

# 統計

## ●佛國の鐵鑛、鐵竝に鋼の輸出入狀況 佛國稅

關の報告に據れば一九一三年及び一九一四年の兩年間同國の輸入又は輸出せし鐵鑛及び滿俺鑛は左表の如し。

鐵鑛の輸出入先	輸入噸數	輸出噸數
白耳義	二〇七六七	一三、五五五
獨逸	八〇六八八	三、四一五三
西班牙	四、五七、五六一	四、〇六、五、四六五
伊太利	一、五九、九六六	三、四、二、四八八
アルゼリヤ	五、三、一三二	八、五、四〇〇
其他諸國	五、六、〇九〇	三、六、三三六
合計	一、四、〇、四三四	一、〇、〇、六、六七七
滿俺鑛	三、五、八、九三	一、五、四、四九

鐵及び鋼の輸出入量左表の如し。

	輸入噸數	輸出噸數
銑(スピゲルを含む)	三、三、六六九	一、五、五、五三
滿俺鐵	一、四、九、九四	四、九、七、〇
矽素鐵	二、九、三三	六、〇〇〇
其他の鐵合金	三、五、〇	三、五、七
鋼塊	三三	六、九、三

品名	一九一三年	一九一四年	一九一三年	一九一四年
鐵鋼塊片及び板材	一九、三、七九	一六、八、二九	三三、七、四一	一七、〇、一一
工 具 鋼	三、一、六三	一、四、六五	四、〇	一、九
特 殊 鋼	一、九、四八	一、二、三	一、四	四
鋼 及 び 鐵 錒	六、九、〇三	五、一、六〇	一、八、三三	一、七、七四
箱 鐵	四、一、〇一	三、〇、三	三、一、四一	一、七、四
鐵 管	八、四、六五	四、八、九五	五、四、七二	三、四、三六
葉鐵及び板鐵	一、九、一、八五	一、二、一、七三	八、七、七	五、四、三
錫引板及び銅、鉛、亞鉛引板	一、九、四、六二	二、四、八、四	三、三、三三	一、三、八
鍊 條	六、〇、八八	七、三、一〇	五、六、三	四、六、五〇
軌 條	一、七、九三	四、一、四	七、五、六九	五、五、六七
鐵道及軌道用車輪並に輪鐵	一、〇、三、四	一、四、三二	一、三、八	一、〇、二
機關車及び自動車用車軸	四、三、七一	一、七、二四	一、七、五	一、三、七
機械及び其部分品	三、三、四、四	一、七、四、八三	八、二、〇、四	五、七、七二
工 具	四、一、四	三、三、九一	六、五、九四	五、〇、七
金鋼、鋼形及び有孔板	四、一、六	一、四、八	二、〇、三	一、五、〇
鐵道用鑄枕、管及び機械用鑄物	八、四、〇、五	五、三、五、六	二、五、九、七	二、三、二一
鑄鐵柱又は厨房什器	一、五、〇八	五、〇〇	五、一、七四	二、六、五三
塗 鑄 物 製 品	二、四、五九	一、七、八	九、三	四、三
冷 鑄 製 品	一、三、八	六、三、五	三、一	一、六
煖爐門扉の鑄物及び板	一、六、五、六	七、七	三、四、九	二、〇、八
金 物	一、三、〇、八五	三、二、九、七	四、〇、八、八	二、五、一、〇、四
馬車、荷馬車の鐵工作物	五、八、七五	一、四、〇、三	一、八、六、八	一、一、一〇
錠前及び馬具等	七、七	四、三	一、七、三	一、七、八
鎖、鎖、鏈、類	二、二、七、三	五、七、三、八	三、四、九、四	二、七、二
釘、大釘、兩頭釘、鐵釘等	三、一、〇、一	一、六、七、七	一、七、九、〇、六	一、二、七、一
鐵屑、鋪屑、及び鐵鱗	二、六、七、〇	八、四、五	三、三、七、三	一、五、一、一〇
屑鐵及び屑鋼	三、三、〇、三	一、五、八、五、八	一、九、七、八、三	一、〇〇、四、七、九
鐵屑、鐵渣等	四、一、〇、〇〇	一、八、〇、三、七	二、四、七、八、三	一、〇、八、一、四〇

(七月二日のサ、アイブ、アムド、コール、トレーツ、リウユーよりた生)

