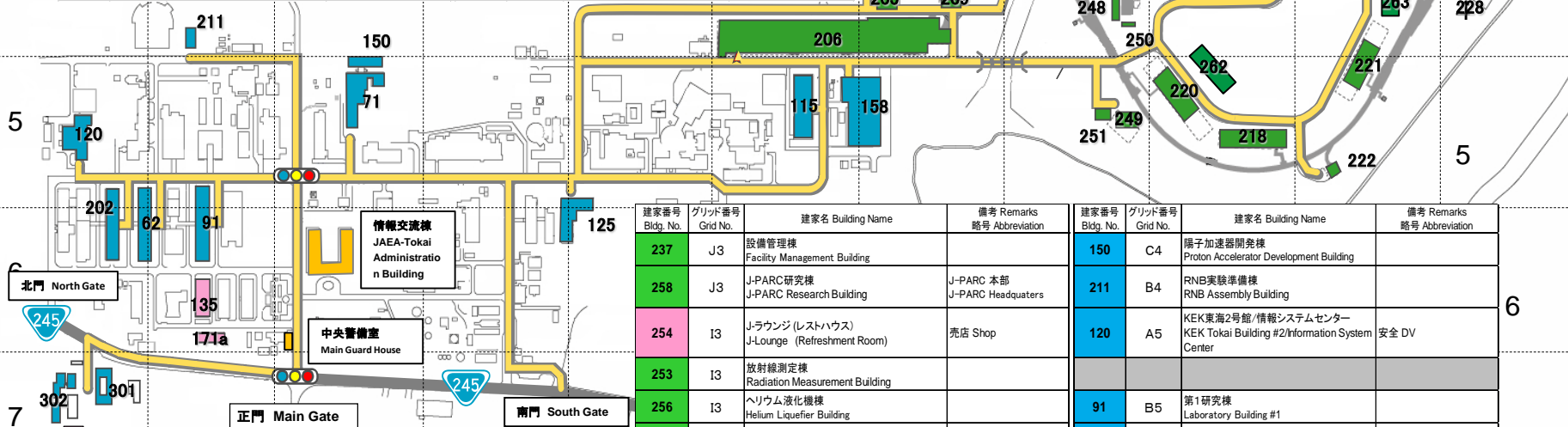


| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K |
|---|-----|----|--|--|-----|----|--|-----------------|---|---|
| 1 | 203 | G3 | 中央制御棟 Central Control Building | 放射線管理受付 Radiation Management Office | 222 | J5 | MR第1搬入棟 MR Receiving Building #1 | MR-C1 | | |
| | 205 | G4 | リニアック変電所 LINAC Power Substation | | 214 | J3 | MR第2搬入棟 MR Receiving Building #2 | MR-C2 | | |
| | 210 | J3 | 50 GeV (MR) 変電所 50 GeV (MR) Power Substation | | 240 | K3 | ハドロン出入管理棟 Hadron Guard Hut | | | |
| | 206 | F4 | J-PARC リニアック棟 J-PARC LINAC Building | | 226 | K3 | ハドロン実験ホール Hadron Experimental Facility | | | |
| 2 | 209 | G4 | L3BT棟 L3BT Building | | 228 | K4 | ハドロン搬入棟 Hadron Carrying-in Building | | | |
| | 207 | H4 | 3 GeVシンクロトロン棟 3 GeV Synchrotron (RCS) Building | | 243 | J3 | ハドロン実験準備棟 Hadron Assembly Building | | | |
| | 208 | H3 | 3NBT棟 3NBT Building | | 246 | I3 | ニュートリノ第1設備棟 Neutrino Utility Bldg. #1 | Neutrino (NU1) | | |
| | 216 | I4 | 物質・生命科学実験棟 Materials & Life Science Experimental Facility | MLF | 244 | H3 | ニュートリノ入域管理棟 Neutrino Access Control Building | Neutrino (NC) | | |
| 3 | 218 | I5 | MR第1機械棟 MR Machine Building #1 | MR-M1 | 247 | H3 | ニュートリノ第2設備棟 Neutrino Utility Building #2 | Neutrino (NU2) | | |
| | 215 | J3 | MR第2機械棟 MR Machine Building #2 | MR-M2 | 248 | H4 | ニュートリノ第3設備棟 Neutrino Utility Building #3 | Neutrino (NU3) | | |
| | 219 | H3 | MR第3機械棟 MR Machine Building #3 | MR-M3 | 245 | H3 | ニュートリノターゲットステーション棟 Neutrino Target Station Building | Neutrino (TS) | | |
| | 261 | H4 | 加速器運転準備棟 J-PARC central control building annex | | 250 | H4 | ニュートリノミュオンモニター棟 Neutrino Muon Monitoring Building | Nutrino (MUMON) | | |
| 4 | 264 | J4 | RAM棟 | | 251 | H5 | ニュートリノ実験準備棟 Neutrino Assembly Building | Neutrino (NA) | | |



