

「ことば」の索引 (1987—2020)

ア行				
rDNA	rDNA	2016	88(06)	797
rRNA 修飾		2013	85(10)	944
Raf キナーゼ	Raf kinase	1994	66(03)	268
RANKL	Receptor Activator of NF- $\kappa$ B Ligand	2011	83(08)	764
Rab	Rab	1994	66(01)	84
RBR 型 E3		2015	87(01)	149
RNAi	RNA interference	2002	74(03)	257
RNA 校正	RNA editing-	2007	79(03)	299
RNA シャペロン		2010	82(04)	336
RNA 修飾	RNA modification	2004	76(07)	650
RNA 制限酵素	RNA restriction enzyme	2001	73(02)	114
RNA ポリメラーゼ IV		2005	77(11)	1440
RNF168		2018	90(06)	846
RLGS (restriction landmark genomic scanning) 法		2006	78(05)	442
RLGS 法	restriction landmark genomic scanning	1993	65(05)	386
RLGS 法	restriction landmark genomic scanning	1996	68(06)	155
ROCO ファミリー	ROCO family	2020	92(05)	757
RCAR1 (Regulatory Component of ABA Receptor 1)/PYR1 (Pyrabactin resistance 1)		2011	83(10)	980
RGS	regulators of G protein signaling	1999	71(01)	16
RT-PCR	reverse transcription-polymerase chain reaction	1994	66(12)	1539
Rb がん抑制遺伝子	Rb tumor suppresser gene	1990	62(08)	1061
IRS-1	insulin receptor substrate-1	1996	68(02)	155
IRS-1	insulin receptor substrate-1	1997	69(07)	1003
IRF-1	interferon regulatory factor-1	1999	71(03)	215
AIRE	autoimmune regulator	2000	72(05)	396
IAP	inhibitor of apoptosis	1999	71(07)	551
ISG15	Interferon-stimulated gene 15 kDa	2009	81(03)	237
INSIG	insulin inducing gene	2004	76(11)	1474
ILK	Integrin-linked kinase	2003	75(07)	576
IL-33	Interleukin-33	2011	83(03)	253
IL-2 レセプター- $\gamma$ 鎖	IL-2 receptor gamma-chain	1993	65(10)	1333
ICAD	inhibitor of CAD	1999	71(02)	150
IKAP	IKK-complex-associated protein	1998	70(11)	1368
IKK	I $\kappa$ B kinase	1998	70(11)	1368
IKK 複合体	IKK complex : I $\kappa$ B kinase complex	2011	83(02)	144
ICAM-1	intercellular adhesion molecule-1	2012	84(01)	61
ICSBP	interferon consensus sequence binding protein	1999	71(02)	150
ICOS	inducible costimulator	2007	79(12)	1162
its 変異体		2005	77(12)	1529
ITAM (immunoreceptor tyrosine-based activating motif) と ITIM (immunoreceptor tyrosine-based inhibitory motif)		2014	86(01)	111
アイテロン	iteron	1996	68(12)	1835
iPS 細胞	induced pluripotent stem cell	2007	79(10)	979
IP3 ホスファターゼ	IP3 phosphatase	1987	59(11)	1278
亜鉛結合シグネチャ	zinc-binding signature	1994	66(11)	1428
亜鉛シグナリング	zinc signaling	2014	86(04)	538
亜鉛輸送体	zinc transporter	2014	86(04)	538
青葉アルコール	Blatteralkohol	1990	62(01)	75

青葉アルデヒド	Blatteraldehyde	1990 62(01)	75
アキシシ	axin	2002 74(02)	118
アクアポリン	aquaporin	1995 67(12)	1410
悪性中皮腫	malignant mesothelioma	2018 90(01)	110
アクソライニン	axolinin	1988 60(01)	51
アクティブゾーン	active zone	2007 79(01)	64
アクチビン結合タンパク質	activin-binding protein	1992 64(02)	120
アグリカナゼ	Aggrecanase	2002 74(12)	1452
agouti	agouti	2001 73(06)	488
アスパラギン酸プロテアーゼ	aspartic protease	2018 90(03)	416
アセチル LDL	acetylated LDL	1991 63(01)	52
ATAC-seq		2021 93(01)	173
アダプター分子	adaptor protein	1996 68(12)	1835
アダムス・オリバー症候群 (Adams-Oliver syndrome, AOS)		2020 92(06)	860
アップルドメイン	apple domain	1995 67(10)	1249
アディポカイン	adipokine	2006 78(06)	546
アディポサイトカイン/アディポカイン	adipocytokine/adipokine	2005 77(04)	363
アディポジェネシス	adipogenesis	2001 73(10)	1262
アディポネクチン	adiponectin	2003 75(10)	1375
アデュージン	Adducin	1998 70(10)	1289
アドヘシン	adhesin	1995 67(04)	324
アドレシン	addressin	2012 84(01)	61
anaphase-promoting complex/cyclosome (APC/C)		2014 86(05)	703
アナプレロシス	anaplerosis	2005 77(09)	1214
アナンダミド	anandamide	1995 67(02)	152
アネキシンファミリー	annexin family proteins	1996 68(09)	1537
アノイクス (anoikis)		2020 92(05)	757
アパミン	apamin	1988 60(01)	51
affinity clamp 技術		2017 89(05)	774
apical radial glia (aRG) と outer radial glia (oRG)		2020 92(06)	860
アブシシン酸	abscisic acid, ABA	2015 87(02)	266
アブシジン酸	abscisic acid	2021 93(05)	774
アプタマー	Aptamer	2011 83(08)	764
ab initio 法		2010 82(01)	65
アポトーシス	apoptosis	1992 64(11)	1360
APOBEC ファミリー (Apolipoprotein B mRNA editing catalytic polypeptide ファミリー)		2006 78(08)	778
アミリン	amylin	1994 66(06)	542
アミロイドーシス	amyloidosis	2008 80(12)	1141
アミロイド前駆体タンパク質	APP	1990 62(11)	1422
アラジール症候群	Alagille syndrome	2015 87(06)	795
アラーミン	Alarmin	2010 82(11)	1069
Arg-finger モチーフ		2014 86(04)	538
アルツハイマー症候群	Alzheimer's syndrome	1987 59(07)	480
RIP	regulated intramembrane proteolysis	2006 78(10)	1013
RecA (RecA protein)	RecA (RecA protein)	2008 80(08)	772
RET	rearranged during transfection	2006 78(11)	1098
Rnd		2009 81(07)	627
RtcB/HSPC117 型 tRNA リガーゼ	RtcB/HSPC117 tRNA ligase	2011 83(12)	1139
Runt ドメイン	Runt domain	2014 86(01)	111
Artemis/SNM1 ファミリー	Artemis/SNM1 family	2003 75(01)	67

$\alpha$ -シヌクレイン	$\alpha$ -synuclein	2000	72(02)	134
$\alpha$ セクレターゼ	$\alpha$ -secretase	2000	72(06)	475
$\alpha$ 2マクログロビンの“トラップ”仮説		1987	59(07)	480
$\alpha$ -トコフェロール輸送タンパク質	$\alpha$ -tocopherol transfer protein	1996	68(04)	309
$\alpha$ -フェトプロテイン-L3	AFP-L3	2017	89(05)	774
アレスチン	arrestin	2009	81(08)	730
アロディニア	allodynia	2012	84(12)	1031
アロマターゼ	aromatase	1991	63(02)	159
アンカー-遺伝子座	anchor loci	1992	64(06)	441
アンキリン・リピート	ankyrin repeat	1992	64(10)	1280
アンジオスタチン	angiostatin	1999	71(03)	215
angiopoietin	angiopoietin	1999	71(02)	150
アンジオポエチン関連増殖因子	Angiopoietin-related Growth Factor (AGF)	2008	80(05)	447
antagomiR		2020	92(02)	282
アンチザイム	antizyme	1990	62(12)	1515
アンチセンスRNA	antisense RNA	2006	78(05)	442
アンチセンスDNA	antisense DNA	1996	68(02)	155
安定同位体標識		2017	89(01)	132
アンフィソーム	amphisome	2021	93(02)	264
eat-meシグナル	eat-me signal	2021	93(06)	886
ERGIC-53	ERGIC-53	2007	79(11)	1077
ERp57	ERp57	2003	75(05)	372
EST	expressed sequence tag	1996	68(04)	309
ENUマウスミュータジェネシス	ENU mouse muta-genesis	2005	77(07)	669
EML4-ALK (echinoderm microtubule associated protein like-4-anaplastic lymphoma kinase)		2009	81(11)	1014
EMT	Epithelial-mesenchymal transition	2004	76(12)	1582
ELOVL	Elongation of very long chain fatty acid	2010	82(09)	872
E2F	E2F	1992	64(10)	1280
EDIN	edin	1993	65(06)	482
EGFリピート	epidermal growth factor-like repeat	2019	91(01)	125
ETSドメイン	ETS domain	1999	71(02)	150
Edg	endothelial cell differentiation gene	1998	70(03)	201
EPR効果	enhanced permeability and retention effect (of macromolecules in solid tumor)	2009	81(09)	827
Eph	Eph	2000	72(09)	1144
ERAD	ER-associated degradation	2003	75(05)	372
硫黄カテナーション	sulfur catenation	2021	93(05)	773
硫黄呼吸	sulfur respiration	2019	91(05)	725
イオン化抑制		2013	85(07)	590
イカロス遺伝子ファミリー	Ikaros gene family	2002	74(03)	257
Izumo	Izumo	2008	80(05)	447
イソクラテック溶出	isocratic elution	1987	59(03)	183
イソスター	isostere	2010	82(06)	551
1,5-anhydro-D-glucitol (AG)	1,5-anhydro-D-glucitol (AG)	2000	72(01)	38
一次繊毛	primary cilium	2019	91(03)	432
一重項酸素	singlet oxygen	1988	60(07)	573
1炭素代謝	one-carbon metabolism	2016	88(01)	145
1分子イメージング	Single molecule imaging	2012	84(02)	143
一酸化窒素合成酵素	nitric oxide synthase	1993	65(07)	597
遺伝子トラップ法	gene trapping	1992	64(12)	1450
遺伝子破壊	destruction of gene	1990	62(12)	1515
遺伝子歩行	gene walking	1988	60(12)	1395

遺伝性感覚性自律神経性ニューロパチー	hereditary sensory and autonomic neuropathy: HSAN	2018 90(03)	416
遺伝性ヘモクロマトーシス	hereditary hemochromatosis	2003 75(03)	245
遺伝的冗長性	genetic redundancy	2019 91(06)	831
遺伝的モザイク法	genetic mosaic method	2017 89(04)	589
異物排出トランスポーター	xenobiotic efflux transporter	2007 79(06)	611
イムノフィリン	immunophilin	1993 65(02)	132
イレキシシン	illexin	1997 69(10)	1209
<i>in situ</i> proximity ligation assay		2014 86(06)	817
Insig-1	Insulin induced gene-1	2010 82(09)	872
インスリン抵抗性	insulin resistance	1997 69(12)	1406
インスリン抵抗性		2012 84(11)	963
インスレーター	insulator	2008 80(07)	675
インター- $\alpha$ -トリプシンインヒビター	inter- $\alpha$ -trypsin inhibitor, ITI	1997 69(01)	66
インターロイキン18	IL-18: Interleukin 18	1998 70(05)	391
インターロイキン-1 $\beta$ 転換酵素	interleukin-1b converting enzyme	1995 67(12)	1410
インテグラーゼ	integrase	2013 85(05)	372
インテグリン	integrin	1990 62(06)	483
インヒピンとアクチビン	inhibin and activin	1992 64(02)	120
インフラマソーム	inflammasome	2016 88(05)	676
インフラマゾーム	inflammasome	2011 83(04)	339
インフルエンザRNAポリメラーゼ		2013 85(01)	46
Weel	weel	1993 65(05)	386
ウイントタンパク質	Wnt protein	2002 74(02)	118
Walker A, B モチーフ		2014 86(04)	538
WaterLOGSY法		2013 85(08)	704
ウォートマンニン	wortmannin	1994 66(12)	1539
内向き整流Kチャンネル	inwardly rectifying K channel	1999 71(10)	1251
AAA+タンパク質ファミリー	AAA+protein family	2013 85(05)	372
ARF	ADP-ribosylation factor	1994 66(09)	1266
ARF	ADP-ribosylation factor	2016 88(06)	796
AIF	apoptosis inducing factor	1999 71(09)	1171
AIM	apoptosis inhibitor of macrophage	2010 82(08)	760
Aire	autoimmune regulator	2012 84(05)	376
ASK1	apoptosis signal-regulating kinase 1	2004 76(01)	67
AAA ファミリー	ATPases associated with diverse cellular activities	1997 69(06)	439
AMP-activated protein kinase	AMP-activated protein kinase	2003 75(05)	372
AgRP/ART	agouti-related protein/agouti-related transcript	2001 73(06)	488
AGE	advanced glycation endproducts	2000 72(04)	284
AGC キナーゼファミリー	AGC kinase family	2018 90(02)	246
衛生仮説 (hygiene hypothesis)		2020 92(05)	757
Hic-5	hydrogen peroxide-inducible clone 5	2011 83(03)	656
Hes 因子群	Hairy and Enhancer-of-split factors	2009 81(01)	51
HSFs (熱ショック転写因子群)	heat shock transcription factors	2009 81(06)	523
HNK-1 抗原	HNK-1 antigen	1993 65(12)	1525
HL-60細胞	HL-60 cell	1987 59(11)	1278
HDAC6	Histone deacetylase 6	2012 84(07)	596
HBZ 遺伝子	HTLV-1 bZIP factor gene	2007 79(12)	1162
ATM	ataxia telangiectasia mutated	2014 86(01)	111
エーテル型リン脂質	ether-type phospholipid	2016 88(01)	145
ADRP	adipocyte differentiation-related protein	2004 76(09)	1232
ADARs	ADARs	2003 75(09)	1202
ADAM	A disintegrin and metalloproteinase domain	2004 76(04)	394
ADAMTS	A disintegrin-like and metalloprotease with thrombospondin type I motif	2004 76(04)	394

