

統計

●一九一四年英國鋼產額 英國鐵業組合の編成せる一九一四年中英國の鋼產額を掲ぐ、本表は比較の爲め前三箇年の分を列記せり。

	一九一四年	一九一三年	一九一二年
ベセマー鋼塊	一、二七九、五二六 <small>噸</small>	一、六〇〇、七〇一 <small>噸</small>	一、五三三、四八七 <small>噸</small>
平爐鋼塊	六、五五五、五九七	六、〇六三、一七五	五、二七三、六五七
合 計	七、八三五、二二三	七、六六三、八七六	六、七九五、一四四

右のベセマー鋼塊を酸性と鹽基性に分ち累年比較したる數左表の如し

年	酸性	鹽基性	總 計
一九一四年	七九七、〇七三 <small>噸</small>	四八三、四四四 <small>噸</small>	一、二七九、五二六 <small>噸</small>
一九一三年	一、〇四八、七七三	五五一、九三九	一、六〇〇、七一一
一九一二年	九八〇、六六三	五四一、八三五	一、五三二、四八七
一九一一年	八八七、七六七	五七三、三七三	一、四六一、一四〇
一九一〇年	一、一三八、一〇三	六四二、〇二二	一、七七一、一二五
一九〇九年	一、一一一、〇四三	六三三、一七八	一、七三三、二三〇
一九〇八年	九〇六、四六六	五七三、〇七三	一、四七八、五三九
一九〇七年	一、二八〇、三二五	五七八、九四四	一、八五九、二五九

一九〇六年 一、三〇七、二四九 六〇〇、二八九 一九〇七年 一、九〇七、三三八
同しく平爐鋼塊を酸性と鹽基性に分ち累年比較したる數左表の如し

年	酸性	鹽基性	總 計
一九一四年	三、六八〇、八四八 <small>噸</small>	二、八七四、七四九 <small>噸</small>	六、五五五、五九七 <small>噸</small>
一九一三年	三、八二一、三八二	二、三五一、七九三	六、〇六三、一七五
一九一二年	三、三六五、五七〇	一、九〇八、〇八七	五、二七三、六五七
一九一一年	三、一三一、二一八	一、八六九、三五四	五、〇〇〇、四七二
一九一〇年	三、〇一六、八三〇	一、五七八、五三六	四、五九五、三六六
一九〇九年	二、七六三、一五六	一、三八五、三五〇	四、一四八、四〇八
一九〇八年	二、五七八、八四〇	一、二三八、三六三	三八一七、一〇三
一九〇七年	三、三八四、七八〇	一、二七八、七〇九	四、六六三、四八九
一九〇六年	三、三七八、六六一	一、二七六、三四五	四、五五四、九三六

●露國鐵工業 過去六年間露國より産出せし鐵類の量左の如し

年	銑鐵(噸)	半製品(噸)	仕上品(噸)
一九〇九年	二、八三二、〇〇〇	三、〇七九、〇〇〇	二、六二八、〇〇〇
一九一〇年	二、九九九、〇〇〇	三、四八二、〇〇〇	二、九六五、〇〇〇
一九一一年	三、三三〇、〇〇〇	三、八八五、〇〇〇	三、二七三、〇〇〇
一九一二年	四、一一一、〇〇〇	四、四三三、〇〇〇	三、六七六、〇〇〇
一九一三年	四、七五六、〇〇〇	五、一一〇、〇〇〇	四、三三四、〇〇〇
一九一四年	五、三〇七、〇〇〇	四、五九四、〇〇〇	四、六二七、〇〇〇

(エンヂニヤリング た)

