

# 仕 様 書

1. 品 名 デスク・書架ほか

2. 規 格 内訳は別紙1参照

※別紙に記載する型式は、別添図面による全体配置及びサイズ等を示したものであり、同等の仕様、サイズを有する物を可とする。ただし、その際はカタログ等を添付すること。

3. 数 量 1式

4. 基本的仕様

- ① 片袖デスクは W1,400×D700mm であること
- ② スタンダードテーブルは W1,400×D700 mm でセンター引き出し付きであること
- ③ ワゴン 3 段は W395×D602×H600mm であること
- ④ ワゴン 2 段は W395×D602×H600mm で両引き出しに A4 サイズのファイルを収納できること
- ⑤ デスクトップパネルはフロントタイプ 1,400mm 用とし、高さが 500mm であること
- ⑥ デスクトップパネル下ふさぎ材は 1,400mm 用であること
- ⑦ テーブルは W2,800×D700 mm であり、片面タイプ及び開閉式のスタンダードタイプであること
- ⑧ テーブル（片面タイプ）用センター引き出しは W800mm 用であること
- ⑨ 会議テーブルは折りたたみ式とし天板は W2,100×D1,050mm の楕円形であること
- ⑩ ロッカーは 4 人用とし、W900×D515×H1,790mm であること
- ⑪ 書架は奥行きが 35cm 以内で A4 サイズのファイルフォルダが収納可能であり、2 枚引き違い戸であること
- ⑫ シングルベースは書架に合わせたサイズとなっていること

5. 納入場所

国立研究開発法人国際農林水産業研究センター

海外生物工学実験棟 2 階 遺伝子情報解析室、2 階 廊下、1 階 データ解析室

（居室レイアウト参照）

6. 納入期限

令和 5 年 2 月 28 日

7. その他

- (1) 納入日、納入方法等の詳細については、担当職員と打合わせのうえ実施すること。
- (2) 搬入・設置固定作業を含み、設置に別途部品が必要となる場合は見積に含めること。
- (3) ロッカーの固定は原則壁に行うこと。床に固定しなければならない場合はその旨記載すること。
- (4) 設置にあたり、現有のキャビネット類で廃棄が必要となる物がある場合は担当者と打

ち合わせること。

- (5) 別紙2のとおり現有品を廃棄するため、国際農研車庫北側まで移動させること。
- (6) 修繕の費用については、使用者の故意又は重過失によるものを除き、納入後1年間無償とすること。
- (7) 納入・設置に際し、在来部分を汚損した場合は、在来に倣い補修すること。
- (8) 納品の際は、検査職員の検査を受けること。
- (9) その他、業務中に疑義が生じた場合は、担当職員と協議のうえ業務を完了させること。

