

書籍No	資料No	資料名1	資料名2	資料名3
1	1	長崎原爆戦災誌	第一巻 総説編	
1	2	長崎原爆戦災誌	第二巻 地域編	
1	3	長崎原爆戦災誌	第三巻 地域編 終戦前後編	
1	4	長崎原爆戦災誌	第四巻 学術編	
1	5	長崎原爆戦災誌	第五巻 資料編	
1	6	朝永振一郎著作集	別巻1 学問を志す姿勢 補遺33篇	
1	7	朝永振一郎著作集	別巻2 日記・書簡	
1	8	朝永振一郎著作集	1 鳥獣戯画	
1	9	朝永振一郎著作集	6 開かれた研究所と指導者たち	
1	10	朝永振一郎著作集	9 マクロの世界からミクロの世界へ	
1	11	財界人の昭和史	韓国わが心の故里	
1	12	徳島報道吉記念文集		
1	13	田代茂樹	遺稿 追悼	
1	14	西川浩亮	人と業績	
1	15	あの頃のこと	東海科学専門学校中分校	
1	16	情報システムのための大規模データベースの利用法		
1	17	Collected Papers on Muon Spin Reserch	Through International Collaboration By The Uneverity Of Tokyo Group (1973~1979)	
1	18	The Physical Review	Vol.63 1943	
1	19	The Physical Review	Vol.64-65 1943-44	
1	20	The Physical Review	Vol.67 1945	
1	21	The Physical Review	Vol.71 1947	
1	22	The Physical Review	Vol.72(1) 1947	
2	23	The Physical Review	Vol.72(2) 1947	
2	24	The Physical Review	Vol.73(1) 1948	
2	25	The Physical Review		
2	26	The Physical Review	Vol.73(2) 1948	
2	27	The Physical Review	Vol.74(1) 1948	
2	28	The Physical Review	Vol.74(2) 1948	
2	29	The Physical Review	Vol.75(1) 1949	
2	30	The Physical Review	Vol.75(2) 1949(No.12 Lack)	
2	31	The Physical Review	Vol.76(1) 1949	
2	32	The Physical Review	Vol.76(2) 1949(No.7 Lack)	
2	33	The Physical Review	Vol.77 1951	
2	34	The Physical Review	Vol.78 1950	
2	35	The Physical Review	Vol.79 1950	
2	36	The Physical Review	Vol.80 1950(No.6 Lack)	
2	37	The Physical Review	Vol.81 1951	
2	38	The Physical Review	Vol.82 1951	
3	39	The Physical Review	Vol.83 1951	
3	40	The Physical Review	Vol.84 1951	
3	41	Carl Friedrich Gauss Werke	Band I 1870	
3	42	Carl Friedrich Gauss Werke	Band II 1876	
3	43	Carl Friedrich Gauss Werke	Band III 1876	
3	44	Carl Friedrich Gauss Werke	Band IV 1880	
3	45	Carl Friedrich Gauss Werke	Band V 1877	
3	46	Carl Friedrich Gauss Werke	Band VI 1874	
3	47	Carl Friedrich Gauss Werke	Band VII 1906	
3	48	Carl Friedrich Gauss Werke	Band VIII 1900	
3	49	Carl Friedrich Gauss Werke	Band IX 1903	
3	50	Carl Friedrich Gauss Werke	Band X 1 1917	
3	51	Carl Friedrich Gauss Werke	Band X 2 1922-23	
3	52	Physikalische Technik	I. 1.	
3	53	Physikalische Technik	I. 2.	
3	54	Physikalische Technik	II. 1.	
4	55	Physikalische Technik	II. 2.	
4	56	1941 Catalog of Scientific Instruments Laboratory Apparatus Chemicals and Supplies		
4	57	Die Wechselstromtechnik	I. 2.Auflage	
4	58	Die Wechselstromtechnik	II. 2.Auflage	
4	59	Die Wechselstromtechnik	IV. 2.Auflage	
4	60	Die Wechselstromtechnik	V. 1	
4	61	Die Wechselstromtechnik	V. 2	
4	62	Handbuch der Drahtlosen Telegraphie und Telephonie	I	
4	63	Handbuch der Drahtlosen Telegraphie und Telephonie	II	
4	64	Vorlesungen über mathematische Physik.		
4	65	Vorlesungen über die Theorie der Elasticität		
4	66	Vorlesungen über die Theorie des Magnetismus		
4	67	Vorlesungen über die Theorie des Potentials		
4	68	Handbuch der Physik	X X II	
4	69	Handbuch der Physik	X X II / 1 2.Auflage	
4	70	Handbuch der Physik	X X III	
4	71	Handbuch der Physik	X X III / I	
4	72	Handbuch der Physik	X X III / 2 2.Auflage	
4	73	Handbuch der Physik	X X IV	
4	74	Handbuch der Elektrotechnik	II. 4-6.	
4	75	Handbuch der Elektrotechnik	III	
4	76	Handbuch der Elektrotechnik	IV. 2.Auflage	
5	77	Handbuch der Elektrotechnik	IX. 2.Auflage	
5	78	Handbuch der Elektrotechnik	X I 2	
5	79	Handbuch der Elektrotechnik	X II 2. Auflage	
5	80	Physikalisch Technischen Reichsanstalt	Band I 1894	
5	81	Physikalisch Technischen Reichsanstalt	Band II 1895	
5	82	Physikalisch Technischen Reichsanstalt	Band III 1900	
5	83	Physikalisch Technischen Reichsanstalt	Band IV 1904	
5	84	Physikalisch Technischen Reichsanstalt	Band V 1921	
5	85	Handbuch der Radiologie	Band I	
5	86	Kompendium der Theoretischen Physik	1895	
5	87	Kompendium der Theoretischen Physik	1896	
5	88	Atti del Congresso Internazionale Dei Fisici	Volume Secondo	
5	89	Atti del Congresso Internazionale Dei Fisici	Volume Primo	
5	90	Handbuch der Radiologie	II	
5	91	Handbuch der Radiologie	III	
5	92	Handbuch der Radiologie	IV	
5	93	Handbuch der Radiologie	V	
5	94	Handbuch der Radiologie	VI.1.	
5	95	Handbuch der Radiologie	VI.2.	
