

# 仕 様 書

## 1 件名

名古屋市立大学医学部保健医療学科リハビリテーション学専攻における什器等の購入

## 2 数量及び規格等

別紙1「物品明細書」のとおり。

別紙2「図面」のとおり。

## 3 納入期限

令和7年3月31日（月）

## 4 納入場所

桜山キャンパス（名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1）

## 5 納入・設置

(1) 調達物品の納入・設置にあたり、物品の搬入・調整に関しては、売渡人の責任において必要な措置を講ずること。

また、必要に応じて本学の担当者と協議し、十分調整を行った上で実施すること。

(2) 物品の搬送・納入に要する費用は売渡人の負担とする。

なお、物品の納入時期及び搬入等の一連の作業スケジュールを本学の担当者と協議し決定すること。また、搬入予定場所では、撤去工事等が予定されており、物品の納入時期や順序について、工事施工事業者及び本学の担当者と協議し、誠実に対応すること。

(3) 物品の搬送・納入は、納期までに終えること。

(4) 搬入の際には売渡人の立会いのもと、搬入経路に養生テープ等を施すなど施設に損傷を与えないよう十分注意を払い実施すること。

また万一、大学内の建物及び設備等に損傷を与えた場合は、売渡人の責任において原状に復すること。

(5) 各配線について、本学の担当者と協議のうえ什器に接続すること。

## 6 検査

(1) 物品の納入・設置を完了した後、本学が指定する検査員（以下「検査員」という。）に報告し、検査員の指定する日に完了検査を受けること。

(2) 売渡人は検査員の検査に係る指示に従うものとし、検査員から納入物品について説明及び資料提出を求められた場合は、速やかに対応すること。

- (3) 完了検査を受けた後、速やかに納品書を検査員に提出すること。
- (4) 上記の手続きは、納入業者の負担により行うものとし、納品書の提出等検査に直接要する費用と検査のために変形、変質、消耗又は棄損した物品の損失に係る費用は、すべて売渡人の負担とする。

## 7 保証及びリコール対応

調達物品の引き渡し後、1年間を無償保証期間とし、メーカー保証期間中の故障等については売渡人が主体的に対応し、故障の状況に応じて速やかに部品の交換や代替物品との取り替え等の対応を図ること。

また、物品の構成等に重大な瑕疵が発見され、リコール及びそれに準ずる状況になった場合には、現に障害が発生しているか否かにかかわらず、必要に応じて部品の交換や代替物品との取り替え等は無償で行うこと。

## 8 その他

- (1) その他詳細については、本学の担当者の指示に従うこと。
- (2) 納入物品の梱包材等で不要となったものについては、売渡人が引き取ること。
- (3) 契約締結後、納入物品一覧の項目ごとの金額内訳を示したものを買受人に提出すること。
- (4) 本仕様書に定めのない事項又は疑義が生じた事項等については、本学の担当者と協議し決定すること。
- (5) 別紙3「グリーン配送に関する特記仕様書」について留意すること。

## 9 担当部署

名古屋市立大学 医療人育成課

住 所：〒467-8601 名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄 1

電 話： 052-853-8521

FAX： 052-842-4641

E-mail：[rehajimu@sec.nagoya-cu.ac.jp](mailto:rehajimu@sec.nagoya-cu.ac.jp)

物品明細書

別紙 1

品名	品番	数量	納入場所	備考
プリシード ワークデスク S 脚片面 C C F S	3A21LH MBC3	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
デスクサポートケーブルガード 1 4 P	DD285Z G967	2 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
コンテッサセコンダ, 可動肘, 座クッション	CC83BR FPD5	2 脚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ワゴン A 4 × 2 段 + ペントレー	DNC1CX Z25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
ソリスト 平机 フレーム脚 メラミン天板	3K20LE MDY9	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
パロン ハイバック 可動肘	CP85BR FPD5	2 脚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ワゴン A 4 × 2 段 + ペントレー	DNC1CX Z25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スチールパネル W1000H2150	NX12GG ZJ33	1 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スチールパネル W900H2150	NX12GF ZJ33	3 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スチールパネル W800H2150	NX12GE ZJ33	1 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スチールパネル W700H2150	NX12GD ZJ33	1 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スチールパネル W400H2150	NX12GA ZJ33	2 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スライディング ドア 右開き	NX30FF ZK25	1 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット スライディング ドア 左開き	NX30FE ZK25	1 枚	医学部研究棟 1 階	同等品可