●米國の建築用成形鐵、鍊鋅、竝に釘類製出狀況  
米國鐵鋼協會統計部の發表せる頭書の統計を左に掲ぐ。

建築用成形鐵 過去三年間建築用成形鐵の製出竝に消費概算高左表の如し。

鐵	一九一二年(噸)	一九一三年(噸)	一九一四年(噸)
鋼	五,五二七	三,八四一	一,九八一
輸入高を加ふ	二,八四〇,九七〇	三,〇〇一,二二二	二,〇二九,二四三
輸出高を減す	三,一二〇	一,二六五	一〇,一四五
消費高	二,八八一,一六四	四〇三,二六四	一八二,三九五
	二,五二,四三三	二,六三,三六七	一,八五,八七四

一九一二年より以前は建築用成形鐵を重量品の製出と輕量品の製出とに區別せざりしなり、重量品の表中には各種梁、丁字鐵、Z字鐵、L鐵、┘鐵等の一脚の長又は腹板深の三吋以上あるものにて建築用竝に製作用として展製せしものを載せ、輕量品の表中には小形鐵及び小┘鐵等にて寢臺、農具、塙垣、金庫、地下金庫、又は其他の製造用の爲めに展製せしもの竝に重量品中に計算せざりしものを載せたり、重量品竝に輕量品の製出額左表の如し。

重量品	一九一二年(噸)	一九一三年(噸)	一九一四年(噸)
輕量品	二,四七〇,四二五	二,五五三,八〇六	一,七八七,三八一
計	三,七六,〇七二	四,五二,一六六	二,四三,八四三
	二,八四六,四八七	三,〇〇四,九七二	二,〇三二,一三四

鐵及鋼板、板鐵より製せる桁類、商用鋸、鐵筋混凝土用鋸、矢板杭等の製出量は建築用成形鐵の表中には含入せず、建築用成形鐵各重量品は總て鋼より展製せるものなり。

鍊鋅類 鍊鋅類の製造高竝に概算消費高左表の如し。

鐵	一九一二年(噸)	一九一三年(噸)	一九一四年(噸)
鋼	一,二八九	八三三	七三二
合計	二,六五三,二六四	二,四六三,九七五	二,四三〇,九八三
輸入高を加ふ	二,六五三,五五三	二,四六四,八〇七	二,四三二,七二四
輸出高を減す	一五,〇六九	一六,〇九八	六,九五四
消費高	四,九七八	六二,六三七	六二,八五六
	二,六〇三,六四四	二,四二九,三六八	二,三三六,八二二

銅引鋼鍊鋅の少量は右表中合計欄に加算せり。

釘類 過去三年間、百封度樽入釘類の製造高左の如し。

切出釘	一九一二年 (百封度入樽數)	一九一三年 (百封度入樽數)	一九一四年 (百封度入樽數)
鍊鋅釘	九七,四二五	八四,〇三八	七六,九六五
合計	一四,六五九,七〇〇	一三,五五九,七二七	一三,一三三,八二四
	二五,六三八,二二五	一四,四〇一,七六五	一三,九〇二,四七九

釘類の概算消費額は次表の如し。

製造高	一九一二年 (百封度入樽數)	一九一三年 (百封度入樽數)	一九一四年 (百封度入樽數)
輸出高	一五,六三八,二二五	一四,四〇一,七六五	一三,九〇二,四七九
	一七,三六,〇三二	一〇,六三,三六三	八,八五,八四三

消費高 一三、八九、一九四一 一三、三三、九四〇三 一三、〇一、六六六六 合入せざるものとす。

鋼鑄釘は一九一三年及び一九一四年のみ製造せり、馬蹄形釘、切出鋸、竝に鐵道用其他の鍛製鐵鋼大釘は本表中に  
 (本年六月二十五日ジ、アイアン、アンド、コール、トレイ  
 ツ、リヂェューより た生)