5	96	Theorie der Elektrizität	I	
5	97	Theorie der Elektrizität	II	
6	98	熱輻射論と電子論の起原		
6	99	Lehrbuch der Elektrochemie		
6	100	Isotopes		
6	101	Scientific Societies in the United States		
6	102	Zemaneffekt und Multiplettstruktur der Spektrallinien		
6	103	Time		
6	104	Absolute		
6	105	Elektronen-Röhren	Wellenlängenbestimmungen der Röntgenstrahlen	
6	106	Problem der Schwingungserzeugung		
6	107	Theory of Heavy Quanta		
6	108	A Treatise on Physical Optics		
6	109	Die Relativitätstheorie		
6	110	Aggregation and Flow of Solids		
6	111	Die wissenschaftlichen Grundlagen der Elektrotechnik		
6	112	Ergebnisse und Probleme der Naturwissenschaften		
6	113	Lesefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Der Kampf um das Kausalgesetz in der jüngsten Physik	
6	114	Lehrbuch der Funktionentheorie		
6	115	Relativity and Gravitation		
6	116	Vorlesungen über differentialgeometrie I		
6	117	Differentialgleichungen		
6	118	Vorlesungen über differentialgeometrie II		
6	119	Les Phenomenes Thermioniques		
6	120	Lehrbuch der Elektrochemie		
6	121	Einführung in die Höhere Algebra		
6	122	The Quantum Theory of Line-Spectra	Part I	
6	123	The Quantum Theory of Line-Spectra	Part II	
6	124	Atomson of Naturbeskrivelse		
6	125	Abhandlungen über Atombau	aus den jahren 1913-1916	
6	126	Über die Quantentheorie der Linienspektren Übersetzt	1923	
6	127	Preludes in Theoretical Physics		
6	128	The Theory of Spectra and Atomic Constitution	Three Essays	
6	129	Atomic Theory and the Description of Nature	Four Essays with an Introductory Survey	
6	130	Lesefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Drei Aufsätze über Spektren und Atombau	
6	131	Vorlesungen über die Prinzipie der Mechanik		
6	132	Vorlesungen über Gas-Theorie	I. Teil	
6	133	Vorlesungen über Gas-Theorie	II. Teil	
6	134	Vorlesungen über Maxwells Theorie der Elektrizität und des Lichtes	I. Teil	
6	135	Vorlesungen über Maxwells Theorie der Elektrizität und des Lichtes	II. Teil	
6	136	Vorlesungen ueber die Principe der Mechanik	I. Teil	
6	137	Elektro-Metallurgie		
6	138	Dynamik der Kristallgitter		
6	139	Magnetische Kreise deren Theorie und Anwendung		
6	140	Problem der Atomdynamik		
6	141	Mecanique Statistique Classique	1925	
6	142	Die Relativitätstheorie Einsteins		
6	143	Der Aufbau der Materie	2.Auflage	
6	144	Der Aufbau der Materie	2.Auflage	
7	145	Study of Crystal Structure and its Applications		

7	146	The Mathematical Theory of Relativity		
7	147	The Internal Constitution of the Stars		
7	148	Space Time and Gravitation		
7	149	Report on the Relativity Theory of Gravitation		
7	150	The Theory of Relativity and its Influence on Scientific Thought		
7	151	Ather und Relativitätstheorie		
7	152	Untersuchungen ueber die Theorie der Brownschen Bewegung		
7	153	Geometrie und Erfahrung		
7	154	Geometrie und Erfahrung		
7	155	Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie		
7	156	Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie		
7	157	Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie		
7	158	Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie		
7	159	Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie		
7	160	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie	Achte Auflage
7	161	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie	Zehnte erweiterte Auflage
7	162	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie	Vierzehnte Auflage
7	163	Vier Vorlesungen über Relativitätstheorie	Mit vier Abbildungen	
7	164	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Radioaktivität	Dritte Auflage
7	165	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Radioaktivität	Durchgesehener Abdruck der 4. Auflage
7	166	Neuere Erfolge und Probleme der Chemie	Experimentalvortrag	
7	167	Organische Synthese und Biologie	Zweite, Unveränderte Auflage	
7	168	Kapillarchemie		
7	169	Die Elliptischen Funktionen und Ihre Anwendungen	Erster Teil	
7	170	Report on Series in Line Spectra		
7	171	Ferromagnetismus		
7	172	Anfeugung Von Quantensprungen Durch Stosse		
7	173	Structure and Molecular Forces in (a) Pure Liquids and (b) Solutions		
7	174	L'arc Electrique		
7	175	Aus Meinem Leben		
7	176	Electrochemie Wasseriger Loesungen	Dritte Auflage	
7	177	Vorlesungen über Technische Mechanik	IV Dynamik	
7	178	Vorlesungen über Technische Mechanik	III Festigkeitslehre	
7	179	Statistical Mechanics		
7	180	Die Elliptischen Funktionen und Ihre Anwendungen	Zweiter Teil	
7	181	The Elementary Differential Geometry of Plane Curve		
7	182	Die Grundlagen der Einsteinschen Gravitationstheorie	4 Auflage	
7	183	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Schwankungserscheinungen in der Physik	
7	184	Der Bau des Atomkerns und die Radioaktivität		
7	185	Die Wissenschaft		
7	186	Die Luftelektrizität		
7	187	Principes Elementaires de Mecanique Statistique		
7	188	Г Л А З А М И У Ч Е Н О Г О		
7	189	Elementary Principles in Statistical Mechanics		
7	190	Materialprüfung mit Röntgenstrahlen		
8	191	Handbuch der Elektrizität und des Magnetismus	III	
8	192	Einführung in die Metallographie		
8	193	La Lampe à Trois Electrodes		
8	194	Einführung in die Theoretische Physik	Erster Band	
8	195	Einführung in die Theoretische Physik	Zweiter Band	
8	196	Die Wissenschaft	Einzeldarstellungen aus der Natur Wissenschaft und der	TBD 52
8	197	Was Lehrt uns die Radioaktivität über die Geschichte der Erde?		
8	198	Cambridge Tracts in Mathematics and Mathematical Physics	No.12	Orders of Infinity
8	199	Chemie und Chemische Technologie Radioaktiver Stoffe		
8	200	Die Lehre von den Tonempfindungen		
8	201	Electric Waves		
8	202	Schriften zur Erkenntnistheorie		
8	203	Lehrbuch der Radioaktivität	Mit 36 Abbildungen im Text und auf 3 Tafeln	
8	204	Lehrbuch der Radioaktivität	Zweite, Vollig Umgearbeitete Auflage	Mit 50 Figuren im Text
8	205	The Raman Effect and its Chemical Applications		
8	206	A Treatise on the Analysis of Spectra		
8	207	The Impact of Atomic Energy		
8	208	Mathematical Crystallography and the Theory of Groups of Movements		
8	209	Lehrbuch der Organischen Chemie	Sechzehnte Auflage	
8	210	Relativitätstheorie		
8	211	Raum und Zeit	im Lichte der Speziellen Relativitätstheorie	
8	212	High-Frequency Measurements		
8	213	Struktur der Materie in Einzeldarstellungen	IV	Linienpektren und Periodisches System der Elemente
8	214	Hochfrequenzmesstechnik		
8	215	Die Grundlehren der Mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen	Band III	
8	216	無線航空路探査		
8	217	Report of an International Conference on Elementary Particles		
8	218	New Theories in Physics		
8	219	Tagefragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Zur Elementaranalyse der Relativitätstheorie	Heft 51
8	220	Isotopie in Organic Chemistry		
8	221	The Dynamical Theory of Gases	Third Edition	
8	222	The Mathematical Theory of Electricity and Magnetism		
8	223	Physikalische Chemie der Gasreaktionen		
8	224	Report on Radiation and the Quantum-Theory	Second Edition	
9	225	Introduction au Calcul Tensoriel		
9	226	Heller als Tausend Sonnen		
9	227	Luftelektrizität	Mit 19 Abbildungen	
9	228	The Engineer Grapples with Nonlinear Problems		
9	229	Chemie in einzeldarstellungen		
9	230	Die Valenzlehre	Ein Lehr Unund Handbuch fur Chemiker und Physiker	
9	231	X Rays		
9	232	Practical Applications of X-Rays		
9	233	Treatise on Natural Philosophy	Part I	
9	234	Treatise on Natural Philosophy	Part II	
9	235	Die Entwicklung der Atomtheorie		
9	236	Was Kann Man ohne Mathematik von der Relativitätstheorie Verstehen?		