品名	品番	数量	納入場所	備考
ポジット 直線連結材セット	NX80AF T12	6 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット 90度連結材セット	NX81AF ZK25	1 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット T型連結材セット	NX82AF ZK25	3 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット エントカ <sup>®</sup> - 2150H	NX866Y ZK25	9 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット 壁固定金具	NX938Y ZK25	6 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
ポジット 壁面調整材壁側 H2150	NX8G6P ZK25	1 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
S L パネル ズレ止め金具 床固 定用	NS937Y T03	2 個	医学部研究棟 1 階	同等品可
レクトライン収納 ガラス両開き 書庫	4B33GF ZK25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
レクトライン収納 3枚引違い書 庫	4B43ZL ZK25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
レクトライン収納 シングルペー ス	4B92ZZ ZK25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
レクトライン収納 片開き書庫	4B88HF ZK25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可
レクトライン収納 シングルペー ス	4B93ZZ ZK25	2 台	医学部研究棟 1 階	同等品可

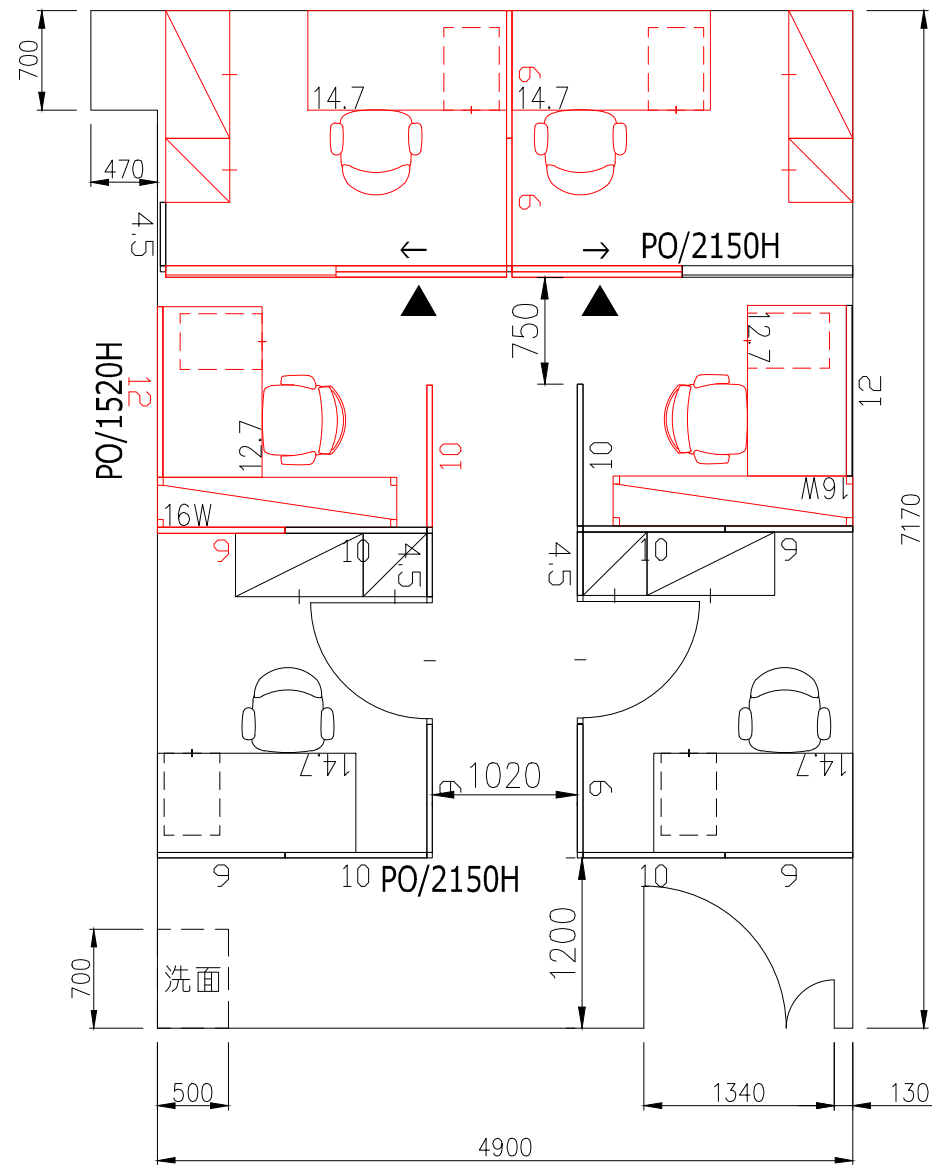
品名	品番	数量	納入場所	備考
L字金具	FHL002XZ25	2個	医学部研究棟1階	同等品可
メイススタンド R棚Bスタート	L833EB Z25	2セット	医学部研究棟1階	同等品可
メイス上部バックパネル 2150H用(受)	L83D2P Z25	2枚	医学部研究棟1階	同等品可
メイス下部バックパネル WT天板用 (受)	L83G2P Z25	2枚	医学部研究棟1階	同等品可
サーバラック床固定金具	D3908Y Z113	2個	医学部研究棟1階	同等品可
メイス単壁エンドパネル 2150H(受)	L83A7P Z25	4枚	医学部研究棟1階	同等品可
配線部材 LANケーブル、プロテクトモ-ル、OAタップ		1式	医学部研究棟1階	
プリシード ワークデスクS脚片 面CCFS	3A21LH MBC3	4台	医学部研究棟2階	同等品可
デスクサポートケーブルガード1 4P	DD285Z G967	4個	医学部研究棟2階	同等品可
コンテッサセコンダ、可動肘、座 クッション	CC83BR FPD5	4脚	医学部研究棟2階	同等品可
ワゴンA 4×2段+ペントレー	DNC1CX Z25	4台	医学部研究棟2階	同等品可
ソリスト 平机 フレーム脚 メ ラミン天板	3K20LE MDY9	7台	医学部研究棟2階	同等品可

