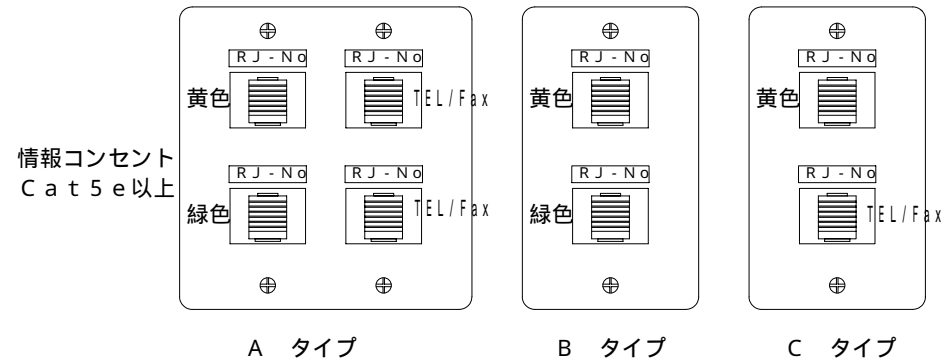


【資料 9】 情報、電話用コンセント
及びテレビ共聴用端子設置図
(11 / 12 訂正版)

情報コンセント凡例

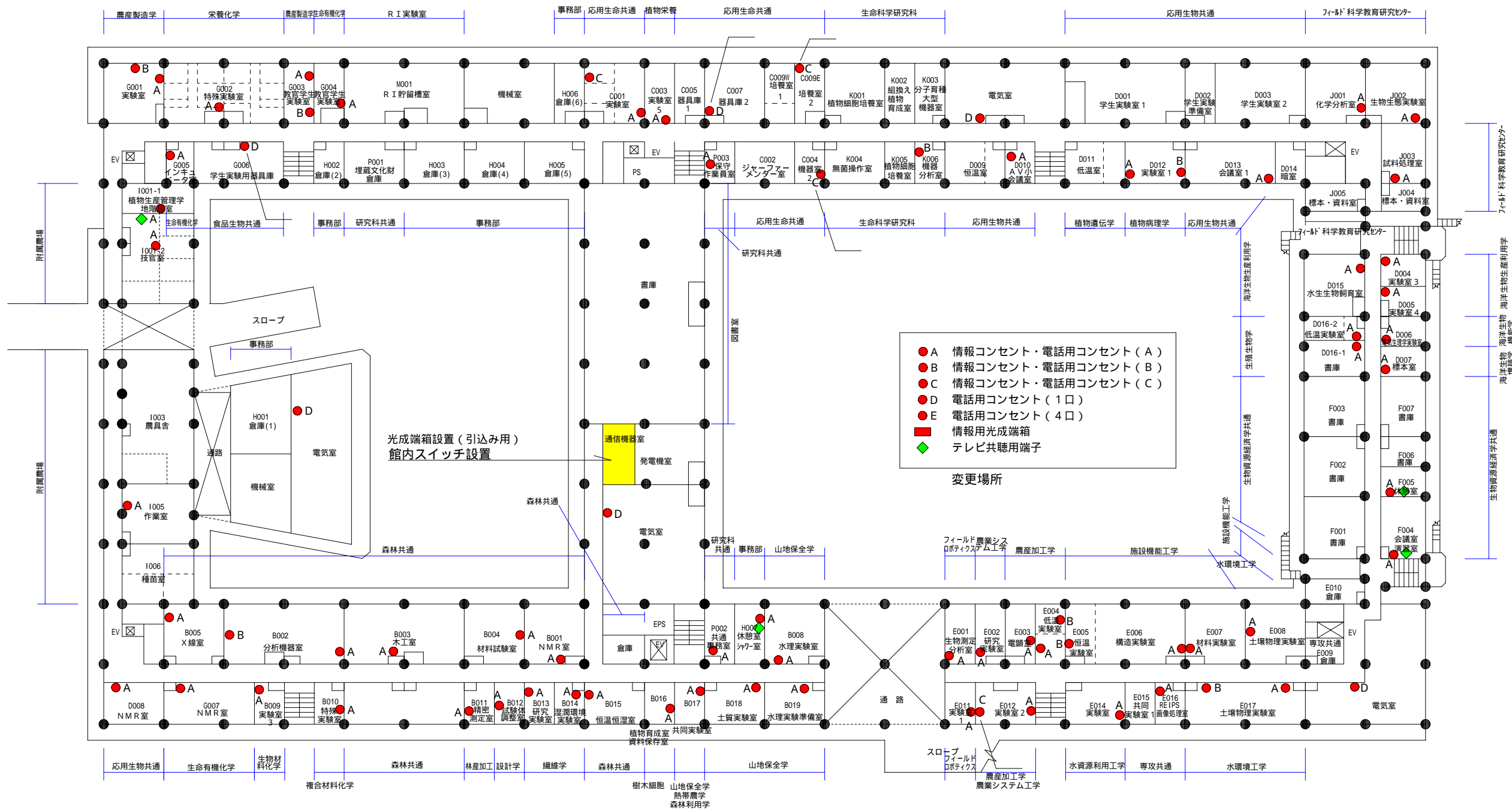


モジュラーコンセントは全てRJ - 45 (cat5e以上)とし、シャッター等の保護付きとする。
 黄色の情報コンセント：本体又はシャッター等を黄色の識別色とする。
 緑色の情報コンセント：本体又はシャッター等を黄色の識別色とする。
 TEL/Faxコンセント：電話の利用が前提のコンセント。(色の指定はありません)
 識別色は、京都大学のLAN構成上の識別を示し、色以外で施工上特に考慮する必要はありません。