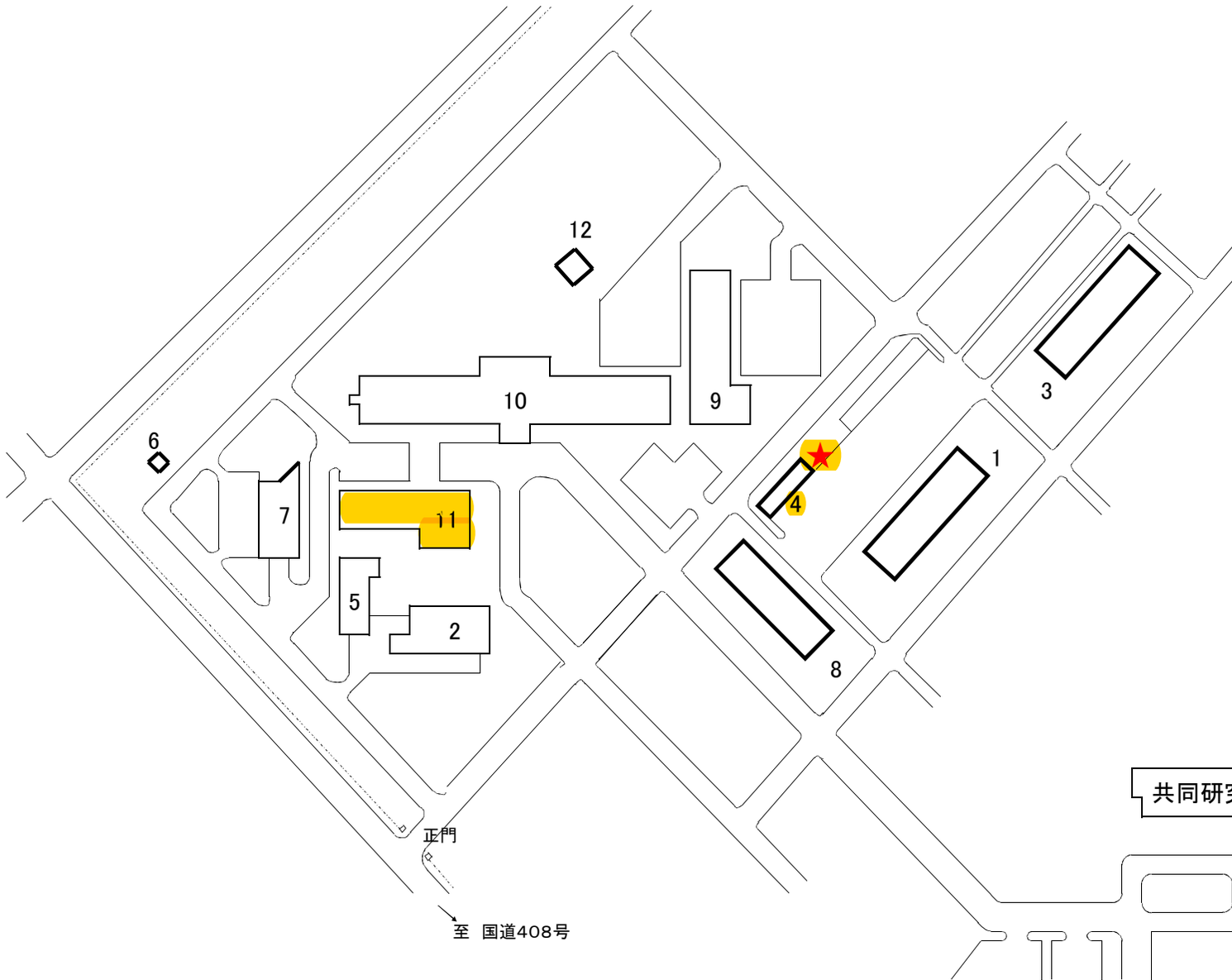
## 別紙1 2022年バイテク棟デスク・書架ほか 購入品リスト

		品名	メーカー	参考型番	サイズ(mm)	数量
1	2F	片袖デスク	コクヨ	SD-ISN147LCASPAWNN	W 1,400 × D 700	8
2	2F	スタンダードテーブル	コクヨ	SD-ISN147LCLSPAWN	W 1,400 × D 700	2
3	2F	ワゴン(3段)	コクヨ	SD-IS46C3SAWN4	W 395 × D 602 × H 600	2
4	2F	ワゴン(2段)	コクヨ	SD-IS46A2SAWN4	W 395 × D 602 × H 600	9
5	2F	デスクトップパネル (フロントタイプ 1400用)	コクヨ	SDV-IS145HSNQ1N	W 1,400用 H 500	6
6	2F	デスクトップパネル下ふさぎ材 (1400用)	コクヨ	SDVP-IS14PW	W 1,400用	6
7	2F	テーブル(片面タイプ)	コクヨ	DWV-WD2807-SAWPAW2	W 2,800 × D 700	1
8	2F	テーブル(片面タイプ)用 センター引き出し	コクヨ	SDC-LVS8F5	800用 スリット数16	3
9	2F	会議テーブル(フラップタイプ) (T字脚・楕円形天板)	コクヨ	MT-VD211FSAAMT1	W2,100 × D 1,050 × H720	1
10	1F	4人用ロッカー	コクヨ	LK-N4SAW	W 900 × D 515 × H1,790	1
11	廊下	書架 2枚引き違い戸	コクヨ	BWU-H289SS SAWN	W 900 × D 320 × H2,100	6
12	廊下	シングルベース	コクヨ	BWUB-S9SSSAW	W 900 × D 308 × H 60	6

別紙2 2022年バイテク棟デスク・書架ほか 廃棄品リスト

		品名	メーカー・規格	サイズ(mm)	数量	廃棄場所
1	2F	両袖デスク	コクヨ SD-BN148D33	W 1,400×D 800	12	国際農研車庫
2	2F	書架	NSK JIS S1034	W 1,700×D 400×H 1,820	3	国際農研車庫
3	1F	物置	コクヨ BWS 13D 58F1	W 790×D400×H116	1	国際農研車庫