ADAP	adhesion and degranulation-promoting adapter protein	2007	79(12)	1162
ABHD5	$\alpha/\beta$ hydrolase domain-containing protein 5	2011	83(04)	339
ABHD6/ABHD12	ABHD (abhydrolase domain-containing protein)	2012	84(02)	143
ABC 1	ATP-binding cassette 1	2000	72(10)	1230
ABCA1		2009	81(02)	125
ABC 膜輸送タンパク質		2007	79(06)	611
APC 遺伝子	APC gene	1998	70(12)	1413
<i>Apc</i> 変異マウス	<i>Apc</i> mutant mouse	2019	91(06)	831
aPKC-PAR システム	aPKC-PAR system	2003	75(01)	67
AP 複合体 (アダプタータンパク質複合体)	adaptor protein complex	2009	81(01)	51
エオタキシン	eotaxin: eosinophil chemotaxin	2000	72(10)	1230
液-液相分離	liquid-liquid phase separation	2019	91(05)	725
エキソサイト	Exosite	2010	82(10)	989
エキソンスキッピング		2013	85(09)	814
液胞型 ATPase (V-ATPase)	Vacuolar type-ATPase, V-ATPase	2011	83(05)	423
エクオリン	aequorin	1990	62(11)	1422
Expressed-protein ligation (EPL) 法	Expressed-protein ligation method	2004	76(07)	650
エクト型脂質リン酸ホスファターゼ	ecto-lipid phosphate phosphatase, ecto-LPP	2011	83(09)	863
エクトドメインシェディング	Ectodomain shedding	2010	82(10)	989
Exportin	exportin	1998	70(02)	123
SR	synchrotron radiation	1990	62(04)	288
SR $\alpha$ プロモーター	SR $\alpha$ promoter	1989	61(12)	1488
SREBP	sterol regulatory element binding protein	1995	67(09)	1167
SRF	serum response factor	2006	78(10)	1013
SR タンパク質	SR protein	2005	77(11)	1440
SRP	SRP	1992	64(04)	279
siRNA	short interfering RNA	2002	74(03)	257
SIRT (Sirtuin): SIR2 (silent information regulator 2)		2011	83(05)	423
SELEX	systematic evolution of ligands by exponential enrichment	2011	83(08)	764
SEC 遺伝子	SEC gene	1990	62(02)	131
Sec7 ドメイン		2012	84(09)	798
Sec7 ドメイン		2013	85(09)	814
Sec14 ファミリー	Sec14 family	2004	76(06)	588
SecA	SecA	2016	88(02)	271
SAR1	SAR1	1994	66(08)	1158
SASP	senescence-associated secretory phenotype	2017	89(04)	589
SAPK	stress-activated protein kinase	1997	69(11)	1294
SNAP-25		2017	89(06)	934
SSI-1	STAT-induced STAT inhibitor-1	2000	72(01)	38
stage-specific embryonic antigen (SSEA)		2020	92(03)	468
SSCP	single strand conformation	1991	63(06)	461
SH2 領域	src homology 2	1991	63(11)	1355
SHELX		2018	90(02)	246
SHPS-1	SHP Substrate-1	2004	76(04)	394
S <sub>8</sub>	cyclo-octasulfur	2021	93(05)	773
Snail	Snail	2004	76(12)	1582
SNX ファミリー (Sorting Nexin ファミリー)		2009	81(09)	827
snoRNA	small nucleolar RNA	2005	77(05)	448
SLAT (SWAP-70-Like Adapter of T cells)	SLAT (SWAP-70-Like Adapter of T cells)	2006	78(04)	342
SOS 遺伝子	SOS gene	1989	61(02)	145
SOC (ストア依存性 Ca <sup>2+</sup> チャンネル)	store-operated Ca <sup>2+</sup> channel	2009	81(02)	125
Sox	SRY-related high mobility group	2008	80(01)	55

Sox 遺伝子群	Sox gene family	2009	81 (04)	323
S型動物レクチン	S-type animal lectin	1993	65 (12)	1525
SK チャネル	small conductance Ca <sup>2+</sup> -activated K <sup>+</sup> channel	2019	91 (02)	281
S-グアニル化修飾		2014	86 (01)	111
ESCRT 複合体 (エスコート複合体)	endosomal sorting complex required for transport complex	2008	80 (12)	1141
SCR	short consensus repeat, SCR	1990	62 (05)	375
SCAP	SREBP cleavage-activating protein	2004	76 (11)	1474
SCF 複合体		2013	85 (03)	217
Sd <sup>a</sup> 糖鎖	Sd <sup>a</sup> carbohydrate determinant	2008	80 (02)	142
SDGF	smooth muscle cell-derived growth factor	1994	66 (06)	542
Stim1, Orail1/CRACM1		2009	81 (08)	730
START ファミリー	StAR-related lipid transfer family; START family	2004	76 (06)	588
S糖タンパク質	S-glycoprotein	1992	64 (01)	57
S-ニトロソ化 (S-nitrosation)		2020	92 (04)	599
SP-A/D (肺サーファクタント蛋白質 A および D)		2009	81 (03)	237
SPRY ドメイン	repeats in splA and RyR domain	2011	83 (02)	144
SP (side population) 細胞		2017	89 (06)	934
SPKK モチーフ	SPKK motif	1991	63 (05)	374
S-phase kinase-associated protein 2 (Skp2)		2014	86 (05)	703
S-プロテイン	S-protein	1988	60 (07)	573
SUMO	SUMO (small ubiquitin-related modifier)	2005	77 (11)	1440
<i>Xist</i>	X-inactive specific transcript	2008	80 (07)	675
Xid マウス	Xid mouse	1997	69 (10)	1209
xCT	Slc7A11	2017	89 (04)	589
X線小角散乱	SAXS	2010	82 (01)	65
XY ボディ	XY body	2009	81 (10)	921
HNF-4	hepatocyte nuclear factor-4	2004	76 (11)	1474
EDEM	EDEM	2003	75 (07)	576
エトポシド	etoposide	1990	62 (10)	1296
NIK	NF-κB-inducing kinase	1998	70 (11)	1368
N-アシルエタノールアミン	N-Acylethanolamine	2011	83 (06)	562
N-アシルエタノールアミン	N-acylethanolamine	2016	88 (05)	676
NEDD8 (Neural precursor cell Expressed Developmentally Down-regulated protein 8)		2012	84 (10)	880
Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> 交換輸送タンパク質		2007	79 (08)	807
NSF	NSF	1993	65 (01)	57
NFA	normal fecal antigen	1994	66 (06)	542
NF-1	NF-1	1992	64 (11)	1360
NMDA 受容体	NMDA receptor	1989	61 (05)	434
NOD マウス	non-obese diabetic mouse	1997	69 (12)	1406
NOD マウス	NOD mouse	2003	75 (10)	1375
NK 細胞レセプター	NKR-P1	1998	70 (02)	123
NC/Nga マウス (NC/Nga mice)		2021	93 (02)	264
<i>NGLY1</i> 欠損症		2016	88 (04)	538
Nbr1	Neighbor of BRCA1 gene 1	2012	84 (09)	798
Nbr1	Nbr1	2013	85 (09)	814
エバネッセント波	evanescent wave	1992	64 (12)	1450
エピジェネティクス	epigenetics	2007	79 (07)	706
エピジェネティックな不均等性	epigenetic asymmetry	2013	85 (04)	287
FET	field-effect transistor	2004	76 (10)	1363
FET タンパク質群		2014	86 (03)	415
FAK	focal adhesion kinase	1994	66 (02)	163
FAT/CD36	fatty acid translocase/CD36	2004	76 (02)	124

FATP	fatty acid transport protein	2004 76(02)	124
FABP	fatty acid binding protein	2004 76(02)	124
FMR-1 遺伝子	FMR-1 gene	1993 65(10)	1333
FLP-FRT システム	FLP-FRT system	2006 78(12)	1175
FK506	FK506	1992 64(09)	1157
FT-ICR 型質量分析計	Fourier-transform ion cyclotron resonance-mass spectrometer	2006 78(08)	778
FPR 法	fluorescence photobleaching recovery	1996 68(09)	1537
Fmoc 法	fluorenyl methyloxycarbonyl radical	1991 63(11)	1355
FUS	fused in sarcoma	2016 88(03)	426
エフリン	ephrin	2000 72(09)	1144
エポキシドヒドロラーゼ	epoxide hydrolase	1989 61(06)	501
mRNA ディスプレイ法	mRNA display	2010 82(08)	760
mRNA differential display	mRNA differential display	1996 68(10)	1637
mRNA サーベイランス	mRNA surveillance	2003 75(02)	108
MATE ファミリー	multidrug and toxic compound extrusion family	2007 79(11)	1077
MFS 型輸送体	transporter of the major facillitator superfamily	2007 79(08)	807
MMP	matrix metalloproteinase	1995 67(05)	386
MODY	maturity-onset diabetes of the young	2001 73(06)	488
MKP-7	MKP-7	2006 78(01)	59
M 細胞	M cell: microfold cell, membranous epithelial cell	1998 70(05)	391
M33	M33	2000 72(05)	396
MCP	MCP	1992 64(09)	1157
mDia ファミリー蛋白質		2007 79(02)	174
mdm-2	murine double minute-2	1994 66(03)	268
Mdm2	murine double minute 2	2010 82(12)	1159
mTOR	mammalian target of rapamycin	2006 78(10)	1013
MPF	maturation promoting factor	1993 65(07)	597
MPTP	1-methyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridine	1987 59(12)	1353
MP2C	MP2C	2006 78(02)	150
エメリン	emerin	2002 74(01)	56
LRR ドメイン	leucine-rich repeat(s) domain	1996 68(03)	196
LIM Domain	LIM Domain	2007 79(02)	174
LILR (Leukocyte immunoglobulin-like receptor)	LILR (Leukocyte immunoglobulin-like receptor)	2006 78(03)	273
LACI	LACI	1991 63(10)	1249
LFA	lymphocyte function-associated antigen	1990 62(06)	483
LMIR (Leukocyte mono-immunoglobulin-like receptor; 別名 CLM/MAIR/CD300) ファミリー		2011 83(02)	144
LNA	locked nucleic acids	2006 78(12)	1175
LOH	loss of heterozygosity	1998 70(12)	1413
LOX-1 (Lectin-like oxidized LDL receptor-1)	LOX-1 (Lectin-like oxidized LDL receptor-1)	2006 78(02)	150
LCR	long control region	1993 65(01)	57
LC-MS/MS システム	LC-MS/MS system	2002 74(07)	538
LGL 細胞	large granular lymphocyte	1990 62(09)	1181
Lgl	lethal(02) giant larvae	2006 78(09)	899
LC3 (microtubule-associated protein light chain 3)		2012 84(06)	493
LTBP (latent transforming growth factor $\beta$ binding protein, 潜在型 TGF $\beta$ 結合タンパク質)		2015 87(02)	266
LTP	LTP (long-term potentiation)	1991 63(04)	301
LRP	LRP	1991 63(12)	2000
LPA 受容体	LPA receptor	1998 70(03)	201
LB 膜	LB membrane	1987 59(09)	1049