9	237	Physik I. Mechanik		
9	238	Physik II. Mathematische Optik		
9	239	Physik III. Electricität und Magnetismus		
9	240	Physik IV. Theorie der Wärme		
9	241	Die Nicht-Euklidischen Raumformen in Analytischer Behandlung		
9	242	Atome Elektronen Quanten	Die Entwicklung der Molekularphysik in Elementarer Darstellung	
9	243	Das Vorkommen der Chemischen Elemente im Kosmos		
9	244	Die Integralgleichungen und ihre Anwendung in der Mathematischen Physik		
9	245	Die Grundlehren der Mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen	Band II	
9	246	Funktionentheorie	I	
9	247	Funktionentheorie	II	
9	248	算術		
9	249	Lehrbuch der Praktischen Physik	Dreizehnte Auflage	
9	250	Lehrbuch der Praktischen Physik		
9	251	Das Leitvermögen der Elektrolyte		
9	252	Kleiner Leitfaden der Praktischen Physik		
9	253	Die Wissenschaft	Einzeldarstellungen aus der Natur Wissenschaft und der	TBD 49
9	254	Grundzüge der Einsteinschen Relativitätstheorie	Zweite verbesserte Auflage	
9	255	Die Indi-Lichtlehre	I	
9	256	Valenzkräfte und Röntgenspektren	Zwei Aufsätze über das Elektronengebäude des Atoms	Mit II Abbildungen
9	257	Valenzkräfte und Röntgenspektren	Zwei Aufsätze über das Elektronengebäude des Atoms	Mit II Abbildungen
9	258	Determinantentheorie		
9	259	Intensities of Spectral Lines	with Four Plates	
9	260	Lehrbuch der Thetafunktionen		
9	261	The Cambridge Series of Physical Chemistry		
10	262	Collected Papers of L.D.Landau		
10	263	Lehrbuch der Hydrodynamik		
10	264	広島原爆戦災誌	第一巻	第一編総説
10	265	広島原爆戦災誌	第二巻	第二編各説 第一章市内各地区被害状況
10	266	広島原爆戦災誌	第三巻	第二編各説 第二章市内主要官公庁・事業所被害状況
10	267	広島原爆戦災誌	第四巻	第二編各説 第三第四第五章学校・宗教団体・関連市町村の状況
10	268	広島原爆戦災誌	第五巻	資料編
10	269	広島県史	原簿資料編	
10	270	広島県史	資料編	
10	271	広島県史	資料編I	
10	272	科学振興二十年		
10	273	藤原編次郎翁語録		
10	274	藤原科学財団記録		
10	275	Meyers Konderlations Lexikon	1 A bis Altamietismus	
10	276	Meyers Konderlations Lexikon	2 Altibe bis Bismarck	
10	277	Meyers Konderlations Lexikon	3 Bismarck-Archipel bis ChemnB	
11	278	Meyers Konderlations Lexikon	4 ChemnBer bis Differenz	
11	279	Meyers Konderlations Lexikon	5 Differenzelchafte bis Erde	
11	280	Meyers Konderlations Lexikon	6 Erdeellen bis Franzen	
11	281	Meyers Konderlations Lexikon	7 Franzensbad bis Glashaus	
11	282	Meyers Konderlations Lexikon	8 Glashutte bis Fautflugler	
11	283	Meyers Konderlations Lexikon	9 Fautgewebe bis Ionius	
11	284	Meyers Konderlations Lexikon	10 Ionier bis Kimono	
11	285	Meyers Konderlations Lexikon	11 Kimpolung bis Kyzikos	
11	286	Meyers Konderlations Lexikon	12 L bis Lya	
11	287	Meyers Konderlations Lexikon	13 Lyrik bis Mitterwurzer	
11	288	Meyers Konderlations Lexikon	14 Mitterwald bis Ohmgeld	
11	289	Meyers Konderlations Lexikon	15 Ohmichen bis Plakafichriften	
11	290	Meyers Konderlations Lexikon	16 Plaketten bis Rintein	
12	291	Meyers Konderlations Lexikon	17 Ris bis Schornbeck	
12	292	Meyers Konderlations Lexikon	18 Schonberg bis Sternbedeckung	
12	293	Meyers Konderlations Lexikon	19 Sternberg bis Vector	
12	294	Meyers Konderlations Lexikon	20 Veda bis Zz	

12	295 Meyers Konderlations Lexikon	21 Ergänzungen und Nachtrage	
12	296 Meyers Konderlations Lexikon	22 Fahres Supplement 1909/1910	
12	297 Meyers Konderlations Lexikon	23 Fahres Supplement 1910/1911	
12	298 Meyers Konderlations Lexikon	24 Fahres Supplement 1911/1912	
12	299 The Review of Scientific Instruments	Volume14, Number9-12	September, 1943
12	300 The Review of Scientific Instruments	Volume18, Number11	November, 1947
12	301 The Review of Scientific Instruments	Volume18, New Series	January-December, 1947
12	302 The Review of Scientific Instruments	Volume19, New Series	January-December, 1948
12	303 The Review of Scientific Instruments	Volume19, Number1	January, 1948
12	304 The Review of Scientific Instruments	Volume20, New Series	January-December, 1949
12	305 The Review of Scientific Instruments	Volume21, New Series	January-December, 1950
12	306 The Review of Scientific Instruments	Volume22, New Series	January-December, 1951
13	307 Handbuch der Anorganischen Chemie	Zweiter Band	Erste Abteilung
13	308 Handbuch der Anorganischen Chemie	Zweiter Band	Zweite Abteilung
13	309 Handbuch der Anorganischen Chemie	Dritter Band	Erste Abteilung
13	310 Handbuch der Anorganischen Chemie	Dritter Band	Zweite Abteilung
13	311 Handbuch der Anorganischen Chemie	Dritter Band	Dritte Abteilung
13	312 Handbuch der Anorganischen Chemie	Vierter Band	Erste Abteilung, zweite Hälfte
13	313 Handbuch der Anorganischen Chemie	Vierter Band	Zweite Abteilung
13	314 Les Methodes Nouvelles de la Mecanique Celeste	Tome1	
13	315 Les Methodes Nouvelles de la Mecanique Celeste	Tome2	
13	316 Les Methodes Nouvelles de la Mecanique Celeste	Tome3	
13	317 Lecons de Mecanique Celeste	Tome1	
13	318 Lecons de Mecanique Celeste	Tome2, Premiere Partie. -1907	
13	319 Lecons de Mecanique Celeste	Tome2, Deuxieme Partie. -1909	
13	320 Lecons de Mecanique Celeste	Tome3	
13	321 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band I.	
13	322 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band II.	
13	323 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band III.	
13	324 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band IV.	
13	325 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band V.	
13	326 Vorlesungen über Theoretische Physik	Band VI.	
13	327 Gesammelte Abhandlungen	I	
14	328 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	II	
14	329 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	III	
14	330 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	IV	
14	331 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	V	
14	332 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	VI	
14	333 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	VII	
14	334 C.G.J.Jacobi's Gesammelte Werke.	VIII	
14	335 C.G.J.Jacobi's Vorlesungen über Dynamik.		
14	336 Untersuchungen in der Pungruppe (1882-1906)		
14	337 Untersuchungen über Kohlen-Hydrate und Fermente I (1884-1908)		
14	338 Untersuchungen über Kohlen-Hydrate und Fermente II (1908-1919)		
14	339 Untersuchungen über Aminosäuren, Polypeptide und Proteine I (1899-1906)		
14	340 Untersuchungen über Depside und Gerbstoffe (1908-1919)		
14	341 Handbuch der Arbeitsmethoden in der anorganischen Chemie	Erster Band	Erste Hälfte
14	342 Handbuch der Arbeitsmethoden in der anorganischen Chemie	Dritter Band	Erste Hälfte
14	343 Handbuch der Arbeitsmethoden in der anorganischen Chemie	Dritter Band	Zweite Hälfte
14	344 Handbuch der Arbeitsmethoden in der anorganischen Chemie	Dritter Band	Zweite Hälfte
14	345 Liste der im Handbuch angewandten Literatur-Abkürzungen.		
14	346 The Collected Works of James Mac Cullagh LL.D.		
15	347 Kompendium der Röntgenaufnahme und Röntgendurchleuchtung	Band I	
15	348 Kompendium der Röntgenaufnahme und Röntgendurchleuchtung	Band II	
15	349 Die Iterationen		
15	350 Die radioaktive Strahlung		
15	351 L'evolution des Etoiles		
15	352 Studies in Radioactivity		
15	353 X Rays and Crystal Structure		
15	354 X Rays and Crystal Structure	Fifth Edition	
15	355 Sur La Physique	Les Rayons X	
15	356 Sur La Physique	La Theorie des Quanta et L'atome de Bohr	
15	357 Vorträge über Kernphysik		
15	358 Ondes Et Mouvements	Fascicule I. 1926	
15	359 Die Ausnutzung der schweizerischen Wasserkrafts und der Export von elektrischer Energie		
15	360 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Das Korrespondenzprinzip	
15	361 Dimensional Analysis		
15	362 Matiere Et Lumiere		
15	363 An Introduction to the Theory of Infinite Series		
15	364 Die Messung hoher Temperaturen		
15	365 Phenomena at the Temperature of Liquid Helium		
15	366 Phenomena at the Temperature of Liquid Helium		
15	367 Mathematische Formelsammlung		
15	368 Electrocapiilarity	The Chemistry and Physics of Electrodes and other Charged Surfaces	
15	369 Fourier's Series and Spherical Harmonics		
15	370 Series Spectra		
15	371 Modern Electrical Theory		
15	372 Zur Einsteinschen Relativitätstheorie		
15	373 Die Röntgenstrahlen		
15	374 Physikalisches über Raum Und Zeit		
15	375 Studies in Terrestrial Magnetism		
15	376 Die Mechanische Wärmetheorie.	Erster Band.	