# 国立研究開発法人国際農林水産業研究センター建物配置図



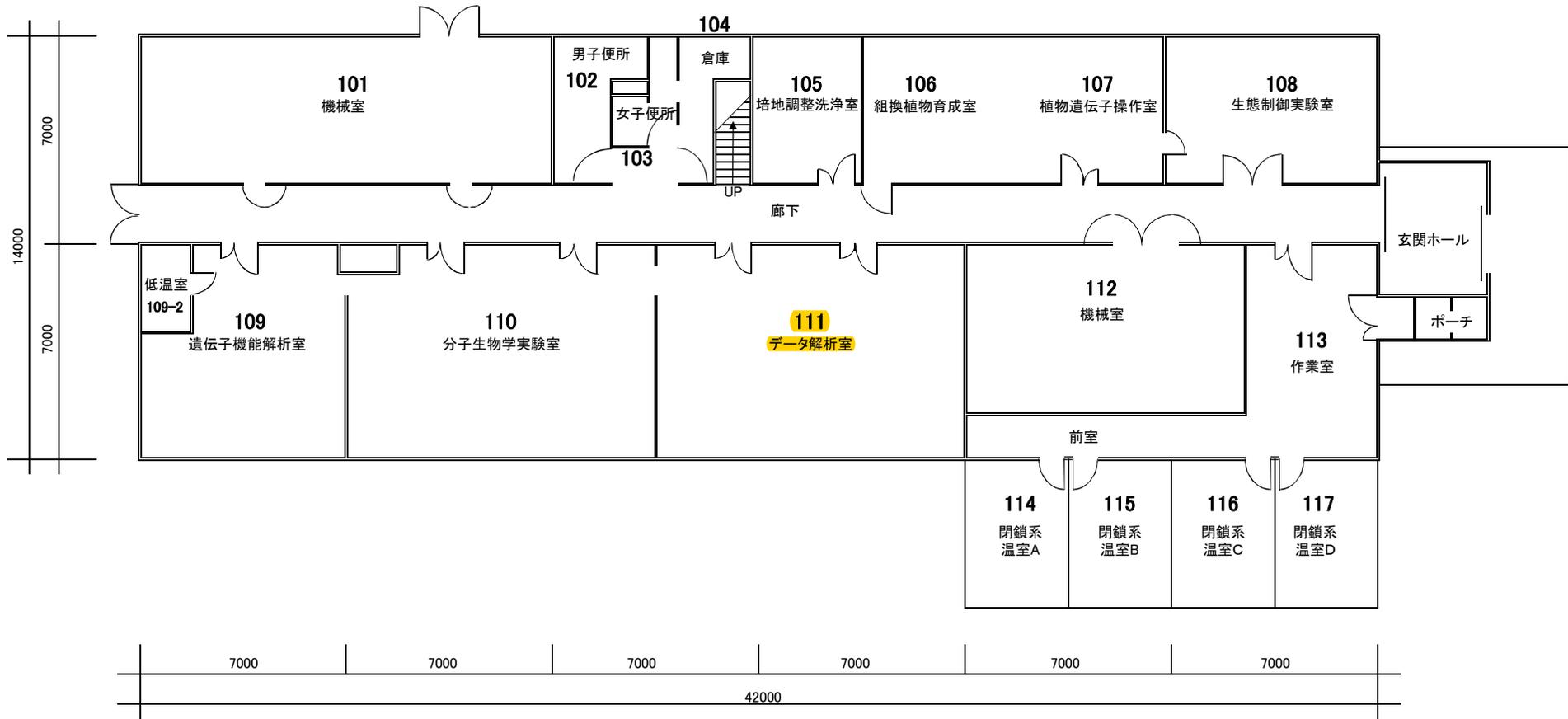
建物 番号	建 物 名 称			建築年度
	構造	建面積	延面積	
1	第 1 実 験 棟			S. 54
	RC-1	754	754	
2	隔 離 温 室			S. 60
	RC-1	423	423	
3	第 2 実 験 棟			S. 54
	RC-2	755	990	
4	車 庫			S. 54
5	育 苗 温 室			S. 61
	RC-1	336	336	
6	屋 外 便 所			S. 51
7	育 種 素 材 開 発 温 室			S. 62
	RC-1	527	527	
8	国 際 農 林 水 産 業 図 書 館			S. 54
9	海 外 実 験 棟			H. 5
	RC-1	908	908	
10	国 際 研 究 本 館			H. 6
	RC-2	1,970	3,622	
11	海 外 生 物 工 学 実 験 棟			H. 6
12	温 室 管 理 室			H. 7
	RC-1	49	49	
	共 同 研 究 棟			