LUBAC	linear ubiquitin chain assembly complex	2013	85(06)	489
L1ファミリー配列	L1 family sequence	1991	63(12)	2000
エレクトロスプレーイオン化質量分析法	electrospray ionization mass spectrometry	1995	67(03)	248
円順列変異体蛍光タンパク質	circularly permuted fluorescent protein	2013	85(12)	1114
エンドカンナビノイド	endocannabinoid	2000	72(03)	207
エンドグリン	endoglin	2001	73(12)	1410
エンドスタチン	endostatin	1999	71(03)	215
エンドセリン	endothelin	1989	61(04)	304
O-アセチル化シアル酸	O-acetylated sialic acid	2010	82(05)	428
ORPファミリー	OSBP-related protein family	2004	76(11)	1474
O-157	O-157	1997	69(02)	127
O-結合型N-アセチルグルコサミン	O-linked N-acetylglucosamine; O-GlcNAc	2004	76(03)	281
オータナティブスプライシング	alternative splicing	1995	67(09)	1167
オートタキシン	autotaxin	2006	78(06)	546
オートファジー	autophagy	2001	73(03)	213
オートファジー受容体		2019	91(05)	725
オーバル細胞	oval cell	2012	84(10)	880
O-マンノース型糖鎖	O-mannosyl glycan	2004	76(03)	281
オカダ酸	okadaic acid	1991	63(05)	374
オキシダティブバースト	oxidative burst	2017	89(02)	310
オステオイムノロジー	osteimmunology	2005	77(09)	1214
オビダクチン	oviductin	2001	73(07)	536
オボマクログロブリン	ovomacroglobule	1991	63(06)	461
$\omega$ -コノトキシン	$\omega$ -conotoxin	1988	60(02)	155
$\omega$ 3系列脂肪酸	$\omega$ -3 fatty acids	1995	67(11)	1312
親電子ストレス	electrophilic stress	2021	93(05)	774
オリゴデンドロサイト	oligodendrocyte	2014	86(01)	111
オリゴ糖転移酵素		2016	88(04)	538
オルガネラ・プロテオミクス	Organelle proteomics	2006	78(04)	342
オルソログス遺伝子	orthologous gene	1999	71(10)	1251
オンコスタチンM	oncostatin M: OSM	2007	79(11)	1077
オンコモジュリン	oncomodulin	1988	60(04)	294
温度馴化	temperature-acclimation	1994	66(12)	1539
オントロジ	Ontology	2006	78(04)	342
<b>カ行</b>				
介在ニューロン (インターニューロン : interneuron)		2016	88(06)	797
化学遺伝学	Chemical genetics	2008	80(02)	142
化学発光分析	chemiluminescent analysis	1996	68(01)	48
核外移行シグナル	nuclear export signal	1997	69(05)	349
核オーバーハウザー効果	nuclear overhauser effect, NOE	1988	60(05)	395
核小体ストレス	nucleolar stress	2013	85(10)	944
核内受容体スーパーファミリー	Nuclear receptor superfamily	2006	78(07)	683
核内ボディ		2016	88(06)	797
核膜孔ターゲティング複合体	PTAC, nuclear pore-targeting complex	1996	68(04)	309
核マトリックス	nuclear matrix	2003	75(02)	108
核マトリックス	nuclear matrix	1988	60(06)	456
確率論的シミュレーション	stochastic simulation	2013	85(06)	489
カースト分化	caste differentiation	2012	84(12)	1031
カスパーゼ	caspase	1997	69(03)	197
カゼインキナーゼ	casein kinase	1987	59(12)	1353
カゼインキナーゼ I $\epsilon$	casein kinase I $\epsilon$	2002	74(06)	492
カセットモデル	cassette model	1989	61(03)	241
家族性低マグネシウム血症		2018	90(06)	846
カタニン	katanin	2020	92(01)	136



活性硫黄分子	reactive sulfur species	2019	91(05)	725
活性窒素種	reactive nitrogen species: RNS	2017	89(02)	310
カテニン	catenin	1998	70(12)	1413
カテプシンK	Cathepsin K	1997	69(11)	1294
過敏細胞死		2017	89(02)	310
カフェインシンターゼ	caffeine synthase	2002	74(06)	492
カブトガニ	horseshoe crab	1995	67(02)	152
花粉管誘引物質		2018	90(01)	110
花粉管誘導		2018	90(01)	110
カベオラ	caveolae	1994	66(03)	268
カベオリン	caveolin	1994	66(03)	268
ガラクトース結合性タンパク質	galactose-binding protein	1993	65(05)	386
空コドン	vacant codon	2021	93(03)	422
カルシウムスイッチアッセイ系		2013	85(11)	1039
カルシニューリン	calcineurin	1993	65(02)	132
カルスペクチン	calspectin	1989	61(03)	241
カルダリエラキノン	caldariellaquinone	1992	64(03)	206
カルネキシン	calnexin	1994	66(08)	1158
カルネキシンサイクル	calnexin cycle	2016	88(05)	676
カルバインディン	calbindin	1993	65(11)	1439
カルバスタチン	calpastatin	1990	62(08)	1061
カルメジン	calmegin	1998	70(04)	309
カルレティキュリン	calreticulin	1993	65(11)	1439
ガレクチン	galectin	1999	71(04)	254
Galectin	Galectin	2011	83(05)	423
癌幹細胞	cancer stem cell	2007	79(10)	979
がん幹細胞	cancer stem cell	2017	89(06)	934
環境DNA	environmental DNA	2007	79(07)	706
ガングリオシド	ganglioside	2011	83(03)	253
管腔形成		2013	85(02)	114
幹細胞ニッチ	stem cell niche	2007	79(09)	896
環状ADPリボース	cADPR	1996	68(11)	1729
環状ホスファチジン酸	Cyclic phosphatidic acid, cPA	2004	76(09)	1232
緩徐進行1型糖尿病	slowly progressive IDDM	2003	75(10)	1375
カンナビノイド	cannabinoids	1995	67(02)	152
カンナビノイド受容体	cannabinoid receptors	2001	73(07)	536
γセクレターゼ	γ-secretase	2000	72(06)	475
ガン遺伝子E6	oncogene E6	1995	67(08)	1056
機械学習	machine learning	2008	80(01)	55
擬コンタクトシフト	pseudocontact shift: PCS	2018	90(05)	738
基底核原基	ganglionic eminence	2016	88(06)	796
キネシン	kinesin	1989	61(07)	632
キノリン酸仮説	quinolinate hypothesis	2002	74(12)	1452
キメラ酵素	chimeric enzyme	1994	66(05)	457
キャッチボンドメカニズム	catch bond mechanism	2019	91(01)	125
CATアッセイ	CAT assay	1989	61(08)	716
キャピラリー HPLC	capillary HPLC	1992	64(02)	120
キャピラリー不安定性	capillary instability	2018	90(06)	846
キャビン1	Cabin 1	2001	73(02)	114
嗅覚受容体	olfactory receptor	2017	89(04)	589
嗅覚受容体	olfactory receptor / odorant receptor	2007	79(10)	979
休止菌体反応系		2021	93(03)	422
キュウリアルコール	Cucumeraldehyde	1990	62(01)	75
キュビリン	cubilin	2002	74(10)	1289
キラリティー (不斉現象)		2008	80(04)	356

胸腺プロテアソーム	Thymoproteasome	2012	84(03)	225
キル遺伝子	kill gene	1990	62(03)	221
quorum sensing	quorum sensing	2000	72(01)	38
CRY	cryptochrome	2002	74(05)	412
クライオ電子顕微鏡法	electron cryo-microscopy	2019	91(04)	577
グライコーム	glycome	2002	74(11)	1372
グライコーム解析		2021	93(04)	577
クラススイッチ	class switch	1989	61(01)	39
クラスター解析	cluster analysis	2001	73(02)	114
クラスB GPCR	class-B GPCR (G protein coupled receptor)	2008	80(10)	978
クラスリン	clathrin	2013	85(09)	814
クラック	Crk	1996	68(12)	1835
クランプ, クランプローダー	clamp, clamp loader	2010	82(04)	336
グリア性瘢痕		2016	88(03)	426
グリア伝達物質	gliotransmitter	2009	81(07)	627
グリーソンスコア (Gleason score, GS)		2020	92(03)	468
グリカンアレイ		2015	87(05)	644
グリコサミノグリカン	glycosaminoglycan, GAG	2011	83(03)	253
グリコシグナルドメイン	glycosignaling domain	2001	73(05)	360
グリコペプチド	glycopeptide	2010	82(06)	551
グリコポリマー (糖質高分子)	glycopolymer	1998	70(01)	49
クリックケミストリー	click chemistry	2021	93(03)	422
クリプタイド	cryptide	2010	82(06)	551
グリソン鞘	Glisson's capsule	2012	84(08)	716
Cryptic	cryptic	1992	64(01)	57
クルクミン	curcumin	1999	71(05)	359
グルクロン酸転移酵素	UDP-glucuronosyltransferase	2003	75(03)	245
グルコーストリミング	glucose trimming	1998	70(06)	476
グルコース輸送体	glucose transporter	1991	63(02)	159
glucolipoxia	glucolipoxia	2005	77(06)	563
グルタチオン (S-) トランスフェラーゼ	glutathione (S-) transferase	1989	61(07)	632
グルタミン酸受容体	glutamate receptor	1991	63(06)	461
グルタミン酸脱水素酵素	GDH	2010	82(02)	159
くる病		2015	87(05)	644
グレリン	ghrelin	2005	77(04)	363
グレリン	Ghrelin	2007	79(04)	384
GroEL	GroEL	1996	68(02)	155
クロスシーディング (cross-seeding)		2020	92(02)	282
クロスリンク (タンパク質架橋結合)	protein cross-linking	1999	71(11)	1341
Clock	circadian locomotor output cycles kaput	2002	74(05)	412
Klotho ( $\alpha$ Klotho)		2016	88(03)	426
クロマチン高次構造		2021	93(02)	264
クロマチンリモデリング	chromatin remodeling	2003	75(04)	323
クロモキネシン	chromokinesin	2005	77(07)	669
クロモソームテリトリー	Chromosome territory	2005	77(03)	272
クローン病	Crohn's disease	2015	87(01)	149
Keap1/Nrf2 制御系	Keap1/Nrf2 regulatory system	2009	81(06)	523
Klf	Krüppel like factors	2008	80(01)	55
KCNQ1, KCNE1		2019	91(03)	432
ケージド化合物	caged compound	2004	76(05)	440
KEGG	Kyoto Encyclopedia of Genes and Genomes	2000	72(11)	1316
蛍光相関分光法	fluorescence correlation spectroscopy, FCS	2001	73(05)	360
蛍光タンパク質再構成法	bimolecular fluorescence complementation, BiFC	2015	87(03)	399
蛍光単分子スペckル顕微鏡	fluorescence single-molecule speckle microscopy	2013	85(08)	704

KDN	deaminoneuraminic acid	1994 66(04)	390
血管新生	angiogenesis	2002 74(09)	1148
血管内皮増殖因子	VEGF: vascular endothelial growth factor	1998 70(05)	391
血小板活性化因子	platelet activating factor, PAF	1987 59(04)	255
血小板活性化因子アンタゴニスト	PAF antagonist	1987 59(04)	255
血小板由来血管内皮細胞増殖因子		1989 61(05)	434
ゲノミック・インプリンティング	genomic imprinting	1993 65(09)	1213
ゲノムインフォマティクス	genome informatics	2001 73(01)	26
ゲノムインプリンティング	genomic imprinting	2003 75(02)	108
ゲノムインプリンティング	genomic imprinting	2008 80(07)	675
ケミカルジェネティクス	chemical genetics	2005 77(06)	563
ケミカルスペース		2010 82(05)	428
ケミカルバイオロジー	chemical biology	2005 77(05)	448
ケミカルプロテオミクス	chemical proteomics	2005 77(06)	563
ケミカルライゲーション	Chemical ligation	2008 80(11)	1058
原子間力顕微鏡	atomic force microscope, AFM	1991 63(10)	1249
コアグラゼ	coagulase	2018 90(02)	246
コアフコース		2017 89(05)	774
コートマー	coatmer	1993 65(01)	57
コイルドコイル	coiled coils	2005 77(03)	272
好圧菌	Piezophilic microorganisms	2009 81(12)	1124
抗炎症剤 E3330	Anti-inflammatory drug E3330	2011 83(01)	60
好氣的解糖		2021 93(06)	886
抗原提示	antigen presenting	1990 62(03)	221
好酸球遊走因子		1987 59(07)	480
構造ゲノミクス	structural genomics	2002 74(01)	56
高速液体クロマトグラフィー／マススペクトロメトリー	HPLC/MS	1987 59(09)	1049
高速原子間力顕微鏡	high-speed atomic force microscopy	2016 88(03)	426
高内皮細静脈	high endothelial venule; HEV	2012 84(02)	225
好熱菌とその酵素		2016 88(01)	145
酵母ベクター	yeast vector	1989 61(03)	241
酵母溶解酵素 RPI	yeast-lyzing enzyme PRI	1993 65(12)	1525
固相化学分析	dry chemistry	1987 59(12)	1353
固体NMR	Solid-state NMR	2008 80(10)	978
骨形成タンパク質	bone morphogenetic protein	1995 67(03)	248
コネクチン	connectin	1989 61(01)	39
コヒーシン	cohesin	2005 77(09)	1214
ゴルジ体再構成	Golgi reassembly	2003 75(10)	1375
golgin	golgin	2003 75(06)	533
コールドショックタンパク質	cold shock protein	2009 81(12)	1124
コレクチン	collectin	1999 71(04)	254
コレステリルグルコシド	cholesteryl glucoside	2003 75(09)	1202
コレステロールエステル転送タンパク質	CETP	1993 65(07)	597
コレステロール結合性毒素	cholesterol binding toxin	1989 61(05)	434
コンカテマー	concatemer	1989 61(12)	1488
コンカナマイシン A	concanamycin A	1995 67(05)	386
コンジット	Conduit	2012 84(03)	225
コンディショナルジーンノックアウト	conditional gene-knockout	1997 69(02)	127
コンビナトリアル・ケミストリー	CC: combinatorial chemistry	1998 70(07)	531
コンフォメーション病	conformational diseases	2005 77(05)	448
<b>サ行</b>			
survivin	survivin	1999 71(07)	551
サープロシジン	serprocidin	2000 72(09)	1144
Cytoscape	Cytoscape	2013 85(12)	1114

