

tage, 18 sen.)..... \$ 5.00

Hatfield, W.H.—Cast Iron in the Light of Recent Research.

With Frontispiece and 164 Illustrations, including many

Photomicrographs. Medium 8vo. pp. XIII—249. (Pos-

tage, 18 sen.)..... \$ 5.25

商 況

海外商況

○米國金物市況

三月の終に當り北米合衆國製鋼工場は鋼塊産出全工程の六割五分の割合を以て操業しつつあり製品工程は製鋼工程よりも多きを常とするを以て製品工程に對し操業率を表はす時は前記の率より多少減少すへし而も此工程は二月中に比し約一割の増進にして本年二月は五割五分一月は四割五分昨年十二月は三割五分の操業に過ぎざりしなり

市況恢復の氣配は昨年末十一月十二月の交より始まり産出物増加の傾向は一月より生まれり將來に對する好望は已に四ヶ月も絶へず漸次好況に向ひたるより起れり蓋し近年一時の好況は二ヶ月以上も持續するものに非らされはな

鋼製品に對する需用の狀況は頗る變態なり殆んど鐵道材料の製作せらるゝことなく建設材料も製作少なきに拘はらす尙且製鋼全工程に對する三分の二の操業率を保つことは注目に値す乃ち特種の製品工場は殆んど全操業をなせり例へば賦力板製作工場は已に三ヶ月間全工程の八割五分の操業をなし針金製造工場は内外の需用多大なるにより二月三月全工程の操業をなせり鋼管工場は標準管に對する需用充分にしてボイラー管及油田地方に對する需用稍々少し鐵道線路取替に對する三月中の需用は全製鋼産額の一割以下なり最近數年の平均數は一割五分乃至二割にして以前は尙ほそれよりも大なる割合を示したりと

鋼市況を詳細に點檢すれば將來の需要は最近數ヶ月の割合よりも減少の傾向は少しも見えず寧ろ多少増進を來す可き徵候あり而も一層市況の活況を呈出するには鐵道の擴張及改良工事鐵橋其他工場建築物の擴張等に對し資金の放下さるゝに至るべきことを要す(目下の處需用の大部は此等主要建設材料に非ずして鋼線、賦力板等大部を占む)而して吾人は數ヶ月の内には歐洲戰爭の終局を告ぐ可き豫想を以て資金の漸次投下さるゝに至らんことを信するものなり

銑鐵、市場最近注目す付きはバッファロー銑熔鑛爐渡し一・七五弗の平均價格にして十五萬噸を第二期(四月より六月迄の間)に販賣せらるゝことなり是の減價は取引狀態の變化又は買手の意向よりも寧ろ賣手か購買を誘起する爲

め取りたる策なるか如し昨年十一月約十二弗の價格を以て
 バッフロー銑荷動後熔鑛爐に於て一噸に付壹弗を引上げた
 れは如上の減價をなす可き餘地を存したるなり、バッフロー
 以外銑鐵の市況は依然活況なく殊に賣買契約の多部分は四
 月一日を以て期限盡く可きを以て極めて失望的なり銑鐵市
 場相場は左の如し

二號鑄物銑、フィラデルフィヤ渡し一噸に付十四弗バッ
 ロー熔鑛爐渡し一噸に付一一・七五—一二弗クリープラ
 ンド渡し一三・二五弗シカゴ熔鑛爐渡し一三弗バーミン
 ガム渡し九・二五弗—九・五〇弗
 ビッツバーグ渡し二號鑄物銑一二・七五弗—一二・二五弗
 マレアプル銑一二・七五弗グレーフォージ銑一二・五〇弗
 —一二・七五弗

鋼鐵、非常なる不況の後條鋼及平鋼に對する注文は最近
 三月中に開展せられ且つ直送品に對する價格は一般に唱へ
 られたるよりも稍々高價に取引されたり乃ち條鋼はヤング
 スタウンに於ける製造工場渡し一八・五〇弗平鋼は一九弗
 なり、實際上ビッツバーグにては取引せらるゝことなくビツ
 ツバーグ相場はヤングスタウン基準相場よりも一噸に付約
 一弗高し契約品受渡は二月よりも三月の方頻繁なりき鋼桿
 はビッツバーグ相場二五弗—二六弗なり

