

金属工学講座

全10巻
順次刊行

《編集》

吾妻 潔
今井 勇之進
小川 芳 樹
橋口 隆 吉
美馬 源次郎
和田 亀 吉

第1回配本・第9巻
非鉄金属材料

銅および銅基合金・原子炉用特殊金属材料……………美馬源次郎
軽金属および軽合金……………村上陽太郎

第2回配本・第7巻
粉末冶金・溶接

粉末冶金……………増田 良道
溶接……………窪田 治夫
井川 博

- 1巻 金属物理学
- 2巻 冶金物理化学と製錬基礎論
- 3巻 非鉄製錬
- 4巻 製鉄・製鋼
- 5巻 溶解鑄造・鑄物
- 6巻 塑性加工工料
- 8巻 鉄鋼材料
- 10巻 金属工学実験法

内容見本進呈
雑誌名記入お申込下さい

金属学ハンドブック
溶接技術ハンドブック
ソコロフ 塑性学
スキイ 応力測定法

橋口隆吉編
重版出来 ¥2000
岡田 実編
¥1500
大橋 義夫訳
¥980
応力測定研究会編
¥1900

朝倉書店

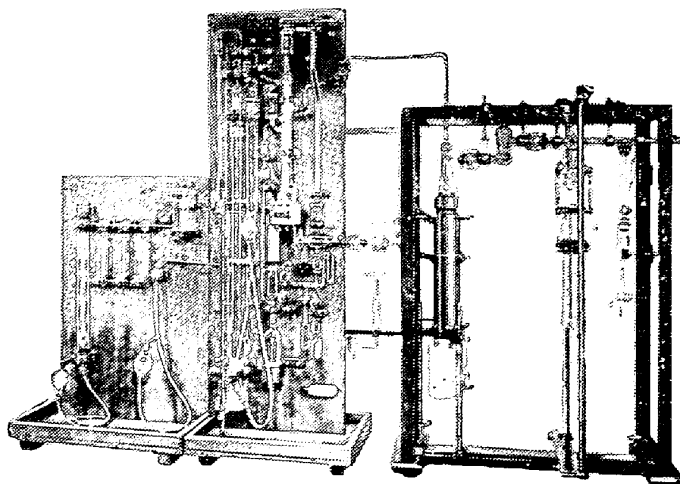
東京都新宿区東五軒町55・振替東京8673

R.G.S.の瓦斯分析装置

リゴ-鉄鋼中瓦斯(真空熔融法)分析装置

=実用新案・球面共通摺合使用=

東京大学工学部工業分析化学教室御指導



- ※ リゴ-改良型鉄鋼中炭素迅速定量装置 J. I. S. 実用新案
- ※ 鉄鋼中微量炭素迅速定量装置 アルカリ中和滴定法
- ※ リゴ-球面共通摺合接手 サイズ各種・実用新案

—カタログ進呈—

株式会社 離合社

本社 東京都千代田区神田鍛冶町一ノ二
TEL (25) 1513, 0773
大阪営業所 大阪市北区北同心町一ノ一五
TEL (35) 8 0 1 9
工場 東京都・浦和市

昭和34年11月25日印刷
編集兼発行人 所
印刷所
東京都豊島区椎名町8丁目3898番地
東京都北区上中里1丁目35番地
東京都千代田区丸の内2丁目10番地
東京 14号館1号

昭和34年12月1日発行
山 村 良 彦(分譲定価 200円)
倉 沢 直 男(会 員 無 料)
株式会社 双文社印刷所(送料 12円)
社団法人 日本鉄鋼協会(電話東京(28)3662・6240 番)
振替貯金口座東京193番

昭和三十三年十月十一日
昭和三十四年十二月二十五日
日本鉄鋼協会誌
第四十五年
送(会費無料)
十二円