●輸出入貨物品別表 (本年七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	大正四年七月		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	一六五、〇六八	一五、〇〇七 <sup>四</sup>	五九七、〇八三	五八、一三六 <sup>四</sup>	一八三、一八三	一三、七六一 <sup>四</sup>
屑鐵及故鐵斤	四八九、四五二	一一、八四九	六〇九三、七八四	一三六、七一九	一一、六六三、八三六	二五六、七三五
鐵鍋及鐵釜	—	四、二七〇	—	九、二五三	—	一三、〇九三
鐵製品	—	二五一、九三三	—	一、四三五、二四九	—	八三三、四九四
人力車輛	六三七	一九、一〇六	四、〇三〇	一三九、三六九	五、八〇〇	一七九、五九五
同部 品	—	四〇六、二二四	—	一九六六、二三〇	—	六三三、一三〇
船舶 (汽船)	—	四五、五〇〇	四	三五七、五〇〇	一〇	七二、一一一
同 (其他)	—	一七三、二九三	—	二二七、四九七	—	一九、九五二
機械同部分品及附屬品	—	二七七、五六七	—	一、二三〇、〇六三	—	一〇、三五、四六五
石炭 コークス <sup>附</sup>	二五、六三二	一、四三八、三五六	一、六五七、三五二	一一、〇八一、二六五	二、三〇八、四九六	一四、八四〇、八七一

第二 輸入貨物品別表

外國產	大正四年七月		大正四年累計		大正三年累計	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
鐵塊及錠合計	六七三,二七三	二六,一六三	一,九八五,〇〇三	六八二,八七六	二,四一九,一三五	八三七,二九四
鐵鑛	三二,四四三,四〇〇	六八八,三五九	二八八,六七,七八七	二,七二七,六三五	一五六,二六四,五六七	三,六三三,一九五
銑	一六九,三四四	一七,九四六	七九五,九一七	三六,一四五	六六六,八六〇	二七,〇七三
スピールゲルアイゼン	三三,四八四	三三,四四七	二,六五七,四五四	二二,〇三九	五〇五,四六〇	三四,八四一
フエロマンガニス	八,〇六三	九,五二五	一,七七六,九三〇	一七三,一六八	九六五,五〇一	七三,八八六
フエロシリコン及シリ	五〇,四六一	三,六七二	一,六七二,六九〇	二九七,七四二	五二,九九九	三三,四九一
他不可鍛性鐵合金	一七,一二四	一,四三四	二,四八六,四〇六	一九八,六四〇	一一,二五一,四三二	八三八,一三四
インゴット及スライム	八,六五七,〇七〇	五〇九,五九七	一〇八,四六九	九,〇九二	八一五,六一六	六七,七五四
條、竿、テーパー、アングル形類	二,〇三四,八五三	一三五,三二七	三八,七〇四,六四二	二,〇五五,二九五	二二三,一二八,七八九	八,一二三,八一九
ワイヤ	八五三,六一四	四八二,三四七	五,六八一,三二七	三五二,一四〇	三,五九七,四四七	二七六,八七三
板 (金屬を鍍せざる)	一,六五三,三三六	一三七,七六四	四八,九二七,六八五	二,七五三,四七一	一一〇,七三三,二二七	五,六〇一,五八六
板 (電鍍)	二,〇〇七,二二三	二四〇,一九二	九,七三八,〇八八	一九五,七八五九	二七,六〇九,七二二	二,四五〇,二〇四
同 (葉鐵葉鋼其他)	四一七,七七六	三五,四四四	二四,一四九,一四〇	二,三八八,八七九	二七,〇九一,五二二	二,五三四,六四五
線 (金屬を鍍せざる)			一,七七六,八五八	一三六,九九五	三,七五五,二一六	二,三三,八四〇

