

資料室だより

雑誌リスト

— 国内編 —

本会における雑誌リストは昭和 39 年 6 月に第 1 集を刊行しました。したがって本リストはその第 2 集にあたりま

す。
今回は昭和 42 年 3 月 31 日現在本会の所蔵する国内雑誌を収録したもので、1. 学協会刊行誌、2. 会社刊行誌、3. 大学および公立研究所刊行誌、4. 商業誌と分類されております。

なお、本会会員には資料の閲覧、その他の便宜をはかつておりますので多数会員にご利用いただくようご案内いたします。資料ご利用の方は調査課資料係までお申し出下さい。

凡 例

1. 配列は“あいうえお順”に配列されております。
2. 最近改題された雑誌は[]内にその旧誌名を表わしております。
3. *印は継続を表わします。
4. 西暦は在庫年次を表わし()外の数字はVol.を表わします。
5. 刊行周期の略語は次のように表わします。
m……monthly sm……semimonthly
w……weekly bm……bi-monthly
f……fortnightly sa……semi-annual
q……quarterly a……Annual
ir……irregular

記載説明

- ①雑誌名 ②刊行周期 ③在庫年次
④発行所
(例外)大学刊行誌は④①②③の配列になつています。

I 学協会刊行誌

—(イ)— 鋳物 (m) 日本鋳物協会	5(1933)~10(1938) 12(1940)~13(1941) 21(1947)~39(1967)*	—(コ)— 工業と製品 (m) 学会業務議会	(1964)~(1967)*
—(オ)— 応用物理 (m) 応用物理学会 Japan Journal of Applied physics (m) 応用物理学欧文誌刊行会	32(1963)~36(1967)* 2(1963)~ 5(1966)*	—(サ)— 材料[材料試験](m) 日本材料学会	5(1956)~ 7(1958) 9(1960)~11(1962) 12(1963)~16(1967)* 12(1963)~16(1967)*
—(カ)— 化学工学 (m) 日本化学協会 化学と工業 (m) 日本化学会	27(1963)~31(1967)* 14(1961)~20(1967)*	産業機械 (m) 日本産業機械工業会	
—(キ)— 金属表面技術 (m) 金属表面技術協会	4(1963)~18(1967)*	—(シ)— 潤滑 (m) 日本潤滑学会 JSSC (m) 日本鋼構造協会	11(1966)~12(1967)* 1(1965)~ 3(1967)*
—(ケ)— 原子力関係資料目録(m) 日本原子力産業会議	9(1963)~13(1966)*	—(ソ)— 塑性と加工 (m) 日本塑性加工学会 造船協会誌 (m) 造船協会	3(1962)~ 8(1967)* (1963)~(1967)*
		—(チ)— 鋳鋼と鍛鋼 (m) 日本鍛鋼会	(1961)~(1967)*
		—(テ)— 鉄と鋼 (m) 日本鉄鋼協会 Transactions of The Iron and Steel Institute of Japan(bm) [Tetsu-to-Hagané Overseas]	1(1915)~30(1944) 32(1946)~53(1967)* 1(1961)~ 5(1965) 6(1966)~ 7(1967)*
		日本鉄鋼協会 電気学会雑誌 (m) 電気学会 電気協会雑誌 (m) 日本電気協会	82(1962)~87(1967)* (1963)~(1967)*
		—(ト)— 土木学会誌 (m) 土木学会 土木学会論文集 (m) 土木学会	44(1949)~52(1967)* 48(1963)~52(1967)*
		—(ニ)—	