15	377 Theoretical Organic Chemistry		
15	378 Das elektromagnetische Feld		
15	379 X-Rays and Electrons		
15	380 Die Gleichstrommaschine	Erster Band	
15	381 Relativity and the Electron Theory		
15	382 The Principle of Relativity		
15	383 Principles & Methods of University Reform		
16	384 Einführung in die Höhere Mathematik		
16	385 Leipziger Vorträge 1930	Elektronen-interferenzen	
16	386 Polare Molekeln		
16	387 The Principles of Quantum Mechanics		
16	388 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Die rationelle Verwertung der niederwertigen Braunkohlen	
16	389 Oscillographe Cathodique		
16	390 Über Relativitätsprinzip, Uther, Gravitation		
16	391 Über Ather und Uther		
16	392 Die Neuere Entwicklung der Quantentheorie		
16	393 Fortschritte der Quantentheorie		
16	394 Le Principe de Relativite		
16	395 Die Grundlagen der Relativitätstheorie		
16	396 The Scientific Writings of the George Francis Fitz Gerald		
16	397 Aether and Matter		
16	398 Die Relativitätstheorie	Zweiter Band	
16	399 Die Relativitätstheorie	Erster Band	
16	400 Vorlesungen über Differentialgeometrie	I	
16	401 Vorlesungen über Differentialgeometrie	II	
16	402 The Theory of Electrons		
16	403 Die Relativitätstheorie	Zweiter Band	
16	404 Sichtbaren und unsichtbare Bewegungen		
16	405 Raumerfüllung und Ionenbeweglichkeit		
16	406 Das Relativitätsprinzip		
16	407 Elektrische und Optische Erscheinungen in Bewegten Körpern		
16	408 Theorie der Strahlung		
16	409 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Die Lichtbrechung in Gasen als physikalisches und chemisches Problem	
16	410 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Verfäussigung der Kohle und Herstellung der Sonnentemperatur	
16	411 Die Quantitative Spektralanalyse der Elemente		
16	412 Fundamental Processes of Electrical Discharge in Gases		
16	413 Elektralyse gesättigter Salze		
16	414 The Spectroscopy of the Extreme Ultra-Violet		
16	415 Die Mechanik in Ihrer Entwicklung		
16	416 Electric Waves		
16	417 Scientific manpower in europe		
16	418 Popular-Wissenschaftliche Vorlesungen		
16	419 Investigations into Absorption Spectra in the Extremely Soft X-Ray Region		
16	420 Die Mathematischen Hilfsmittel des Physikers		
16	421 Matter and Motion		
16	422 Die Metallurgie des Wolframs		
16	423 Der Aufbau der Hochpolymeren Organischen Naturstoffe		
17	424 Das Elektron		
17	425 Die Materie		
17	426 Gesammelte Abhandlungen	Erster Band	
17	427 Gesammelte Abhandlungen	Zweiter Band	
17	428 Die Einsteinsche Gravitationstheorie		
17	429 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Die Elektronenrohren und ihre technischen Anwendungen	
17	430 Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Das Ozon	
17	431 Das Problem des Absoluten Raumes und Seine Beziehung zum Allgemeinen Raumproblem		
17	432 Der Gegenstand der Mathematik mit besonderer Beziehung auf die Relativitätstheorie		
17	433 Die Philosophischen Probleme der Einsteinschen Relativitätstheorie		
17	434 Theoretische Onysk	4. Auflage	
17	435 Theoretische Onysk	4. Auflage	
17	436 Allgemeine Mechanik		
17	437 Theoretische Chemie		
17	438 Das Weltgebäude im Lichte der Neueren Forschung		
17	439 Radio-Schnell-Telegraphie		
17	440 Lehrbuch der Unendlichen Reihen		
17	441 量子物理学の進歩		
17	442 Über die Kernstruktur der Atome		
17	443 航空燃料の合成		

17	444	Das Wesen des Lichts	
17	445	Das Wesen des Lichts	
17	446	Warme-Strahlung	
17	447	Die Entstehung und bisherige Entwicklung der Quantentheorie	
17	448	Das Weltbild der Neuen Physik	
17	449	Einführung in die Theoretische Optik	
17	450	Dynamische und Statistische Gesetzmäßigkeit	
17	451	Physik der Sonne	
17	452	Gewinnung und Verwertung der atmosphärischen Elektrizität	
17	453	Lehrbuch der Kristallographie	
17	454	Fluoreszenz Und Phosphoreszenz Im Lichte der Neueren Atomtheorie	
17	455	Die Quantentheorie Ihr Ursprung und ihre Entwicklung	
17	456	Relativitätstheorie und Erkenntnis Apriori	
17	457	Strahlende Materie und Magnetische Strahlen	
17	458	Physik und technische Anwendungen der Lumineszenz	
17	459	The Emission of Electricity from Hot Bodies	
17	460	A Theory of Time And Space	
17	461	Elektrische Starkstromtechnik	
17	462	Tabellen für die Bestimmung von Kristallstrukturen	
17	463	Theoretical Astrophysics	
18	464	Reynolds Cosmiques	
18	465	Die Elektrometallefen	
18	466	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Bandenspektren auf experimenteller Grundlage
18	467	La Matière Et L'énergie	
18	468	Gesammelte Werke Walther Ritz Oeuvres	
18	469	Radiations from Radioactive Substances	
18	470	The Collected Papers of Lord Rutherford of Nelson	
18	471	Rutherford at Manchester	
18	472	六段外史 - 旧制高等学校物理学6 -	
18	473	Dynamics & Least Square	
18	474	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.1
18	475	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.2
18	476	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.3
18	477	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.4
18	478	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.5
18	479	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.6
18	480	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.7
18	481	Disturbances in Aeronomical Phenomena during The International Geophysical Year	No.8
18	482	昭和六年十一月一日現在 住所録 財団法人理化学研究所	
18	483	昭和二十一年六月現在 学術研究会議名簿	
18	484	昭和二十五年十一月一日現在 委員会簿 日本学術会議	
18	485	Progress Report	1972
18	486	Progress Report	1973~1974
18	487	Progress Report	1975~1976
18	488	写真集 原爆をみつめる -1945年 広島・長崎-	
18	489	昭和二十年12 昭和の学芸	
18	490	Enzyklopadie der technischen Chemie	1 Alabon-Athylamin
18	491	Enzyklopadie der technischen Chemie	2 Athyläther-Braunkohle
18	492	Enzyklopadie der technischen Chemie	3 Braunkohlenschwelerei-Diastatische Malzextrakte
18	493	Enzyklopadie der technischen Chemie	4 Diäthylamin-Eisigäther
18	494	Enzyklopadie der technischen Chemie	5 Essigsäure-Gase, verdichtete und verflüssigte
18	495	Enzyklopadie der technischen Chemie	6 Gasfilter-Kautschuke, künstliche
18	496	Enzyklopadie der technischen Chemie	7 Kautschuk-Ersatzstoffe-Mandarin
18	497	Enzyklopadie der technischen Chemie	8 Mangan-Papiergarne
18	498	Enzyklopadie der technischen Chemie	9 Paracodin-Santyl
18	499	Enzyklopadie der technischen Chemie	10 Saponine-Stereotypmetalle
18	500	Enzyklopadie der technischen Chemie	11 Stickstoff-Wasserstoff-Superoxyd
18	501	Enzyklopadie der technischen Chemie	12 Wein-Zymin Nachtrage Generalregister
19	502	Anniversary Volume Dedicated to Professor Kotaro Honda	
19	503	Welt=Geschichte	Neuzeit 1500-1650
19	504	Welt=Geschichte	Neuzeit seit 1815
19	505	Welt=Geschichte	Neuzeit seit 1650-1815
19	506	Welt=Geschichte	Altertum
19	507	Welt=Geschichte	Orient
19	508	Welt=Geschichte	Mittelalter
19	509	Muret-Sanders Dictionary Abridged Edition	Part Second
19	510	Trigonometrische Tafeln	
20	511	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	I Band 1922
20	512	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	II Band 1923
20	513	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	III Band 1924
20	514	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	XVI Band 1937
20	515	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	XVII Band 1938
20	516	Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften	XVIII Band 1939
20	517	Reviews of Modern Physics	Volume 13 Number 3 July, 1941