サイクリックADPリボース	cyclic ADP ribose	1993 65(03)	194
サイクリン	cyclin	1992 64(05)	351
サイクロソーム/分裂後期促進複合体	Anaphase-promoting complex/Cyclosome, APC/C	2005 77(03)	272
サイズ排除クロマトグラフィー-多角度光散乱	SEC-MALS	2019 91(03)	432
細胆管反応	Ductular reaction	2012 84(08)	716
サイトカイン	cytokine	1987 59(11)	1278
サイトカイン	cytokine	1988 60(12)	1395
サイトゾルHSP70/HSP40シャペロン系	HSP70/HSP40 chaperone system in cytosol	2005 77(07)	669
細胞外-O-GlcNAc (O-linked N-acetylglucosamine)		2020 92(06)	860
細胞外シャペロン	extracellular chaperone	2021 93(02)	264
細胞外小胞	extracellular vesicle: EV	2019 91(04)	577
細胞極性	cell polarity	1997 69(06)	439
細胞質スプライシング	cytoplasmic splicing	2006 78(08)	778
細胞接着因子	cell adhesion molecule, CAM	1990 62(10)	1296
細胞穿刺法	pricking method	1988 60(02)	155
細胞突出	cell extrusion	2019 91(02)	281
細胞内レチノイン酸結合タンパク質	cellular retinoic acid binding protein, CRABP	1989 61(07)	632
細胞表層ディスプレイ	cell surface display	2002 74(01)	56
細胞老化	cellular senescence	1994 66(02)	163
ザイモグラフィー	zymography	1996 68(08)	1475
ザナミビル	Zanamivir	2000 72(12)	1398
サブプレートニューロン		2019 91(03)	432
サポシン	saposin	1996 68(08)	1475
左右相称動物	Bilateria	2019 91(04)	577
サリドマイド	thalidomide	2011 83(01)	60
酸化のフォールディング	oxidative folding	2021 93(05)	774
残余双極子効果	residual dipolar effect	2013 85(08)	704
残留シグナル	retention signal	1992 64(03)	206
ジアシルグリセロールキナーゼ	diacylglycerol kinase: DGK	2014 86(06)	817
シアノライシス反応	cyanolysis	2021 93(05)	773
シアリドーシス	sialidosis	1988 60(04)	294
Crm-1	Crm-1	2013 85(03)	217
シアル酸修飾	Sialic acid modification	2010 82(05)	428
シアロアドヘジン	sialoadhesin	2001 73(04)	283
シアン耐性末端酸化酵素	AOX: alternative oxidase	2010 82(08)	760
ChIP-seq		2010 82(01)	65
Gie	nevel GTPases indispensable for equal segregation of chromosome	2005 77(02)	124
CID (CTD-interacting domain)		2010 82(03)	250
CIDEファミリー	cell death-inducing DFF45-like effector family	2009 81(11)	1014
CRISPR (clustered, regularly interspaced short palindromic repeat)		2009 81(05)	413
CRISPR (clustered regularly interspaced short palindromic repeats)		2011 83(09)	863
GRIPドメイン		2012 84(09)	798
GRIPドメイン	GRIPドメイン	2013 85(09)	814
CRMP2	Collapsin response mediator protein-2	2012 84(07)	596
CENP-B	Centromere protein-B	2008 80(03)	244
GET経路	GET pathway	2018 90(03)	416
CARP	CRAP (catch-relaxing peptide)	1991 63(02)	159
CaMKP	CaMKP (Ca <sup>2+</sup> /calmodulin-dependent protein kinase phosphatase)	2005 77(10)	1340

CagA	cytotoxin-associated gene antigen	2005	77(01)	63
CAD	caspase-activated DNase	1999	71(02)	150
GATA 転写因子ファミリー	GATA transcription factor family	2006	78(08)	778
CADM1/TSLC1	Cell adhesion molecule 1/Tumor suppressor in lung cancer 1	2008	80(06)	584
GAP43	growth associated protein 43	1993	65(04)	307
CAPS	Ca <sup>2+</sup> -dependent activator protein for secretion	2016	88(06)	796
CSNDB	Cell Signaling Networks Database	2000	72(11)	1316
CSF	cytostatic factor	1993	65(07)	597
Csk	C-terminal Src kinase	1997	69(07)	1003
CMP-Neu5Ac 水酸化酵素 (CMP-N-acetylneuraminic acid hydroxylase, CMAH)		2020	92(03)	468
GM1 クラスタ (GM1 cluster)		2020	92(05)	757
CNC/小 Maf 二量体転写因子	CNC/Small Maf dimeric transcription factor	2009	81(06)	523
GFP	green fluorescent protein	1998	70(07)	531
c-fps/fes	c-fps/fes	1994	66(01)	84
GFP-Nanobody		2017	89(05)	774
CLIPs	cytoplasmic linker protein	2007	79(01)	64
CLA	cutaneous lymphocyte antigen	1998	70(04)	309
CLASPs	CLIP-associating protein	2007	79(01)	64
CLEC-2	C-type lectin-like receptor 2	2018	90(01)	110
COMP	cartilage oligomeric matrix protein	1999	71(04)	254
C型動物レクチン	C-type animal lectin	1993	65(12)	1525
c-kit がん遺伝子	c-kit proto-oncogene	1992	64(05)	351
Gq タンパク質	Gq protein	1992	64(03)	206
GK タンパク質	GK protein	1989	61(06)	501
CCAAT/エンハンサー結合タンパク質	C/EBP	2001	73(10)	1262
GGA	Golgi-localizing, $\gamma$ -adaptin ear homology domain, ARF-binding protein	2004	76(07)	650
CC-CKR5 (CCR5)	CC-CKR5 (CCR5)	1997	69(09)	1119
CCDC88A family	coiled-coil domain containing 88 family	2008	80(03)	244
CD14	CD14	1993	65(03)	194
CD38	CD38	1996	68(11)	1729
CD44	CD44 (Cluster of Differentiation 44)	2009	81(01)	51
CD45	CD45	1996	68(06)	155
CD200/CD200R	Cluster of differentiation 200	2012	84(02)	143
CDM ファミリー分子	CDM family of proteins	2012	84(07)	596
GDNF	glial cell line-derived neurotrophic factor	2006	78(11)	1098
CDK	cyclin dependent kinase	1993	65(09)	1213
CDK インヒビター	CDK inhibitor	1995	67(11)	1312
CD 抗原	cluster of differentiation antigen, CD antigen	1990	62(09)	1181
Cdc6	Cell Division Cycle 6	2010	82(07)	657
cdc2	cdc2	1992	64(05)	351
CPI-17	PKC-potentiated PP1 inhibitory protein of 17kDa	2004	76(04)	394
cdc25 タンパク質	cdc25 protein	1992	64(01)	57
GTPase 活性化タンパク質	GTPase-activating protein: GAP	2014	86(06)	817
GTP 結合タンパク質	GTP binding protein	1987	59(05)	315
CD47-SHPS-1 系		2005	77(10)	1340
G2A	G2A	2011	83(06)	562
GPI-PLD	GPI-specific phospholipase D	1995	67(01)	66
GP2/THP ファミリー	GP2/THP family	2002	74(12)	1452
c-fos 遺伝子	c-fos	1995	67(03)	248
C-マンノシルトリプトファン	C-mannosyltryptophan, C-Man-Trp	2004	76(03)	281
c-mos がん遺伝子	c-mos proto-oncogen	1991	63(10)	1249

ジーキャンブ	G-CaMPまたはGCaMP	2019	91(03)	432
Gene conversion	Gene conversion	2008	80(08)	772
Geminin		2012	84(09)	798
Geminin	Geminin	2013	85(09)	814
時間分解共鳴ラマン分光法	time-resolved resonance Raman spectroscopy	2004	76(01)	67
糸球体スリット膜	slit membrane	2002	74(09)	1148
子宮内電気穿孔法	<i>in utero</i> electroporation	2014	86(02)	292
シグマ受容体	$\sigma$ receptor	2001	73(11)	1308
シグレック	Siglec	2001	73(04)	283
Siglec	Siglec	2003	75(07)	576
シグレック	Siglec	2016	88(06)	796
シクロフィリン	cyclophilin	1991	63(09)	1134
視交叉上核	suprachiasmatic nucleus	2014	86(05)	703
示差走査熱量測定	differential scanning calorimetry, DSC	2020	92(01)	136
Zizimin ファミリー蛋白質	Zizimin Family Proteins	2005	77(12)	1529
四重極型質量分析計	quadrupole mass spectrometer, QMS	2001	73(03)	213
CIS/SOCS ファミリー	CIS/SOCS family	2003	75(12)	1516
シスタチン	cystatin	1988	60(11)	1307
D-システイン	D-cysteine	2015	87(05)	643
システイン-スイッチ機構	cysteine switch mechanism	1994	66(11)	1428
システムバイオロジー	systems biology	2003	75(11)	1438
ジストニア	dystonia	2018	90(03)	416
ジストログリカノパチー	dystroglycanopathy	2017	89(01)	132
ジストログリカン	dystroglycan	1999	71(06)	463
ジスルフィド結合の異性化	disulfide bond isomerization	2015	87(06)	795
磁性微粒子FGビーズ	magnetic nanoparticle FG beads	2011	83(01)	60
質量	mass	2019	91(04)	577
質量顕微鏡法		2013	85(01)	46
シトルリン-NOサイクル	Citrulline-NO cycle	1997	69(03)	197
シナプシン	synapsin	1991	63(09)	1134
シナプス・アンサンブル		2018	90(01)	110
シナプスオーガナイザー		2020	92(04)	599
シナプスナノカラム		2020	92(04)	599
シナプトタグミン	synaptotagmin	1995	67(04)	324
ジフタミド	diphthamide	2008	80(02)	142
脂肪萎縮症	Lipodystrophy	2010	82(02)	159
脂肪滴	lipid droplet	2006	78(02)	150
giantin	giantin	2003	75(06)	533
社会的忌避行動		2015	87(03)	399
社会的敗北ストレスモデル	social defeat stress model	2018	90(06)	846
ジャクスタクリン	juxtacrine	1993	65(02)	132
車軸藻類		2019	91(06)	831
シャペロンタンパク質	molecular chaperone	1990	62(04)	288
Jalili症候群		2018	90(06)	846
シャルコー・マリー・トゥース病	Charcot-Marie-Tooth disease, CMT病	2017	89(03)	477
シャロンベクター	charon vector	1988	60(12)	1395
15-デオキシスパーガリン	deoxyspergualin	1992	64(09)	1157
12-ヒドロキシヘプタデカトリエン酸	12-HHT, 12(S)-Hydroxyheptadeca-5Z, 8E, 10E-trienoic acid	2009	81(02)	125
重水素交換質量分析法	deuterium exchange mass spectrometry	2015	87(04)	489
終盤血管叢	organum vasculosum laminae terminalis	1996	68(05)	388
jumonji 遺伝子ファミリー	jumonji family	2008	80(04)	356
14-3-3 タンパク質	protein 14-3-3	1996	68(01)	48
収斂進化	convergent evolution	2021	93(06)	886
シュゴシン	shugoshin	2006	78(09)	899

受精卵前核期	pronuclear stage of zygotes	2013	85(04)	287
腫瘍化増殖因子	transforming growth factor, TGF	1989	61(08)	716
腫瘍幹細胞	Cancer Stem Cell	2008	80(06)	584
腫瘍増殖因子ベータ	TGF- $\beta$ (transforming growth factor)	1991	63(07)	543
受容体型プロテインチロシンホスファターゼ・ゼータ	Ptpr $\zeta$	2005	77(10)	1340
JUN 遺伝子	JUN gene	1990	62(10)	1296
鞘細胞		2014	86(03)	415
硝酸トランスポーター	nitrate transporter	2021	93(03)	422
小頭症	microcephaly	2016	88(06)	797
小胞体ストレス	ER stress	2001	73(05)	360
小胞体ストレス	ER stress	2003	75(05)	372
小胞体ストレス蛋白質	ER-stress proteins	2006	78(10)	1013
小胞輸送	vesicular transport	1988	60(04)	294
小分子ノンコーディングRNA	small noncoding RNA	2015	87(04)	489
上流 ORF	upstream open reading frame: uORF	2018	90(05)	738
食事誘発性熱産生	diet-induced thermogenesis: DIT	2021	93(01)	173
ジョロウトキシン	JSTX	1987	59(07)	480
ジロイシンモチーフ	di-leucine motif	2019	91(02)	281
シロイヌナズナ	Arabidopsis thaliana (L.) Heynh.	1997	69(05)	349
侵害受容器	nociceptor	2013	85(07)	590
進化分子工学	evolutionary molecular engineering	1993	65(09)	1213
神経筋接合部	neuromuscular junction	2015	87(05)	643
神経細胞接着分子	neural cell adhesion molecule, NCAM	2005	77(09)	1214
神経細胞の軸索起始部	axon initial segment	2021	93(04)	577
神経変性疾患	neurodegenerative disease	2008	80(02)	142
Zn-フィンガー	zinc-finger	1990	62(05)	375
zinc finger nuclease	zinc finger nuclease	2007	79(05)	470
人工リンパ節	artificial lymph node, synthetic lymph node	2012	84(04)	317
syngeneic host (同系宿主), isogenic		2012	84(05)	376
心臓幹細胞	cardiac stem cell	2010	82(08)	760
心臓再生		2019	91(01)	125
シntaxin	syntaxin	1994	66(05)	457
Syntaxin		2017	89(06)	934
シンデカン	syndecan	1994	66(09)	1266
スーパーエンハンサー (super-enhancer)		2020	92(06)	860
スーパー抗原	superantigens	1995	67(08)	1056
スカベンジャー受容体	scavenger receptor	1995	67(08)	1056
SCID マウス	SCID mouse	1997	69(10)	1209
スキマー電子	skimmer voltage	1995	67(06)	490
スキヤフォールドタンパク質	scaffolding protein	1990	62(04)	288
スクランブラーゼ	scramblase	2021	93(06)	886
スケーリング (相似形維持)		2015	87(03)	399
SCOP	SCN circadian oscillatory protein	2002	74(05)	412
START ドメイン・スーパーファミリー	START domain superfamily	2015	87(02)	266
Stat	Stat	1996	68(05)	388
スチルベノイド	stilbenoid	2012	84(12)	1031
STICKS	substrates that interact with C-kinase	1998	70(10)	1289
ステリルグルコシド	steryl glucoside	2003	75(09)	1202
ストリゴラクトン	Strigolactones	2011	83(10)	980
ストレス顆粒	stress granule	2013	85(03)	217
ストレプトゾトシン		2015	87(04)	489
SNAP-25	SNAP-25	1994	66(05)	457
SNPs	single-nucleotide polymorphism	2000	72(02)	134
スパイク (ウイルスの)		2015	87(05)	644