統計

八一三

同 (電 鍍) の斤	三、〇八八、四三七	二七四、九七四	二二、一〇一、六一〇	一、七四六、七八三	二五、八八七、四九一	一、五六五、七二四
帶 及 箍斤	一二四、八六六	一〇、〇五一	七三、〇八一	五、六八八	五、一六三、二二三	二六五、〇一九
線 索 及 燃 合 線斤	六、八六四	一二、四八一	三一四、四八七	五八、六五一	一、三三四、四〇三	二五一、六六四
筒 及 管斤	三七五、六一一	三九六、九八	九、四六四、六六五	八一〇、四三五	三五、八八六、七七三	三、一〇六、七八六
屑 及 故斤	三三三、九七三	一一、七七〇	二、一七〇、八八三	七三、四〇一	一、九八八、二四九	六五、七四四
釘 類 (リベット ドック スパイキ)	三六六、四二〇	五三、八九六	二、二七二、一八七	三〇〇、九九五	一一、〇八六、七六三	九三四、二〇五
鐵道建設材料 (其 他)	八二〇、四六七	四五、三八七	一三、八九三、五五一	五四、一九六九	三七、六一五、一二六	一、五五八、八一九
電線支柱同部分品 (並ニ支架 用材料)			二、七二〇	一、五四七	六八、三五、六七三	六〇、三〇九二
家屋橋梁船舶等建設材料	三八、〇七六	七、三五五	四四五、四四七	五四、八一〇	四、七四三、〇一四	四四九、五三一
鐵道車輛及部分品		五二、五二五		三八〇、一四三		一、三三三、〇〇九
自働車及部分品		一一、四八七		一〇二、六三五		三六七、九三七
自轉車及部分品		三七、四九一		二七五、八八七		一、〇九七、三三八
汽 船 (船齡十年以下)			二	一、八四〇、三三六	七	二、三三〇、一九七
同 (其 他)			四	四三三、九三四	二	二八七、一五六
汽罐、同部分品及附屬品		七〇、七七七		三〇〇、五五四		六五四、九〇三
フューエルエコノマイザ一斤	六三、三九五	六〇、九六	四六二、七七三	四一、四八九	五九六、四三二	五一、三四三
鐵道機關車及同炭水車		二四、一六四		二〇〇、九〇四		二二六、八五四
蒸 氣 機 關 車 類						二五、〇六〇
蒸 氣 機 關 及 スチム タ ービン	三三、九九八	六、一〇六	九一、四九三	五〇、四二三	一、〇八二、四九八	四九四、一三三

●大正四年五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

鑛山名	所在地	四年六月	三年六月	幾春別	同	同	同	同
輪西	十勝(銑)	六三一、六五五	五七一、三三八	幌內	同	同	同	同
釜石	岩手(銑)	六六七、九三〇	九三四、七八九	三井登川	同	同	同	同
仙人	同(銑)	二〇九、二二一	二六七、〇〇五	大夕張	同	同	同	同
栗木	同(銑)	四三、二八六	七三、九一五	歌志內	同	同	同	同
石炭の產出狀況		四七、二〇〇	三四、七五七	文珠	同	同	同	同
鑛山名	所在地	四年六月	三年六月	入山	同	同	同	同
夕張第一	石狩	一九九、九三九、九三六	九七、六六七、七三六	小野田	同	同	同	同
真谷地	同	一九六、三、一四四	三、八五四、一二九	內郷	同	同	同	同
新夕張	同	二四、九四四、八九三	四五、八二八、四一七	王城	同	同	同	同
空知	同	二五、七八、二八〇	三九、四七六、二五七	好間	同	同	同	同
				隅田川	同	同	同	同
				重內	同	同	同	同
				茨城無煙	同	同	同	同

瓦斯、石油、熱氣機關	一〇、二三四	四、九五八	一八三、二六五	一一七、〇五九	五三三、〇五〇	二五二、八五二
ウオータータービン及バルトン水車	一四、二五八	六、六七四	一〇〇、二九五	四三、一五九	六九一、三六三	二五一、六六七
發電機 電動機 類	三三、七五三	一五、六四七	七三一、六五一	三七〇、八七三	三、九三〇、二七三	一、六六八、八九〇
縫衣機	一二、二二〇	一四、九一三	二〇一、二一〇	一三〇、五六四	一〇八、五五七	一三一、三五六
金屬工及木工機械	六六六、四五三	一九〇、〇二〇	一、六八四、九五七	五七八、八〇三	六、五〇一、二七七	二、〇四四、八七三
紡績機	六三八、八〇八	一八〇、六六七	二、九三四、五八七	八〇九、五四七	一六、三九一、八三五	四、二九六、一〇九
石炭	四九、一六五	三三五、〇七五	三七四、八〇三	二、七八一、〇三五	五二二、四一九	三、七八三、七〇五

統計

八一五



久原	岩屋	杵島第二	芳谷	相知	杵島	新目尾
同	同	同	同	同	佐賀	同

六、四八〇、七三四	二、九五五、五六〇	四、八五三、二五〇	七、二九五、三三六	三九、六五六、二五〇	一〇、二九八、八五〇	一〇、六三四、三五〇
-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	------------

四、九七六、五二二	一八、四三四、二八〇	三九、八四三、八六〇	七四、三六三、九六三	四八、一七六、四三〇	六、九〇四、五八〇	八、九三四、九八〇
-----------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------

