

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
1	2024A1063	櫻井 伸一	京都工芸繊維大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL20XU	非専有
2	2024A1066	Chengyi Yu	University of Science and Technology Beijing	中国	海外機関	化学	6	BL44B2	非専有
3	2024A1067	西村 智貴	信州大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
4	2024A1068	倉持 昌弘	茨城大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL40XU	非専有
5	2024A1071	戸田 裕之	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL20XU	非専有
6	2024A1072	戸田 裕之	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL20XU	非専有
7	2024A1074	Haiyan Zheng	Center for High Pressure Science and Technology Advanced Research	中国	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
8	2024A1078	Zonglun Li	Institute of High Energy Physics	中国	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
9	2024A1079	小西 隆士	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
10	2024A1083	小西 隆士	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
11	2024A1084	清水 一行	岩手大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL20XU	非専有
12	2024A1086	吉川 浩史	関西学院大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL27SU	非専有
13	2024A1088	大谷 亮	九州大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL10XU	非専有
14	2024A1089	橋本 洋平	東京農工大学	日本	大学等教育機関	環境科学	6	BL27SU	非専有
15	2024A1091 *	山口 敏男	福岡大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL04B2	非専有
16	2024A1092	北浦 守	山形大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
17	2024A1094	藤田 雅弘	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
18	2024A1096	Elissaios Stavrou	Guangdong Technion - Israel Institute of Technology	中国	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
19	2024A1098	矢代 航	東北大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL28B2	非専有
20	2024A1099	野口 高明	京都大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL43IR	非専有
21	2024A1102	新井 達也	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL40XU	非専有
22	2024A1103	David Dobson	University College London	イギリス	海外機関	地球・惑星科学	9	BL04B1	非専有
23	2024A1104 *	檜垣 勇次	大分大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL40B2	非専有
24	2024A1106	滝本 秀夫	ミュージアムパーク茨城県自然博物館	日本	国公立研究機関等	生命科学	21	BL28B2	非専有
25	2024A1108	Weiliang Yao	Rice University	アメリカ	海外機関	物質科学・材料科学	12	BL43LXU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
26	2024A1109	松葉 豪	山形大学	日本	大学等教育機関	化学	18	BL43IR	非専有
27	2024A1111	清水 啓史	福井大学	日本	大学等教育機関	生命科学	21	BL28B2	非専有
28	2024A1112	佐々木 俊之	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	3	BL41XU	非専有
29	2024A1113	芳野 極	岡山大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	15	BL04B1	非専有
30	2024A1114	下間 靖彦	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL05XU	非専有
31	2024A1115	石井 貴之	岡山大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
32	2024A1118	寺尾 憲	大阪大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
33	2024A1119	寺尾 憲	大阪大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL40B2	非専有
34	2024A1120	奥村 聡	東北大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL47XU	非専有
35	2024A1121	Suyu Fu	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	3	BL10XU	非専有
36	2024A1122	村島 健司	阪本薬品工業（株）	日本	産業界	産業利用	3	BL40B2	非専有
37	2024A1123	堂本 悠也	群馬大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL26B1	非専有
38	2024A1124	桂 智男	University of Bayreuth	ドイツ	海外機関	地球・惑星科学	15	BL04B1	非専有
39	2024A1125	佐々木 裕次	東京大学	日本	大学等教育機関	生命科学	18	BL40XU	非専有
40	2024A1126 *	貴田 徳明	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	3	BL43IR	非専有
41	2024A1128	児島 千恵	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL43IR	非専有
42	2024A1129	柳樂 知也	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL20XU	非専有
43	2024A1130	廣井 慧	島根大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL04B2	非専有
44	2024A1132	Ryan Hurley	Johns Hopkins University	アメリカ	海外機関	地球・惑星科学	15	BL20B2	非専有
45	2024A1134	Nicolo D'Anna	University of California San Diego	アメリカ	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL02B2	非専有
46	2024A1135	横谷 尚睦	岡山大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL25SU	非専有
47	2024A1136	坂田 雅文	岐阜大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
48	2024A1137	間下 亮	住友ゴム工業（株）	日本	産業界	産業利用	18	BL28B2	非専有
49	2024A1138	桑原 秀治	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL27SU	非専有
50	2024A1139	小泉 昭久	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	15	BL08W	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
51	2024A1141	小幡 誉子	星薬科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	12	BL43IR	非専有
52	2024A1143	水口 佳一	東京都立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
53	2024A1144	大内 智博	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL04B1	非専有
54	2024A1145	大内 智博	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	3	BL20B2	非専有
55	2024A1146	水谷 隆太	東海大学	日本	大学等教育機関	生命科学	12	BL20XU	非専有
56	2024A1147	堀川 敬太郎	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL20B2	非専有
57	2024A1148	Jun Chen	University of Science and Technology Beijing	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL44B2	非専有
58	2024A1149	脇原 徹	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	15	BL04B2	非専有
59	2024A1150	片山 尚幸	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL47XU	非専有
60	2024A1151	片山 尚幸	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
61	2024A1152	黒田 健太	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL25SU	非専有
62	2024A1154	Martin Kundrat	Pavol Jozef Safarik University	スロバキア	海外機関	生命科学	15	BL20B2	非専有
