

仕様書

1. 件名

執務室拡張に伴うローパーテーション、飛沫感染防止パネル調達及び諸作業

2. 目的

NEDO 評価部及び NEDO システム業務部の執務室拡張に伴い、ローパーテーション、飛沫感染防止パネルの調達及び設置とスライド書庫の移設等の環境整備を行う。

3. 業務内容

(1) 必要物品の納品

別表 1「調達リスト」に示す調達物品を納品すること。

(2) ローパーテーション組立設置作業

納品したローパーテーションについては別図 1 のとおり、組立、設置を行い、耐震補強を施すこと。

(3) 飛沫感染防止パネル組立設置作業

納品した飛沫感染防止パネルについては、別途指定する枚数を指定場所に、組立、設置を行うこと。

(4) スライド書庫の移設作業

別図 2 のスライド書庫、3 列 4 連、3 列 5 連、2 組を、別図 1 の指定場所に移設すること。

① 移設作業日時は、発注者と協議のうえ決定し実施すること。

② 既設スライド書庫 2 組及び床補強材はイトーキ製のため、解体、移動、組立は、製造メーカーにて対応すること。

③ スライド書庫周辺の作業場所及び仮置き場所は養生を行うこと。

(5) 撤去後の床補修作業

既設スライド書庫撤去箇所及び指定箇所のタイルカーペット 120 枚については、以下の物又は同等品を購入し貼りかえること。

※別図 3 タイルカーペット

東リ株式会社 ダイヤ営業部製 : CarpetTiles CT-1100SL カラー1120

(6) 執務室用什器移動作業

16 階執務室にある什器を 20 階新設ローパーテーション内に移動すること。移動については別図 1 のとおり、別表 2 の什器を移動、配置し耐震補強を施すこと。

4. 調達条件

調達物品は、以下の条件を全て満たしているものであること。

(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。

なお、別表 1「調達リスト」に示す調達物品については、同一シリーズ物品とすること。

5. 設置場所

神奈川県川崎市幸区大宮町 1310 ミューザ川崎セントラルタワー 20 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

(具体的な搬入場所については、契約締結後に発注者から指示する。)

