

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

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

—(エ)一			
愛媛大学		研究報告	(1964)～(1966)*
愛媛大学紀要 (a)	3(1956)～6(1966)*	東京理科大学	
—(オ)一		理科大学研究論文集 (a)	(1964)～(1965)*
大阪府立大学		東海大学	
Memoirs of the Faculty of Engineering Osakacity University (a)	5(1963)～7(1965)*	東海大学紀要 (a)	(1965)～(1966)*
—(カ)一		東北大学	
関西大学		研究報告 (bm)	(1962)～(1966)*
関西大学工学研究報告 (a)	5(1963)～7(1965)*	東北大学工学報告 (sa)	31(1966)*
工学と技術 (a)	(1964)～2(1966)*	東北大学選鉱製錬研究所彙報 (sa)	13(1957)～22(1966)*
—(キ)一		科学計測研究所報告 (sa)	11(1963)～15(1966)*
北見工業短期大学		The Science Reports of the Research Institutes Tohoku University (sa)	11(1963)～15(1966)*
研究報告 (a)	(1963)～(1966)*	同志社大学	
九州大学		同志社大学理工学研究 (q)	1(1960)～7(1966)*
九州大学工学部集報 (q)	31(1958)～39(1967)*	—(ナ)一	
九州大学工学部紀要 (q)	20(1961)～26(1966)*	名古屋工業大学	
京都大学		名古屋工業大学学報 (a)	(1955)～(1965)*
京都大学工学部研究 (a)	17(1954)～29(1966)*	名古屋大学	
岐阜大学		Memoirs of Faculty of Engineering Nagoya University (sa)	15(1963)～17(1965)*
岐阜大学工学部研究報告 (a)	(1957)～(1966)*	—(ニ)一	
—(ク)一		新潟大学	
久留米工業短期大学		新潟大学工学部研究報告 (a)	(1959)～(1966)*
久留米工業短期大学研究報告 (sa)	(1964)～(1966)*	日本大学	
—(ケ)一		日本大学研究所彙報 (ir)	(1957)～(1959)*
慶應義塾大学		—(ヒ)一	
Proceedings of Fujihara Memorial Faculty of Engineering Keio University (ir)	14(1961)～18(1965)*	広島大学	
—(セ)一		広島大学工学部研究報告 (ir)	12(1963)～14(1966)*
成蹊大学		Memoirs of the Faculty of Engineering Hiroshima University	2(1964)～2(1965)*
成蹊大学工学部工学報告 (ir)	1(1964)～3(1965)*	—(ホ)一	
—(チ)一		北海道大学	
千葉工業大学		北海道大学工学部研究報告 (sa)	(1956)～(1965)*
千葉工業大学研究報告 (ir)	(1963)～(1967)*	法政大学	
中部工業大学		法政大学工学部研究報告 (a)	(1959)～(1966)*
中部工業大学紀要 (a)	(1965)～(1966)*	法政大学工学部研究集報 (a)	1(1964)～3(1966)*
—(テ)一		—(ム)一	
鉄鋼短期大学		室蘭工業大学	
鉄鋼大学誌 (sa)	(1963)～2(1964)*	室蘭工業大学研究報告 (a)	2(1955)～5(1965)*
—(ト)一		—(メ)一	
東京大学		明治大学	
生産技術研究所生産研究 (m)	9(1957)～11(1959)	明治大学工学部研究報告 (a)	(1964)～(1965)*
	13(1961)～17(1967)*	名城大学	
〃	報告 (q)	名城大学理工学部研究報告 (a)	5(1964)～7(1966)*
工学部 Journal of the Factory of Engineering University of Tokyo	6(1956)～16(1966)*	—(ワ)一	
Series A (a)	1(1963)～4(1966)*	早稲田大学	
Series B (ir)	27(1964)～28(1966)*	早稲田大学理工学紀要 (a)	1(1962)～(1965)*
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			

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

## 参考

## 文 献

## 富士製鉄技報 No. 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 鋼の低温靶性に関する金冶学的検討 新名恭三, 他…p. 645  
 9% Ni 鋼の靶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

## 日本钢管技報 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 No. 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  
 小径薄肉管の起音波探傷 白岩俊男, 他…p. 44

## 神戸製鋼技報 No. 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)