63	2024A1156 *	社本 真一	総合科学研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL35XU	非専有
64	2024A1157	廣瀬 敬	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	15	BL10XU	非専有
65	2024A1158	瀬戸 康雄	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	その他	18	BL43IR	非専有
66	2024A1159	Yonggang Wang	Center for High Pressure Science and Technology Advanced Research	中国	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
67	2024A1162	鶴田 秀樹	(株) IHI	日本	産業界	産業利用	5	BL20XU	非専有
68	2024A1165	高橋 倫太郎	名古屋大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
69	2024A1166	平井 智康	大阪工業大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
70	2024A1167	Jiejun Jing	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL04B1	非専有
71	2024A1169	児玉 武稔	東京大学	日本	大学等教育機関	環境科学	15	BL07LSU	非専有
72	2024A1170	玉内 朱美	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	地球・惑星科学	32	BL43IR	非専有
73	2024A1171	細川 伸也	熊本大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL37XU	非専有
74	2024A1173	橋本 英樹	工学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL04B1	非専有
75	2024A1175	Longjian Xie	University College London	イギリス	海外機関	地球・惑星科学	9	BL04B1	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
76	2024A1176	Jean-Michel Gillet	CentraleSupélec	フランス	海外機関	物質科学・材料科学	18	BL08W	非専有
77	2024A1177	Barbara Pierscionek	Anglia Ruskin University	イギリス	海外機関	生命科学	9	BL20B2	非専有
78	2024A1178	松尾 拓紀	熊本大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL37XU	非専有
79	2024A1180	乾 雅祝	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL35XU	非専有
80	2024A1182	坂巻 竜也	東北大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL05XU	非専有
81	2024A1191	小林 正起	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL25SU	非専有
82	2024A1192	松田 和博	熊本大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL08W	非専有
83	2024A1193	池本 夕佳	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL43IR	非専有
84	2024A1194	棚谷 綾	お茶の水女子大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL26B1	非専有
85	2024A1196	永野 千草	三菱電機（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL19B2	非専有
86	2024A1197	小林 正起	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL25SU	非専有
87	2024A1198	中田 亮一	海洋研究開発機構	日本	国公立研究機関等	地球・惑星科学	12	BL27SU	非専有
88	2024A1201	折笠 有基	立命館大学	日本	大学等教育機関	産業利用	12	BL37XU	非専有
89	2024A1202	Kun Lin	University of Science and Technology Beijing	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL08W	非専有
90	2024A1203	Gonzalez Lopez Carlos	The Pennsylvania State University	アメリカ	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
91	2024A1205	Guoying Gao	Yanshan University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
92	2024A1206	倉持 昌弘	茨城大学	日本	大学等教育機関	生命科学	6	BL43IR	非専有
93	2024A1208	久木 一郎	大阪大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL40XU	非専有
94	2024A1209	稲熊 宜之	学習院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL04B1	非専有
95	2024A1210	稲葉 一男	筑波大学	日本	大学等教育機関	生命科学	18	BL40XU	非専有
96	2024A1211	山崎 大輔	岡山大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
97	2024A1212	秋葉 勇	北九州市立大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
98	2024A1213	足立 精宏	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	化学	3	BL20B2	非専有
99	2024A1215	米田 安宏	日本原子力研究開発機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
100	2024A1216	遊佐 斉	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
101	2024A1218	堀井 洋司	奈良女子大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL25SU	非専有
102	2024A1219	堀井 洋司	奈良女子大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40XU	非専有
103	2024A1220	小熊 光晴	産業技術総合研究所	日本	国公立研究機関等	産業利用	18	BL40XU	非専有
104	2024A1221	並木 敦子	名古屋大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL20B2	非専有
105	2024A1222	田中 大輔	関西学院大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL04B2	非専有
106	2024A1223 *	北村 尚斗	東京理科大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL04B2	非専有
107	2024A1224	高山 裕貴	東北大学	日本	大学等教育機関	生命科学	18	BL29XU	非専有
108	2024A1225	脇原 徹	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL08W	非専有
109	2024A1226	櫻木 美菜	崇城大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
110	2024A1227	田中 秀明	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	15	BL37XU	非専有
111	2024A1229	比江嶋 祐介	金沢大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL40B2	非専有
112	2024A1230	江口 大地	関西学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
113	2024A1231	丹羽 健	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
114	2024A1233	坂本 裕俊	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	12	BL37XU	非専有
115	2024A1235	Jiawei Zhang	Chinese Academy of Sciences	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL44B2	非専有
116	2024A1238	矢代 航	東北大学	日本	大学等教育機関	ビームライン技術	21	BL28B2	非専有
117	2024A1240	星野 真人	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	ビームライン技術	12	BL20B2	非専有
118	2024A1242	松下 智裕	奈良先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
119	2024A1244	太田 健二	東京工業大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL10XU	非専有
120	2024A1247	松島 峻介	兵庫県立こども病院	日本	国公立研究機関等	医学応用	6	BL20B2	非専有
121	2024A1249	James Pearson	国立循環器病研究センター	日本	国公立研究機関等	医学応用	9	BL40XU	非専有
122	2024A1250	水野 勇希	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	ビームライン技術	6	BL08W	非専有
123	2024A1251	沼田 宗典	京都府立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
124	2024A1253	辻 成希	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	ビームライン技術	15	BL08W	非専有
125	2024A1254	深尾 浩次	立命館大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
126	2024A1255	猿山 雅亮	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL40B2	非専有