日本化学総覧 (m)	9(1935)~15(1941)	特殊鋼 (m)	3(1954)~16(1967)*
日本科学技術情報センター	26(1952)~37(1963)	特殊鋼倶楽部	
	38(1964)~40(1967)*	II 会社刊行誌	
日本金属学会誌 (m)	1(1937)~ 5(1941)	—(ア)—	
日本金属学会	13(1949)~20(1956)	尼崎製鉄技報 (q)	(1961)~(1964)
	23(1959)~25(1961)	尼崎製鉄	
	27(1963)~31(1967)*	—(イ)—	
Transactions of the Japan Institute of Metals (ir)	4(1963)~ 8(1966)*	石川島播磨技報 (q)	1(1961)~7(1967)*
日本金属学会		石川島播磨重工業	
日本金属学会報 (m)	1(1962)~ 6(1967)*	—(コ)—	
日本金属学会		神戸製鋼技報 (q)	1(1951)~17(1967)*
日本機械学会誌 (m)	65(1962)~70(1967)*	神戸製鋼	
日本機械学会		—(ス)—	
日本物理学会誌 (m)	18(1963)~22(1967)*	住友金属 (q)	5(1953)~19(1967)*
日本物理学会		住友金属工業	
Journal of the Physical Society of Japan (m)	20(1965)~21(1966)*	—(セ)—	
日本物理学会		製鉄研究 (q)	15(1963)~19(1967)*
日本鉱業会誌 (m)	75(1959)~83(1967)*	八幡製鉄	
日本鉱業会		—(テ)—	
日本原子力学会誌 (m)	1(1959)~ 9(1967)*	電気製鋼 (bm)	1(1949)~17(1941)
日本原子力学会		電気製鋼研究会	30(1949)~37(1966)*
—(ネ)—		—(ト)—	
熱管理 (m)	11(1959)~19(1967)*	東洋鋼板 (ir)	12(1963)~14(1965)*
中央熱管理協議会		東洋鋼板	
—(ヒ)—		—(ニ)—	
標準化と品質管理 [標準化 +海外規格情報] (m)	12(1959)	日本鋼管技報 (q)	(1955)~(1967)*
日本規格協会	(1963)~(1964)	日本鋼管	
—(フ)—		Nippon Kokan Technical Report (sa) 日本鋼管	(1963)~(1965)*
分析化学 (m)	8(1959)~16(1967)*	日本製鋼技報 (q)	(1959)~(1967)*
日本分析化学会		日本製鋼所	
—(ホ)—		日特技報 (sa)	1(1965)~2(1966)*
防蝕技術 (m)	3(1954)~16(1967)*	日本特殊鋼	
日本学術振興会		日新製鋼技報 (sa)	(1959)~(1966)*
—(ミ)—		日新製鋼	
溶接学会誌 (m)	59(1951)~75(1967)*	—(ヒ)—	
溶接学会		日立評論 (m)	40(1958)~49(1967)*
溶接技術 (m)	11(1963)~15(1967)*	日立評論社	
産報		日立造船技報 (q)	21(1960)~27(1967)*
窯業協会誌 (m)	71(1963)~75(1967)*	日立造船技術研究所	
窯業協会		—(フ)—	
その他業界関係誌		富士製鉄技報 (q)	1(1952)~15(1966)*
—(セ)—		富士製鉄	
製鉄技術総覧 (m)	1(1940)~ 8(1948)	不二越技報 (3a)	20(1964)~22(1966)*
日本鉄鋼連盟	11(1951)~27(1967)*	不二越	
—(テ)—		—(ミ)—	
鉄鋼統計時報 (m)	(1953)~(1967)*	三菱重工技報 [新三菱重工技報]	2(1960)~6(1964)*
日本鉄鋼連盟		(q) 三菱重工業	
鉄鋼統計月報 (m)	8(1959)~15(1966)*	—(ヤ)—	
通産省大臣官房調査統計部		八幡鋼管 (ir)	(1961)~(1965)*
鉄鋼界 (m)	1(1951)~17(1967)*	八幡鋼管	
日本鉄鋼連盟		III 大学刊行誌	
—(ト)—		—(ア)—	
		愛知工業大学	
		研究報告 (a)	(1965)~(1966)*

