）とする。
3. 納入期限は令和 4 年 3 月 3 1 日とする。
4. 搬入、据付、配線、調整一式については業務に支障をきたさないよう、本学の職員と協議の上でその指示によること。また、設置後、物品が正常かつ安定に作動する状態にすること。また、物品の搬入にあたっては、建物、設備等に損傷を与えないように搬入口、廊下、ドア、及び部屋内の養生を十分に施すこと。  
なお、万が一、建物、設備等に損傷を与えた場合は、速やかに本学職員に報告し現況に復元すること。
5. 物品の修理、部品供給、その他のアフターサービスについては、速やかに対処する体制を有していること。また、保証期間は納入後 1 年とし、その間に通常の使用により故障及び不具合が生じた場合には、無償にて速やかに修理すること。
6. 納入にあたっては、納入時間、納入経路等について事前に協議すること。また、納入が円滑に行われるよう必要な措置をとること。
7. 本仕様書に定められた以外の事項で疑義を生じた場合には、本学の指示に従うこと。

## 物品一覧表

## 個別ブース 六式

## I. 品名・規格及び数量

下記例示品又は同等品以上のものとする。

下記例示物品以外で応札する場合は、「II. 同等品以上のものに必要な条件」を参照のうえ、応札までに同等製品以上であることをメーカーが証明する書類を提出し、本学の承諾を受けること。

	品名	製造会社	規格	数量
1	TELECUBE by OKAMURA	株式会社オカムラ	Bタイプ 一人用1200W	6台

※ただし、大学の設備マスターキーに合わせた施開錠する機能を有すること。

## II. 同等品以上のものに必要な条件

以下に記載の要件をすべて満たすこと。

- 床・壁・天井全ての面が囲われたブースで、建物の床や壁に固定されていないもの。
- ブースの外寸は、幅 1150mm以上1250mm以下、奥行き 1150mm以上1250mm以下、高さ 2300mm以上2400mm以下とする。
- 扉部分がガラスパネルで構成されており、火災発生時にブース外部からブース内を、ブース内部からブース外を目視等で確認できること。
- ブース内に熱感知式の自動消火装置を設置していること。
- ブース内において非常放送が聞こえること。
- 扉部分の密閉度が高く、隙間からの音漏れを防止する構造となっていること。
- 内装パネルにグラスウールを内蔵した吸音パネルを採用する等、ブース内の音の反響への配慮をしているものであること。
- 主たる構造部材にスチールや不燃クロス、グラスウール等の不燃材を採用していること。
- 換気ファンにより1分以内に室内換気する機能を有すること。
- 電源及びLANケーブルが使用できること。
- 重量は1㎡あたり300kg以下であること。また、必要に応じて荷重分散措置する機能を有すること。
- ブース内に奥行き400mm以上の天板を設置する機能を有すること。
- 大学の設備マスターキーに合わせた施開錠する機能を有すること。
- 移設可能であること、かつ移設時に解体再組立を行った場合でも、ブース本体に歪みが生じず、ドアの開閉に支障がない等、同じ性能を保持する機能を有すること。
- 外部試験機関にて耐震試験を行い、震度6強の試験波に対して転倒・破損・ガラスの割れが生じず、安全性を確認したもの。