127	2024A1256	鈴木 団	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	9	BL40XU	非専有
128	2024A1258	樽谷 直紀	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL04B2	非専有
129	2024A1259	辻野 典秀	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
130	2024A1260	Martin Donnelley	University of Adelaide / Women's and Children's Hospital	オーストラリア	海外機関	医学応用	12	BL20XU	非専有
131	2024A1261	小林 寿夫	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	21	BL35XU	非専有
132	2024A1262	佐藤 宗太	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL45XU	非専有
133	2024A1266	奥田 善之	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL10XU	非専有
134	2024A1269	佐藤 宗太	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL26B1	非専有
135	2024A1270	小幡 誉子	星薬科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	6	BL40B2	非専有
136	2024A1272 *	手跡 雄太	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
137	2024A1276	Jochi Tseng	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL08W	非専有
138	2024A1277	石松 直樹	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL37XU	非専有
139	2024A1279	松葉 豪	山形大学	日本	大学等教育機関	化学	12	BL43IR	非専有
140	2024A1280	河野 義生	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL04B2	非専有
141	2024A1281	領木 研之	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL40B2	非専有
142	2024A1288	Steeve Greaux	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL04B1	非専有
143	2024A1289	松本 恵	東北大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL47XU	非専有
144	2024A1290	松本 恵	東北大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL20XU	非専有
145	2024A1293	福永 隼也	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL26B1	非専有
146	2024A1294	齋藤 真器名	東北大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	21	BL35XU	非専有
147	2024A1296	野々山 貴行	北海道大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL20XU	非専有
148	2024A1297 *	イノウエ トオル	広島大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL04B1	非専有
149	2024A1298	久保園 芳博	岡山大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	15	BL37XU	非専有
150	2024A1300	Longli Guan	China University of Geosciences, Wuhan	中国	海外機関	地球・惑星科学	6	BL04B1	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
151	2024A1303	生駒 嘉史	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
152	2024A1305	加藤 恵一	城西大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL35XU	非専有
153	2024A1306	奥田 浩司	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
154	2024A1307	徐 放	Zhejiang University	中国	海外機関	地球・惑星科学	6	BL04B1	非専有
155	2024A1310	西原 遊	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
156	2024A1312	小嗣 真人	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL25SU	非専有
157	2024A1315	高桑 脩	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL20XU	非専有
158	2024A1316	上原 宏樹	群馬大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL40XU	非専有
159	2024A1317	Di Yi	Tsinghua University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL17SU	非専有
160	2024A1320	攪上 将規	群馬大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL40XU	非専有
161	2024A1322	Jun Chen	University of Science and Technology Beijing	中国	海外機関	化学	9	BL04B2	非専有
162	2024A1323	鈴木 祥仁	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL08W	非専有
163	2024A1325	横谷 尚睦	岡山大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
164	2024A1326	和田 透	北陸先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
165	2024A1327	Zewei Quan	Southern University of Science and Technology	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
166	2024A1328	鈴木 祥仁	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL40B2	非専有
167	2024A1330	James Pearson	国立循環器病研究センター	日本	国公立研究機関等	医学応用	12	BL20B2	非専有
168	2024A1331	Hao Ma	University of Science and Technology of China	中国	海外機関	物質科学・材料科学	15	BL43LXU	非専有
169	2024A1332	倉橋 直也	自然科学研究機構	日本	国公立研究機関等	化学	12	BL27SU	非専有
170	2024A1333	Yu Song	Zhejiang University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL10XU	非専有
171	2024A1336 *	北村 尚斗	東京理科大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL44B2	非専有
172	2024A1337	田代 真一	大阪大学	日本	大学等教育機関	産業利用	12	BL20B2	非専有
173	2024A1338	山崎 匠	東北大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL17SU	非専有
174	2024A1340	鈴木 祥仁	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL04B2	非専有
175	2024A1342	藤井 茉美	近畿大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	チームライン	専有/非専有
176	2024A1343	上杉 健太郎	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	チームライン技術	12	BL47XU	非専有
177	2024A1346	武田 志乃	量子科学技術研究開発機構	日本	国公立研究機関等	医学応用	12	BL20B2	非専有
178	2024A1347	上杉 健太郎	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	24	BL28B2	非専有
179	2024A1349	岸本 史直	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL08W	非専有
180	2024A1353	倉橋 直也	自然科学研究機構	日本	国公立研究機関等	化学	9	BL27SU	非専有
181	2024A1356	富重 圭一	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	10	BL27SU	非専有
182	2024A1357	林 好一	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL47XU	非専有
183	2024A1358 *	山室 修	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL04B2	非専有
184	2024A1359	澤 燦道	東北大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	3	BL04B1	非専有
185	2024A1361	木村 洋則	(株) ミルボン	日本	産業界	産業利用	18	BL43IR	非専有
186	2024A1364	塩見 淳一郎	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL35XU	非専有
187	2024A1366	小林 正和	豊橋技術科学大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL20B2	非専有
188	2024A1367	福谷 充輝	立命館大学	日本	大学等教育機関	生命科学	9	BL20XU	非専有
189	2024A1369	岡村 英一	徳島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL43IR	非専有