- (エ)—
愛媛大学
愛媛大学紀要 (a) 3(1956)~6(1966)*
- (オ)—
大阪府立大学
Memoirs of the Faculty of
Engineering Osakacity
University (a) 5(1963)~7(1965)*
- (カ)—
関西大学
関西大学工学研究報告 (a) 5(1963)~7(1965)*
工学と技術 (a) (1964)~2(1966)*
- (キ)—
北見工業短期大学
研究報告 (a) (1963)~(1966)*
九州大学
九州大学工学部集報 (q) 31(1958)~39(1967)*
九州大学工学部紀要 (q) 20(1961)~26(1966)*
京都大学
京都大学工学部研究 (a) 17(1954)~29(1966)*
岐阜大学
岐阜大学工学部研究報告 (a) (1957)~(1966)*
- (ク)—
久留米工業短期大学
久留米工業短期大学研究報告
(sa) (1964)~(1966)*
- (ケ)—
慶応義塾大学
Proceedings of Fujihara
Memorial Faculty of Engineering
Keio University (ir) 14(1961)~18(1965)*
- (セ)—
成蹊大学
成蹊大学工学部工学報告 (ir) 1(1964)~3(1965)*
- (チ)—
千葉工業大学
千葉工業大学研究報告 (ir) (1963)~(1967)*
中部工業大学
中部工業大学紀要 (a) (1965)~(1966)*
- (テ)—
鉄鋼短期大学
鉄鋼大学誌 (sa) (1963)~2(1964)*
- (ト)—
東京大学
生産技術研究所生産研究 (m) 9(1957)~11(1959)
13(1961)~17(1967)*
〃 報告 (q) 6(1956)~16(1966)*
工学部 Journal of the Factory
of Engineering University of
Tokyo
Series A (a) 1(1963)~4(1966)*
Series B (ir) 27(1964)~28(1966)*
東京工業大学
東京工業大学々報 (sa) (1955)~(1966)*
東京都立工業短期大学
研究報告 (1964)~(1966)*
東京理科大学
理科大学研究論文集 (a) (1964)~(1965)*
東海大学
東海大学紀要 (a) (1965)~(1966)*
東北大学
研究報告 (bm) (1962)~(1966)*
東北大学工学報告 (sa) 31(1966)*
東北大学選鉱製錬研究所彙報
(sa) 13(1957)~22(1966)*
科学計測研究所報告 (sa) 11(1963)~15(1966)*
The Science Reports of
the Research Institutes
Tohoku University (sa) 11(1963)~15(1966)*
同志社大学
同志社大学理工学研究 (q) 1(1960)~7(1966)*
- (ナ)—
名古屋工業大学
名古屋工業大学学報 (a) (1955)~(1965)*
名古屋大学
Memoirs of Faculty of
Engineering Nagoya
University (sa) 15(1963)~17(1965)*
- (ニ)—
新潟大学
新潟大学工学部研究報告 (a) (1959)~(1966)*
日本大学
日本大学研究所彙報 (ir) (1957)~(1959)*
- (ヒ)—
広島大学
広島大学工学部研究報告
(ir) 12(1963)~14(1966)*
Memoirs of the Faculty
of Engineering Hiroshima
University 2(1964)~2(1965)*
- (ホ)—
北海道大学
北海道大学工学部研究報告
(sa) (1956)~(1965)*
法政大学
法政大学工学部研究報告 (a) (1959)~(1966)*
法政大学工学部研究集報 (a) 1(1964)~3(1966)*
- (ム)—
室蘭工業大学
室蘭工業大学研究報告 (a) 2(1955)~5(1965)*
- (メ)—
明治大学
明治大学工学部研究報告 (a) (1964)~(1965)*
名城大学
名城大学理工学部研究報告
(a) 5(1964)~7(1966)*
- (ワ)—
早稲田大学
早稲田大学理工学紀要 (a) (1962)~(1965)*

