

仕様書

1. 件名

2020 年 12 月職員増員の為の什器の調達

2. 調達物品

別表「調達リスト」に示す調達物品を納品すること。

3. 調達条件

- (1)「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」第六条第 1 項の規定に基づき定められた「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」(令和 2 年 2 月 7 日変更閣議決定)の「オフィス家具等」の基準を満たすこと。
- (2)JOIFA(一般社団法人日本オフィス家具協会)の定める標準使用期間及び強度試験(耐久強度・耐静的強度の試験区分 3 以上)に適合する製品であること。
「オフィス家具－製品安全基準のガイドライン」に準拠した製品であること。
- (3)国際標準化機構(ISO)の品質保証規格 9001 及び環境マネジメント規格 14001 の認証を取得したメーカー製品であること。
- (4)保証期間終了後においても、修理等におけるアフターサービスを 5 年間提供可能な体制を有すること。
- (5)納品時において新品であること。

4. 納品期限

2020 年 11 月 30 日(月)

5. 納品・設置作業

受注者は、本調達物品の納品に係る搬入、開梱等を含めた納品作業、設置作業及び執務室復旧作業を別図1、別図2及び別図3のとおりに行うこととし、梱包材等は持ち帰り、軽清掃を行うこと。執務室復旧作業には事前に梱包待避した個人用荷物の机上への再配置を含む。また、作業日は「4. 納品期限」までの期間内とし、具体的な作業日時については、11 月 29 日(日)を前提とする。

6. 納品場所

神奈川県川崎市幸区大宮町 1310 番 ミューザ川崎セントラルタワー 19 階、21 階および 23 階
国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

7. その他

- (1)運搬費、梱包資材等及び設置費の諸経費全てを負担すること。
- (2)納品の際に必要なミューザ川崎セントラルタワー管理事務所への事前申請手続等は受注者が行うものとする。

- (3) 搬入における養生箇所及び仕様については、ミュージア川崎セントラルタワー管理事務所の管理担当責任者(以下「管理担当責任者」という。)と十分協議し、管理担当責任者の了承を得ること。
- (4) ミュージア川崎地下駐車場に出入庫可能な車両は、積載物も含めた高さが 3.2m 以下である。
なお、駐車料金については、受注者の負担とする。
- (5) 搬入路、納品場所及び什器等に損害を与えないよう十分に注意するものとし、万一損害を与えた場合は、受注者の負担において速やかに原状回復を行うこと。
- (6) 納品時又は納品後において、発注者から納品物品について仕様の内容に適合しない旨の連絡を受けた場合には、別途発注者が指示する期限までに交換すること。
- (7) 仕様でない事項又は仕様について生じた疑義については、発注者と協議のうえ解決すること。