20	518	Reviews of Modern Physics	Volume 13 Number 4 October, 1941
20	519	Reviews of Modern Physics	Volume 14 Number 4 October, 1942
20	520	Reviews of Modern Physics	Volume 15 Number 1 January, 1943
20	521	Reviews of Modern Physics	Volume 15 Number 2 April, 1943
20	522	Reviews of Modern Physics	Volume 15 Number 3 July, 1943
20	523	Reviews of Modern Physics	Volume 15 Number 4 October, 1943
20	524	Reviews of Modern Physics	Volume 16 Number 1 January, 1944
20	525	Reviews of Modern Physics	Volume 16 Number 2 April, 1944
20	526	Reviews of Modern Physics	Volume 17 Number 1 January, 1945
20	527	Reviews of Modern Physics	Volume 17 Numbers 2 and 3 April-July, 1945
20	528	The Institution of Electrical Engineers	Planning a works research organization
20	529	The Institution of Electrical Engineers	Research on the heating of buried cables
20	530	The Institution of Electrical Engineers	Conditions affecting the variations in strength of wireless signals
20	531	The Institution of Electrical Engineers	A new concentric standard dynamometer wattmeter for heavy currents, and concentric non-inductive standards of low resistance
20	532	The Institution of Electrical Engineers	Magnets for ignition purposes in internal combustion engines
20	533	Dictionnaire Anglais-Francais-Allemand	
20	534	Scientific Instruments and Laboratory Supplies	
20	535	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band I Heft 1-8
20	536	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band II 1 Heft 1-5
20	537	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band II 1 Heft 6-9
20	538	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band II 2 Heft 1-5
20	539	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band II 3 Heft 1-5
20	540	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 1 Heft 1-7
20	541	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 1 Heft 1-4
20	542	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 1 Heft 5-10
20	543	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 2 Heft 1-6
21	544	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 2 Heft 7-9
21	545	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 3 Heft 10-13
21	546	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band III 3 Heft 1-7
21	547	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band IV 1 Heft 1-4
21	548	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band IV 2 Heft 1-4
21	549	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band IV 3 Heft 1-4
21	550	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band IV 4 Heft 1-6
21	551	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band IV Resister
21	552	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band V 1 Heft 1-6
21	553	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band V 2 Heft 1-5
21	554	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band V 3 Heft 1-6
21	555	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band VI 1A, Band VI 1B Heft 1-3 Heft 1-5
21	556	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band VI 2 Heft 1-8
21	557	Encyklopadie der Mathematischen Wissenschaften	Band VI 2B Heft 1-6
22	558	Kohlrausch Gesammelte Abhandlungen	I
22	559	Kohlrausch Gesammelte Abhandlungen	II
22	560	Kramers Duitsch woordenboek	
22	561	The Autobiography of Robert A. Millikan	
22	562	Bird of Passage	
22	563	George de Hevesy	
22	564	Trends in Atomic Physics	
22	565	Oeuvres Scientifiques Completes	
22	566	The Collected Papers of Enrico Fermi	Volume 1 Italy 1921-1938
22	567	The Collected Papers of Enrico Fermi	Volume 2 United States 1939-1954
22	568	Adventures in Radioisotope Research	Volume 1
22	569	Adventures in Radioisotope Research	Volume 2
22	570	Isotopes: An eight-year summary of U.S. distribution and utilization	
22	571	Fifty Years of X-ray Diffraction	
22	572	Niels Bohr A Centenary Volume	
22	573	The Lesson of Quantum Theory	
22	574	Niels Bohr Collected Works	Volume 1 Early work (1905-1911)
22	575	Niels Bohr Collected Works	Volume 1 Early work (1905-1911)
22	576	Niels Bohr Collected Works	Volume 2 Work on Atomic Physics (1912-1917)
22	577	Niels Bohr Collected Works	Volume 3 The Correspondence Principle (1918-1923)
23	578	Niels Bohr Collected Works	Volume 4 The Periodic system (1920-1923)
23	579	Niels Bohr Collected Works	Volume 5 The Emergence of Quantum Mechanics (Mainly 1924-1926)
23	580	Niels Bohr Collected Works	Volume 6 Foundations of Quantum Physics I (1926-1932)
23	581	Niels Bohr Collected Works	Volume 7 Foundations of Quantum Physics II (1933-1958)
23	582	Niels Bohr Collected Works	Volume 8 The Penetration of Charged Particles Through Matter (1912-1954)
23	583	Niels Bohr Collected Works	Volume 9 Nuclear Physics (1929-1952)
23	584	Niels Bohr Collected Works	Volume 10 Complementary Beyond Physics 1928-1962
23	585	Niels Bohr Collected Works	Volume 11 The Political Arena 1934-1961
23	586	Niels Bohr Collected Works	Volume 12 Popularization and People 1911-1962
23	587	Niels Bohr Collected Works	Volume 13 Cumulative Subject Index
23	588	Einführung in die Theoretische Physik	Zweiten Bandes Erster Teil
23	589	Einführung in die Theoretische Physik	Erster Band
23	590	Röntgenspektroskopie und Kristallstrukturanalyse	I. Band
23	591	Einführung in die Theorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen auf funktionentheoretischer Grundlage	
23	592	Raum und Zeit in der gegenwertigen Physik	

23	593	Das Raum-Zeit-Problem bei Kant und Einstein	
23	594	Vier Vorlesungen über Wellenmechanik	
23	595	Abhandlungen zur Wellenmechanik	
23	596	Technische Thermodynamik	Erster Band
23	597	Technische Thermodynamik	Zweiter Band: Höhere Thermodynamik
23	598	Die Moderne Theoretische Physik und der Ather	
23	599	Catalysis From the Standpoint of Chemical Kinetics	
23	600	Spektroskopie der Röntgenstrahlen	
23	601	The Theory of Relativity	
23	602	Abhandlungen über die Brownsche bewegung und Verwandte Erscheinungen	
23	603	Die Radioaktivität	
23	604	Theorie du Rayonnement et les Quanta	
24	605	Atomes Et Electrons	
24	606	Electrons Et Photons	
24	607	Atombau und Spektrallinien	Zweite Auflage
24	608	Atombau und Spektrallinien	Dritte umgearbeitete Auflage
24	609	Atombau und Spektrallinien	Dritte umgearbeitete Auflage
24	610	Atombau und Spektrallinien	Vierte umgearbeitete Auflage
24	611	Die Grundlehren der Mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen	Band V
24	612	Die Gesetzwartige Krisis in der Deutsche Physik	
24	613	Natur der Chemischen Valenzkräfte	
24	614	Die Atomionen Chemischer Elemente	
24	615	Die Prinzipen der Atodynamik	II. Teil Die Elementare Strahlung
24	616	Die Prinzipen der Atodynamik	III. Die Elektrizität im chemischen Atom
24	617	Theory and Calculation of Alternating Current Phenomena	
24	618	Elektrische Installation für Licht und Kraft	
24	619	Magnetism and Atomic Structure	
24	620	電子現象	
24	621	Die Existenz der Moleküle	
24	622	International Council of Scientific Unions	Reports of Proceedings
24	623	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Mathematik und Physik
24	624	Grundzüge der Mehrdimensionalen Differentialgeometrie in Direkter Darstellung	
24	625	平の太陽よりも明るく	
24	626	Aggregatzustände Die Zustandsänderungen der Mterie in Abhängigkeit von Druck und Temperatur	
24	627	Über die Beziehungen zwischen den inneren Kräften und Eigenschaften der Lösungen.	