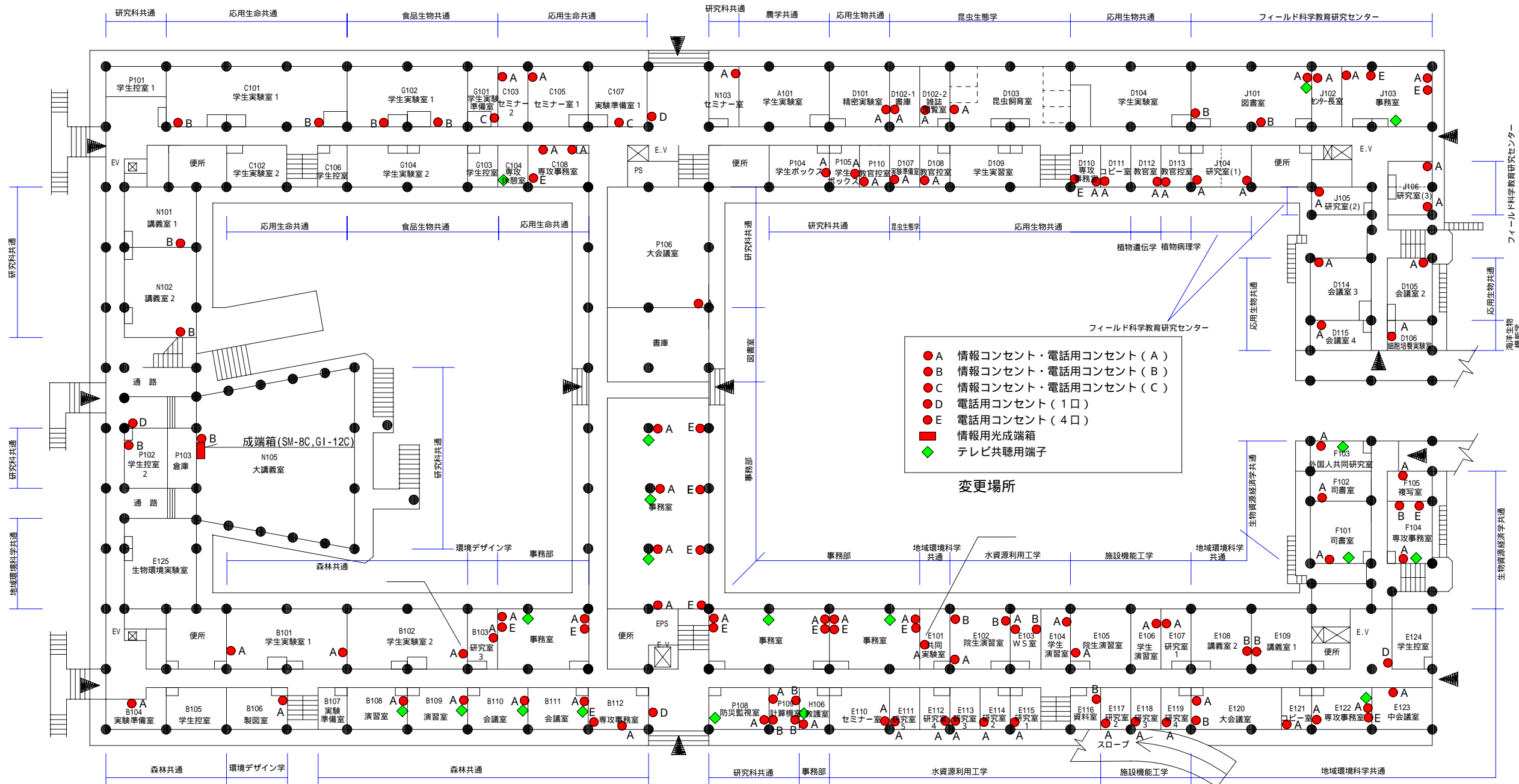
【京都大学LAN構成】

- KUINS - : ギガビットイーサネット利用によるセキュリティーを高めたLAN。
- KUINS - : 既存のATM利用及びギガイーサネット利用による自由な接続環境を提供するLAN。