調達リスト

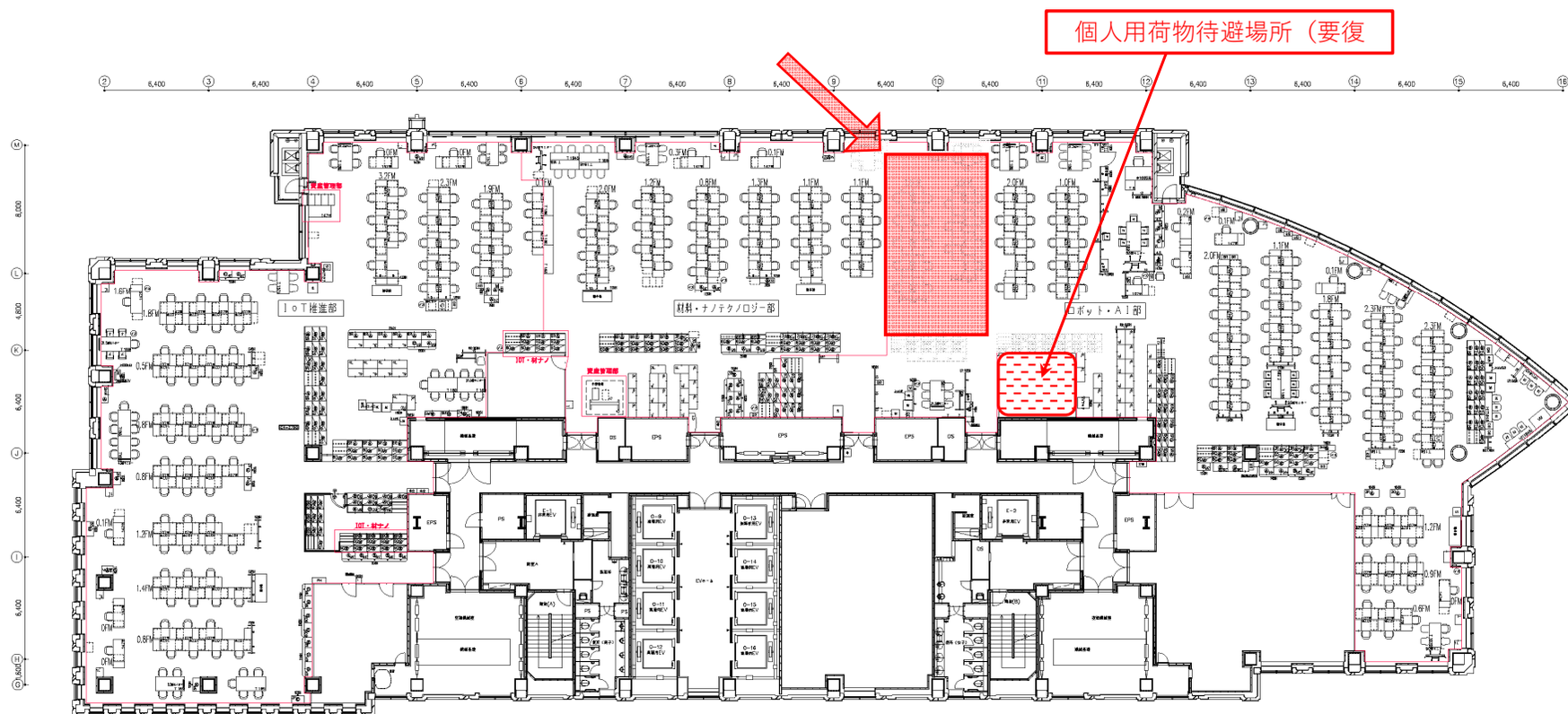
No.	品目	メーカー	シリーズ	仕様	型番	調達数
1	デスクセット 可変パネル脚・片面タイプ 単独型（1人・片面） 140幅	イトーキ	インターリンクR W1402 (D730×H720)	単独型	CLR-147GLS-W998	28
				スチール置き型 片面タイプ	CFLA-14DE-W9	28
2	3段ワゴン	イトーキ	インステートワゴン	D590 3段	JM-046-MAC-W9	45
3	2段ワゴン	イトーキ	インステートワゴン	D590 A4・2段	JM-046-MDC-W9	35
4	一般席椅子	イトーキ	エフチェア	アジャスタブル肘、ハンガー付	KG-177JBH-T1B2	28
5	執務席島エンド ローパーティション	イトーキ	FZRパネル	クロスパネル H1335 W700	FZR-0713 AR-W9C6	16
				片側安定版 H12	FZRA-PS-T2	32