24	628	Die Idee der Relativitätstheorie	
24	629	Die Idee der Relativitätstheorie	Zweite
24	630	Kurzes Lehrbuch der Elektrotechnik	
24	631	Conduction of Electricity Throug Gases	
24	632	The Corpuscular Theory of Matter	
24	633	Recent Researches in Electricity and Magnetism	
24	634	Ray of Positive Electricity and Their Application to Chemical Analyses	
24	635	A History of University Reform	
24	636	Electricity in Gases	
25	637	Elektroanalytische Methoden	
25	638	Theoretische Biologie	
25	639	A Treatise on The Motion of Vortex Rings.	
25	640	Konstruktionen und Approximationen	
25	641	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Anwendungen der Quantenhypothese
25	642	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Die Grundlagen der Quantentheorie
25	643	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Theorie der Kreiselpumpe
25	644	The Theory of Electric and Magnetic Susceptibilities	
25	645	Fortschritte der Hochfrequenztechnik	
25	646	Lehrbuch der Kristallphysik	
25	647	Lehrbuch der Kristallphysik	
25	648	Elementare Mechanik	
25	649	Zu Max Plancks Sechzigstem Geburtstag	
25	650	Vorlesungen über Das Pfaffsche Problem	
25	651	Mathematische Analyse Des Raumproblems	
25	652	Raum-Zeit-Materie	Fünfte, Umgearbeitete Auflage
25	653	Raum-Zeit-Materie	Vierte, Erweiterte Auflage
25	654	Die Idee der Riemannschen Fläche	
25	655	The Principle of Relativity with applications to Physical Science	
25	656	A Treatise on The Analytical Dynamics of Particles and Rigid Bodies.	
25	657	Who's Who in Atoms	
25	658	Gruppentheorie und ihre Anwendung auf die Quantenmechanik der Atomspektren	
25	659	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Raum und Zeit im Lichte der neueren Physik
25	660	Projective Differential Geometry of Curves and Ruled Surfaces	
25	661	Über die Gesetze der Wärmestrahlung	
25	662	Bohr'see	
25	663	Die Relativitätstheorie und Erkenntnislehre	
25	664	Relativitätstheorie und Erkenntnislehre	
25	665	原子核及び宇宙線の理論	
25	666	Tagesfragen aus den Gebieten der Naturwissenschaften und der Technik	Raum und Zeit im Lichte der neueren Physik
25	667	Fundamental Physics	
25	668	A Study of Splashes	
25	669	Kolloidchemie	
25	670	Researches in Magneto-Optics	
25	671	Magneto-optische Untersuchungen	
26	672	Cenco Nes Chats	Number66, 1959
26	673	Cenco Nes Chats	Number84, 1957
26	674	Cenco Nes Chats	Number80, 1954
26	675	Cenco Nes Chats	Number79, 1954
26	676	Cenco Nes Chats	Number77, 1953
26	677	Cenco Nes Chats	Number75, 1952
26	678	Cenco Nes Chats	Number74, 1951-52
26	679	Cenco Nes Chats	Number73, 1951
26	680	Cenco Nes Chats	Number72, 1951
26	681	Cenco Nes Chats	Number71, 1951
26	682	Cenco Nes Chats	Number70, 1950-51
26	683	Cenco Nes Chats	Number68, 1950
26	684	Cenco Nes Chats	Number68, 1950
26	685	International Conference on Theoretical Physics	Abstract for Symposium on Cosmic Rays
26	686	Emmanuel College cambridge	
26	687	The Emmanuel College Magazine	Vol. XL I
26	688	The Emmanuel College Magazine	Vol. XX X V
26	689	Acta Pathologica et Microbiologica Scandinavica	On the Mechanism of Experimental Carcinogenesis
26	690	Acta Pathologica et Microbiologica Scandinavica	On the Mechanism of Experimental Carcinogenesis
26	691	Acta Pathologica et Microbiologica Scandinavica	On the Mechanism of Experimental Carcinogenesis
26	692	Acta Pathologica et Microbiologica Scandinavica	On the Mechanism of Experimental Carcinogenesis
26	693	Acta Pathologica et Microbiologica Scandinavica	On the Mechanism of Experimental Carcinogenesis
26	694	On The Charge of the Recoil Atom in the β -Decay of He6	
26	695	Contribution to the Quantum Theory of Lightn Scattering	
26	696	On Quantum Electrodynamics	
26	697	Total Charges of Fission Fragments as Functions of the Pressure of the Stopping Gas	
26	698	Total Charges of Fission Fragments as Functions of the Pressure of the Stopping Gas	
26	699	Methods for Measurement of Average Values of Energy and Momentum of β -Recoils	
26	700	Compound Scattering of Protons and Deuterons	
26	701	Variation Principle and Conservation Equations in Non-Local Field Theory	
26	702	On the Energy Loss by Fission Fragments Along Their Range	
26	703	A High Voltage X-Ray Installation	
26	704	A High Intensity Mass-Spectrograph for Experiments on the Separation of Isotopes	
26	705	A High Intensity Mass-Spectrograph for Experiments on the Separation of Isotopes	
26	706	The Decay Constant of RaC'	
26	707	Undor Representation of the Five-Dimensional Meson Theory	
26	708	Deuteron Induced Fission of Uranium and Thorium	
26	709	Deuteron Induced Fission of Uranium and Thorium	
26	710	On the Products of the Fission of Uranium and Thorium Under Neutron Bombardment	
26	711	Über die Elektrodynamik des Vakuums auf Grund der Quantentheorie des Elektrons	
26	712	On the Quantum Theory Explanation of the Anomalies in the 6th and 7th Periods of the Periodic Table	
26	713	On the Quantum Theory Explanation of the Anomalies in the 6th and 7th Periods of the Periodic Table	
26	714	On the Quantum Theory Explanation of the Anomalies in the 6th and 7th Periods of the Periodic Table	
26	715	Zeitschrift für Physik	73.Band, 11. und 12.heft
26	716	Zeitschrift für Physik	73.Band, 9.und 10.heft
26	717	優良論文 研究報告選集(2)	
26	718	The Action of Neutrons on the Rare Earth Elements	
26	719	On the Total Charges and the Ionizing Power of Fission Fragments	
26	720	Measurement of the Blood Volume by means of Blood Corpuscles Labelled with P32	
26	721	Wirkung der Röntgenstrahlen auf den Umsatz der Nukleinsäure im Jensen-Sarkom	
26	722	Circulation of Phosphorus in the Frog	
26	723	On the Equivalence of Invariance Under Time Reversal and Under Particle-Antiparticle Conjugation for Relativistic Field Theories	
26	724	On Field Theories with Non-Localized Interaction	
26	725	On a Convergent Meson Theory. I	
26	726	On the Charge of the Recoil Atom in the β -Decay of He6	
26	727	Contribution to the Quantum Theory of Lightn Scattering	
26	728	The Coupling of Nuclear Surface Oscillations to the Motion of Individual Nucleons	
26	729	On Quantum Electrodynamics	
26	730	Total Charges of Fission Fragments as Functions of the Pressure of the Stopping Gas	
26	731	Methods for Measurement of Average Values of Energy and Momentum of β -Recoils	
26	732	Measurements on Shortlived Radioactive Krypton Isotopes From Fission After Isotopic Separation	
26	733	Maximum and Minimum Energy of the Recoil Nucleus in the Beta-Decay of K89	
26	734	The Total Charges of Fission Fragments in Gaseous and Solid Stopping Media	
26	735	Compound Scattering of Protons and Deuterons	
26	736	Variation Principle and Conservation Equations in Non-Local Field Theory	
26	737	A New Type of β -Ray Spectrograph	
26	738	On the Energy Loss by Fission Fragments Along Their Range	
26	739	Studies on the Origin of the Solar System	
26	740	On a Geometrical Interpretation of Energy and Momentum Conservation in Atomic Collisions and Disintegration Processes	
26	741	Atomic Interaction in Penetration Phenomena	

26	742	A Special Case of Velocity Focusing in a Magnetic Deflecting Field	
26	743	Non-Central Coupling in the Mixed Meson Theory of Nuclear Forces	
26	744	On the Recoil of the Nucleus in Beta-Decay	
26	745	On the Theory of β -Decay II	
26	746	Ionization Measurements on Single Recoil Particles from Po, ThC, and ThC'	
26	747	Cosmic Radiation and Negative Protons	
26	748	Disintegration of Boron by Slow Neutrons	
26	749	On the Effective Charge of Fission Fragments	
26	750	General Properties of the Characteristic Matrix in the Theory of Elementary Particles I	
26	751	General Properties of the Characteristic Matrix in the Theory of Elementary Particles II	
26	752	A High Voltage X-Ray Installation	
26	753	A High Intensity Mass-Spectrograph for Experiments on the Separation of Isotopes	
26	754	On Homogeneous Gravitational Fields in the General Theory of Relativity and the Clock Paradox	
26	755	Electromagnetic Properties of Nuclear Systems on Meson Theory	
26	756	The Decay Constant of RaC'	
26	757	Properties of Mesons Described by a Pseudoscalar Wave-Function	
26	758	Undor Representation of the Five-Dimensional Meson Theory	
26	759	Deuteron Induced Fission of Uranium and Thorium	
26	760	Construction of a Cyclotron	
26	761	The Penetration of Atomic Particles Through Matter	
26	762	On the Theory of β -Decay	
26	763	On the Theory of Mesons	