- KUINS - : 平成13年8月末にて利用休止。

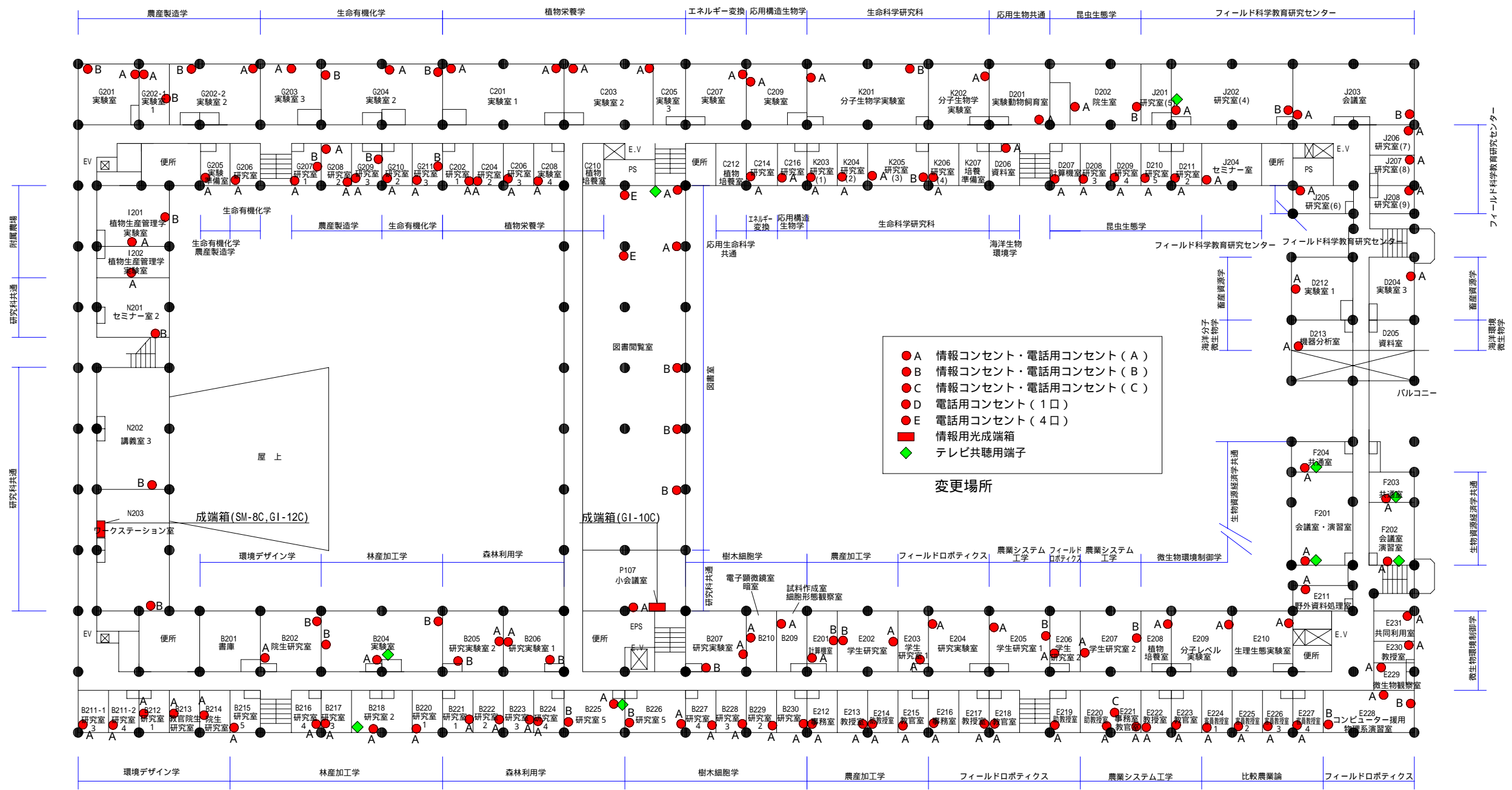
黄色の識別色：KUINS - 及びとも利用可能を示す。
 緑色の識別色：KUINS - のみ利用可能を示す。