※エレベーターなし



国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
大わし事業場

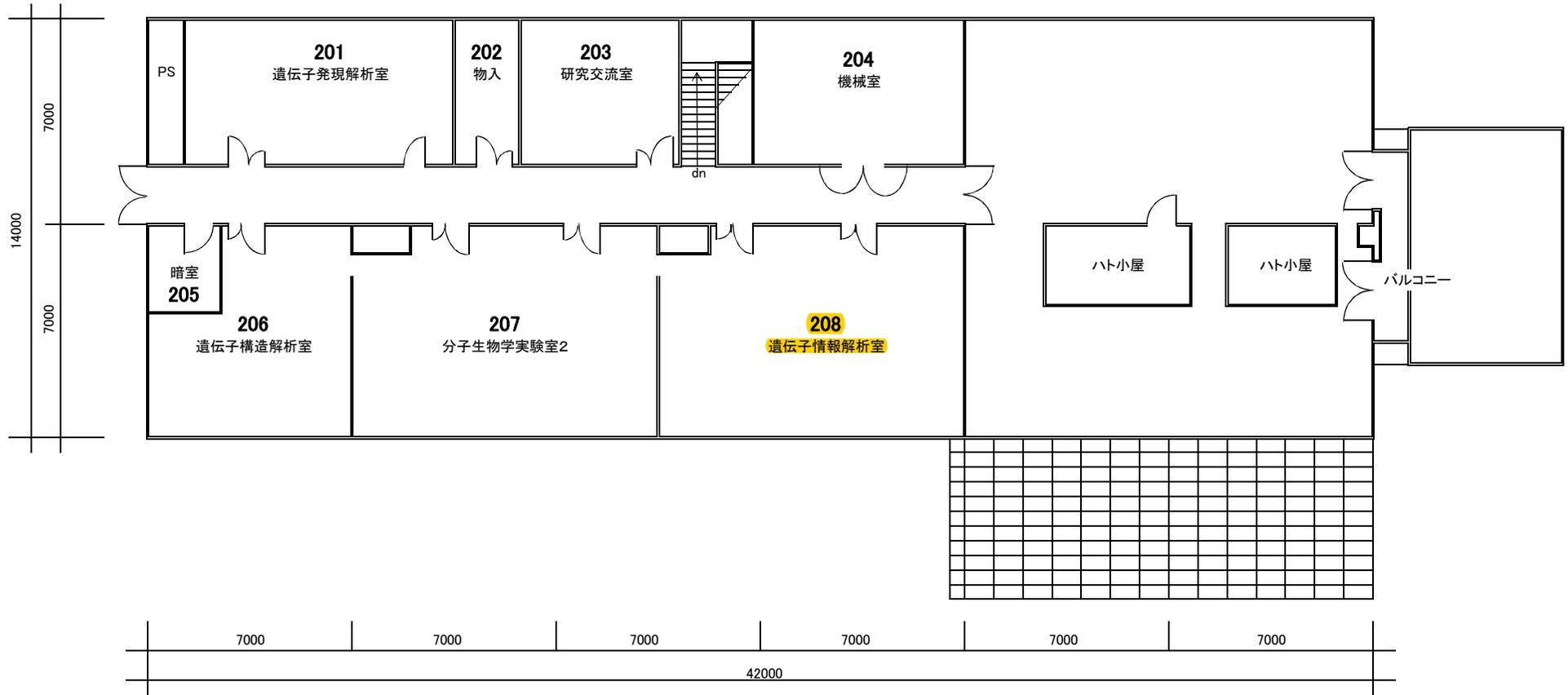
# 11. 海外生物学実験棟 1F 平面図



閉鎖系温室A ~Dは、開放厳禁。

口座名	国際農林水産業研究センター(大わし地区)
所在	茨城県つくば市大わし1-1
建物番号	11
建物名称	海外生物学実験棟 1F
建/延面積	702.77/1,104.00
構造	RC-2 一部S-1
建築年度	H. 7