190	2024A1371	木村 耕治	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	15	BL35XU	非専有
191	2024A1372	篠崎 健二	産業技術総合研究所	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
192	2024A1373	高野 敦志	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
193	2024A1374	小倉 頌子	奈良県立橿原考古学研究所	日本	国公立研究機関等	その他	6	BL20B2	非専有
194	2024A1375	Long Yang	Tongji University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL04B2	非専有
195	2024A1376	足立 精宏	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	化学	12	BL36XU	非専有
196	2024A1377	金子 光佑	立命館大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
197	2024A1378	吉村 浩司	岡山大学	日本	大学等教育機関	素粒子・原子核科学	18	BL19LXU	非専有
198	2024A1379	磯部 紀之	海洋研究開発機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
199	2024A1380	小林 正起	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL07LSU	非専有
200	2024A1381	田口 健	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
201	2024A1382	松岡 岳洋	University of the Philippines Diliman	フィリピン	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL10XU	非専有
202	2024A1383	中沢 寛光	関西学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	3	BL40B2	非専有
203	2024A1386	木村 耕治	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL47XU	非専有
204	2024A1387	松本 健志	徳島大学	日本	大学等教育機関	医学応用	6	BL20B2	非専有
205	2024A1391	山瀬 博之	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	30	BL08W	非専有
206	2024A1392	東 真太郎	東京工業大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	15	BL47XU	非専有
207	2024A1395	中沢 寛光	関西学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	3	BL40B2	非専有
208	2024A1396	中沢 寛光	関西学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	6	BL43IR	非専有
209	2024A1398	関山 明	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL19LXU	非専有
210	2024A1404	Miriam Pena-Alvarez	University of Edinburgh	イギリス	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
211	2024A1405	石黒 志	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	11	BL36XU	非専有
212	2024A1406	筒井 智嗣	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL35XU	非専有
213	2024A1407	石黒 志	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL37XU	非専有
214	2024A1409	山田 大貴	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	12	BL08W	非専有
215	2024A1410	山田 大貴	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	12	BL04B2	非専有
216	2024A1411	小畑 圭亮	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL37XU	非専有
217	2024A1413	久保田 正人	日本原子力研究開発機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL04B2	非専有
218	2024A1414	真田 雄介	福岡大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有
219	2024A1415	Ross Howie	University of Edinburgh	イギリス	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
220	2024A1416	菅原 章秀	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
221	2024A1417	小菅 厚子	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL04B2	非専有
222	2024A1418	鳴海 大翔	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
223	2024A1419	鳴海 大翔	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL20B2	非専有
224	2024A1420	軽部 修太郎	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL17SU	非専有
225	2024A1422	江口 大地	関西学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
226	2024A1425	近藤 敏啓	お茶の水女子大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL20XU	非専有
227	2024A1426	永澤 延元	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL35XU	非専有
228	2024A1427	中本 有紀	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
229	2024A1428	中西 洋平	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL27SU	非専有
230	2024A1429	三石 夏樹	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	15	BL25SU	非専有
231	2024A1430	清水 克哉	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL10XU	非専有
232	2024A1431	上根 英之	国立文化財機構	日本	国公立研究機関等	その他	9	BL20B2	非専有
233	2024A1432	小畑 圭亮	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL37XU	非専有
234	2024A1433	安武 正展	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	ビームライン技術	6	BL47XU	非専有
235	2024A1434	赤田 圭史	筑波大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL40XU	非専有
236	2024A1435	Yang Gao	Center for High Pressure Science and Technology Advanced Research	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
237	2024A1436	巽 大輔	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL40XU	非専有
238	2024A1437	山崎 貴大	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
239	2024A1438	木村 勇太	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	18	BL37XU	非専有
240	2024A1443	青柳 忍	名古屋市立大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL41XU	非専有
241	2024A1444	岩間 悦郎	東京農工大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL04B2	非専有
242	2024A1446	高橋 嘉夫	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL27SU	非専有
243	2024A1447	Yu Song	Zhejiang University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	15	BL43LXU	非専有
244	2024A1448 *	Nicolas de Souza	Australian Nuclear Science and Technology Organisation	オーストラリア	海外機関	化学	6	BL04B2	非専有
245	2024A1449 *	藤井 義久	三重大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL43IR	非専有
246	2024A1450	鈴木 宏輔	群馬大学	日本	大学等教育機関	化学	18	BL08W	非専有
247	2024A1451	毛利 聡	川崎医科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	6	BL20B2	非専有
248	2024A1453	Stephen Cramer	SETI Institute	アメリカ	海外機関	生命科学	21	BL35XU	非専有
249	2024A1454	杉山 明	大阪産業大学	日本	大学等教育機関	産業利用	9	BL20B2	非専有
250	2024A1457	三石 郁之	名古屋大学	日本	大学等教育機関	その他	9	BL29XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
251	2024A1458	木村 勇太	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL37XU	非専有