26	764	On the Field Theory of Nuclear Forces	
26	765	Measurements of the Neutron-Proton Scattering Cross-Section	
26	766	On the Products of the Fission of Uranium and Thorium Under Neutron Bombardment	
26	767	Über die Elektrostatik des Vakuums auf Grund der Quantentheorie des Elektrons	
26	768	On the Quantum Theory Explanation of the Anomalies in the 6th and 7th Periods of the Periodic Table	
26	769	Correlation of Certain collision Problems with Radiation Theory	
26	770	The frontier	Winter 1957
26	771	The frontier	Fall 1957
26	772	The frontier	Spring 1957
26	773	The frontier	Summer 1957
26	774	The frontier	Winter 1956
26	775	The frontier	Summer 1956
26	776	The frontier	Summer 1955
26	777	The frontier	Winter 1954
26	778	The frontier	September 1954
26	779	The frontier	June 1954
26	780	The frontier	March 1954
26	781	The frontier	December 1953
26	782	The frontier	September 1953
26	783	科学技術情報 昭和十七年版	
26	784	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.1, Pages1-132
26	785	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.2, Pages133-262
26	786	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.3, Pages263-332
26	787	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.4, Pages333-430
26	788	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.5, Pages431-492
26	789	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.6, Pages493-592
26	790	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.7, Pages593-690
26	791	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.8, Pages691-788
26	792	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.9, Pages789-854
26	793	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.10, Pages855-932
26	794	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.1, Pages933-1036
26	795	Journal of Applied Physics	Vol.18, No.12, Pages1035-1152
26	796	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.1, Pages1-126
26	797	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.1, Pages1-126
26	798	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.2, Pages127-220
26	799	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.3, Pages221-310
26	800	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.4, Pages311-426
26	801	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.5, Pages427-510
26	802	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.6, Pages511-592
26	803	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.7, Pages593-688
26	804	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.8, Pages689-802
26	805	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.9, Pages803-866
26	806	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.10, Pages867-972
26	807	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.11, Pages973-1096
26	808	Journal of Applied Physics	Vol.19, No.12, Pages1097-1206
26	809	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.1, Pages1-126
26	810	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.2, Pages127-234
26	811	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.3, Pages235-296
26	812	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.4, Pages297-418
26	813	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.5, Pages419-480
26	814	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.6, Pages481-636
26	815	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.7, Pages637-724
26	816	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.8, Pages725-820
26	817	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.9, Pages821-886
26	818	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.10, Pages887-1012
26	819	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.11, Pages1013-1130
26	820	Journal of Applied Physics	Vol.20, No.12, Pages1131-1272
26	821	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.1, Pages1-72
26	822	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.2, Pages73-186
26	823	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.3, Pages187-262
26	824	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.4, Pages263-368
26	825	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.5, Pages369-468
26	826	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.6, Pages469-618
26	827	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.7, Pages619-724
26	828	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.8, Pages725-842
26	829	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.9, Pages843-944
26	830	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.10, Pages945-1070
26	831	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.11, Pages1071-1198
26	832	Journal of Applied Physics	Vol.21, No.12, Pages1199-1358
26	833	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.1, Pages1-116
26	834	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.2, Pages117-236
26	835	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.3, Pages237-366
26	836	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.4, Pages367-526
26	837	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.5, Pages527-688
26	838	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.6, Pages689-854
26	839	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.7, Pages855-988
26	840	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.8, Pages989-1090
26	841	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.9, Pages1091-1218
26	842	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.10, Pages1219-1298
26	843	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.11, Pages1299-1394
26	844	Journal of Applied Physics	Vol.22, No.12, Pages1395-1522
26	845	Das physikalische Weltbild	
26	846	Rudolf Clausius	
26	847	Armour Research Foundation of Illinois Institute of Technology	
26	848	研究二十五号	
27	849	The Bell System Technical Journal	Volume XXIX Number4
27	850	The Bell System Technical Journal	Volume XXX Number1
27	851	The Bell System Technical Journal	Volume XXX Number2
27	852	The Bell System Technical Journal	Volume XXX Number3
27	853	The Bell System Technical Journal	Volume XXX Number4 Part1
27	854	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number1
27	855	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number2
27	856	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number3
27	857	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number4
27	858	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number5
27	859	The Bell System Technical Journal	Volume XXX I Number6
27	860	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number1
27	861	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number2
27	862	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number3
27	863	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number4
27	864	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number5
27	865	The Bell System Technical Journal	Volume XXX II Number6
27	866	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number1
27	867	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number2
27	868	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number3
27	869	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number4
27	870	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number5
27	871	The Bell System Technical Journal	Volume XXX III Number6
27	872	The Bell System Technical Journal	Volume XXXIV Number1
27	873	The Bell System Technical Journal	Volume XXXIV Number2
27	874	The Bell System Technical Journal	Volume XXXIV Number3
27	875	The Bell System Technical Journal	Volume XXXIV Number4
27	876	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Erster Band
27	877	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Zweiter Band
27	878	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Dritter Band
27	879	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Vierter Band
27	880	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Fünfter Band
27	881	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Sechster Band
27	882	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Siebter Band
27	883	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Achter Band
27	884	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Neunter Band
27	885	Handwörterbuch der Naturwissenschaften	Zehnter Band
27	886	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.132 No.819-820
27	887	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.133 No.821-822