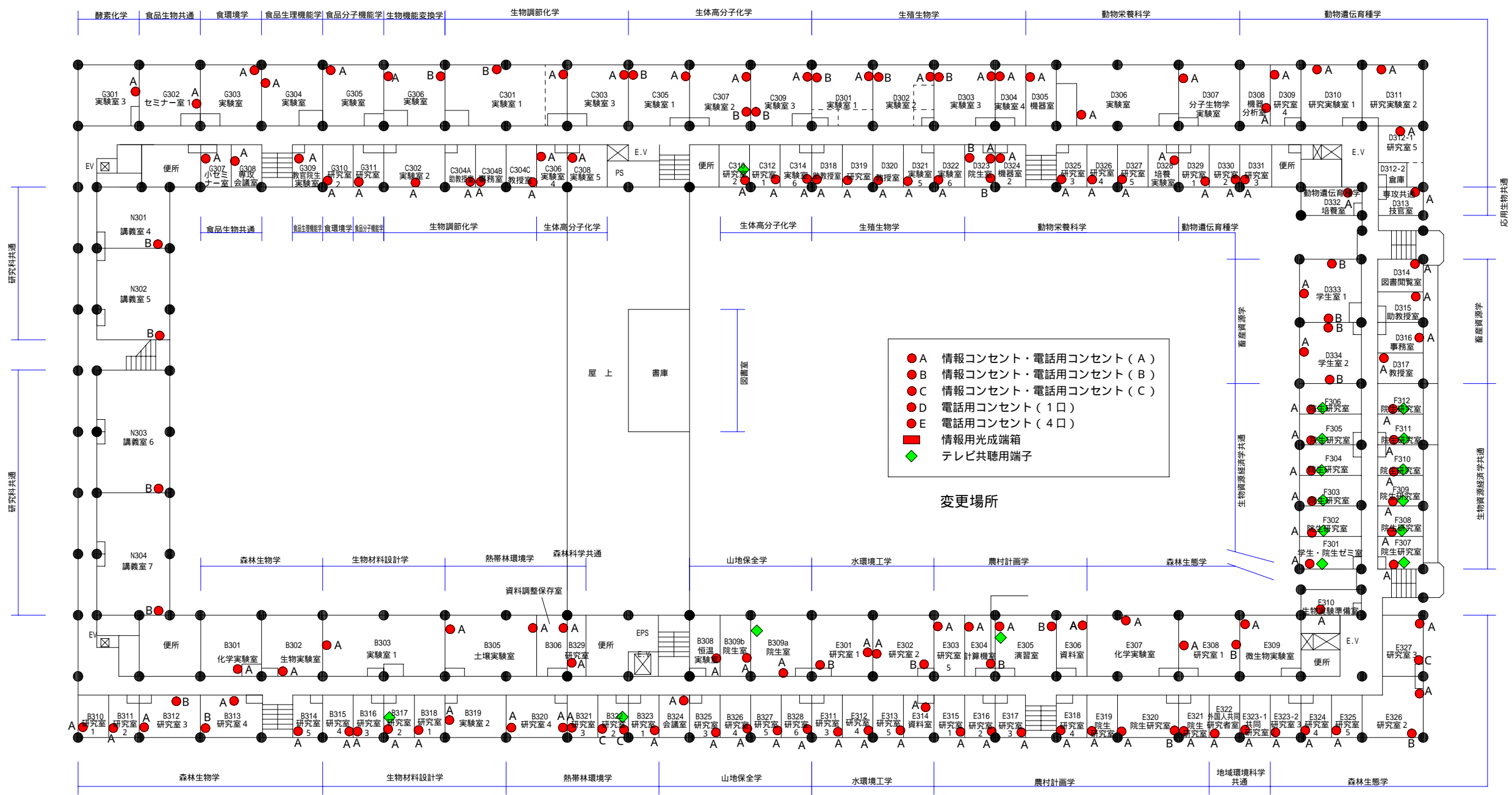
図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共聴用端子設置図	地下1階平面図	9 - 1改
------	--------------------------	---------	--------