252	2024A1459	内野 智信	静岡県立大学	日本	大学等教育機関	生命科学	9	BL40B2	非専有
253	2024A1460	橋本 由介	奈良先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
254	2024A1461	Jochi Tseng	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	12	BL08W	非専有
255	2024A1462	宇山 浩	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
256	2024A1463	羽毛田 洋平	立命館大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
257	2024A1465	前田 大光	立命館大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40XU	非専有
258	2024A1466	吉田 将己	関西学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
259	2024A1467	下野 聖矢	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL04B2	非専有
260	2024A1468	Evgeny Bychkov	University of the Littoral Opal Coast	フランス	海外機関	物質科学・材料科学	12	BL04B2	非専有
261	2024A1470	寺崎 英紀	岡山大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL10XU	非専有
262	2024A1471	中本 有紀	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL10XU	非専有
263	2024A1472	雨澤 浩史	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	18	BL37XU	非専有
264	2024A1473	増田 亮	弘前大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL35XU	非専有
265	2024A1475	安田 秀幸	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
266	2024A1476	Albert Mufundirwa	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
267	2024A1477	Laurent Guerin	Centre National de la Recherche Scientifique	フランス	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL02B1	非専有
268	2024A1478	久保 友明	九州大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
269	2024A1479	関 宗俊	東京大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL25SU	非専有
270	2024A1480	成影 典之	自然科学研究機構	日本	国公立研究機関等	素粒子・原子核科学	15	BL20B2	非専有
271	2024A1481	境 毅	愛媛大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	9	BL10XU	非専有
272	2024A1482	中沢 寛光	関西学院大学	日本	大学等教育機関	産業利用	6	BL40B2	非専有
273	2024A1483	高橋 嘉夫	東京大学	日本	大学等教育機関	環境科学	12	BL37XU	非専有
274	2024A1484	高橋 嘉夫	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	6	BL37XU	非専有
275	2024A1485	小椎尾 謙	九州大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL05XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
276	2024A1486	高橋 嘉夫	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL17SU	非専有
277	2024A1487	安東 航太	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	化学	12	BL28B2	非専有
278	2024A1492	清水 克哉	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL10XU	非専有
279	2024A1493	森下 浩平	九州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
280	2024A1494	安田 秀幸	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL20B2	非専有
281	2024A1495	岡田 京子	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL27SU	非専有
282	2024A1496	岡崎 啓史	広島大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL47XU	非専有
283	2024A1497	焼山 佑美	大阪大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL43IR	非専有
284	2024A1498	奈良 康永	浜松ホトニクス（株）	日本	産業界	産業利用	9	BL40XU	非専有
285	2024A1500	佐田 侑樹	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
286	2024A1505	大野 真之	東北大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL02B2	非専有
287	2024A1506	Zhao Pan	Chinese Academy of Sciences	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL02B2	非専有
288	2024A1508	山本 隆文	東京工業大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL02B1	非専有
289	2024A1510 *	藤田 晃司	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
290	2024A1511	中埜 彰俊	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL02B1	非専有
291	2024A1513	菊地 龍弥	住友ゴム工業（株）	日本	産業界	物質科学・材料科学	6	BL19B2	非専有
292	2024A1515	廣沢 一郎	九州シンクロトロン光研究センター	日本	国公立研究機関等	産業利用	9	BL19B2	非専有
293	2024A1517	多田 昌平	北海道大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL14B2	非専有
294	2024A1519	Tong Zhu	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
295	2024A1521	西原 達平	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL46XU	非専有
296	2024A1525	細川 伸也	熊本大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL01B1	非専有
297	2024A1527	古川 森也	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL01B1	非専有
298	2024A1528	片山 尚幸	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
299	2024A1530	足立 大樹	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL19B2	非専有
300	2024A1532	安野 聡	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	12	BL46XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
301	2024A1535	奥田 浩司	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL19B2	非専有
302	2024A1542	石垣 賢卯	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL09XU	非専有
303	2024A1544	前田 和彦	東京工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL14B2	非専有
304	2024A1546	矢部 智宏	東京大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL14B2	非専有
305	2024A1547	松本 憲志	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
306	2024A1548	山口 渉	大阪大学	日本	大学等教育機関	化学	8	BL01B1	非専有
307	2024A1549	西久保 匠	神奈川県立産業技術総合研究所	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL02B2	非専有
308	2024A1550	久保田 佳基	大阪公立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
309	2024A1551	杉本 邦久	近畿大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL02B2	非専有
310	2024A1552	Molly Meng-Jung Li	The Hong Kong Polytechnic University	香港	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL01B1	非専有
311	2024A1553	金正煥	Ulsan National Institute of Science and Technology	韓国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL09XU	非専有
312	2024A1556	Kun Lin	University of Science and Technology Beijing	中国	海外機関	化学	3	BL02B2	非専有
313	2024A1558	林 侑介	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	15	BL13XU	非専有
