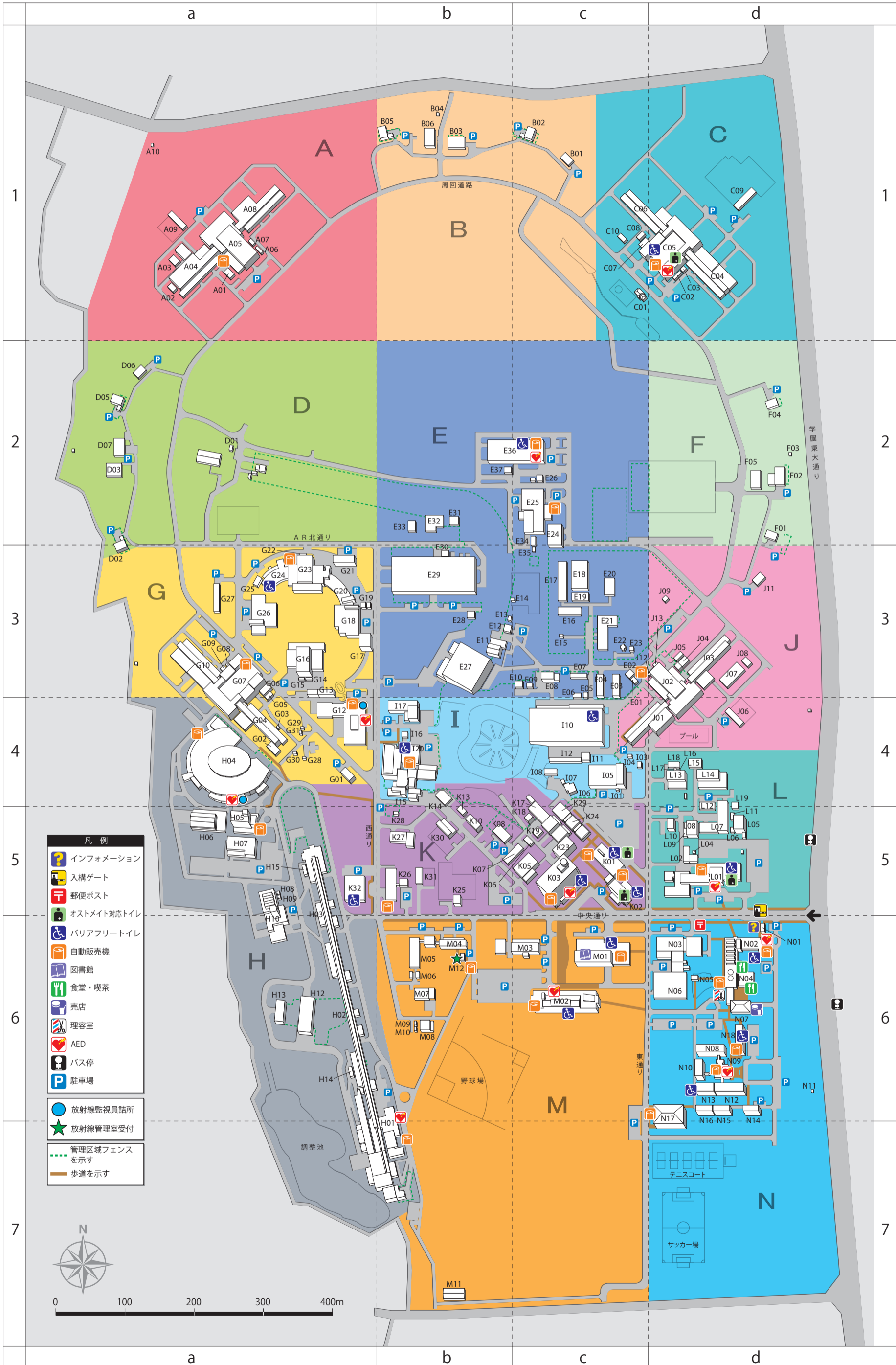


高エネルギー加速器研究機構案内図

HIGH ENERGY ACCELERATOR RESEARCH ORGANIZATION



ZONE-A		
No.	番地	棟名称
A05	a-1	日光実験棟

ZONE-C		
No.	番地	棟名称
C05	d-1	筑波実験棟

ZONE-E		
No.	番地	棟名称
E21	c-3	放射性試料測定棟
E25	c-2	超伝導リニアック試験施設棟
E27	b-3	北カウンターホール
E29	b-3	先端加速器試験棟
E36	b-2-c-2	超伝導加速器利用促進推進棟