# 11. 海外生物学実験棟 2F 平面図

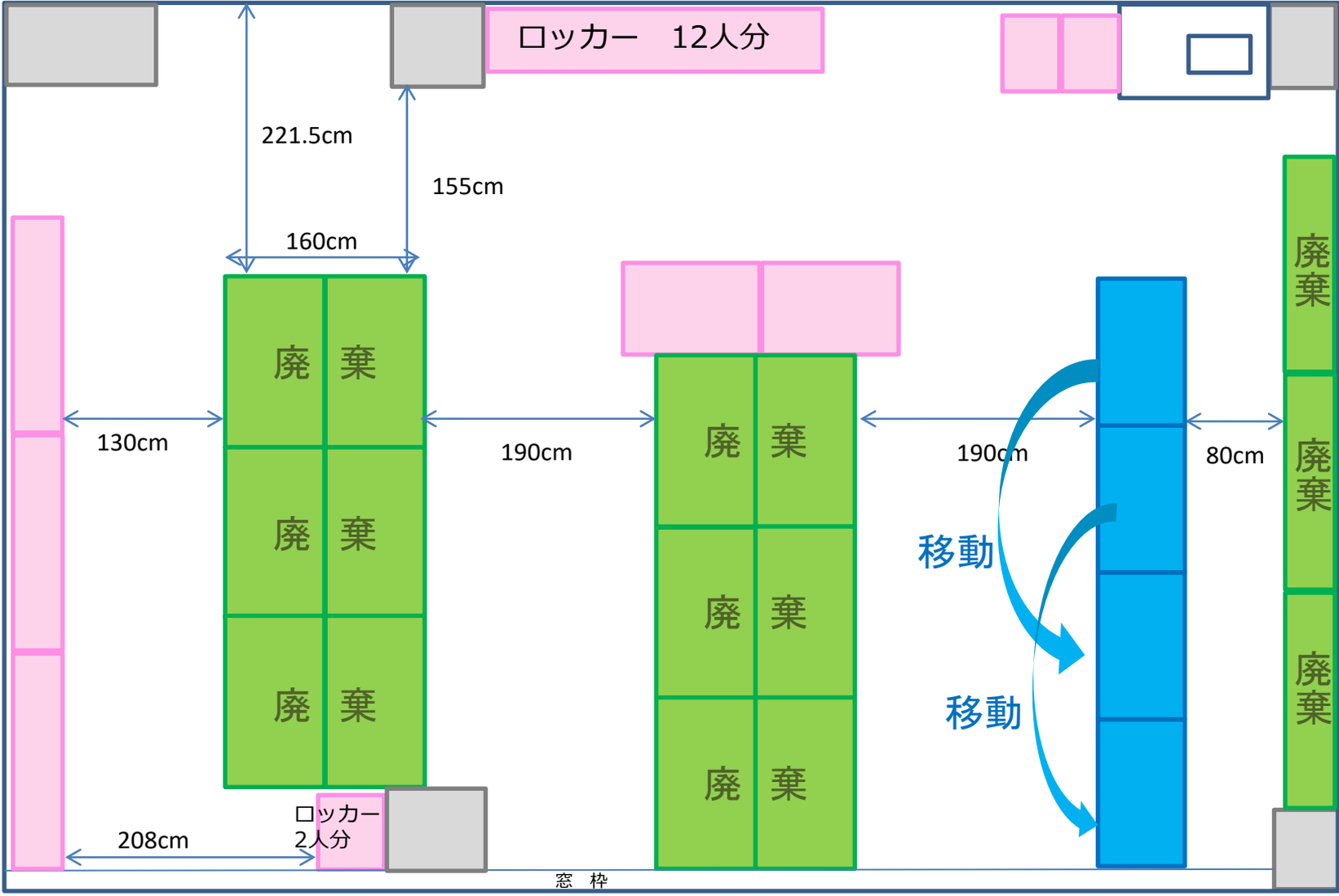


口座名	国際農林水産業研究センター(大わし地区)
所在	茨城県つくば市大わし1-1
建物番号	11
建物名称	海外生物学実験棟 2F
建/延面積	702.77/1,104.00
構造	RC-2 一部S-1
建築年度	H. 7

