

## 会 告 (II)

## 鉄鋼標準試料の整備完成について

鉄鋼標準試料の整備についての各方面よりの要望に答えるため、昭和29年本会内に標準試料委員会が設けられ、標準試料の製作、分析、結果の検討が行われて参りましたが、本年6月完成の第9号高速度鋼および第10号ニッケルクロム鋼を以て当初予定した22種の鉄鋼標準試料の全部が整備され、分譲の求めに応ずることとなりましたのでお知らせいたします。この機会に試料の製作を担当された八幡製鉄、日立金属工業、住友金属工業の各社、分析を担当された八幡製鉄、富士製鉄、日本钢管、科学研究所、東北大学金属材料研究所、東京大学工業分析化学教室、名古屋大学工業分析化学教室、住友金属工業、日立金属工業、日本製鋼所、日本特殊鋼の各所ならびに標準試料委員各位に厚く感謝いたします。

こゝに標準試料の名称、主要成分および分譲価格を表示して参考に供します。（外に書留郵送料として試料4本まで100円を要します）

		1本の価格	
第 1 号	炭 素 鋼 C 0・11	3000円(150g)	
第 2 号	炭 素 鋼 C 0・24	3000 (150 g)	
第 3 号	炭 素 鋼 C 0・41	3000 (150 g)	
第 4 号	炭 素 鋼 C 0・59	3500 (150 g)	
第 5 号	炭 素 鋼 C 0・78	3500 (150 g)	
第 6 号	鼠 銑 鉄 T.C 2・99, G.C 2・26	2500 (150 g)	
第 7 号	白 銑 鉄 T.C 3・90, C.C 3・43	2000 (150 g)	
第 8 号	クロム鋼 Cr 14・21	2700 (150 g)	
第 9 号	高 速 度 鋼 W 17・8, Cr 3・85	5000 (150 g)	
第 10 号	ニッケルクロム鋼 Ni 2・84, Cr 0・79	4200 (150 g)	
第 11 号	タングステン鋼 W 2・36	2900 (150 g)	
第 12 号	低 磷 銑 鉄 T.C 2・70, P 0・010	3000 (150 g)	
第 13 号	フェロマンガン Mn 75・3	3000 (150 g)	
第 14 号	フェロシリコン Si 76・90	2200 (100 g)	
第 15 号	フェロクロム Cr 63・79	3000 (150 g)	
第 16 号	フェロタングステン W 75・1	4000 (150 g)	
第 17 号	フェロチタン Ti 15・2	3000 (150 g)	
第 18 号	フェロモリブデン Mo 43・84	4000 (150 g)	
第 19 号	フェロバナジウム V 39・34	3000 (150 g)	
第 20 号	フェロホスホル P 23・42	2000 (150 g)	
第 21 号	鉄 鉱 石 Fe 61・32	2000 (100 g)	
第 22 号	マンガン鉱石 Mn 36・88	2000 (150 g)	