ZONE-G		
No.	番地	棟名称
G07	a-3	富士実験棟
G12	a-4	電子陽電子加速器コントロール棟
G16	a-3	PF-AR南実験棟
G18	a-3	PF-AR東実験棟
G20	a-3	PF-AR北東実験棟
G23	a-3	PF-AR北西実験棟
G24	a-3	PF-AR北西実験棟
G26	a-3	PF-AR西実験棟

ZONE-H		
No.	番地	棟名称
H01	b-7	電子陽電子入射器コントロール棟
H02	a-5,6,7	電子陽電子入射器棟
H04	a-4	PF光源棟
H05	a-5	PF研究棟
H07	a-5	PF実験準備棟

ZONE-I		
No.	番地	棟名称
I10	c-4	ERL開発棟
I15	b-4	先端計測実験棟
I17	b-4	先端計測開発棟
I20	b-4	量子場計測システム国際拠点棟

ZONE-J		
No.	番地	棟名称
J02	d-3	大糖実験棟

ZONE-K		
No.	番地	棟名称
K01	c-5	1号館
K02	c-5	2号館
K03	c-5	3号館
K26	b-5	構造生物実験準備棟
K32	a-5	クライオ電顕実験棟

ZONE-L		
No.	番地	棟名称
L01	d-5	管理棟
L05	d-5	第4低温棟
L07	d-5	第2低温棟
L08	d-5	第3低温棟
L10	d-5	第1低温棟
L13	d-4	第1工作棟
L14	d-4	第2工作棟
L15	d-4	第3工作棟

ZONE-M		
No.	番地	棟名称
M01	c-6	研究本館
M02	c-6	4号館
M04	b-6	放射線管理棟
M05	b-6	化学実験棟
M12	b-6	放射線受付棟

ZONE-N		
No.	番地	棟名称
N01	d-6	インフォメーションセンター
N02	d-6	国際交流センター
N03	d-6	計算機北棟
N04	d-6	食堂
N06	d-6	計算機南棟
N07	d-6	職員会館
N09	d-6	共同利用研究者宿泊施設共用棟
N10	d-6	共同利用研究者宿泊施設3号棟
N12	d-6	共同利用研究者宿泊施設1号棟
N13	d-6	共同利用研究者宿泊施設4号棟
N14	d-6	外国人研究員等宿泊施設A号棟
N15	d-6	外国人研究員等宿泊施設B号棟
N16	d-6	外国人研究員等宿泊施設C号棟
N18	d-6	共同利用研究者宿泊施設5号棟

機能別一覧		
No.	番地	棟名称
N04	d-6	食堂
N02	d-6	KEKコミュニケーションプラザ
N07	d-6	売店/理容室
N17	d-6	体育館
N01	d-6	インフォメーション/教員センター
M01	c-6	図書室
I15	b-4	産業医室・健康相談室
M12	b-6	放射線管理室受付
N02	d-6	ユーザーズオフィス
K29	c-5	納品管理センター
M01	c-6	小林ホール
d-4		プール
b-6		野球場
d-7		テニスコート