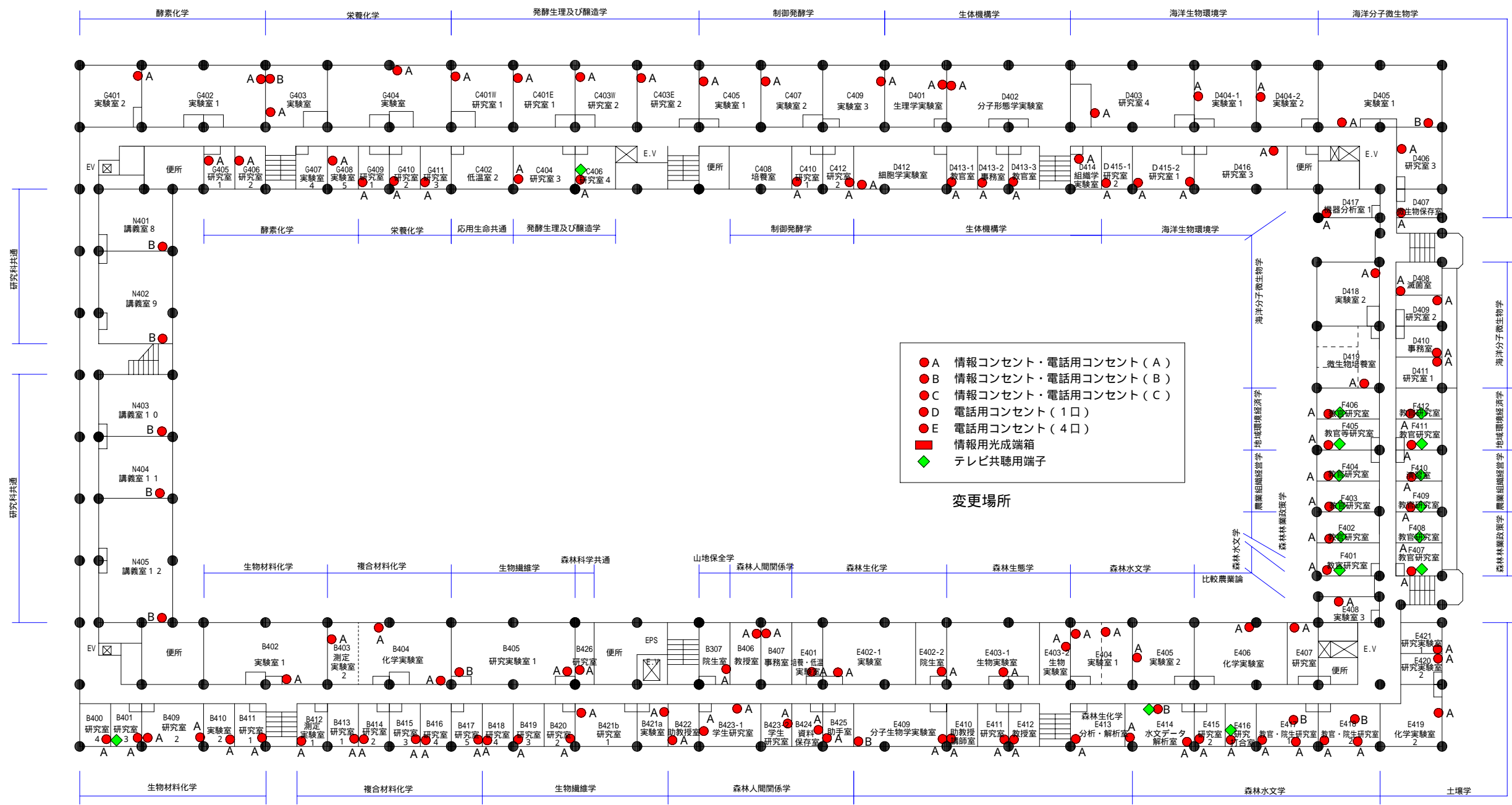
図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共聴用端子設置図	1階平面図	9 - 2改
------	--------------------------	-------	--------



図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共用端子設置図	2階平面図		9 - 3改
------	-------------------------	-------	--	--------