本表に據り同國製鐵業の追年進歩する形勢を見るへし。

●輸出入貨物品別表

本年五月大藏省發行の外國貿易月表中鐵及鋼に關するもの左表の如し

第一輸出貨物品別表

内國産	大正四年五月		大正四年累計		大正三年累計	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
鐵管斤	九三、七六一	八九〇五	二四九、二六〇	三五、八一四	一四八、一二一	一〇、九三〇
屑鐵及故鐵斤	六五、一六五	一五、二二〇	四、八八七、七九六	一〇五、〇〇六	九、四三一、七四五	一九四、一八三
鐵鍋及鐵釜		二、七六六		一九、八五八		九、七六二
鐵製品		二九、九〇一		九七三、三五三		三二六、三三八
人力車輛	六六二	二、一九五九	二、五五〇	八三、二九八	四、三三九	一三三、四三六
同部部分品		四、一九六〇九		一、三六、三三七		四三三、九三三
船舶(汽船)			二	二七〇、〇〇〇	八	七〇八、六〇一
同(其他)		四、三八〇		八、八六三		一五、七〇一
機械同部分品及附屬品		一八四、〇〇六		七、七九、九六一		六九五、一三七
石炭	二五三、二八九	一、六五一、六七六	一、二〇七、〇七九	八、一〇四、三八九	一、六〇九、六二九	一〇、七七二、三四〇

第二輸入貨物品別表

外 國 産	大正四年五月		大正四年累計		大正三年累計	
	數、量	格	數、量	格	數、量	格
鐵 鑛	三六、六二〇	一一〇、二八〇	四三五、三三六	一四九、六一二	九八三、九三四	三五五、四七六
鐵 塊 及 錠 合 計						
内 譯						
銑 鐵 斤	一五、七九三、九〇六	三五六、九四四	五〇、八二四、〇八八	一、一九八、五九八	九五、四二三、三二三	二、二九六、二六八
スピールゲルアイゼン斤	一一八、五四一	四、四〇二	七九五、九一七	三六、一四五	五七六、八五九	三三、九九九
フェロマンガンニース	一、一〇〇、七三五	七五、五四〇	一、三三六、五七一	九五、九六〇	三三〇、七一〇	二〇、三八九
フェロシリコン及シリ	四三、八六六	四九、七二二	一、一三九、八〇三	一一六、四五二	七三三、九四〇	四六、〇八九
コスピリゲルアンイゼン	七六、二〇三	一六、三五〇	一、六三七、六三九	二八二、九〇三	三三三、七三三	一九、七三三
他不可鍛性鐵合金	—	—	二、三七九、四八一	一九二、三六三	九、四〇五、五九三	六九七、〇八九
ピレンゴット、アルミア、	—	—	—	—	—	—
ケツク及バンブースチール	四、九三一	五三七	八七、八七三	七、三五四	五九七、〇四六	五〇、四四一
條、竿、テーパー、アングル形類	五、六四三、三三一	二七九、九一四	一七、二四二、五三二	九〇四、五三三	一四七、八三一、〇五一	五、七六〇、三〇七
ワイヤロツド	一八六、〇三三	八、八三九	二、二九五、四一五	一五一、八〇三	三、四九二、二六九	一九〇、二七七
板 (金屬を鍍せざる)	一一、六六八、七〇四	六二、一一三	三〇、七六六、六七六	一、六九七、八四二	八九、九九五、〇七四	四、二三七、五三六
板 (電 鍍 の)	一、四〇四、五二六	一三七、〇〇七	五、五六四、〇〇五	五二三、二〇六	二一、〇四九、七三五	一、九〇三、一三三
同 (葉鐵葉鋼其他)	四、九四四、五九一	四九三、六七八	一八、三三六、九七三	一、七二三、八一三	二〇、五七〇、二八五	一、九一三、五五三
線 (金屬を鍍せざる)	三九三、二三〇	二六、一五四	一、〇八六、九三三	七七、四五四	二、八二七、四四〇	一八〇、七五三