ZONE	No.	番地	棟名称	ZONE	No.	番地	棟名称	ZONE	No.	番地	棟名称	
A	A01	a-1	日光コンプレッサー棟	G	G01	a-4	MR・6C搬入棟	K	K06	c-5	偏極陽子機械棟	
	A02	a-1	日光ポンプ室		G02	a-4	D7高周波実験棟		K07	c-5	加速器試験実験棟	
	A03	a-1	日光高圧ガス貯蔵棟		G03	a-4	富士加速器ボンベ保管庫		K08	b-5	MR・D6電源棟	
	A04	a-1	MR・D10電源棟		G04	a-4	MR・D7電源棟		K10	b-5	ブースター電源棟	
	A05	a-1	日光実験棟		G05	a-4	富士第2コンプレッサー棟		K13	b-5	PS第1補助電源棟	
	A06	a-1	日光ボンベ保管庫		G06	a-3	富士第1コンプレッサー棟		K14	b-4	中性子中間子ビームライン制御棟	
	A07	a-1	日光ガス混合棟		G07	a-3	富士実験棟		K17	c-5	荷電変換電源棟	
	A08	a-1	MR・D11電源棟		G08	a-3	富士物理ボンベ保管庫		K18	c-5	PSリニアック高周波実験棟	
	A09	a-1	日光特高変電棟		G09	a-3	富士ガス混合棟		K19	c-5	S-1変電棟	
	A10	a-1	放射線モニター第5監視所		G10	a-3	MR・D8電源棟		K23	c-5	PS北実験棟	
B	B01	c-1	MR・12C搬入棟		G12	a-4	電子陽電子加速器コントロール棟		K24	c-5	PS加速器準備棟	
	B02	c-1	MR・12SM8補助機械棟		G13	a-3	電子陽電子加速器実験準備棟		K25	b-5	南特高設備棟	
	B03	b-1	MR・D12電源棟		G14	a-3	大強度放射光第3ボンベ保管庫		K26	b-5	構造生物実験準備棟	
	B04	b-1	放射線モニター第6監視所		G15	a-3	大強度放射光第2ボンベ保管庫		K27	b-5	MR・6SM4補助機械棟	
	B05	b-1	MR・12SM7補助機械棟		G16	a-3	PF-AR南実験棟		K28	b-5	分散隔離制御室6LC4	
	B06	b-1	12M機械棟		G17	a-3	PF-AR東第2実験棟		K29	c-5	納品管理センター	
C	C01	c-1	KEKB展示室		G18	a-3	PF-AR東実験棟		K30	b-5	6M機械棟	
	C02	d-1	筑波ボンベ保管庫		G19	a-3	AR低温実験棟		K31	b-5	南特高変電棟	
	C03	d-1	筑波ガス混合棟		G20	a-3	PF-AR北東実験棟		K32	a-5	クライオ電顕実験棟	
	C04	d-1	MR・D2電源棟		G21	a-3	PF-AR実験準備棟		L	L01	d-5	管理棟
	C05	d-1	筑波実験棟		G22	a-3	PF-AR自転車置き場			L02	d-5	管理棟車庫
	C06	d-1	MR・D1電源棟		G23	a-3	PF-AR北実験棟			L04	d-5	更衣室
	C07	c-1	筑波第1コンプレッサー棟		G24	a-3	PF-AR北西実験棟			L05	d-5	第4低温棟
	C08	c-1	筑波第2コンプレッサー棟		G25	a-3	PF-AR共同研究棟			L06	d-5	低温機器収納庫
	C09	d-1	中央受電棟		G26	a-3	PF-AR西実験棟			L07	d-5	第2低温棟
	C10	d-1	QCSコンプレッサー棟		G27	a-3	AR特高変電棟			L08	d-5	第3低温棟
D	D01	a-2	ニュートリノ展示室		G28	a-4	PF-AR直接入射路M1機械棟			L09	d-5	高圧ガス第1貯蔵棟
	D02	a-2	MR・9SM5補助機械棟		G29	a-4	PF-AR直接入射路M2機械棟			L10	d-5	第1低温棟
	D03	a-2	MR・D9電源棟		G30	a-4	PF-AR直接入射路制御機器第1収納庫			L11	d-5	第4低温棟電源収納庫
	D05	a-2	MR・9SM6補助機械棟		G31	a-4	PF-AR直接入射路制御機器第2収納庫		L12	d-5	高圧ガス第2貯蔵棟	
	D06	a-2	MR・9C搬入棟		H	H01	b-7		電子陽電子入射器コントロール棟	L13	d-4	第1工作棟
	D07	a-2	9M機械棟	H02		a-5・6・7	電子陽電子入射器棟		L14	d-4	第2工作棟	
	E	E01	c-3	ERL開発棟出入管理室		H03	a-6	電子放射性廃水処理棟	L15	d-4	第3工作棟	
E02		c-3	溶接作業棟	H04		a-4	PF光源棟	L16	d-4	油脂庫		
E03		c-3	PS物理第3収納庫	H05		a-5	PF研究棟	L17	d-4	高圧ガスボンベ格納庫		
E04		c-3	PS物理第2収納庫	H06		a-5	PF電源棟	L18	d-4	工作棟材料倉庫		