314	2024A1559	Hongbo Lou	Center for High Pressure Science and Technology Advanced Research	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL13XU	非専有
315	2024A1560	田中 秀樹	信州大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
316	2024A1562	Jun Zhao	Fudan University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	6	BL02B1	非専有
317	2024A1563	鳥塚 史郎	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL19B2	非専有
318	2024A1565	Pu Zhao	Soochow University	中国	海外機関	化学	3	BL02B2	非専有
319	2024A1566	Dongshuang Wu	Nanyang Technological University	シンガポール	海外機関	化学	9	BL14B2	非専有
320	2024A1567	柴山 直之	桐蔭横浜大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL19B2	非専有
321	2024A1568	木村 耕治	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL01B1	非専有
322	2024A1569	齋藤 智彦	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL09XU	非専有
323	2024A1574	山田 大貴	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	6	BL01B1	非専有
324	2024A1575	渡邊 紘介	(株) ミルボン	日本	産業界	産業利用	3	BL14B2	非専有
325	2024A1576	折笠 有基	立命館大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL46XU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
326	2024A1577	宮崎 秀俊	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
327	2024A1578	宮崎 秀俊	名古屋工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
328	2024A1579	大竹 研一	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL02B1	非専有
329	2024A1581	林 鍾佑	Seoul National University	韓国	海外機関	産業利用	9	BL14B2	非専有
330	2024A1582	Beomgyun Jeong	Korea Basic Science Institute	韓国	海外機関	化学	9	BL46XU	非専有
331	2024A1583	笠井 秀隆	筑波大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
332	2024A1584	浪花 晋平	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL01B1	非専有
333	2024A1585	大竹 研一	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有
334	2024A1586	足立 精宏	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	化学	9	BL14B2	非専有
335	2024A1588	吉松 公平	東京工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL09XU	非専有
336	2024A1589	村井 直樹	日本原子力研究開発機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	3	BL02B1	非専有
337	2024A1590	廣井 慧	島根大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL46XU	非専有
338	2024A1592	八木 和行	九州大学	日本	大学等教育機関	産業利用	6	BL13XU	非専有
339	2024A1594	古川 修平	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL02B1	非専有
340	2024A1595	野平 博司	東京都市大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL09XU	非専有
341	2024A1597	伊東 篤志	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL19B2	非専有
342	2024A1598	直井 勝彦	東京農工大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL01B1	非専有
343	2024A2715	Yanli Wang	Chinese Academy of Sciences	中国	海外機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
344	2024A2716 *	川上 恵典	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
345	2024A2717	杉山 成	高知大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
346	2024A2718 *	菅 倫寛	岡山大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
347	2024A2719	菅 倫寛	岡山大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
348	2024A2720	Prashant Jain	沖縄科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
349	2024A2721	村瀬 浩司	東京大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
350	2024A2722	氷見山 幹基	産業技術総合研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
351	2024A2723	大山 拓次	山梨大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
352	2024A2724	堀谷 正樹	佐賀大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
353	2024A2725	安部 聡	東京工業大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
354	2024A2726	尾瀬 農之	北海道大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
355	2024A2727	水野 伸宏	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
356	2024A2728	中村 昇太	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
357	2024A2729	平田 章	徳島大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
358	2024A2730	今田 勝巳	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
359	2024A2731	今田 勝巳	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
360	2024A2732	今田 勝巳	大阪大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
361	2024A2733	藤橋 雅宏	大阪医科薬科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
362	2024A2734	藤原 孝彰	東北大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
363	2024A2735	中島 芳樹	岡山大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
364	2024A2736	中津 亨	和歌山県立医科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
365	2024A2737	田中 俊一	京都府立大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
366	2024A2738	豊島 近	東京大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
367	2024A2739	村川 武志	大阪医科薬科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
368	2024A2740	村木 則文	慶應義塾大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
369	2024A2741	伏信 進矢	東京大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
370	2024A2742	塚崎 智也	奈良先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
371	2024A2743	新谷 泰範	国立循環器病研究センター	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
372	2024A2744	寺脇 慎一	愛媛大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
373	2024A2745	Zhihong Guo	Hong Kong University of Science and Technology	香港	海外機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
374	2024A2746	山下 敦子	岡山大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
375	2024A2747	沼本 修孝	東京医科歯科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：一般課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	チームライン	専有/非専有
376	2024A2748	草野 修平	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
377	2024A2749	矢野 直峰	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