6. 履行期限

2021 年 3 月 29 日（月）

納品日の具体的な時間については、発注者と協議のうえ決定すること。

なお、受注者は、調達物品の納品に係る搬入、開梱、組立等を含めた設置作業を行うこととし、梱包材等は持ち帰り、軽清掃を行うこと。

7. 報告書等の作成

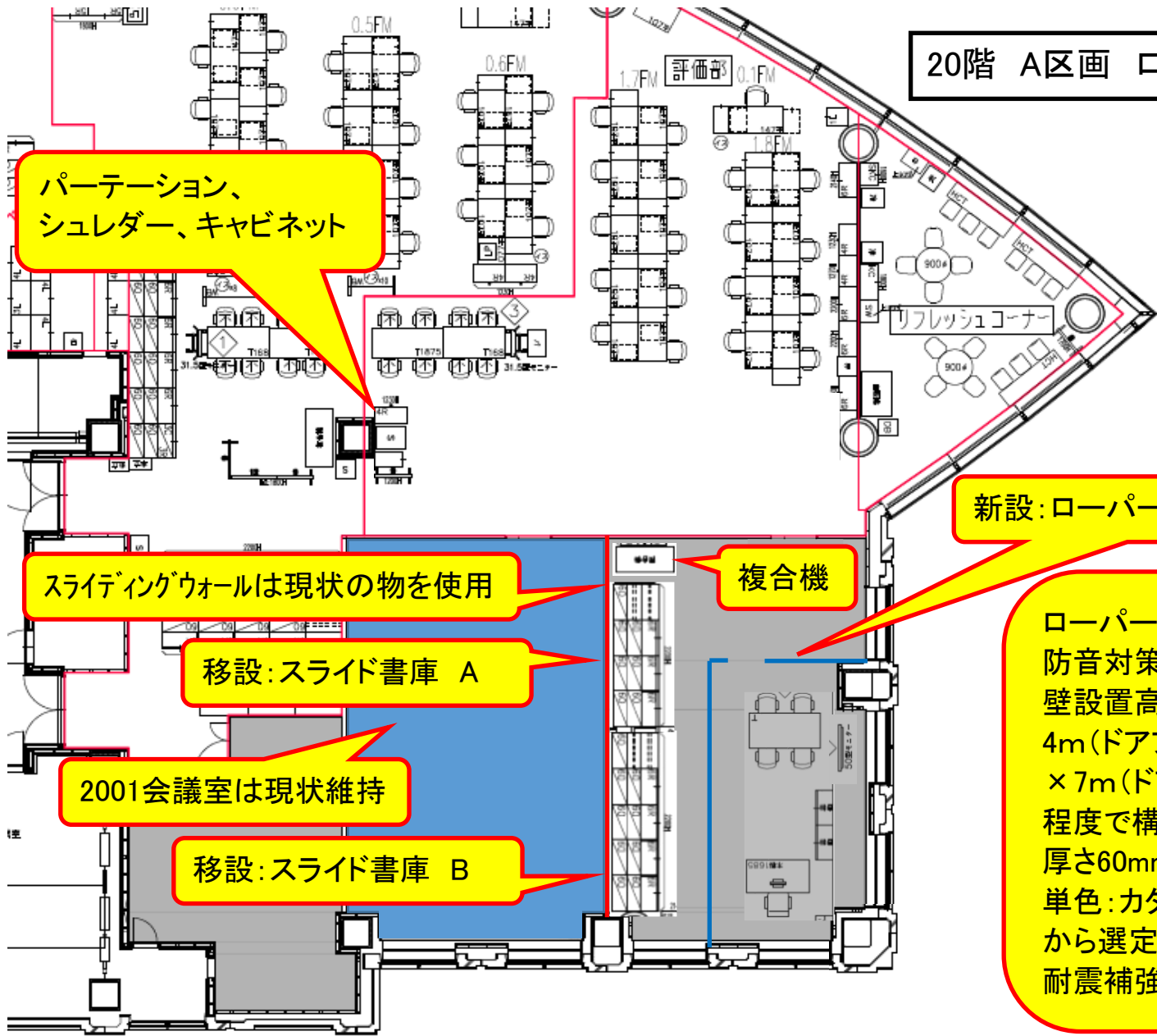
受注者は作業完了後、業務完了報告書を 1 部作成し、2021 年 3 月 29 日（月）までに発注者に提出すること。

8. その他

- (1) 受注者は、運搬費、必要な消耗品費、交通費、諸経費等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、搬入建物のミューザ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) ミューザ川崎ビル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。
- (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) 納入後一年以内に納入物が仕様書等に適合しないものであること（以下「契約不適合」という。）が判明した場合は、発注者から契約不適合の連絡を受けてから 15 営業日以内に受注者の自己負担で契約不適合の修補又は履行追完を行い、再度発注者に納入すること。
- (7) 仕様の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。