スフィンゴシン1-リン酸	sphingosine 1-phosphate, S1P	2008	80(03)	356
スフィンゴシンキナーゼ	sphingosine kinase	2011	83(06)	562
スフィンゴファンジン	sphingofungin	1996	68(11)	1729
スフィンゴホスホノ脂質		2020	92(05)	757
スフィンゴミエリン合成酵素	sphingomyelin synthase, SMS	2011	83(09)	863
スフィンゴミエリンサイクル	sphingomyelin cycle	1996	68(09)	1537
Sphingolipid rheostat model	Sphingolipid rheostat model	2006	78(12)	1175
スプライシング・エンドヌクレアーゼ	Splicing endonuclease, EndA	2011	83(12)	1139
Sprouty/Spred	Sprouty/Spred	2002	74(06)	492
Sprouty/Spred ファミリー	Sprouty/Spred family	2003	75(12)	1516
スミレ葉アルデヒド	Veilchenblaternaldehyde	1990	61(01)	75
Small dense LDL (sd-LDL)	Small dense LDL (sd-LDL)	2006	78(01)	59
SUMO-1	small ubiquitin-related modifier-1	2001	73(12)	1410
スラロームクロマトグラフィー	slalom chromatography	1993	65(05)	386
three-hybrid system	three-hybrid system	2000	72(04)	284
Slingshot	Slingshot	2002	74(11)	1372
スルファターゼ	Sulfatases	2011	83(03)	253
スンクス	suncus	1994	66(09)	1266
生化学的修飾療法	biochemical modulation therapy	1994	66(04)	390
制御性T細胞	regulatory T cell: Treg	2017	89(01)	132
制御性ネクロシス	regulated necrosis	2021	93(04)	577
星細胞	hepatic stellate cell	1998	70(02)	123
SAGE法	serial analysis of gene expression	2002	74(02)	118
精神疾患		2020	92(02)	282
成人T細胞白血病	adult T cell leukemia, ATL	1987	59(10)	1204
生体応答調節剤	biological response modifier, BRM	1987	59(10)	1204
生長点培養	apical meristem culture	1988	60(12)	1395
生物発光共鳴エネルギー転移	bioluminescence resonance energy transfe, BRET2015	87(06)	795	
生理活性脂質データベース	LIPIDBANK for Web	2000	72(10)	1230
生理活性糖脂質	bioactive glycolipid	1991	63(01)	52
ゼストスポンジンC	Xestospongine C	2005	77(02)	124
接合藻類	Zygnematophyceae	2019	91(06)	831
ZIP	Zert, Irt-like protein	2009	81(10)	921
ZnT	Zn transporter	2009	81(10)	921
Set7	Set domain-containing protein (lysine methyltransferase) 7	2014	86(05)	703
secretopeptidome		2018	90(04)	544
ゼニゴケ	<i>Marchantia polymorpha</i>	2019	91(06)	831
ゼノバイオティック	xenobiotic	1999	71(05)	359
ゼノファジー	xenophagy	2020	92(01)	136
ゼブラフィッシュ	zebra fish	1994	66(08)	1158
セマフォリン	semaphorin	1999	71(12)	1432
セミンタクト細胞		2015	87(01)	149
セラミダーゼ	ceramidase	2002	74(11)	1372
セルトリ細胞	Sertoli cell	2013	85(09)	814
セルピン	serpin	1991	63(09)	1134
セレクチン	selectin	1990	62(11)	1422
セレノプロテインP	Selenoprotein P, SeP	2013	85(01)	46
セレブロン	cereblon	2011	83(02)	144
線維芽細胞増殖因子	fibroblast growth factor, FGF	2001	73(09)	1128
線条体直接路神経細胞 (striatal direct pathway neuron)		2020	92(04)	599
全身獲得抵抗性	systemic acquired resistance: SAR	2017	89(02)	310
線虫	<i>Caenorhabditis elegans</i>	1995	67(03)	248
セントロメアタンパク質	centromere protein	1997	69(04)	265



全能性体性幹細胞	multi-potential adult progenitor cell	2004 76(05)	440
繊毛病	ciliopathy	2017 89(05)	774
前立腺特異抗原	prostate-specific antigen, PSA	2001 73(09)	1128
早期アルツハイマー病関連遺伝子プレセニリン	presenilin	1996 68(02)	155
走査型トンネル顕微鏡	scanning tunneling microscope, STM	1990 62(05)	375
ソーティングシグナル	sorting signal	1990 62(02)	131
ソーレ効果	The Soret effect or The Ludwig-Soret effect	2013 85(09)	814
相同組み換え修復機構 (homologous recombination repair, HRR) と非同末端結合修復機構 (non-homologous end joining, NHEJ)		2006 78(03)	273
組織透明化技術		2020 92(06)	860
疎水性クロマトグラフィー	hydrophobicity chromatography	1989 61(08)	716
祖先型アミノ酸残基	Ancestral amino acid residue	2009 81(12)	1124
Sortase A		2014 86(01)	111
sonic hedgehog	sonic hedgehog (shh)	2002 74(04)	334
<b>タ行</b>			
第1相および第2相インスリン分泌		2017 89(06)	934
代償性増殖	compensatory cell proliferation	2017 89(04)	589
ダイニン	Dynein	2013 85(04)	287
TATA 結合タンパク質	TATA-binding protein: TBP	1996 68(03)	196
TATA-box	TATA-box	1988 60(10)	1191
大気圧化学イオン化法	atmospheric pressure chemical ionization, APCI	2001 73(03)	213
Dicer	Dicer	2003 75(07)	576
耐糖性		2012 84(11)	963
Dynamic mutation	Dynamic mutation	1996 68(05)	388
Tail-anchored (TA) タンパク質		2021 93(02)	264
タウタンパク質	tau protein	1992 64(04)	279
Tau リン酸化		2016 88(04)	538
多価型ペプチドライブラリー法	multivalent peptide library technique	2021 93(02)	264
タキキニンペプチド	tachykinin peptide	1989 61(07)	632
taxillin family	taxillin family	2005 77(01)	63
多次元NMR法		2017 89(01)	132
多重遺伝子系	multigene family	1994 66(04)	390
脱窒	denitrification	2010 82(01)	65
脱ユビキチン化酵素	DUB: deubiquitinating enzyme	1997 69(12)	1406
Tagged-MS法	Tagged-MS method	2005 77(07)	669
tac promoter	tac promoter	1988 60(02)	155
WWドメイン		2010 82(03)	250
多糖リアーゼ	polysaccharide lyase	2018 90(03)	416
多能性幹細胞の分化指向性予測マーカー		2021 93(01)	173
多胞体 (多胞エンドソーム)	multivesicular body, MVB	2008 80(12)	1141
Wntシグナル経路		2021 93(06)	886
弾性線維		2015 87(02)	266
単為発生	Parthenogenesis	2008 80(05)	447
タンパク質の凝集		2020 92(02)	282
タンパク質膜内配列切断	intramembrane proteolysis	2014 86(02)	292
チアゾリジンジオン	thiazolidinedione	2001 73(10)	1262
チェックポイント	checkpoint	1997 69(09)	1119
遅延整流Kチャンネル	delayed rectifying K channel	1999 71(10)	1251
ChIp-on-chip法	ChIp-on-chip method	2007 79(09)	896
遅発X染色体連鎖鉄芽球性貧血	late-onset X-linked sideroblastic anemia	2003 75(03)	245
中心体複製		2014 86(06)	817
超活性化	super-activation	1995 67(04)	324

腸管上皮幹細胞ニッチ	intestinal stem cell niche	2017 89(05)	774
長期増強	long-term potentiation, LTP	1991 63(05)	374
超好熱菌	hyperthermophile	2009 81(12)	1124
長鎖ノンコーディングRNA	long noncoding RNA, lncRNA	2015 87(04)	489
超硫黄加水分解平衡	hydrolysis-driven equilibrium of supersulfides	2021 93(05)	773
超硫黄分子	supersulfide	2021 93(05)	773
超硫黄分子ターンオーバー	turnover of supersulfide	2021 93(05)	774
跳躍伝導		2015 87(05)	643
超臨界流体	supercritical fluid	1987 59(06)	381
超臨界流体クロマトグラフィー	supercritical fluid chromatography, SFC	1987 59(06)	381
超臨界流体抽出	supercritical fluid extraction, SFE	1987 59(06)	381
two-hybrid system	two-hybrid system	1998 70(07)	531
釣り餌領域	bait region	1997 69(01)	66
TREM1/TREM2	TREM1 (triggering receptor expressed on myeloid cells 1)	2012 84(04)	317
tRNA 硫黄修飾	thio-modification of tRNA	2009 81(05)	413
TRP スーパーファミリー	TRP super family	2007 79(04)	384
TRP チャネル	TRP Channel	2010 82(12)	1159
TICAM-1 (Toll/Interleukin-1 receptor Containing Adaptor Moleculer-1)		2012 84(06)	493
DEP ドメイン	DEP domain	2016 88(05)	676
D 因子	differentiation stimulating factor	1991 63(02)	159
DAI (DNA 依存性 IRF 活性化因子); 別名 DLM-1/ZBP1	DNA-dependent activator of interferon-regulatory factors	2009 81(03)	237
DAO-3MST 経路		2015 87(05)	643
TMEPAI ファミリー		2017 89(03)	477
TAP タグ	tandem affinity purification tag	2007 79(02)	174
TAP ペプチド輸送体	transporter associated with antigen presentation/processing	2007 79(08)	807
Tsen (Senescence-related T cell, 老化関連 T 細胞)		2012 84(05)	376
Th1 と Th2 細胞	Th1 and Th2 cells	1995 67(06)	490
DISC1 (Disrupted-In-Schizophrenin 1)	DISC1 (Disrupted-In-Schizophrenin 1)	2011 83(07)	656
DNA チップ	DNA tip	2000 72(02)	134
DNA トポイソメラーゼ II	DNA topoisomerase II	1989 61(12)	1488
DNA トポイソメラーゼ I	DNA topoisomerase I	1989 61(12)	1488
DNA バーコード		2018 90(02)	246
DNA ポリメラーゼ $\alpha$	DNA polymerase $\alpha$	1988 60(06)	456
DNA ポリメラーゼ $\beta$	DNA polymerase $\beta$	1988 60(06)	456
DNA ポリメラーゼ $\gamma$	DNA polymerase $\gamma$	1988 60(06)	456
DNA ポリメラーゼ $\delta$	DNA polymerase $\delta$	1991 63(06)	461
DNA ワクチン	DNA vaccine	1993 65(10)	1333
DFF	DNA fragmentation factor	1999 71(09)	1171
TFIID	TFIID	1991 63(03)	223
TFIID と TFIIIB	TF2D and TF2B	1992 64(02)	206
Dok ファミリー	downstream of tyrosine kinases	2006 78(05)	442
Dock ファミリー		2009 81(07)	627
D 酵素	Disproportionating enzyme	1998 70(04)	309
TGF- $\beta$ 結合タンパク質	TGF-beta-protein	1992 64(02)	120
TGF- $\beta$ /TGF- $\beta$ 受容体ファミリー	transforming growth factor- $\beta$	2017 89(03)	477
Tbx 遺伝子群	T-Box genes	2010 82(09)	872
DC-SIGN	dendritic cell-specific ICAM-3 grabbing non-integrin, CD209	2006 78(01)	59
DGGE と TGGE	DGGE and TGGE	1991 63(12)	2000
D-セリン	D-serine	2001 73(05)	360