統 計

五六七

同 (電 鍍 の)	五、六三八、六五三	四三八、二四五	一三、〇六一、四四一	九八九、一七七	一九、〇八五、一一一	一、二五八、六八六
帶 及 箍	一五七、三五一	一一、八九〇	三八八、三七四	二五、九〇一	三、八二一、〇四七	一九三、五五〇
線 索 及 燃 合 線	一一、〇九七	二、〇〇九	一八五、七〇八	三三、四六一	九七三、三六三	一八三、九九二
筒 及 管	一、一九六、四四六	一〇三、一九九	七、一八八、一〇四	六一、五〇八	二六、五三〇、〇五〇	二、三三三、五五六
屑 及 故	三八〇、七二一	一一、二九三	一、四八二、五六九	五〇、九九三	一、五〇四、四六六	五三、三五一
釘 類 (リベット ドック スパイ キ)	一三五、二八七	二〇、六五三	一、一九七、八二一	一七五、四九九	八、八七七、一六四	六八九、九四四
鐵道建設材料 (其 他)	七四六、五四九	三〇、〇七三	九、八九九、四三五	三七三、五九八	二一、四八六、五三三	九〇五、八七八
電線支柱同部分品 (並ニ支架 用材料)	一、六三二	八五七	一、九九九	一、一六六	五、八一八、六五三	五二七、六五六
家屋橋梁船舶等建設材料	二二三、七二六	一八、九五八	三七八、八九七	三九、四六六	三、八六〇、〇四九	三四二、七九三
鐵道車輛及部分品		一九一、一一一		二八七、三〇五		八六〇、四〇一
自働車及部分品		一一、三三九		八一、七八三		二五八、一三三
自轉車及部分品		三二、六四四		二二一、二六二		八七〇、三〇一
汽 船 (船齡十年以下)				一、八四〇、三三六		二、三二九、六九七
同 (其 他)			三	三六三、九三四		二八七、一五六
汽罐、同部分品及附屬品		二二、二五九		一七八、〇三三		四七〇、一二七
フューエルエコノマイザ 1 斤			三五七、八二二	三一、五六二	三一〇、〇三七	二八、〇八八
鐵道機關車及同炭水車		九、七七六		一五九、〇八七		一八五、五九五
蒸 氣 機 關 車 類					五九、三五一	三二、〇一五
蒸 氣 機 關 及 スチーム タ ービン	四五〇	二六五	六八、四九五	四四、三七七	八九六、三三三	四一五、六五七

●大正四年四月中本邦鐵山及炭坑產額表

(農商務省鑛山局調査)

鐵の產出狀況

瓦斯、石油、熱氣機關	748	2,026	166,001	103,691	433,545	196,150
ウオータータービン及ベルトン水車	—	—	67,954	38,700	534,042	190,511
發電機 電動機類	41,947	25,909	650,586	318,401	3,326,343	1,337,079
縫衣機	25,440	21,776	142,337	85,995	421,144	640,832
金屬工及木工機械	86,833	47,145	957,271	361,719	4,333,356	1,367,107
紡績機	346,278	105,765	1,755,818	465,571	12,239,510	3,220,537
石炭	47,778	345,383	301,487	2,276,735	339,740	2,453,795

鑛山名	所在地	四年四月	三年四月	鐵	炭	合計
輪西十勝(銑)	六五、六三五	五五八、三七四	—	三井登川	同	九、八七三、三五三
釜石岩手(銑)	四八二、五九四	一、〇八一、五〇七	—	大夕張	同	二六、六八四、一二二
釜石鋼	三六七、七四七	三三七、九二一	—	歌志内	同	一一、一六二、四三四
仙人同(銑)	—	—	—	文珠	同	二〇、五一五、九七五
栗木同(銑)	五九、九三三	三二、四三三	—	入山	同	一〇、八六八、三〇六
石炭の產出狀況	—	—	—	小野田	同	七、二七四、四〇〇
鑛山名	所在地	四年四月	三年四月	入山	同	九、四一六、四〇〇
夕張第一	石狩	一三七、〇六三、三〇四	九七、一〇四、〇〇〇	文珠	同	六六、五九三、八三四
真谷地	同	二二〇、一三三、四四〇	二六、〇〇〇、一八四	小野田	同	三〇、三六八、〇〇〇
新夕張	同	一九九三、七六三	四七七〇三、六八四	入山	同	五三、六三五、〇〇〇
空知	同	二四、七九、〇七三	三六、八九五、八三四	小野田	同	五、四七、九〇〇
統計	—	—	—	玉城	同	七、六〇七、〇三〇
—	—	—	—	好間	同	三、四、三〇七、八一〇
—	—	—	—	隅田川	同	七、七九四、八八〇
—	—	—	—	重内	同	一、二、五五八、七三〇
—	—	—	—	茨城無煙	同	二五、一四一、〇七五
—	—	—	—	—	—	三三、六五五、三七一