2018年4月1日 更新
J-PARCセンター 総務Sc



| 建家番号 Bldg. No. | グリッド番号 Grid No. | 建家名 Building Name | 備考 Remarks 略号 Abbreviation |
|----------------|-----------------|--|----------------------------|
| 220 | I5 | MR第1電源棟 MR Power Supply Building #1 | MR-D1 |
| 221 | J4 | MR第2電源棟 MR Power Supply Building #2 | MR-D2 |
| 14 | I3 | MR第3電源棟 MR Electric ("Denki") Building #3 | MR-D3 |
| 262 | I5 | MR第4電源棟 MR Electric ("Denki") Building #4 | MR-D4 |
| 263 | J4 | MR第5電源棟 MR Electric ("Denki") Building #5 | MR-D5 |
| 265 | I3 | MR第6電源棟 MR Electric ("Denki") Building #6 | MR-D6 |

| 建家番号 Bldg. No. | グリッド番号 Grid No. | 建家名 Building Name | 備考 Remarks 略号 Abbreviation | 建家番号 Bldg. No. | グリッド番号 Grid No. | 建家名 Building Name | 備考 Remarks 略号 Abbreviation |
|----------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------|-----------------|--|---|
| 237 | J3 | 設備管理棟 Facility Management Building | | 150 | C4 | 陽子加速器開発棟 Proton Accelerator Development Building | |
| 258 | J3 | J-PARC研究棟 J-PARC Research Building | J-PARC 本部 J-PARC Headquarters | 211 | B4 | RNB実験準備棟 RNB Assembly Building | |
| 254 | I3 | J-Lounge (レストハウス) J-Lounge (Refreshment Room) | 売店 Shop | 120 | A5 | KEK東海2号館/情報システムセンター KEK Tokai Building #2/Information System Center | 安全 DV |
| 253 | I3 | 放射線測定棟 Radiation Measurement Building | | | | | |
| 256 | I3 | ヘリウム液化機棟 Helium Liquefier Building | | 91 | B5 | 第1研究棟 Laboratory Building #1 | |
| 225 | I4 | ヘリウム回収機棟 (圧縮機室) He Recovery Machine Building | | 62 | B5 | 第2研究棟 Laboratory Building #2 | |
| 257 | J4 | 精密機器一時保管用テント倉庫 Storage Tent for Experimental Equipments | | 202 | A5 | 第3研究棟 Laboratory Building #3 | |
| 212 | K3 | 50GeV機器保管テント倉庫 50 GeV Storage Tent | | 135 | B6 | 構内食堂 Cafeteria | |
| 158 | G5 | HENDEL研究開発棟 HENDEL Research & Development Building | 高温構造器機試験棟 MLF DV/加速器 DV | 171a | B6 | 構内売店・銀行ATM Grocery store, ATM | |
| 115 | F5 | 高温工学特研 High-Temperature Engineering Laboratory | 核変換 S | 301 | A7 | いばらき量子ビーム研究センター Ibaraki Quantum Beam Research Center | IOBRC: ユーザーズオフィス Users Office: 売店 Shop |
| 125 | E5 | 研究炉実験管理棟 Research Reactor Control Building | 加速器 DV | 302 | A7 | KEK東海1号館 KEK Tokai Building #1 | |
| 71 | C5 | リニアック建家 JAEA-LINAC Building | 加速器 DV | 303 | A7 | 東海ドトリー Tokai Dormitory | ユーザー用宿泊施設 Lodging for Users |