DTC	Distal Tip Cell	2010	82(10)	989
DDP IV (CD26)	dipeptidyl peptidase IV	1994	66(08)	1158
DBGET	DBGET	2000	72(11)	1316
TSC1-TSC2 complex	TSC1-TSC2 complex	2003	75(04)	323
低酸素反応性転写因子	hypoxia inducible factor, HIF	2001	73(09)	1128
ディスインテグリン	disintegrin	1997	69(09)	1119
ディスコイジンドメイン	discoidin domain	2001	73(11)	1308
ディスコイジンドメイン受容体	discoidin domain receptor, DDR	2001	73(11)	1308
ディスタンス・ジオメトリー法	distance geometry	1988	60(05)	395
ディスバインディン-1	dysbindin-1	2011	83(08)	764
TPRT (target-site primed reverse transcription)		2020	92(05)	757
低分子量Gタンパク質	low-molecular weight G protein	1989	61(10)	1303
Delayed Extraction (DE)	Delayed Extraction	1997	69(02)	127
TRE と CRE	TRE and CRE	1991	63(03)	223
TIMP	TIMP	1994	66(10)	1350
TWEAK (TNF-like weak inducer of apoptosis)		2015	87(01)	149
Dectin経路		2013	85(03)	217
デコリン	decorin	1996	68(03)	196
デジタルPCR		2015	87(02)	266
デスドメイン	death domain	1997	69(06)	439
Destruction Box	Destruction Box	1997	69(07)	1003
DEADファミリー	DEAD family	1993	65(04)	307
テトラスパニン	tetraspanin	2009	81(07)	627
テネイシン	tenascin	1992	64(06)	441
デフェンシン	defensin	1989	61(11)	1399
Telomere Restriction Fragment (TRF)	Telomere Restriction Fragment (TRF)	2006	78(06)	546
テロメラーゼ	teromerase	1997	69(04)	265
転移交差飽和	transferred cross-saturation: TCS	2009	81(04)	323
電位センサードメイン	voltage-sensor domain: VSD	2016	88(01)	145
電界放出型走査電子顕微鏡	field emission-scanning electron microscope: FE-SEM	2021	93(03)	422
典型的tRNAスプライシング	canonical tRNA splicing	2011	83(12)	1139
電子線結晶学	electron crystallography	2006	78(01)	59
電子線トモグラフィー	Electron tomography	2008	80(12)	1141
電子線二次元結晶解析法	two-dimensional electron crystallography	1992	64(10)	1280
転写因子BONOBO		2019	91(06)	831
デンドリマー	dendrimer	2003	75(11)	1438
天然不規則領域	intrinsic disorderd domain	2014	86(02)	292
天然変性タンパク質	intrinsically disordered protein, naturally unstructured protein, natively unfolded protein	2008	80(08)	772
天然変性タンパク質	intrinsically disordered protein	2015	87(05)	644
糖供与体	sugar donor	2020	92(03)	468
凍結切断レプリカ法	Freeze-fracture method	2014	86(03)	415
糖鎖クラスター	glyco cluster	2004	76(07)	650
糖鎖認識抗体	carbohydrate recognition antibody	1996	68(09)	1537
糖鎖認識ドメイン	carbohydrate recognition domain	1996	68(08)	1475
糖質加水分解酵素ファミリー	glycoside hydrolase family	2010	82(02)	159
糖ヌクレオチド輸送体	nucleotide sugar transporter	2002	74(10)	1289
糖ヌクレオチド輸送体	nucleotide-sugar transporter	2006	78(11)	1098
冬眠特異的タンパク質	hibernation-specific protein, HP	1996	68(06)	155
同類認識	Kin recognition	2001	73(01)	26
Dorsal 遺伝子	dorsal gene	1993	65(02)	132
Toll-like receptor	Toll-like receptor	2000	72(01)	38
Toll-like receptor (TLR)	Toll-like receptor (TLR)	2009	81(03)	237
トキシン-アンチトキシン (TA) システム	toxin-antitoxin system	2015	87(06)	795

トップダウンプロテオミクス	top down proteomics	2004 76(10)	1363
トップダウンプロテオミクス	top-down proteomics	2013 85(02)	114
トパキノン	TOPA quinone	1991 63(07)	543
トポロジー形成	topogenesis	2003 75(06)	533
ドミナントネガティブ分子	dominant negative molecule	1997 69(12)	1406
Tom と Tim	Tom and Tim	1997 69(03)	197
トモシン	tomosyn	2005 77(11)	1440
TRECK 法	Toxin Receptor-mediated Cell Knockout	2012 84(11)	963
TRADD と FADD	TRADD and FADD	1997 69(11)	1294
トランス・スプライシング	trans-splicing	1990 62(08)	1061
トランスクリプトーム	transcriptome	2001 73(02)	114
トランスグルタミナーゼ	transglutaminase	1999 71(11)	1341
トランスジェニック動物	transgenic animal	1989 61(06)	501
トランスデューシン	transducin	1987 59(09)	1049
TRANSFAC	Transcription Factor Database	2000 72(11)	1316
トランスポーチン	Transportin	2008 80(08)	772
トランスポゼース	transposase	1989 61(04)	304
トランスポソーム	transposome	2013 85(05)	372
トランスロコン	translocon	2008 80(10)	978
トリソラックス遺伝子群	trithorax group of genes: trxG	2000 72(07)	526
トリヌクレオチド繰り返し配列	trinucleotide repeat	1994 66(02)	163
トリパノチオン	trypanothione	1992 64(04)	279
トリプレットリピート病	Triplet Repeat Diseases	1998 70(09)	1198
Drosha	Drosha	2006 78(07)	683
トロンボスポンジン	thrombospondin, TSP	1988 60(05)	395
トロンボプラスチン	thromboplastin	1989 61(02)	145
トロンボポエチン	thrombopoietin	1995 67(06)	490
トロンボモジュリン	thrombomodulin	1992 64(09)	1157
トンネル顕微鏡	tunneling microscopy	1993 65(09)	1213
<b>ナ行</b>			
ナイーブ型, プライム型 ES 細胞		2018 90(04)	544
内因性抗原		2016 88(02)	271
内外反転膜	inside-out vesicle, IOV	1988 60(09)	1070
内側前頭前皮質 (medial prefrontal cortex)		2020 92(04)	599
内皮細胞由来平滑筋弛緩因子	endothelium derived relaxing factor, EDRF	1987 59(03)	183
ナノ好気呼吸	nanoaerobiosis	2007 79(05)	470
Nanog	Nanog	2003 75(12)	1516
ナノディスク		2016 88(02)	271
ナノ秒温度ジャンプ法	nano-second temperature jump	2004 76(01)	67
難消化性多糖類	indigestible polysaccharides	2021 93(01)	173
Nonsense-mediated mRNA decay	Nonsense-mediated mRNA decay	2005 77(02)	124
2-アラキドノイルグリセロール	2-Arachidonoylglycerol (2-AG)	2011 83(10)	980
二核銅酵素	dinuclear copper-containing enzyme	2021 93(04)	577
2型炎症応答		2020 92(02)	282
2型自然リンパ球 (ILC2)		2020 92(02)	282
II型分泌装置	type II secretion system: T2SS	2021 93(03)	422
2光子励起レーザー走査顕微鏡	two-photon laser scanning microscopy, TPLSM	2001 73(11)	1308
偽キナーゼ	pseudokinase	2007 79(04)	384
ニッチ	niche	2004 76(05)	440
NOR (nucleolar organizer region)	NOR (nuclear organizer region)	2013 85(10)	944
Nucling	Nucling	2006 78(02)	150
Nudix hydrolase	NUDX	2017 89(01)	132
ニュートリゲノミクス		2014 86(03)	415
ニューラル・ネット	neural net	1991 63(01)	52
ニューロスフェア	neurosphere	2016 88(06)	796

ニューロトロピン-3	neurotrophin-3	1992 64(11)	1360
ニューロリギン	Neurologin	2011 83(07)	656
neuregulin	neu differentiation factor, NDF	1999 71(09)	1171
ニューロカン	neurocan	2004 76(09)	1232
ニューロピリン-1	neuropilin-1	1999 71(01)	16
妊娠関連 $\alpha$ 2糖タンパク質	pregnancy-associated $\alpha$ 2-glycoprotein, PAG	1989 60(03)	241
Nucleomethylin (ヌクレオメチリン)		2009 81(06)	523
ネオプテリン	neopterin	2001 73(04)	283
ネクチン	Nectin	2006 78(07)	683
ネクロトーシス	Necroptosis	2013 85(01)	46
ネプリライシン	neprilysin	2002 74(02)	118
ネフリン	nephrin	2002 74(09)	1148
NEMO/Ikk- $\gamma$	NF-kB Essential Modifier/IkB kinase- $\gamma$	1998 70(11)	1368
粘着性IgA1	sticky IgA1	2001 73(01)	26
Nogo/Nogo レセプター	Nogo/Nogo receptor	2002 74(03)	257
ノシセプチン	nociceptin	2000 72(03)	207
Notch	Notch	1999 71(11)	1341
Notch 3	Notch 3	2000 72(12)	1398
Non-coding RNA (ncRNA)	Non-coding RNA (ncRNA)	2006 78(04)	342
<b>ハ行</b>			
パーキン	parkin	2000 72(02)	134
パーキンソン病原因遺伝子		2016 88(04)	538
パーキンソン病原因物質		1987 59(12)	1353
バーグマングリア	Bergmann glia	2017 89(04)	589
Barth 症候群	Barth syndrome	2011 83(09)	863
ハーセプチン	herceptin	2002 74(04)	334
ハーダー腺	Harderian gland	1988 60(04)	294
パーチオ酸化物		2021 93(05)	773
パーティールラジカル・ポリスルフィドラジカル	perthiyl radical, polysulfide radical	2021 93(05)	774
ハービマイシン A	herbimycin A	1996 68(10)	1637
パーフォリン	perforin	1987 59(05)	315
バールボディ	barr body	2009 81(10)	921
バイオインフォマティクス	bioinformatics	2001 73(01)	26
バイオセンサー	Biosensor	2011 83(11)	1068
バイオチップ	biochip	1988 60(10)	1191
バイオトランスフォーメーション	biotransformation	1999 71(05)	359
バイオマーカー	biomarker	2007 79(07)	706
バイオレオロジー NMR		2020 92(01)	136
ハイスループットスクリーニング	high through put screening	2000 72(12)	1398
バイフット (Bijvoet) 対およびバイフット比		2018 90(02)	246
白質ジストロフィー	leukodystrophy	2018 90(04)	544
薄層クロマトグラフィー/マススペクトロメトリー	TLC/MS	1987 59(09)	1049
破骨細胞	Osteoclast	2011 83(07)	656
バゾヒビン	Vasohibin	2008 80(06)	584
パターン認識受容体	pattern recognition receptor	2005 77(12)	1529
Buccaneer		2018 90(02)	246
Bax サブファミリー	Bax subfamily	1999 71(12)	1432
Pax 遺伝子ファミリー	Pax gene family	1996 68(03)	196
Bach1	Bach1	2003 75(03)	245
白血球のプライミング	priming of leukocyte	1991 63(07)	543
白血病幹細胞	Leukemia stem cell	2012 84(04)	317
発現振動	oscillatory expression	2021 93(04)	577
PAF アセチルヒドロラーゼ	PAF-acetylhydrolase	1994 66(11)	1428

バフィロマイシン	bafilomycin	1995 67(01)	66
ハプロ不全	haploinsufficiency	2018 90(05)	738
ハミングバード表現型	hummingbird phenotype	2015 87(05)	643
パラガングリオーマ	paraganglioma	2006 78(06)	546
パラロガス遺伝子	paralogous gene	1999 71(10)	1251
パルスフィールドゲル電気泳動	pulsed field gradient gel electrophoresis	1988 60(02)	155
バルプロ酸	valproic acid: VPA	2018 90(04)	544
反射型干渉分光法	reflectometric interference spectroscopy: RIFS	2019 91(02)	281
ハンチントン病遺伝子	Huntington's disease gene	1996 68(05)	388
Band 3	Band 3	1988 60(09)	1070
パンニング	panning	1991 63(10)	1249
BRI	BRI	2000 72(05)	396
BRCA1	Breast Cancer Susceptibility Gene 1	2010 82(12)	1159
Prox1, prospero 関連ホメオボックス1	prospero-related homeobox 1	2008 80(11)	1058
piRNA	piRNA	2007 79(09)	896
piRNA (piwi-interacting RNA)		2009 81(05)	413
PI アンカー	PI-anchor	1990 62(02)	131
PIWI	P-element induced wimpy testis	2008 80(07)	675
Bip/Kar2p (小胞体シャペロン)	Bip/Kar2p	1995 67(01)	66
PI-PLD	phosphatidylinositol-specific phospholipase D	1995 67(01)	66
PI -ホスホリパーゼC (多様性)	phosphatidylinositol-specific phospholipase C	1990 62(03)	221
parallel reaction monitoring (PRM) 法		2020 92(01)	136
PR タンパク質	pathogenesis-related protein	2017 89(02)	310
Per (Period) 遺伝子	Per gene	2002 74(05)	412
	PEP (PEST domain-enriched tyrosine phosphatase)/LYP (Lymphoid tyrosine phosphatase)	2005 77(10)	1340
		2015 87(02)	266
p62/Sequestosome1		1993 65(04)	307
p107	p107	2006 78(09)	899
PAR タンパク質		2012 84(06)	493
PAC (Proteasome Assembling Chaperone)		2012 84(07)	596
PA700, PA28, PA200	Proteasome Activator	2006 78(11)	1098
PAPS 輸送体	PAPS transporter	1990 62(02)	131
PEG 修飾タンパク質	PEG modified protein	2009 81(09)	827
BAR ドメイン (Bin, amphiphysin, Rvs ドメイン)		2010 82(09)	872
Baf	Brg1/Brm associate factor	1994 66(11)	1428
PAF-1	peroxisome assembly factor-1	2018 90(03)	416
BAG6 複合体	BAG6 complex	2009 81(11)	1014
PAT ファミリー		2000 72(12)	1398
Psi-BLAST	Psi-BLAST	1998 70(03)	201
PSP24	PSP24	1999 71(12)	1432
BH3 サブファミリー	BH3 subfamily	1995 67(06)	490
PNA	peptide nucleic acid	2007 79(04)	384
PMP22	peripheral myelin protein 22	1992 64(07)	537
PLAP	PLAP	2001 73(06)	488
POMC	pro-opiomelanocortin	2007 79(06)	611
P 型 ATPase		2019 91(04)	577
P 顆粒	P granule	2004 76(12)	1582
PQQ 結合モチーフ	PQQ binding motif	1998 70(10)	1298
PKB	protein kinase B	2009 81(04)	323
p53		1988 60(03)	245
B 細胞増殖因子	B cell growth factor, BCGF	1988 60(03)	245
B 細胞分化因子	B cell differentiation factor, BCDF	1990 62(04)	288
PCR	polymerase chain reaction, PCR		