納品場所

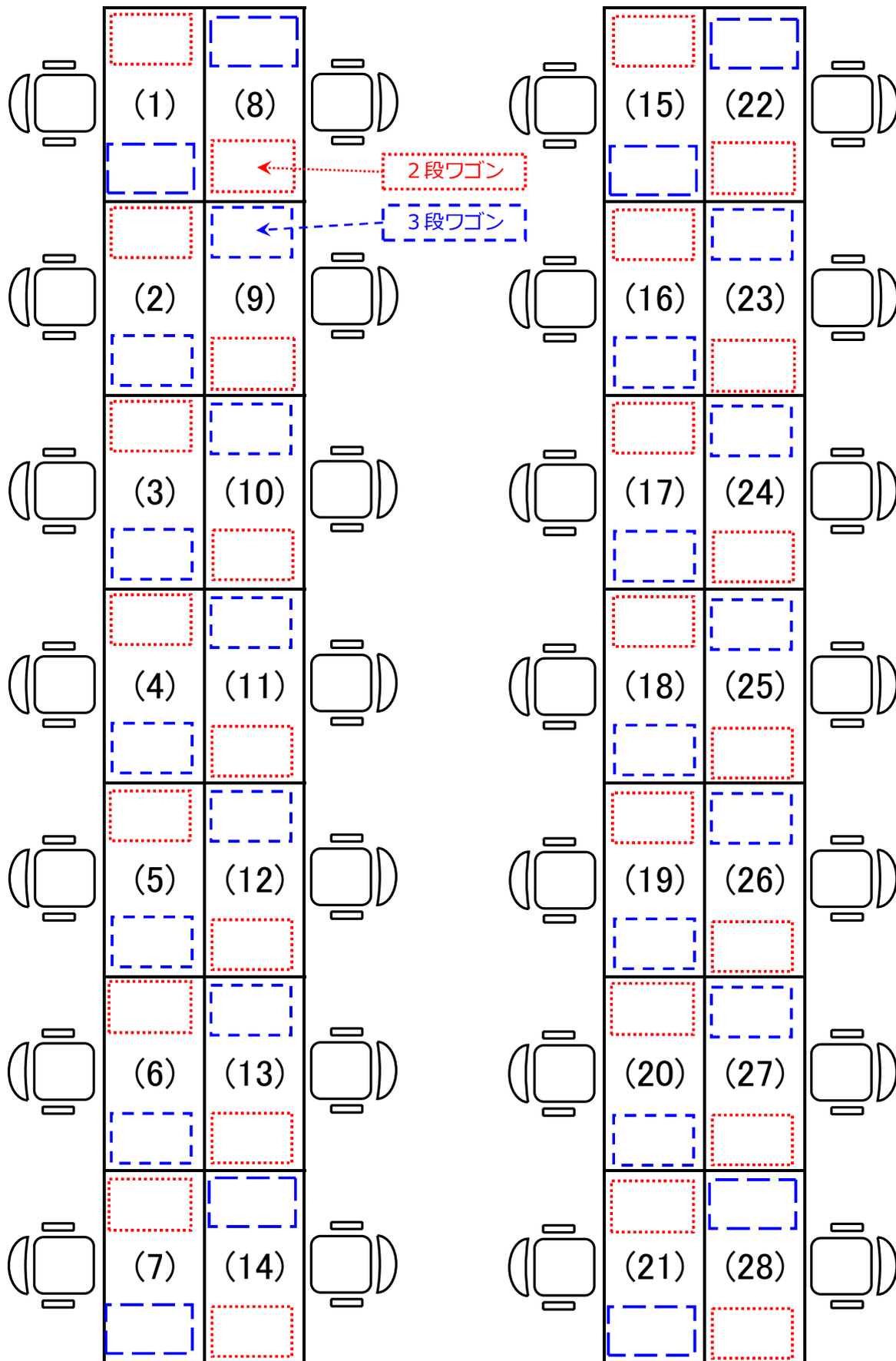
神奈川県川崎市幸区大宮町1310番 ミューザ川崎 セントラルタワー
 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構
 19F B区画 ロボット・A I部 (28セット)

- 現在図示されている既存の什器およびスライド書庫は納品に先立って解体・撤去され、納品時はフラット(電源タップのみ床上に露出)にされている。
- デスクセット、3段ワゴン、2段ワゴンおよび椅子を以て1セットとし、そのうち28セット(28名分)については別図2のとおり片面7人セット(島)×4連、向い合わせて14人島×2島を形成し、下図網掛け部に配置する。

19F 現状執務室レイアウト図 CH:2700



レイアウト(網掛部)詳細



納品場所

神奈川県川崎市幸区大宮町1310番 ミューザ川崎 セントラルタワー
 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

21階



- ・ 図1、図2で示した28席分のセット以外のもの(3段ワゴン×17台、2段ワゴン×7およびエンドパーティション×16セット)は開梱・組立の上、当図で図示した

23階