378	2024A2750	東浦 彰史	広島大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
379	2024A2751	松浦 滉明	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
380	2024A2752	花園 祐矢	東京医科歯科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
381	2024A2753	中村 駿	東京医科歯科大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
382	2024A2754	長尾 聡	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
383	2024A2755	島田 敦広	岐阜大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
384	2024A2756	當舎 武彦	兵庫県立大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
385	2024A2757	渡邊 康紀	山形大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
386	2024A2758	三上 文三	京都大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
387	2024A2762	橋本 渉	京都大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：成果専有課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
1	2024A1041	奈良井 峻	住友ファーマ（株）	日本	産業界	産業利用	2	BL40XU	専有
2	2024A1042	川崎 聖治	（株）村田製作所	日本	産業界	物質科学・材料科学	6	BL27SU	専有
3	2024A1043	藤井 柊志	（株）プロテリアル	日本	産業界	物質科学・材料科学	3	BL25SU	専有
4	2024A1044	西村 仁志	（株）村田製作所	日本	産業界	産業利用	6	BL37XU	専有
5	2024A1045	山重 寿夫	トヨタ自動車（株）	日本	産業界	産業利用	39	BL20XU	専有
6	2024A1046	野網 健悟	日鉄テクノロジー（株）	日本	産業界	産業利用	2	BL04B2	専有
7	2024A1047	大澤 拓児	（株）KRI	日本	産業界	産業利用	24	BL28B2	専有
8	2024A1048	越谷 直樹	（株）村田製作所	日本	産業界	産業利用	12	BL20XU	専有
9	2024A1049	川西 隆史	（株）日東分析センター	日本	産業界	産業利用	1	BL28B2	専有
10	2024A1050	辻子 曜	プライムプラネットエナジー&ソリューションズ(株)	日本	産業界	産業利用	9	BL20XU	専有
11	2024A1051	正井 智	セイコーエプソン（株）	日本	産業界	産業利用	4	BL28B2	専有
12	2024A1052	正井 智	セイコーエプソン（株）	日本	産業界	産業利用	5	BL47XU	専有
13	2024A1053	豊田 和弘	矢崎総業（株）	日本	産業界	産業利用	1	BL20B2	専有
14	2024A1054	大本 正幸	セイコーエプソン（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL40XU	専有
15	2024A1055	池田 祐一	（株）GSユアサ	日本	産業界	産業利用	3	BL20B2	専有
16	2024A1056	川崎 聖治	（株）村田製作所	日本	産業界	化学	2	BL46XU	専有
17	2024A1057	吉川 住和	パナソニック ホールディングス（株）	日本	産業界	産業利用	3	BL14B2	専有
18	2024A1058	山田 周吾	パナソニック ホールディングス（株）	日本	産業界	産業利用	1	BL13XU	専有
19	2024A1059	新井 龍志	ソニーセミコンダクタソリューションズ（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL46XU	専有
20	2024A1060	初井 宇記	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	産業利用	6	BL46XU	専有
21	2024A1061	鈴木 宏明	（株）フルヤ金属	日本	産業界	産業利用	3	BL01B1	専有
22	2024A2701	鈴木 達也	大鵬薬品工業（株）	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
23	2024A2702	角田 真二	帝人ファーマ（株）	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
24	2024A2703	大村 洋記	帝人ファーマ（株）	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
25	2024A2704	岩田 茂美	宇宙航空研究開発機構	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有

2024年前期採択課題2024A一覧：成果専有課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	チームライン	専有/非専有
26	2024A2705	Fan Jiang	Viva Biotech (Shanghai) Ltd.	中国	海外機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有
27	2024A2706	藤澤 直樹	エーザイ (株)	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
28	2024A2707	Jian Sun	BeiGene Ltd.	中国	海外機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有
29	2024A2708	清水 光	ペプチドリーム (株)	日本	産業界	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有
30	2024A2709	曾我部 智	Axcelead Drug Discovery Partners (株)	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
31	2024A2710	井戸 邦夫	住友化学 (株)	日本	産業界	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有
32	2024A2711	安達 剛	日本たばこ産業 (株)	日本	産業界	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
33	2024A2712	美馬 将司	大正製薬 (株)	日本	産業界	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有
34	2024A2713	Jiuyang Liu	BeiGene Ltd.	中国	海外機関	産業利用	- (PX-BL)	PX-BL	専有
35	2024A2714	山本 雅貴	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	専有

2024年前期採択課題2024A一覧：大学院生提案型課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
1	2024A1600	Jia Qu	Jilin University	中国	海外機関	物質科学・材料科学	3	BL10XU	非専有
2	2024A1603	門間 航輝	東北大学	日本	大学等教育機関	産業利用	6	BL28B2	非専有
3	2024A1604	羅 程	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL04B2	非専有
4	2024A1606	Can Hou	RWTH Aachen University	ドイツ	海外機関	化学	6	BL40B2	非専有
5	2024A1608	Wei Zhong	Center for High Pressure Science and Technology Advanced Research	中国	海外機関	物質科学・材料科学	9	BL10XU	非専有
6	2024A1609	平井 英人	東京工業大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	18	BL35XU	非専有
7	2024A1614	高澤 彩香	群馬大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL40XU	非専有
8	2024A1618	梁 哲源	東北大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL37XU	非専有
9	2024A1619	Zihan Lin	City University of Hong Kong	中国	海外機関	物質科学・材料科学	18	BL25SU	非専有
10	2024A1623	小島 瞳子	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL40B2	非専有
11	2024A1625	岩田 拓万	広島大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	18	BL25SU	非専有
12	2024A1627 *	高野 将大	東京大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
13	2024A1629	本田 陸人	九州大学	日本	大学等教育機関	地球・惑星科学	12	BL04B1	非専有
14	2024A1630	Moritz Hirsbrunner	Uppsala University	スウェーデン	海外機関	物質科学・材料科学	15	BL27SU	非専有
15	2024A1633	高橋 聡史	名古屋大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL02B1	非専有
16	2024A1634	Zhichong Yu	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL14B2	非専有
17	2024A1635	小野 圭吾	慶應義塾大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL02B2	非専有
18	2024A1636	深谷 昌平	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL09XU	非専有
19	2024A1637	Zhendong Wu	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL13XU	非専有
20	2024A1640	内田 憲利	山形大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL01B1	非専有
21	2024A1641	佐藤 駿介	筑波大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL19B2	非専有
22	2024A1643	Min Wang	東北大学	日本	大学等教育機関	産業利用	6	BL14B2	非専有
