

機器利用者 各位

共同利用生化学系分室
分室長 岸田 昭世

耐震改修に伴う機器移設先の配置図について

共同利用研究室の機器をいつもご利用いただきありがとうございます。

耐震改修に伴う機器移設先の配置図が下記の通り決まりましたのでお知らせ致します。

共同利用棟 2階

超遠心機室	ゲル乾燥装置、製氷機、プラスミド精製装置、ルミノメーター、ソニケーター、ケミルミ撮影装置、nano Drop、オートクレーブ、PCR装置、ゲル撮影装置、真空凍結乾燥機、高速冷却遠心機、超遠心機、振とう培養器、小型超遠心機、微量高速遠心機
クロマト室	Flex Station、マルチモードプレートリーダー、realtime PCR、 <u>Infinite M200</u> 、フルオロイメージアナライザー、シーケンサー、液体クロマト装置、Gene Pix、Speed Vac
第1共通実験室	クリーンベンチ、CO ₂ インキュベーター、エレクトロポレーション装置、LSM/Apo Tome システム、3次元解析ソフト、蛍光顕微鏡 Nikon、 <u>Nikon ECLIPSE Ti-S</u>

※ 赤文字の機器は共同利用研究室生理系分室の管轄

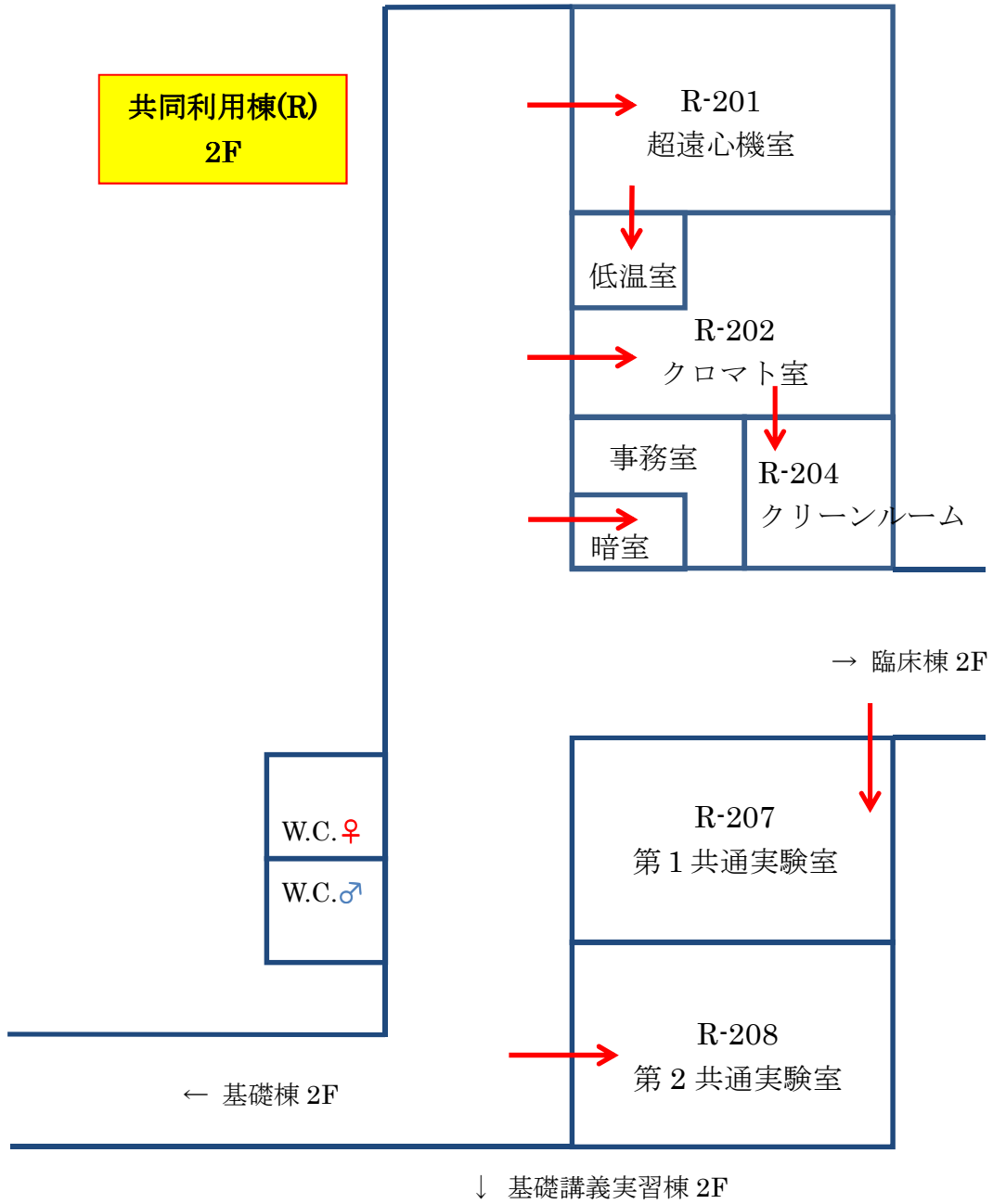
共同利用研究室 生化学系・培養系分室

上田（内線 5462/PHS 7029）

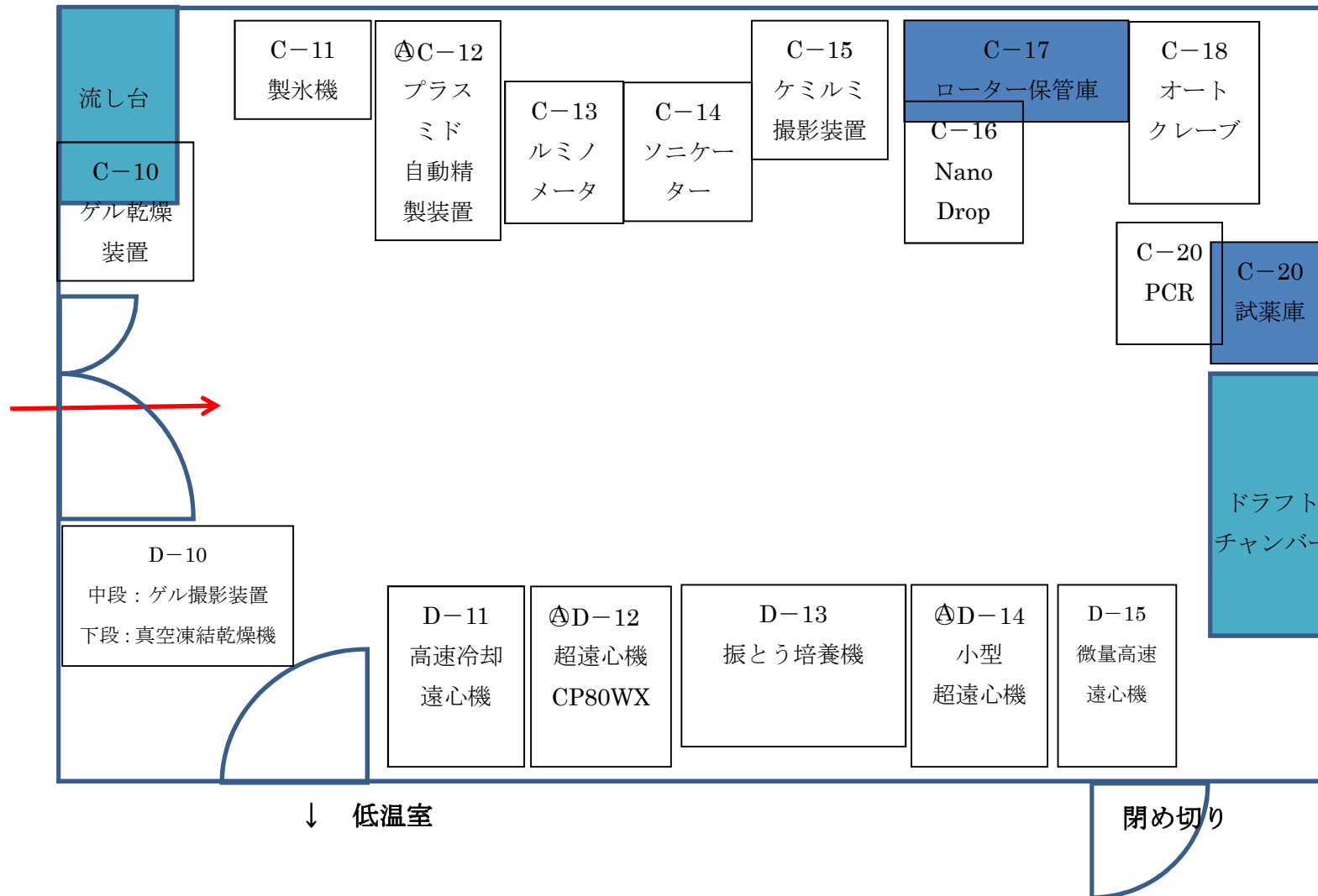
wed-masa@m2.kufm.kagoshima-u.ac.jp

※ 緊急の用件以外は、e-mail でお願ひします

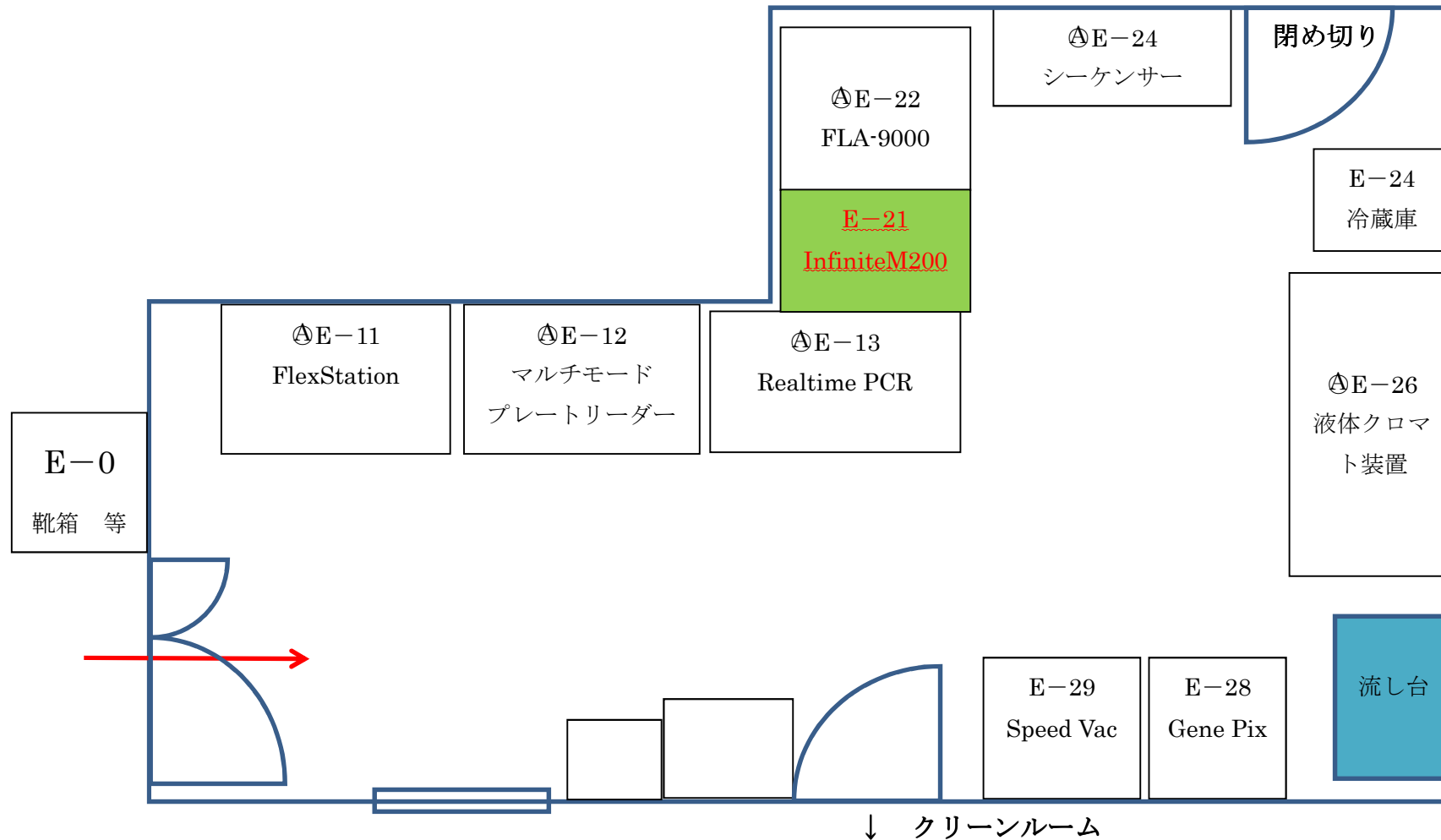
※ 渡り廊下無し



R-201 超遠心機室



R-202 クロマト室



R-207 第1共通実験室