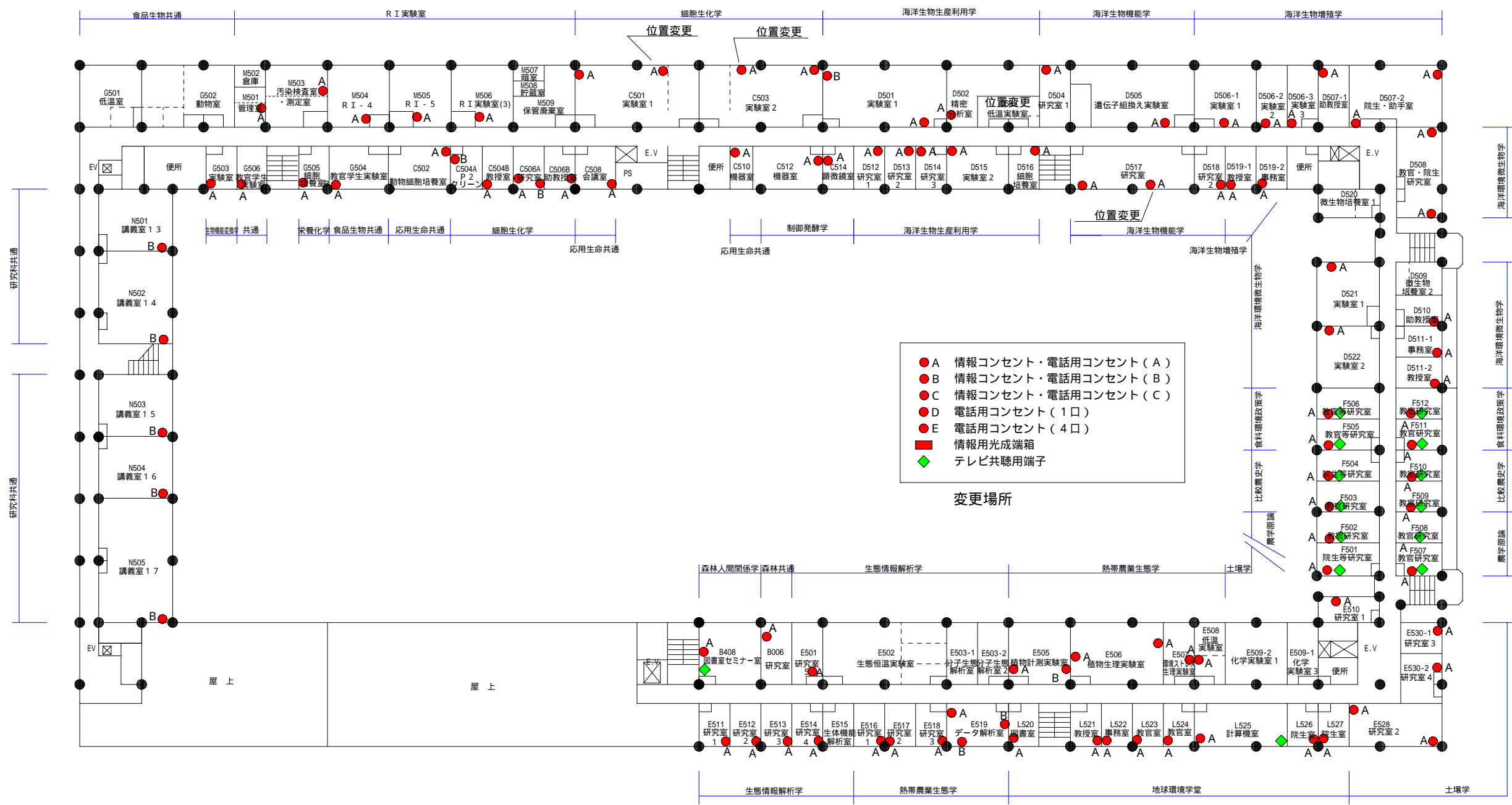


図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共聴用端子設置図	3階平面図		9 - 4改
------	--------------------------	-------	--	--------



- 変更場所**
- A 情報コンセント・電話用コンセント (A)
 - B 情報コンセント・電話用コンセント (B)
 - C 情報コンセント・電話用コンセント (C)
 - D 電話用コンセント (1口)
 - E 電話用コンセント (4口)
 - 情報用光成端箱
 - ◆ テレビ共聴用端子

図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共聴用端子設置図	4階平面図	9 - 5改
------	--------------------------	-------	--------



図面名称	情報、電話用コンセント及びテレビ共聴用端子設置図	5階平面図	—————	9 - 6改
------	--------------------------	-------	-------	--------