23	2024A1644	藤田 雅輝	立命館大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL02B1	非専有
24	2024A1645	野末 悟郎	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	12	BL09XU	非専有
25	2024A1647	廣瀬 隆	東京工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL02B2	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：大学院生提案型課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
26	2024A1651	桐原 芳治	東京都市大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL09XU	非専有
27	2024A1652	津森 竜也	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL14B2	非専有
28	2024A1653	松崎 洋介	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL02B2	非専有
29	2024A2759	高橋 祐太郎	奈良先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
30	2024A2760	Lilian Magnus	沖縄科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有
31	2024A2761	Amy Gooch	沖縄科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	生命科学	- (PX-BL)	PX-BL	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：成果公開優先利用課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
1	2024A1001	田代 孝二	あいち産業科学技術総合センター	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	18	BL40XU	非専有
2	2024A1002	稲見 俊哉	量子科学技術研究開発機構	日本	国公立研究機関等	産業利用	6	BL36XU	非専有
3	2024A1003	西堀 英治	筑波大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	2	BL41XU	非専有
4	2024A1004	小原 真司	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
5	2024A1005	谷口 博基	名古屋大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
6	2024A1006	小原 真司	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	3	BL04B2	非専有
7	2024A1007	北浦 守	山形大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
8	2024A1008	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	産業利用	12	BL40B2	非専有
9	2024A1009	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	化学	6	BL40XU	非専有
10	2024A1010	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	その他	21	BL37XU	非専有
11	2024A1011	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	化学	18	BL27SU	非専有
12	2024A1012	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	化学	12	BL20XU	非専有
13	2024A1013	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	産業利用	12	BL08W	非専有
14	2024A1014	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	産業利用	18	BL04B2	非専有
15	2024A1015	折笠 有基	立命館大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL27SU	非専有
16	2024A1016	齋藤 智彦	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL25SU	非専有
17	2024A1017	北村 尚斗	東京理科大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL04B2	非専有
18	2024A1018	渡邊 稔樹	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	9	BL20XU	非専有
19	2024A1019	尾原 幸治	島根大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	6	BL04B2	非専有
20	2024A1020	渡邊 稔樹	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	12	BL20XU	非専有
21	2024A1021	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	12	BL28B2	非専有
22	2024A1022	薬丸 晴子	量子科学技術研究開発機構	日本	国公立研究機関等	医学応用	6	BL20B2	非専有
23	2024A1023	小原 真司	物質・材料研究機構	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL04B2	非専有
24	2024A1024	山本 健太郎	奈良女子大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL27SU	非専有
25	2024A1025	山本 健太郎	奈良女子大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL27SU	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：成果公開優先利用課題

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
26	2024A1026	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL27SU	非専有
27	2024A1027	中山 貴司	(株) 島津テクノリサーチ	日本	産業界	その他	6	BL28B2	非専有
28	2024A1028	尾原 幸治	島根大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL08W	非専有
29	2024A1029	武田 志乃	量子科学技術研究開発機構	日本	国公立研究機関等	医学応用	6	BL37XU	非専有
30	2024A1030	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL04B2	非専有
31	2024A1031	正井 博和	産業技術総合研究所	日本	国公立研究機関等	物質科学・材料科学	9	BL47XU	非専有
32	2024A1032	山本 裕太	奈良先端科学技術大学院大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	9	BL25SU	非専有
33	2024A1034	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	産業利用	2	BL19B2	非専有
34	2024A1035	今井 英人	技術研究組合FC-Cubic	日本	産業界	産業利用	6	BL09XU	非専有
35	2024A1036	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	産業利用	6	BL19B2	非専有
36	2024A1037	東 正樹	東京工業大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
37	2024A1038	岡田 京子	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	ビームライン技術	1	BL13XU	非専有
38	2024A1039	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	3	BL13XU	非専有
39	2024A1040	内本 喜晴	京都大学	日本	大学等教育機関	化学	3	BL01B1	非専有

2024年前期採択課題2024A一覧：成果公開優先利用課題（一年課題）

1シフト=8時間

S/N	課題番号	実験責任者	採択時所属	国名	所属分類	研究分野	配分シフト	ビームライン	専有/非専有
1	2024A0201	後藤 栄治	九州大学	日本	大学等教育機関	生命科学	3	BL20B2	非専有
2	2024A0202	矢代 航	東北大学	日本	大学等教育機関	ビームライン技術	6	BL20XU	非専有
3	2024A0203	河村 直己	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	化学	21	BL13XU	非専有
4	2024A0204	河村 直己	高輝度光科学研究センター	日本	国公立研究機関等	化学	18	BL46XU	非専有
5	2024A0206	吉住 歩樹	日本製鉄（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL47XU	非専有
6	2024A0207	吉住 歩樹	日本製鉄（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL20XU	非専有
7	2024A0208	吉住 歩樹	日本製鉄（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL20B2	非専有
8	2024A0209	吉住 歩樹	日本製鉄（株）	日本	産業界	産業利用	6	BL28B2	非専有
9	2024A0210	林 侑介	大阪大学	日本	大学等教育機関	物質科学・材料科学	5	BL13XU	非専有
10	2024A0211	山本 雅貴	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	39	BL41XU	非専有
11	2024A0212	山本 雅貴	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	39	BL45XU	非専有
12	2024A0213	山本 雅貴	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	54	EM01CT	非専有
13	2024A0214	山本 雅貴	理化学研究所	日本	国公立研究機関等	生命科学	27	EM02CT	非専有
14	2024A0215	山本 拓矢	北海道大学	日本	大学等教育機関	化学	6	BL40B2	非専有