- 既存デスク移動有り
- 既存品場所移動無し
- 廃棄

# <居室レイアウト>

バイテク棟2階 No.208 遺伝子情報解析室 移動案：2022年11月現在の配置

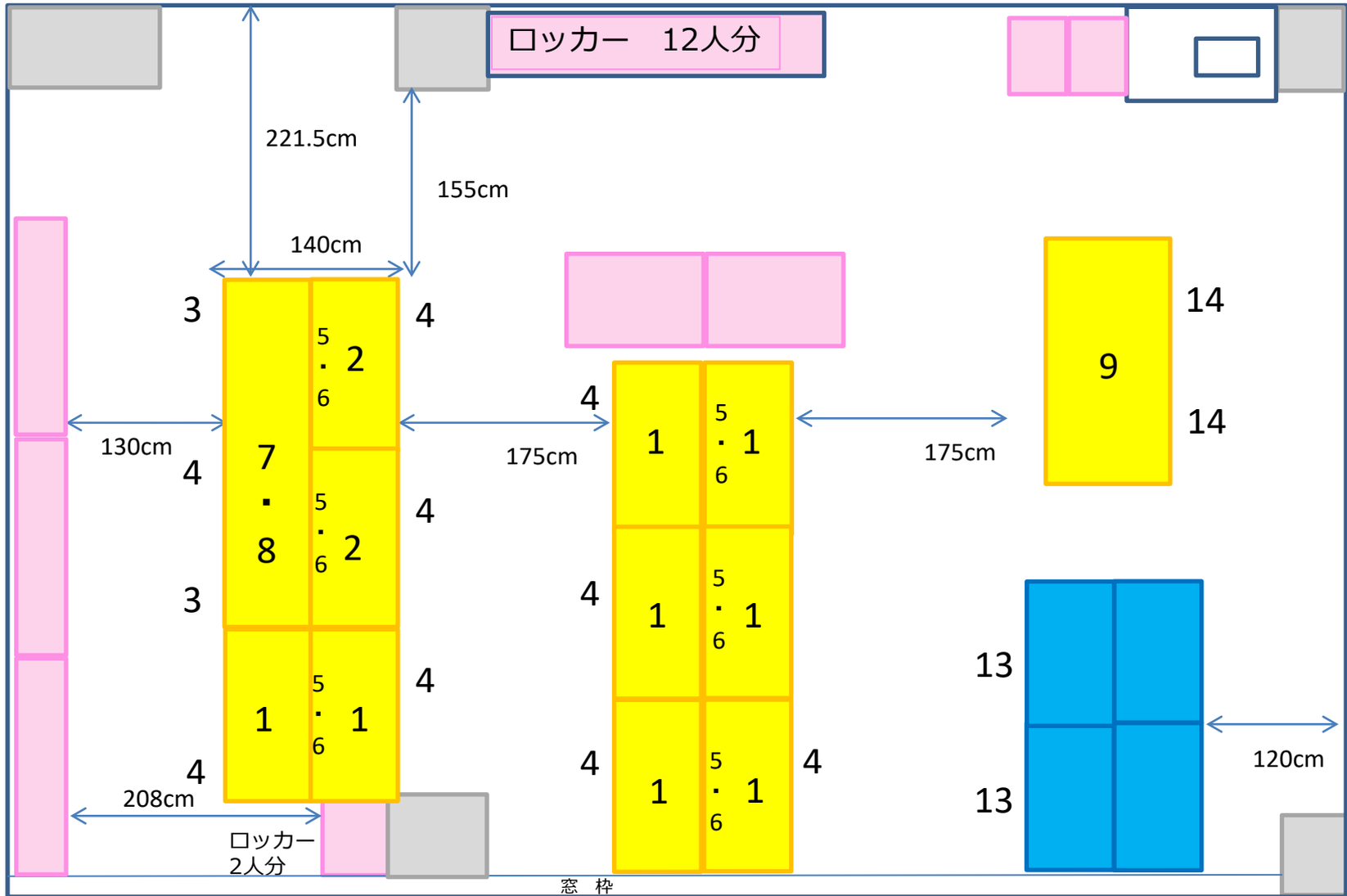


新規の書架6台を廊下に設置



- 新規購入品
- 既存デスク移動有り
- 既存品場所移動無し

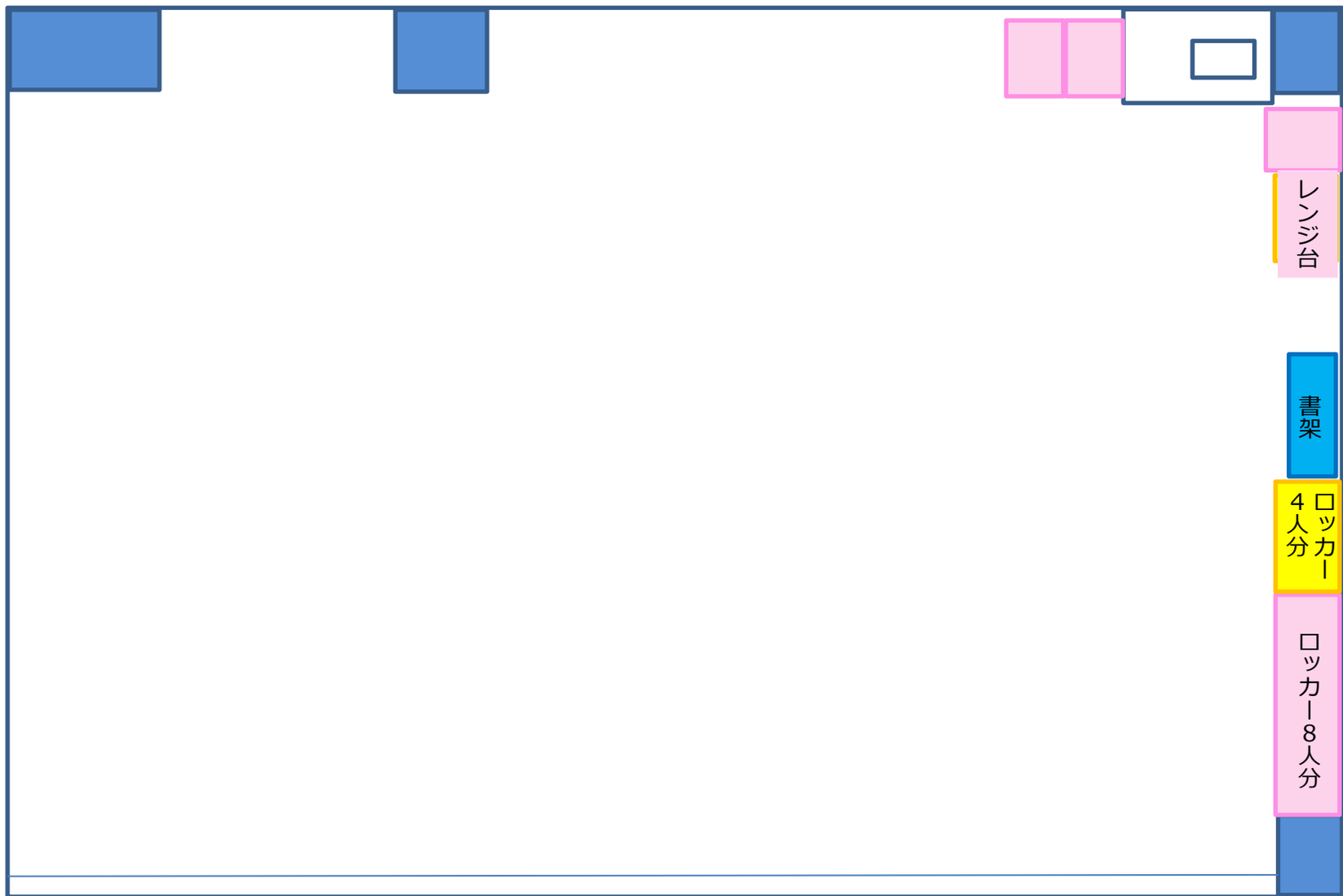
# バイテク棟 2階No.208 遺伝子情報解析室 新規レイアウト



# バイテク棟1階 No.111 データ解析室 移動案：2022年11月現在の配置



# バイテク棟1階 No.111データ解析室：新規レイアウト



冷蔵庫

レンジ台

書架

ロッカー  
4人分

ロッカー  
8人分

10  
新規購入

# バイテク棟2階 廊下 書架新規設置場所