品名	品番	数量	納入場所	備考
パロン ハイバック 可動肘	CP85BR FPD5	7 脚	医学部研究棟 2 階	同等品可
ワゴン A 4 × 2 段 + ペントレー	DNC1CX Z25	7 台	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス スタンド R 棚 B スタート	L833EB Z25	5 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス スタンド R 棚 B コネクト	L833XB Z25	6 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス 上部バックパネル 2150H 用(受)	L83D2P Z25	11 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス 下部バックパネル WT 天板用 (受)	L83G2P Z25	11 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス アドオンパネル取付セット(受)	L83T7Y Z637	4 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
サーバラック床固定金具	D3908Y Z113	7 個	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス 単壁エンドパネル 2150H(受)	L83A7P Z25	8 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス 単通エンドパネル 2150H(受)	L83B7P Z25	2 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス 通路パネル 2150H 1600W 用	L836GB ZE81	2 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス ラック・パネル連結セット(受)	L839DL Z25	12 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス ラック前面カバー - 2150H(受)	L839CE Z25	4 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
メイフェイス ラック天板 1600W 用	L839NB MDY7	11 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
連結天板取付金具	3V903Y Z113	11 個	医学部研究棟 2 階	同等品可
ポジット W1200H1520	NX12CH ZJ31	7 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
ポジット W900H1520	NX12CF ZJ31	11 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可

品名	品番	数量	納入場所	備考
ポジット W700H1520	NX12CD ZJ31	10 枚	医学部研究棟 2 階	同等品可
ポジット 直線連結材セット	NX80AC T12	5 個	医学部研究棟 2 階	同等品可
ポジット 90 度連結 R 支柱セット	L839RG ZK25	11 セット	医学部研究棟 2 階	同等品可
ポジット エントカバ - H1520	NX863Y ZK25	12 個	医学部研究棟 2 階	同等品可
ズレ止め金具 床固定用	NS937Y T03	12 個	医学部研究棟 2 階	同等品可
配線部材費 LAN ケーブル、プロテクトモ-ル、OA タップ		1 式	医学部研究棟 2 階	