BCRP	BCRP	2003	75(09)	1202
bcl-2	bcl-2	1993	65(10)	1333
Bcl-2 サブファミリー	Bcl-2 subfamily	1999	71(12)	1432
PGRP ファミリー	peptidoglycan recognition protein family	2004	76(12)	1582
PGP 架橋	protein-glycosaminoglycan-protein cross-link	1995	67(05)	386
PCR-SSCP 分析	PCR-SSCP analysis	1998	70(05)	391
PC12 細胞	PC12 cell	1994	66(10)	1350
PDX (patient-derived xenograft) モデル		2017	89(06)	934
BDNF	BDNF	1992	64(11)	1360
PTEN	PTEN	2003	75(12)	1516
PTEN/MMAC1	PTEN/MMAC1	1999	71(06)	463
PTS1, PTS2	peroxisome targeting signal 1, 2	1998	70(04)	309
P糖タンパク質	P-glycoprotein	1990	62(09)	1181
BPI タンパク質	BPI protein	2000	72(09)	1144
PPAR	peroxisome proliferator activated receptor	1995	67(10)	1249
PPARg	PPARg	1998	70(01)	49
PVDF 膜	PVDF membrane filter	1990	62(05)	375
P4-ATPase		2010	82(11)	1069
pUC 系ベクター	pUC vector	1989	61(10)	1303
p62		2009	81(04)	323
BY-2 細胞	BY-2 cells	2007	79(10)	979
ヒアルロン酸合成酵素	Hyaluronic acid synthase, HAS	2010	82(07)	657
光遺伝学	optogenetics	2018	90(01)	110
光回復酵素		2015	87(05)	644
非還元末端		2020	92(03)	468
飛行時間型質量分析計	time-of-flight mass spectrometer	1989	61(04)	304
皮質下脳領域 (subcortical region)		2020	92(04)	599
非受容体型タンパク質チロシンキナーゼ	non-receptor type tyrosine kinase	1988	60(03)	245
微小管結合タンパク質	microtubule-associated protein, MAP	1988	60(11)	1307
His-tag	His-tag	1998	70(07)	531
微小電気機械システム	micro electro mechanical systems: MEMS	2018	90(06)	846
ヒスタミン遊離因子	histamine-releasing factor: HRF	2016	88(02)	271
ヒストンアセチル化	histone acetylation	2011	83(11)	1068
ヒストンコード	Histone Code	2005	77(03)	272
ヒストンシャペロン	histone chaperone	2005	77(01)	63
ヒストンメチル化	histone methylation	2003	75(04)	323
ビスファチン	visfatin	2005	77(04)	363
Hippo-YAP 経路		2014	86(05)	703
非典型的 tRNA スプライシング	non-canonical tRNA splicing	2011	83(12)	1139
ヒト化マウス	Humanized mouse	2012	84(04)	317
HIF-1	HIF-1	2002	74(06)	492
肥満関連遺伝子 [obese (ob) 遺伝子]	obese gene	1996	68(06)	155
百日咳毒素	islet-activating protein, IAP	1987	59(03)	183
標的プロテオミクス	targeted proteomics	2013	85(02)	114
表面プラズモン共鳴	surface plasmon resonance	1992	64(12)	1450
ピリジルアミノ化オリゴ糖	pyridylaminated-oligosaccharide	1994	66(10)	1350
ファーウエスタンブロット法	Far Western blotting	1999	71(06)	464
ファーマコゲノミクス	pharmacogenomics	2002	74(01)	56
ファブリー病	Fabry disease	2015	87(05)	644
FASTA	FASTA	1998	70(09)	1198
Farnesoid X receptor (FXR)	Farnesoid X receptor (FXR)	2006	78(05)	442
ファルネシル化タンパク質	farnesylated protein	1991	63(01)	52
ファンconi 経路		2014	86(04)	538
VIP36	VIP36	1999	71(06)	463
FEEL-1,2	FEEL-1,2	2003	75(11)	1438

VacA	vacuolating cytotoxin	2007 79(02)	174
VAV	VAV	1994 66(01)	84
VLA	very late activation antigen, VLA	1990 62(06)	483
V型ATPase	V-type ATPase	2007 79(08)	807
フィコリン	ficolin	2000 72(09)	1144
vzg-1	ventricular zone gene-1	1998 70(03)	201
FISH法	fluorescence in situ hybridization	1994 66(04)	390
フィラデルフィア染色体	Philadelphia chromosome	1988 60(11)	1307
フェノーム解析	phenome analysis, phenomies	2007 79(07)	706
フェロモン受容体	pheromone receptor	2001 73(09)	1128
フォークヘッド型転写因子	fork head-type transcription factor	2006 78(03)	273
フォークヘッドドメイン	fork head domain	1996 68(04)	309
FOXO1		2015 87(04)	489
FOXOファミリー転写因子	forkhead box O transcription factor	2006 78(03)	273
フォスタグ	phos-tag=1,3-bis[bis(pyridin-2-ylmethyl)amino]propan-2-olato	2013 85(06)	489
フォリスタチン関連タンパク質	follistatin module-containing protein	1999 71(11)	1341
副甲状腺ホルモン	parathyroid hormone; PTH	2010 82(03)	250
複合糖質糖鎖		2020 92(03)	468
複合ヘテロ接合性変異	compound heterozygous mutation	2018 90(05)	738
副腎白質ジストロフィー	Adrenoleukodystrophy; ALD	2006 78(12)	1175
複製老化	replicative senescence	2017 89(03)	477
フクチン	fukutin	2000 72(05)	396
Fucciシステム		2015 87(03)	399
フットプリント法	footprinting	1991 63(03)	223
フモニシン	fumonisin	1996 68(11)	1729
フューリン	furin	1991 63(12)	2000
ブラーキンファミリー	Plakin Family	2008 80(03)	244
プライマー伸長法	primer elongation method	1989 61(08)	716
フラクタルカイン	fractalkine/CX3CL1	2000 72(07)	526
フラクタル次元	fractal form	1987 59(04)	255
Fragment-Based Drug Design (FBDD)		2010 82(05)	428
フラグモプラスト	phragmoplast	2016 88(06)	797
ブラウニアンラチェットモデルとパワーストロークモデル	Brownian ratchet model and power stroke model	2004 76(01)	67
+TIPs	microtubule-plus-end-tracking protein	2007 79(01)	64
BLAST	BLAST	1998 70(09)	1198
fura-2, quin-2	fura-2, quin-2	1989 61(06)	501
FLAG タグ	FLAG tag	2000 72(06)	475
FLAP	5-lipoxygenase activating protein	1990 62(08)	1061
フランキング配列	flanking sequence	1988 60(10)	1191
プリオン	prion	1995 67(10)	1249
フリッパーゼ	flippase	1996 68(08)	1475
Fringe	Fringe	1999 71(07)	551
フリンジ効果	Fringe effect	2015 87(06)	795
fluorometric C7/C9分析	fluorometric C7/C9 analysis	1998 70(12)	1413
フレキシザイム	Flexizyme	2010 82(07)	657
プレクストリンホモロジードメイン	pleckstrin homology domain	1995 67(11)	1312
プレセニリン	presenilin	1997 69(06)	439
FRET法	FLET	2003 75(01)	67
プレ配列受容体	presequence receptor	2008 80(10)	978
ブレフェルジン A	brefeldin A	1991 63(04)	301
ブレフェルディン A	brefeldin A	1993 65(01)	57
Pro-EGFR リガンド	pro-EGFR ligand	2019 91(02)	281
フローサイトメトリー	flow cytometry	1988 60(03)	245



プログラム細胞死	programmed-cell-death	1994 66(10)	1350
プロセスビティ	processivity	2010 82(04)	336
プロタミン	protamine	2013 85(07)	590
プロテアソーム	proteasome	1996 68(10)	1637
プロテアソームシャペロン		2013 85(12)	1114
プロテアソーム制御分子		2020 92(06)	860
プロテアファジー	proteaphagy	2020 92(01)	136
プロテインC	protein C	1988 60(07)	573
プロテインS	protein S	1988 60(07)	573
プロテインキナーゼオーロラ	protein kinase Aurora	2005 77(01)	63
プロテインキネシス	protein kinesis	2003 75(06)	533
プロテインシグネチャー	protein signature	2004 76(10)	1363
プロテインチップ	protein chip	2002 74(07)	538
プロテオーム	Proteome	1998 70(09)	1198
プロテオスタシス	proteostasis	2014 86(02)	292
プロテオミクス	proteomics	2002 74(07)	538
プロテオミクス (プロテオーム)	proteomics (proteome)	2001 73(10)	1262
プロトン駆動力	proton motive force	1990 62(03)	221
プロトンのトンネル効果	quantum mechanical hydrogen tunneling	2009 81(11)	1014
プロトン輸送性ピロホスファターゼ		2007 79(06)	611
プロリンルール/プロリン則	proline rule	2000 72(10)	1230
プロ型前駆体変換酵素 PC2-7	proprotein convertase PC2-7	1993 65(11)	1439
分化転換	transdifferentiation	2002 74(09)	1148
分化誘導因子	differentiation inducing factor, DIF	1987 59(10)	1204
分岐点移動	branch migration	2013 85(11)	1039
分子間相補	intermolecular complementation: iMOC	2017 89(02)	310
分子クラウディング	molecular crowding	2015 87(01)	149
分子状水素	molecular hydrogen	2015 87(03)	399
分子動力学	molecular dynamics	1987 59(05)	315
分子動力学シミュレーション	molecular dynamics simulation	2013 85(08)	704
分子モーター	molecular motors	2013 85(05)	372
分節時計	segmentation clock	2021 93(04)	577
分泌ベクター	secretory vector	1989 61(10)	1303
ヘイフリック限界	Hayflick limit	2019 91(01)	125
Helicobacter pylori	Helicobacter pylori	1994 66(05)	457
ベージュ (beige) 細胞		2016 88(03)	426
BACE	beta-site APP-cleaving enzyme	2000 72(04)	284
$\beta$ -COP	beta-COP	1993 65(06)	482
$\beta$ -セクレターゼ	$\beta$ -secretase	2000 72(06)	475
$\beta$ タンパク質	beta-protein	1992 64(05)	351
$\beta$ -ブレイカーズ	$\beta$ -breakers	1999 71(09)	1171
ペグ化	PEGylation	1995 67(05)	386
ヘクトドメイン	hectodomain	1997 69(03)	197
PEST配列	PEST sequence	1997 69(07)	1003
PET	positron emission tomography	1996 68(01)	48
ヘテロクロマチン	heterochromatin	2011 83(11)	1069
ヘパリン結合性EGF様増殖因子	heparin-binding EGF-like growth factor, HB-EGF	2008 80(06)	584
ペプチド: N-グリカナーゼ	PNGase	2009 81(09)	827
ペプチド: N-グリカナーゼ		2016 88(04)	538
ペプチドミクス	peptidomics	2010 82(11)	1069
ペプチド免疫療法	peptide immunotherapy	1998 70(06)	476
ペプチドライブラリー	peptide library	1998 70(01)	49
ペプチドYY	PYY	1991 63(04)	301
peri-junctional actomyosin ring (PJAR)	peri-junctional actomyosin ring (PJAR)	2013 85(11)	1039

ヘリックス8	helix 8	2014 86(02)	292
ヘリックスバンドル構造	helix bundle structure	2016 88(05)	676
ヘリックス・ループ・ヘリックス (HLH) 型転写因子	helix-loop-helix type transcription factors	1995 67(08)	1056
ペリリピン	perilipin	2004 76(06)	588
ヘリング管	The canal of Hering	2012 83(08)	716
ペルオキシシン	peroxin	2016 88(01)	145
ベロ毒素	Verotoxin	1997 69(02)	127
ペンファキシン/アネキシンA9	Pemohaxin/annexin A9	2005 77(02)	124
ペントラキシン	pentraxin	1993 65(06)	482
崩壊促進因子	decay-accelerating factor, DAF	1987 59(05)	315
ホーミング受容体	homing receptor	1988 60(01)	51
ポジショナルクローニング	positional cloning	1997 69(10)	1209
Post-Albers 反応機構	Post-Albers scheme	2019 91(04)	577
ホスファカン	phosphacan	2004 76(09)	1232
ホスファチジルイノシトール4-リン酸5-キナーゼ	PIP5K, Phosphatidylinositol 4-phosphate 5-kinase	2009 81(08)	730
ホスファチジルグルコシド	phosphatidylglucosid	2004 76(02)	124
ホスホチロシン	phosphotyrosine	1990 62(12)	1515
ホップ核酸		2012 84(02)	143
HOPS 複合体		2014 86(03)	415
ボツリヌス毒素	botulinus toxin	1988 60(05)	395
podocalyxin		2013 85(02)	114
ポドカリキシン	podocalyxin	2017 89(03)	477
ポドシン	podocin	2008 80(01)	55
ポドブラニン		2013 85(02)	114
ポドブラニン		2013 85(04)	287
ホモシステイン	Homocysteine, Hcy	2011 83(04)	339
ホモロジークローニング法	homology cloning	1995 67(09)	1167
ポリ-ADP-リボースポリメラーゼ	poly-ADP-ribose polymerase	1996 68(01)	48
ポリコム遺伝子群	polycomb group of genes: PcG	2000 72(07)	526
ポリコム群	Polycomb group: PcG	2015 87(04)	489
ポリシアル酸	polysialic acid	2004 76(03)	281
ホリデイ接合解離酵素	Holliday junction-resolving enzyme	2013 85(11)	1039
ポリホスフォイノシチド	polyphosphoinositide	1987 59(11)	1278
ポリホルモン陽性細胞	polyhormonal cells	2015 87(06)	795
ポリモーダル受容器	polymodal receptor	1998 70(01)	49
ポリン	porin	1990 62(12)	1515
ボルト	vault	2010 82(11)	1069
ホルミルペプチド	formyl peptide	2018 90(04)	544
Polo 様キナーゼ	Polo-like kinase, Plk	2008 80(03)	244
翻訳停滞	translation arrest	2019 91(03)	432
<b>マ行</b>			
マイクロアレイ	microarray	1999 71(04)	254
マイクロインジェクション	microinjection	1989 61(02)	145
マイクロサテライト	microsatellite	1992 64(07)	537
マイクロシスチン	microcystin	1992 64(12)	1450
マイクロパターンニング細胞		2018 90(04)	544
マイケル付加		2013 85(12)	1114
マイトトキシン	maitotoxin	1992 64(04)	279
マイトファジー	mitophagy	2014 86(05)	703
膜結合型ムチン		2016 88(06)	796
膜蛋白質の結晶化		1997 69(05)	349
膜透過型オートファジー		2019 91(05)	725
膜透過停止配列	stop-transfer sequence	1991 63(04)	301