赤池	大峰(舊火坑)	金田	木屋瀨	目鹽尾	井本洞	三本治	明之浦	大之浦	三好	新入	御徳	岩崎	新原海軍	新海軍	高江	大辻	東見初	大嶺海軍	沖ノ山	福島	香燒	崎戸	松島	高島	松浦	山口無煙	
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
一五,一三八,八二〇	三三,五八一,五三〇	四九,二一〇,九三四	一五,三三五,七五六	五三,〇二二,一三〇	三五,一三〇,四八〇	六一,六六五,一九一	八七,七四四,九〇〇	一一,三〇一,二八〇	五五,四五七,〇三三	一八,三四八,三四八	一六,一九四,八〇〇	四五,五三七,三五八	二一,三九一,四四〇	一七,九五六,九六八	三三,五六五,六四〇	四,〇〇四,〇八〇	八,九三九,一三三	三三,七八一,五〇〇	一三,七三六,八五〇	五,三七二,五五〇	三六,三七〇,八二四	四八,八七一,二〇〇	三七,九三二,八一三	九,三六一,二九六	五,六一九,二九五	九,六八八,七八五	
二一,九四三,二七六	三三,六八二,三三〇	四九,一五四,七〇〇	一三,四〇二,五〇〇	六六,七三六,八七〇	四九,二六六,〇〇〇	八〇,三三三,七九一	三九,八四六,六二〇	一一,一三一,八〇〇	六一,一九〇,九九三	三三,一〇四,九六八	一九,八一〇,〇〇〇	三一,八一〇,五七〇	二八,九六一,五三〇	三七,一一七,九六四	四三,七〇七,二七〇	一四,四一九,三四〇	七,六三三,一五三	三三,一八一,三〇〇	五,九六二,六〇〇	六,九九八,九五〇	三三,七七九,六七六	四二,六二一,〇四六	三三,七二一,八三九	八,〇六五,五九六	九,六八八,七八五	九,六八八,七八五	
宇美	野田	平山	泉山	熊田	三笠	旭山	龜山	高田	高松	大隈	室木	中鶴	方城	三池	下山	芳雄	井野	三山	豆田	鯨田	上山	忠隈	二瀬	豐國	峯地	井田川	
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
七,四八四,六八〇	八,三三六,一六〇	一三,三七一,六五五	一〇,四八九,九三〇	七,四八二,七三〇	一四,一六二,一一〇	一〇,九〇二,一六〇	九,九五六,八六〇	九,九二一,三二四	九,三三三,三七〇	一〇,二七六,九三〇	四,六六三,八八〇	一三,二六七,五三〇	一一,九六六,八七五	二四,五,四三七,四八三	一八,五三八,八六〇	三四,九八四,三三〇	四七,九三九,六四〇	一三,七二二,一六〇	五二,六五三,〇四〇	二四,二六五,〇一三	五五,七一一,五七九	八八,七七〇,三〇九	六九,二八八,四四八	六四,六五一,四四〇	一二九,二四五,一五六	一二九,二四五,一五六	
六,四一四,一一〇	九,七四〇,六四〇	一三,三七一,六五五	一〇,三三七,九三〇	一一,八〇七,六〇七	一八,〇九六,九七〇	一〇,〇八二,二八〇	三,七八八,〇四九	八,五七〇,一一〇	四,六五三,一一〇	四,八一九,九三〇	二〇,三二一,二〇〇	三九,五八三,〇三四	二九〇,六〇七,二七三	四四,三三三,三六〇	二五,二二〇,一二〇	六七,五九六,一七八	六九,二九四,二八八	三三,四九一,四四〇	六四,〇六〇,一四八	二二,九〇四,八五四	八一,八二六,八二九	七一,三七二,〇九八	九〇,六三三,六四〇	一五四,六九七,〇三二	一五四,六九七,〇三二	一五四,六九七,〇三二	

統

計

久	岩	杵島第二	芳	相	杵	新
原	屋	谷	知	島	目	尾
同	同	同	同	同	佐	同
					賀	

八、六八、四二七	二六、六一七、三三〇	六〇、七〇六、五五〇	八七、二二七、六三三	五二、三五三、九六六	一四、六五八、九三〇	八、七五三、二六〇
----------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------

七、九八九、二七三	一九、七八四、五六〇	四四、八五〇、三七〇	七三、九四七、三三三	五三、六三三、五一三	七、八三六、四九〇	九、七〇六、九四〇
-----------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------