20階 A区画 ローパーテーション設置

別図 1



パーテーション、
シュレダー、キャビネット

スライディングウォールは現状の物を使用

移設: スライド書庫 A

2001会議室は現状維持

移設: スライド書庫 B

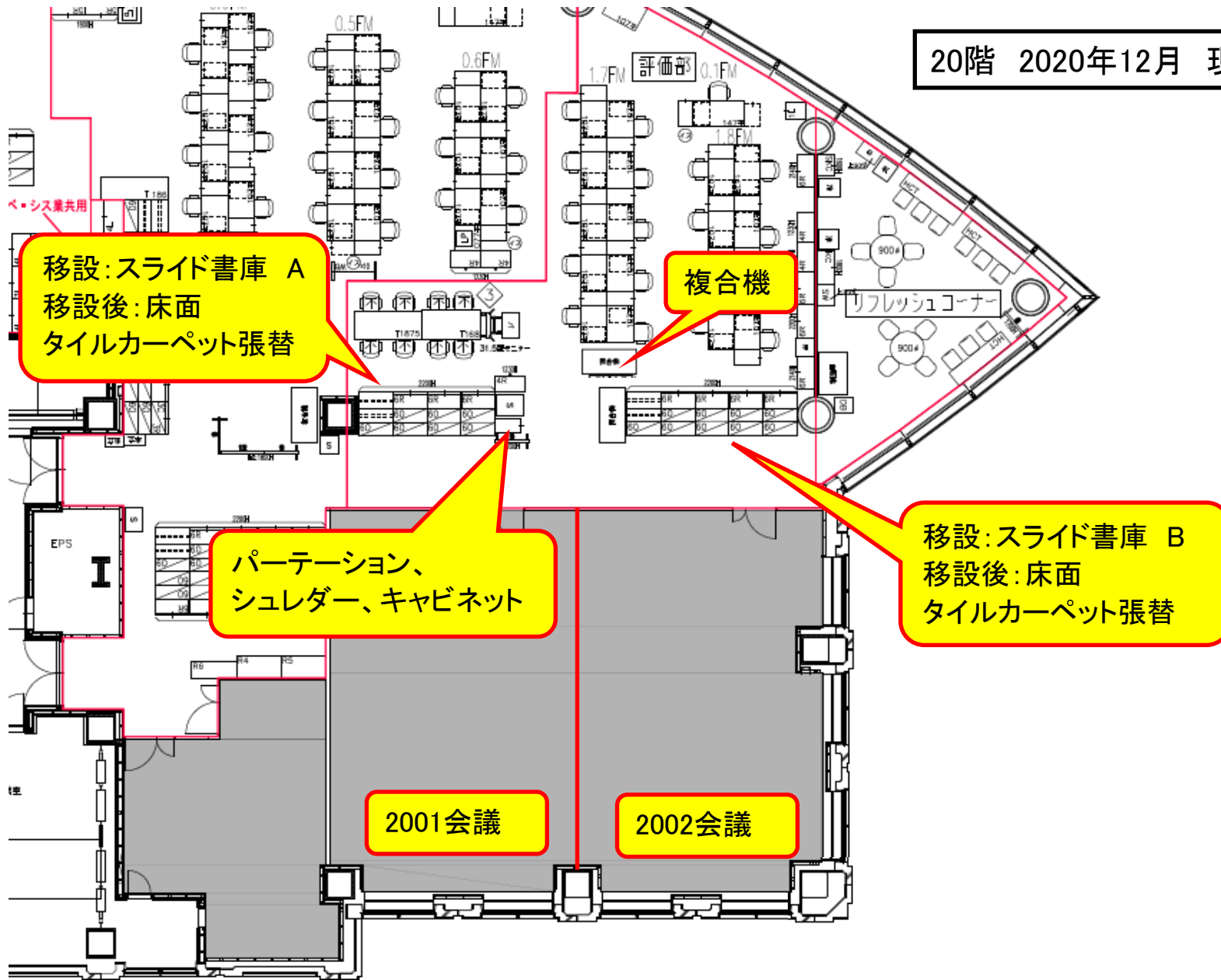
複合機

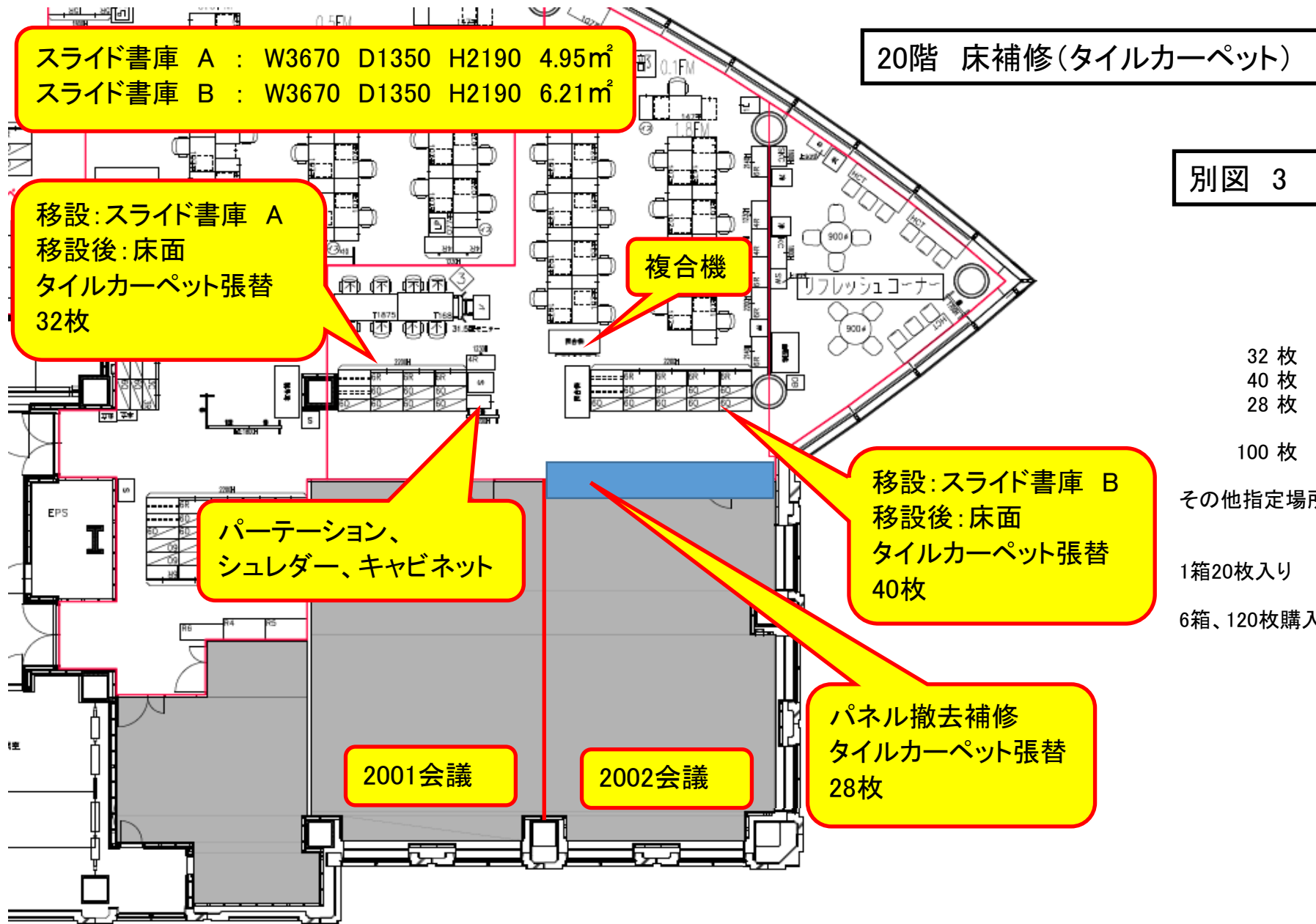
新設: ローパーテーション

ローパーテーション設置
防音対策 無し
壁設置高さ(2,100cm)
4m(ドアフレーム入口)
×7m(ドアパネル、窓付)
程度で構成
厚さ60mm
単色: カタログ掲載色(8~10色)
から選定
耐震補強実施

20階 2020年12月 現状

別図 2





20階 床補修(タイルカーペット)

別図 3

スライド書庫 A : W3670 D1350 H2190 4.95m²
 スライド書庫 B : W3670 D1350 H2190 6.21m²

移設:スライド書庫 A
 移設後:床面
 タイルカーペット張替
 32枚

複合機

パーティション、
 シュレダー、キャビネット

移設:スライド書庫 B
 移設後:床面
 タイルカーペット張替
 40枚

2001会議

2002会議

パネル撤去補修
 タイルカーペット張替
 28枚

- 32 枚
- 40 枚
- 28 枚
- 100 枚
- その他指定場所