(別紙2) 図面 (1階)

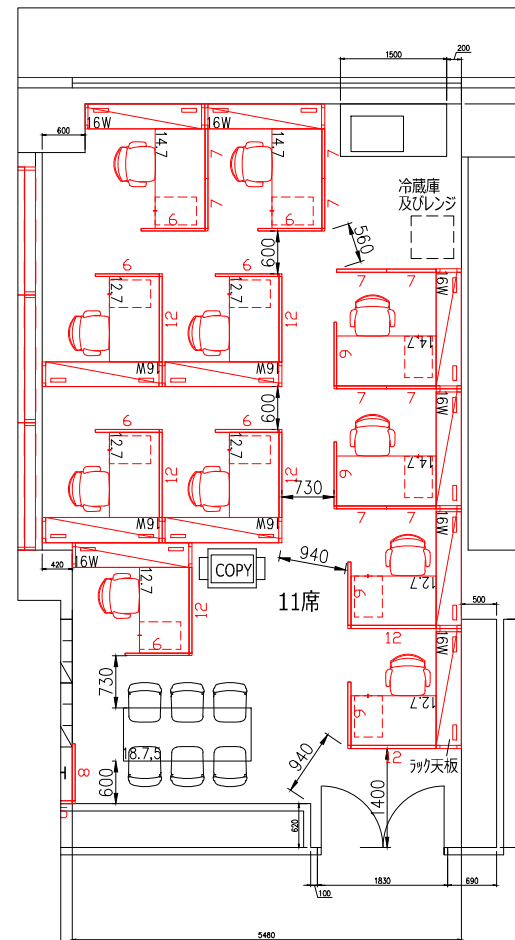
= 新規什器



顧客名:	工事名:	備考:	図面データ名:	図面名称:	1
				縮尺:	1/50(A3)



(別紙2) 図面 (2階)



顧客名:	工事名:	備考:	図面データ名:	図面名称:
		CH=2700		縮尺: 1/100(A3)

## グリーン配送に関する特記仕様書

(基本事項)

第1 この契約の相手方（以下「契約業者」という。）は、本契約にかかる公立大学法人名古屋市立大学（以下「本学」という。）への物品の納入に、自動車（二輪自動車を除く。）を使用する場合、グリーン配送を実施するよう努めなければならない。なお、物品の納入業務を他人に委託する場合は、契約業者から委託を受けて物品の納入を行う事業者（以下「納入業者」という。）に、グリーン配送を実施させるよう努めなければならない。

注 「グリーン配送」とは、本学が締結する物品の買入れ契約（印刷の発注を含む。）及び物品の借入れ契約において、自動車（二輪自動車を除く。）を使用して物品の納入を行おうとする事業者（契約の相手方（以下「契約業者」という。）で自ら物品の納入を行う者又は契約業者から委託を受けて物品の納入を行う者（以下「納入業者」という。））が、物品の納入先（愛知県内に所在する市の機関に限る。）へ適合車両を使用し、かつエコドライブ（環境に配慮した自動車の運転のことをいう）を実施して物品の納入を行うことをいう。

(グリーン配送に使用する車両)

第2 グリーン配送に使用する車両は、車種規制非適合車を除く次の自動車とする。

- |   |                     |
|---|---------------------|
| (1) 電気自動車                                     | (2) 天然ガス自動車         |
| (3) メタノール自動車                                  | (4) ハイブリッド自動車       |
| (5) 低排出ガス車かつ低燃費車                              | (6) 燃料電池自動車         |
| (7) 車両総重量 3.5 t 超のガソリン車・LPガス車・新長期規制適合以降ディーゼル車 |                     |
| (8) クリーンディーゼル自動車                              | (9) プラグイン・ハイブリッド自動車 |
| (10) 低排出ガス車                                   | (11) 低燃費車           |
| (12) 超低PM排出ディーゼル車                             | (13) LPガス貨物自動車      |
| (14) 車両総重量 3.5 t 超の新短期規制適合ディーゼル車              |                     |
| (15) その他、環境局長が認めるもの                           |                     |

注 「車種規制非適合車」とは「自動車NOx・PM法」に定める窒素酸化物排出基準又は粒子状物質排出基準に適合しない自動車である。