MAGICAL法	Method for AssiGnment with Intelligent Combinatorial Amino acid Labeling	2007	79(03)	299
マスアレイ法	MassARRAY	2001	73(12)	1410
マストパラン	mastoparan	1990	62(06)	483
マスピン	maspin	1998	70(06)	476
Max	Max	1993	65(04)	307
MUC1 ムチン	MUC1 mucin	1994	66(09)	1266
MAP-2	MAP-2	1989	61(10)	1303
マルチペプチド合成装置	multipeptide synthesizer	1992	64(07)	537
マルチポーラー細胞	multipolar cell	2014	86(06)	817
MALDI/TOF MS	MALDI/TOF MS	1995	67(09)	1167
マルファン症候群 (フィブリリン欠損症)	marfan syndromes	1995	67(11)	1312
マンノーストリミング	mannose trimming	1998	70(06)	476
マンノース6-リン酸受容体	MPR: mannose 6-phosphate receptor	2009	81(01)	51
マンハッタンプロット		2021	93(01)	173
ミクロオートファジー	microautophagy	2019	91(05)	725
ミクログリア (microglia, 小膠細胞)	microglia	2011	83(05)	423
道しるべフェロモン	trail pheromone	1988	60(09)	1070
ミトコンドリアDNAの母性遺伝		2013	85(07)	590
ミトコンドリアプレ配列受容体 Tom20		2012	84(01)	61
MIP	major intrinsic protein	1997	69(11)	1294
ミニクロモソーム	minichromosome	1988	60(09)	1070
ミニサテライト	minisatellite	1989	61(11)	1399
$\mu$ -オピオイド受容体	$\mu$ -opioid receptor	1997	69(04)	265
ミラクリン	miraculin	1987	59(10)	1204
ミリストイル化反応	N-myristoylation	1995	67(02)	152
Milk Fat Globule-EGF factor 8 (MFG-E8)	Milk Fat Globule-EGF factor 8 (MFG-E8)	2005	77(12)	1529
無細胞タンパク質アレイ		2013	85(06)	489
ムラミルジペプチド	muramyl dipeptide	1989	61(02)	145
メガチャンネル	megachannel	1999	71(07)	551
MAGE (メイジ) 遺伝子ファミリー	MAGE gene family	2008	80(11)	1058
メカノセンサー	mechanosensor	2004	76(05)	440
メガリン	megalín	2002	74(10)	1289
メグシン	megsin	2005	77(05)	448
メタゲノム解析	metagenomics	2007	79(09)	896
メタボトロピック・グルタミン酸受容体	metabotropic glutamate receptor	1992	64(10)	1280
メタボリック症候群	metabolic syndrome	2005	77(04)	363
メタボローム	metabolome	2004	76(10)	1363
メタボローム		2008	80(11)	1058
メダラシン	medullasin	1988	60(01)	51
メタロプロテイナーゼ/ディスインテグリン	metalloproteinase/disintegrin	2000	72(03)	207
メチオニターンとメトズィンキン	met-turn and metzincin	1995	67(04)	324
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	methicillin-resistant Staphylococcus aureus, MRSA	1989	60(11)	1307
メチル化修飾 (メチオニン代謝に起因するタンパク質の)		2016	88(05)	676
メルトリン	meltrin	2000	72(03)	207
免疫シナプス	immunological synapse	2002	74(04)	334
免疫老化	Immunosenescence	2012	84(03)	225
モディフィコミクス	modificomics	2003	75(02)	108
モリス水迷路		2000	72(04)	284
モルテン・グロビュール	molten globule	1997	69(05)	349
モルテン・グロビュール状態	molten globule state	1997	69(01)	66
モルテングロビュール	moltenglobule	1991	63(07)	543
モルフォゲン	morphogen	1997	69(01)	66

モルフォリノアンチセンス法	morpholino antisense	2011	83(01)	60
<b>ヤ行</b>				
YAC ベクター	YAC vector	1990	62(11)	1422
薬理学的シャペロン	pharmacological chaperon	2014	86(02)	292
ユーイング肉腫		2014	86(03)	415
UL2細胞	upper layer 2 cell	2014	86(06)	817
誘導適合モデル	induced fit model	2012	84(01)	61
輸送小胞	transport vesicle	1992	64(01)	57
ユビキチン結合ドメイン	ubiquitin-binding domain	2016	88(03)	426
ユビキチンリガーゼ	ubiquitin ligase	2001	73(03)	213
葉酸依存性RNAメチル化酵素	Folic acid-dependent RNA methyltransferase	2009	81(05)	413
葉状仮足	lamellipodia	2001	73(12)	1410
4塩基コドン	four-base codon	2007	79(03)	299
IV型コラゲナーゼ	type IV collagenase	1991	63(11)	1355
43Sリボソーム複合体	43S preinitiation complex: 43S PIC	2018	90(05)	738
<b>ラ行</b>				
Large Mafファミリー	large Maf family	2007	79(11)	1077
ラクタシスチン	lactacystin	1996	68(10)	1637
LAK細胞	lymphokine-activated killer cell	1990	62(09)	1181
ラジカルSAM酵素	radical SAM enzyme	2016	88(06)	797
RACKs	receptors for activated C-kinase	1998	70(10)	1289
RaPIDシステム	Random Peptide Integrated Discovery system	2010	82(07)	657
ラプター	Raptor	2003	75(04)	323
raft (膜脂質マイクロドメイン)	raft	2001	73(04)	283
Raftlin	lipid raft linker	2012	84(11)	963
ラミニン	laminin	2010	82(06)	551
ラミン	lamin	1991	63(09)	1134
ラムダ・フー・ファージ	lambda foo phage	1998	70(02)	123
ランズ回路	Lands' cycle	2011	83(10)	980
ランチビオテックス	lantibiotics	1992	64(06)	441
ランビエ絞輪とパラノード		2015	87(05)	643
LAMP	lysosome-associated membrane proteins	1994	66(01)	84
リアルタイムPCR	real-time PCR	2002	74(10)	1289
リーリン	Reelin	2010	82(10)	989
ligase chain reaction	ligase chain reaction	1994	66(02)	163
リサイクリングエンドソーム	recycling endosomes	2012	84(10)	880
リシルエンドペプチダーゼ	lysylendopeptidase	1989	61(04)	304
リシン特異的脱メチル化酵素-1	lysine-specific demethylase 1: LSD1	2016	88(01)	145
リゾホスファチジルコリンアシル転移酵素, Acyl-CoA	lysophosphatidylcholine acyltransferase	2008	80(04)	356
リゾホスファチジルスレオニン	Lysophosphatidylthreonine, LPT	2011	83(06)	562
リゾホスファチジルセリン	lysophosphatidylserine; lysoPS	2009	81(08)	730
リゾホスファチジン酸	lysophosphatidic acid, racyl- <i>sn</i> -glycerol-3-phosphate, LPA	2011	83(11)	1068
Lipin		2010	82(02)	159
リビトール5-リン酸	ribitol 5-phosphate	2017	89(01)	132
Riplet (Ring finger protein leading to RIG-I activation)		2012	84(10)	880
リポカリン	lipocalin	2007	79(05)	470
リポキシン	lipoxin	1987	59(06)	381
リポコルチン	lipocortin	1987	59(04)	255
リボザイム	ribozyme	1991	63(03)	223
リボソームディスプレイ	ribosome-display	2002	74(04)	334
リボソーム不活性化タンパク質	ribosome-inactivating protein	1995	67(12)	1410
リボソーム病	ribosomopathy	2013	85(10)	944

リポ多糖結合タンパク質	LPS binding protein	1993 65(03)	194
リボトキシン	ribotoxin	1997 69(04)	265
リボトキシン	ribotoxin	2007 78(03)	299
リボヌクレアーゼP	Rnase P	2010 82(04)	336
リポネットワーク	lipo-network	2004 76(06)	588
リポフォリン	lipophorin	1991 63(05)	374
リポフスチン	lipofuscin	1989 61(01)	39
リポプロテイン (a)	lipoprotein (a)	1994 66(06)	542
リボホリン	ribophorin	1988 60(10)	1191
リミチン	Limitin	2002 74(12)	1452
LIMキナーゼ	LIM kinase	2002 74(11)	1372
硫化水素	Hydrogen sulfide, H <sub>2</sub> S	2011 83(04)	339
量子ドット	quantum dot	2003 75(11)	1438
RING/HECT hybrid		2015 87(01)	149
RINGドメイン	RING domain	2010 82(12)	1159
リン酸化プロテオーム解析	phosphorylated proteome analysis	2002 74(07)	538
リン脂質受容体	phospholipid receptor	2007 79(12)	1162
リン脂質フリッパーゼ	phospholipid flippase	2021 93(06)	886
リンパ管新生	lymphangiogenesis	2008 80(05)	447
リンパ球ホーミング	lymphocyte homing	2016 88(02)	271
リンホタクチン	lymphotactin	2000 72(07)	526
ルースパッチ法	loose-patch-clamp method	2019 91(02)	281
類洞	Sinusoid	2012 84(08)	716
ルテラン	Lutheran glycoprotein: Lu	2016 88(02)	271
leucine-rich repeat kinase 2 (LRRK2)		2016 88(04)	538
Rubisco アクチバーゼ	Rubisco activase	2021 93(05)	774
レクザイム	leczyme	1999 71(05)	359
Regタンパク質	Reg protein	1994 66(12)	1539
Lectin-IGOT-LC/MS法	Lectin-IGOT-LC/MS method	2014 86(04)	538
レクチン経路	lectin pathway	1995 67(10)	1249
レクチンマイクロアレイ	lectin microarray	2017 89(03)	477
LESTR/fusin (CXCR4)	LESTR/fusin (CXCR4)	1997 69(09)	1119
レスベラトロール	resveratrol	2021 93(01)	173
レスピラソーム	respirasome	2007 79(05)	470
レゾルビン	Resolvin	2006 78(07)	683
レチノイルレーション	retinoylation	2005 77(06)	563
レティキュロカルビン	reticulocalbin	1993 65(11)	1439
レドックス	Redox	1996 68(12)	1835
レトロトランスポゾン		2010 82(03)	250
レトロマー	retromer	2009 81(02)	125
レプチン	leptin	2001 73(07)	536
レプチン受容体	leptin receptor	2001 73(07)	536
replication foci targeting sequence (RFTS) 領域		2015 87(03)	399
レプリソーム	replisome	1989 61(01)	39
レムナントレセプター	remnant receptor	1989 61(05)	434
rel がん遺伝子	rel-oncogene	1993 65(06)	482
ロイコトキシン	leukotoxin	1987 59(03)	183
ロイコトリエンB4受容体	leukotoriene B4 receptor	1989 61(11)	1399
ロイコトリエンD4受容体	leukotoriene D4 receptor	1989 61(11)	1399
ロイシンジッパー	leucine-zipper	1990 62(10)	1296
ロイヤラクチン	royalactin	2012 84(12)	1031
老化関連酸性 $\beta$ -ガラクトシダーゼ	senescence-associated $\beta$ -galactosidase: SA- $\beta$ -Gal	2019 91(01)	125
老化細胞死誘導薬	senolytic drug	2019 91(01)	125
Rho	Rho	1999 71(01)	16
Rho-キナーゼ	Rho-kinase	1999 71(01)	16

rocaglate		2018 90(05)	738
(6-4)光産物	pyrimidine (6-4) pyrimidone photoproduct	1991 63(11)	1355
濾胞樹状細胞	follicular dendritic cell	2012 84(05)	376
<b>ワ行</b>			
ワラー変性		2012 84(06)	493
Yファミリー DNA ポリメラーゼ	Y family DNA polymerase	2006 78(09)	899
WASPファミリー	WASP family	2003 75(01)	67