- 1箱20枚入り
- 6箱、120枚購入

別表1

調達リスト

No.	品目	調達数量	規格等		設置場所
1	ローパーテーション	一式	概要	クロスパネル	別図1
			サイズ	外観寸法： 約4m側にドアフレーム入口1カ所設置、約7m側にドア(窓付)1カ所設置 ローパーテーション高さ2.1m程度、フレーム厚み60mm	
			色	単色パネルで構成 カタログ掲載色(ホワイト、オフホワイトまたはライトグレー系含む8~10色)から選定	
			付属品	パネル固定金具等部材一式	
			その他	耐震補強実施	
2	タイルカーペット	120枚	CarpetTiles CT-1100SL カラー-1120 500x500、 t=6.5		別図2 別図3
3	飛沫感染防止パネル	50枚	イトーキ製「スタンドパネル(アクリル)」 型番 :AF-106XGAS-CT		指定場所

別表2

16階からの移動什器その他

	mm	W	D	H
書棚	1台	900	460	1800
書棚 (ワーブロープ付)	1台	1500	460	1800
机	1台	1600	850	700
打合せテーブル	1台	2400	1200	700
打合せ椅子	9台	600	600	950
ワゴン	2台	400	600	650
袖机	1台	400	700	700
大型モニター	1台	1250	900	1800
ディスプレイ	1台	540	200	500
その他段ボール	一式			