27	888	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.134 No.823-825
27	889	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.135 No.827-828
27	890	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.136 No.829

28	891	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.137 No.832-833	
28	892	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.138 No.835-836	
28	893	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.139 No.837-838	
28	894	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.140 No.840-842	
28	895	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.141 No.844	
28	896	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.142 No.846-847	
28	897	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.143 No.848-849	
29	898	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.144 No.851-853	
29	899	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.145 No.854-855	
29	900	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.146 No.856-858	
29	901	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.147 No.861-862	
29	902	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.148 No.863-865	
29	903	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.149 No.866-867	
29	904	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.150 No.869-871	
29	905	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.151 No.872-874	
29	906	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.152 No.875-876	
29	907	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.153 No.878-880	
29	908	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.154 No.881-883	
29	909	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.155 No.884-886	
29	910	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.156 No.887-889	
29	911	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.157 No.890-892	
29	912	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.158 No.893-895	
30	913	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.159 No.896-899	
30	914	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.160 No.900-903	
30	915	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.161 No.904-907	
30	916	Proceedings of the Royal Society of London	Vol.162 No.908-911	
30	917	Proceedings of the Royal Society of London	Index	
30	918	The Collected works of Irving Langmuir	Volume1 Low-Pressure Phenomena	
30	919	The Collected works of Irving Langmuir	Volume2 Heat Transfer-Incandescent Tungsten	
30	920	The Collected works of Irving Langmuir	Volume3 Thermionic Phenomena	
30	921	The Collected works of Irving Langmuir	Volume4 Electrical Discharge	
30	922	The Collected works of Irving Langmuir	Volume5 Plasma and Oscillations	
30	923	The Collected works of Irving Langmuir	Volume6 Structure of Matter	
30	924	The Collected works of Irving Langmuir	Volume7 Protein Structures	
30	925	The Collected works of Irving Langmuir	Volume8 Properties of Matter	
30	926	The Collected works of Irving Langmuir	Volume9 Surface Phenomena	
30	927	The Collected works of Irving Langmuir	Volume10 Atmospheric Phenomena	
30	928	The Collected works of Irving Langmuir	Volume11 Cloud Nucleation	
30	929	The Collected works of Irving Langmuir	Volume12 The Man and the Scientist	
30	930	Les Prix Nobel	EN 1976	
30	931	Les Prix Nobel	1977	
30	932	Les Prix Nobel	1978	
30	933	Les Prix Nobel	1979	
30	934	Les Prix Nobel	1980	
30	935	Les Prix Nobel	1981	
30	936	Les Prix Nobel	1983	
30	937	Les Prix Nobel	1984	
30	938	Les Prix Nobel	1985	
30	939	Les Prix Nobel	1986	
30	940	Les Prix Nobel	1987	
31	941	Les Prix Nobel	1988	
31	942	Les Prix Nobel	1989	
31	943	Les Prix Nobel	1990	
31	944	Les Prix Nobel	1991	
31	945	Les Prix Nobel	1992	
31	946	Les Prix Nobel	1993	
31	947	Les Prix Nobel	1994	
31	948	Les Prix Nobel	1996	
31	949	Les Prix Nobel	1997	
31	950	Les Prix Nobel	1998	
31	951	Les Prix Nobel	1999	
31	952	Les Prix Nobel	2000	
31	953	Les Prix Nobel	EN 1901	
31	954	Les Prix Nobel	EN 1902	
31	955	Les Prix Nobel	EN 1903	
31	956	Les Prix Nobel	EN 1904	
31	957	Les Prix Nobel	EN 1905	
31	958	Les Prix Nobel	EN 1906	
31	959	Les Prix Nobel	EN 1907	
31	960	Les Prix Nobel	EN 1908	
31	961	Les Prix Nobel	EN 1909	
31	962	Les Prix Nobel	EN 1910	
31	963	Les Prix Nobel	EN 1911	
31	964	Les Prix Nobel	EN 1912	
31	965	Les Prix Nobel	EN 1913	
31	966	Les Prix Nobel	EN 1914-1918	
31	967	Les Prix Nobel	EN 1919-1920	
31	968	Les Prix Nobel	EN 1921-1922	
31	969	Les Prix Nobel	EN 1923	
31	970	Les Prix Nobel	EN 1925	
31	971	Les Prix Nobel	EN 1926	
31	972	Les Prix Nobel	EN 1927	
31	973	Les Prix Nobel	EN 1928	
31	974	Les Prix Nobel	EN 1929	
31	975	Les Prix Nobel	EN 1930	
31	976	Les Prix Nobel	EN 1931	
31	977	Les Prix Nobel	EN 1932	
31	978	Les Prix Nobel	EN 1933	
31	979	Les Prix Nobel	EN 1934	
31	980	Les Prix Nobel	EN 1935	
31	981	Les Prix Nobel	EN 1936	
31	982	Les Prix Nobel	EN 1937	
31	983	Les Prix Nobel	EN 1938	
31	984	Les Prix Nobel	EN 1939	
31	985	Les Prix Nobel	EN 1940-1944	
31	986	Les Prix Nobel	EN 1945	
31	987	Les Prix Nobel	EN 1946	
31	988	Les Prix Nobel	EN 1947	
31	989	Les Prix Nobel	EN 1948	
31	990	Les Prix Nobel	EN 1949	
31	991	Les Prix Nobel	EN 1950	
31	992	Les Prix Nobel	EN 1951	
31	993	Les Prix Nobel	EN 1952	
31	994	Les Prix Nobel	EN 1953	
31	995	Les Prix Nobel	EN 1954	
31	996	Les Prix Nobel	EN 1955	
31	997	Les Prix Nobel	EN 1956	
32	998	Les Prix Nobel	EN 1957	
32	999	Les Prix Nobel	EN 1958	
32	1000	Les Prix Nobel	EN 1959	
32	1001	Les Prix Nobel	EN 1960	
32	1002	Les Prix Nobel	EN 1961	
32	1003	Les Prix Nobel	EN 1962	
32	1004	Les Prix Nobel	EN 1963	
32	1005	Les Prix Nobel	EN 1964	
32	1006	Les Prix Nobel	EN 1965	
32	1007	Les Prix Nobel Preprint	EN 1965	Development of Quantum Electrodynamics
32	1008	Les Prix Nobel Preprint	EN 1965	The Development of the Space-Time View of Quantum
32	1009	Les Prix Nobel Preprint	EN 1965	Relativistic Quantum Field Theory
32	1010	Les Prix Nobel	EN 1966	
32	1011	Les Prix Nobel	EN 1967	
32	1012	Les Prix Nobel	EN 1968	
32	1013	Les Prix Nobel	EN 1969	
32	1014	Les Prix Nobel	EN 1970	
32	1015	Les Prix Nobel	EN 1971	
32	1016	Les Prix Nobel	EN 1972	
32	1017	Les Prix Nobel	EN 1973	
32	1018	Les Prix Nobel	EN 1974	
32	1019	Les Prix Nobel	EN 1975	
32	1020	Costa Berlingo Saga		
32	1021	Epistolaire		
32	1022	Über die Auffindung der Röntgenstrahlinterferenzen		
32	1023	Über Kathodenstrahlen		
32	1024	The Theory of Electricity		
32	1025	Dispersive Approximationen		
32	1026	Resonance Radiation and Excited Atoms		
32	1027	Die allgemeinen Prinzipien der Wellenmechanik		
32	1028	Meson Theory of Nuclear Forces		
32	1029	Brownian Movement and Molecular Reality		
32	1030	Von Zahlen und Figuren		
32	1031	Über die Hypothesen, welche der Geometrie zu Grunde liegen		
32	1032	Radioactive Substances and Their Radiations		
32	1033	Handbuch der Theorie der Linearen Differentialgleichungen		
32	1034	Allgemeine Erkenntnislehre		
32	1035	Wirkungsweise und Entwurf der Motor-Elektrizitätszähler		
32	1036	Electromagnetic Radiation		
32	1037	Electriche Behandlung von Gasen		
32	1038	Handbuch der Physik	X X IV / 2	
32	1039	Die Theorie der Allotropie		

33	1040	Die Theorie der Gruppen Von Endlicher Ordnung	Zweiter Auflage	
33	1041	Theory and Calculation of Electric Circuits		
33	1042	Kurzes Lehrbuch der Analytischen Chemie	II. Band	
33	1043	Cambridge Tracts in Mathematics and Mathematical Physics	No.15 Complex Integration and Cauchy's Theorem	
33	1044	Cambridge Tracts in Mathematics and Mathematical Physics	No.9 Invariants of Quadratic Differential Forms	
33	1045	Eventyr og Historier		
33	1046	Les Prix Nobel	EN 1967	
33	1047	Les Prix Nobel	1979	
33	1048	Les Prix Nobel	1980	
33	1049	Les Prix Nobel	1981	
33	1050	Les Prix Nobel	1982	
33	1051	Les Prix Nobel	1984	
33	1052	Nobel Lectures Physics	1901-1921	
33	1053	Nobel Lectures Physics	1922-1941	
33	1054	Nobel Lectures Physics	1942-1962	
33	1055	Nobel the Man and His Prizes		
33	1056	アルフレド・ノベルとノベル賞		
33	1057	Über die Kombinationsbeziehungen unter den Bandenspektra		
33	1058	Mathematische Annalen		
33	1059	Studies on the Metabolism of Phosphorus in Animals		
33	1060	Atomic Stability and Conservation Laws		
33	1061	Faraday Lecture. Chemistry and the Quantum Theory of Atomic Constitution		
33	1062	Sonderdruck aus "Physikalische Zeitschrift". 32. Jahrg. 1931. Heft 19. S.737-740.		
33	1063	Sonderdruck aus Die Naturwissenschaften. 14. Jahrg. Heft 45		