鑄研報告 (ir)	(1963)~(1966)*	—(ナ)—	名古屋工業技術試験所報告(m) 8(1959)~16(1967)*
Report of the Casting Research Laboratory (a)	(1962)~(1965)		名古屋工業技術試験所
早稲田大学大学院工学研究 彙報 (a)	1(1953)~(1965)	—(リ)—	理化学研究所報告 (bm) 36(1960)~39(1963)*
研究所刊行誌			理化学研究所
—(オ)—			Scientific Papers of the Institute of Physical and Chemical Research (q) 57(1963)~60(1966)*
大阪工業技術試験所季報(3a)	11(1960)~17(1966)*		理化学研究所
大阪工業技術試験所			IV 商業誌
—(キ)—		—(キ)—	
金属材料技術研究所報告(bm)	2(1958)~9(1966)*	金属 (sm)	1(1931)~9(1939)
金属材料技術研究所		アグネ	18(1948)~19(1949)
Transactions of National Research Institute for Metals (ir)	5(1963)~8(1966)*		21(1951)~23(1953)
機械試験所所報 (bm)	17(1963)~21(1967)*		25(1957)~37(1967)*
工業技術院機械試験所		金属材料 (m)	4(1964)~7(1967)*
—(サ)—			日刊工業新聞社
採鉱と保安 (m)	6(1960)~13(1967)*	—(コ)—	
資料技術試験所		固体物理[金属物理] (m)	12(1966)~1(1967)*
—(セ)—		アグネ	1(1955)~11(1965)
船舶技術研究所報告		—(テ)—	
[運輸技術研究所報告](m)	9(1960)~12(1963)	鉄と鉄製品 (m)	15(1963)~19(1967)*
運輸省船舶技術研究所(bm)	1(1964)~3(1966)*	鉄鋼と金属社	
—(テ)—		—(ネ)—	
鉄道技術研究所資料 (m)	16(1959)~24(1967)*	燃料及燃焼 (m)	30(1963)~34(1967)*
鉄道技術研究所		燃料及燃焼社	
—(ト)—		—(メ)—	
東京工業試験所報 (m)	54(1959)~62(1967)*	メタルルグ (m)	(1960)~(1961)
東京工業試験所		科学技術社	(1963)~(1966)

参 考 文 献

富士製鉄技報 15 (1966) 4

- ライスグレン法について. 久田清明, 他…p. 605
 プロセス用ガスクロマトグラフによる高炉ガス成分の
 連続測定について. 松岡宏, 他…p. 611
 セグリゲーション焙焼法によるラテライトおよびガー
 ニエライトからニッケルの回収について.
 高橋愛和, 他…p. 619
 極低温用鋼 FLT9N の製造工程とその特性について.
 伊藤亀太郎, 他…p. 633
 9% Ni 鋼の低温靱性に関する金冶学的検討.
 新名恭三, 他…p. 645
 9% Ni 鋼の靱性におよぼす冷間加工の影響.
 一補遺 低温時効の影響について—
 酒井利一, 他…p. 666

日本鋼管技報 No. 38 (1966)

- 高炉の炉頂ガス分析.
 一赤外線分析計の実用化対策(その1)—
 武内房則, 他…p. 313
 転炉によるボイラ管用鋼の製造とその材質.
 川上公成, 他…p. 323

軟鋼を熱間圧延したさいの集合組織の変化:

久保寺治朗, 他…p. 333

電縫管の機械的性質におよぼす非金属介在物の影響.
 大滝 浩, 他…p. 341

住友金属 19 (1967) 1, Jan.

焼結過程での鉄鉱石の酸化および還元反応熱につ
 いて. 藤井毅彦, 他…p. 1

hematite ore の異常性状に関する考察.

渡辺正次郎, 他…p. 10

和歌山 No. 3 高炉の原料自動秤量精度について
 (第2報). 西岡隆士, 他…p. 28

Wüstite の変態について. 白岩俊男, 他…p. 33
 小径薄肉管の超音波深傷. 白岩俊男, 他…p. 44

神戸製鋼技報 17 (1967) 1, Jan.

鉄鋼の諸性質におよぼす非金属介在物の影響 (II).
 成田貴一, 他…p. 53

(以下特許記事 672 ページへつづく)