E05		c-3	ERL開発棟ボンベ保管庫	H07		a-5	PF実験準備棟	L19	d-4	ヘリウム貯蔵庫		
E06		c-3	ERL開発棟倉庫	H08		a-5	都市ガス第2減圧装置格納庫	M	M01	c-6	研究本館	
E07		c-3	放射化物加工棟	H09	a-5	都市ガス第3減圧装置格納庫	M02		c-6	4号館		
E08		c-3	PS物理第1低温棟	H10	a-6	PFエネルギーセンター	M03		c-6	超伝導・低温・真空実験棟		
E09		c-3	ERL開発棟ヘリウム回収容器保管庫	H12	a-6	DR電源棟	M04		b-6	放射線管理棟		
E10		c-3	PS第3補助電源棟	H13	a-6	DR機械棟	M05		b-6	化学実験棟		
E11		b-3	北カウンターホール実験準備棟	H14	a-6	M2-2機械棟	M06		b-6	化学薬品庫		
E12		b-3	精密試験棟	H15	a-5	M4-2機械棟	M07		b-6	実験廃液処理棟		
E13		b-3	窒素コンプレッサー室	I	I01	c-4	薬品庫		M08	b-6	先端薄膜ターゲット開発棟	
E14		c-3	発生材保管庫		I03	c-4	PS井水ポンプ室		M09	b-6	実験廃液処理棟・有機廃液保管庫	
E15		c-3	PS廃水処理施設内フォークリフト倉庫		I04	c-4	PS市水ポンプ室		M10	b-6	実験廃液処理棟・薬品庫	
E16		c-3	放射性廃棄物第2保管棟		I05	c-4	開発共用棟		M11	b-7	物品管理庫	
E17		c-3	放射性廃棄物第3保管棟		I06	c-4	MR・6SM3補助機械棟		M12	b-6	放射線受付棟	
E18		c-3	放射化物使用棟		I07	c-4	分散隔離制御室6LC3	N	N01	d-6	インフォメーションセンター	
E19		c-3	放射性廃棄物第4保管棟		I08	c-4	PS第4補助電源棟		N02	d-6	国際交流センター	
E20		c-3	放射線照射棟		I10	c-4	ERL開発棟		N03	d-6	計算機北棟	
E21		c-3	放射性試料測定棟		I11	c-4	PS第3ポンプ室		N04	d-6	食堂	
E22		c-3	RI実験準備棟		I12	c-4	PS第1ポンプ室		N05	d-6	職員集会室	
E23		c-3	ターゲット保管棟	I15	b-4	先端計測実験棟	N06		d-6	計算機南棟		
E24		c-2	超伝導リニアック試験施設棟機械棟	I16	b-4	ヘリウム回収棟	N07		d-6	職員会館		
E25		c-2	超伝導リニアック試験施設棟	I17	b-4	先端計測開発棟	N08		d-6	共同利用研究者宿泊施設2号棟		
E26		c-2	超伝導リニアック試験施設棟コンプレッサー棟	I20	b-4	量子場計測システム国際拠点棟	N09		d-6	共同利用研究者宿泊施設共用棟		
E27		b-3	北カウンターホール	J	J01	d-4	MR・D5電源棟		N10	d-6	共同利用研究者宿泊施設3号棟	
E28	b-3	ニュートリノ機械室(1)	J02		d-3	大穂実験棟	N11		d-6	放射線モニター第8監視所		
E29	b-3	先端加速器試験棟	J03		d-3	MR・D4電源棟	N12		d-6	共同利用研究者宿泊施設1号棟		
E30	b-3	ヘリウム機械棟	J04		d-3	大穂第1コンプレッサー棟	N13		d-6	共同利用研究者宿泊施設4号棟		
E31	b-3	ニュートリノ機械室(2)	J05		d-3	静電型貯蔵リング	N14		d-6	外国人研究員等宿泊施設A号棟		
E32	b-2	ニュートリノ電源棟	J06		d-4	大穂特高変電棟	N15		d-6	外国人研究員等宿泊施設B号棟		
E33	b-2	物理共通小実験準備棟	J07	d-3	南実験準備棟	N16	d-6		外国人研究員等宿泊施設C号棟			
E34	c-2	電解研磨外部設備棟	J08	d-3	回路倉庫	N17	d-6		体育館			
E35	c-3	電解研磨保管庫	J09	d-3	熱中性子標準棟	N18	d-6		共同利用研究者宿泊施設5号棟			
E36	b-2・c-2	超伝導加速器利用促進化推進棟	J11	d-3	MR・3C搬入棟							
E37	b-2	超伝導加速器利用促進化推進コンプレッサー棟	J12	d-3	大穂ボンベ保管庫							
F	F01	d-2	MR・3SM2補助機械棟	J13	d-3	大穂ガス混合棟						
	F02	d-2	MR・D3電源棟	K	K01	c-5	1号館					
	F03	d-2	放射線モニター第7監視所		K02	c-5	2号館					
	F04	d-2	MR・3SM1補助機械棟		K03	c-5	3号館					
	F05	d-2	3M機械棟		K05	c-5	加速器南実験棟					