成形鋼材、鋼板鋼桿及成形鋼材に對する價格一・一〇仙
 は三月の相場一・一五に達し大口注文の場合を除き四月以

後は一・二〇仙に達すへし、亞鉛引鋼板工場渡し三・四仙の
 呼聲は非常に輕躁なるを免れす何となれば多數の卸商は亞
 鉛の相場左迄高からざる際低値にて契約し工場と競争者の
 觀あるのみならず多數の需要者は亞鉛引鐵板に對しかる
 高價を支拂ふ事を嫌厭するを以て亞鉛にして充分の減値を
 示さるゝに於ては自然亞鉛板需要の減少を免れざる可し左
 に成形鋼材の時價を示す但し特に記載されざる場合はビツ
 ツバーグ渡とす

軌條 標準断面のもの工場渡しベセマー軌條一・二五仙
 平爐軌條一・三四仙(但しコロラドを除く)

鋼板 タンク用標準のもの一・二五仙—一・二〇仙

成形材 一・一五仙—一・二〇仙

鋼桿及帶 一・一五仙—一・二〇仙

精良鐵桿 ビッツバーグ渡し一・一五仙 並鐵桿 フィラ

デルフィヤ渡し一・一二二分の一仙 チカゴ渡し一・一二仙

葉鐵 (ブリュエー、アンニールド)ゲージ一〇番一・三〇仙

(ブラック)ゲージ二十八番一・八〇—一・九〇仙 亞鉛引ゲ

ージ二十八番三・四〇仙 ペンキ塗波形ゲージ二十八番二

仙 亞鉛引波形ゲージ二十八番三・四五仙

武力鈹 一〇〇封度に就き三・二〇弗—三・三五弗

鋼管 定價表の八〇% ボイラー鋼管 定價表の七四%

標準スパイキ ビッツバーグ渡し二・三五仙 チカゴ渡

し一・四五仙

建設用リベット一・二五仙 ポイラーリベット一・四五仙
 鐵鋼以外の三月中に於ける金屬市況は頗る混亂不定の狀
 態なりき亞鉛は引續き非常の高騰を持續し銅鉛及錫の相場
 は手強し錫の相場は外國輸入品拂底の爲め頗る騰貴せり

銅 三月中國内眞鍮製造者より多量の要求あり相場も良
 況にして紐育相場壹封度に付一四・七五仙に上げれり

鉛 國內の需要は寧ろ少なかりしも海外の消費は頗る多
 く大口輸出を見たりアメリカン、スメルチング、エンド、レ
 ファイニングコンパニーは三月一日代價を三・九仙に三月
 五日三、九五仙に高めたり最近聖路易相場は三・八七二分
 の一—三・九二分の一なり

錫 月初錫の價格は非常に變化し一時四十八仙に達し次
 て紐育市場四十五仙に下落せり國內の需用は寧ろ緩漫なる
 を以て相場高騰の原因は寧ろ目下の舟繰不良の爲め輸入の
 途絶を氣構へたるものならん

亞鉛 價格の高騰は月初其極に達し相場尙ほ不定なるも
 概して下向にあり貯藏品は極めて少なく急渡品は法外の價
 格を呼へり六月渡し代價は八仙を唱へ紐育公稱相場は七・
 七五—八仙聖路易七・六〇—七・七五仙なり

其他金屬 アルミニウムの紐育相場は一九—一九四分
 の一仙を持續しアンチモニー品拂底の爲め價格騰貴し種々
 の商標に應し一封度二—二七仙なり水銀も亦騰貴し七十
 五封度入壹樽紐育市場六五弗桑港六三弗なり

○獨逸國金物市況

ジーゲン及ウエストフアリア地方に於ける鐵鑛及銑鐵の
 缺乏は未曾有なり召集された労働者に對する補缺は補充甚
 た困難にして鑛山及熔鑛爐に俘虜を使用するの提案ある程
 なり鑄物工場より銑鐵に對する注文は持續し銑鐵シンジケ
 ートは四月以後へマタイト銑及第一號鑄物銑の價格を引上
 げんとせりローレン及ルクセンブルグ鐵は著しく騰貴し一
 噸二一・九〇弗—二四・三三弗にて販賣せらるゝに至れり工
 場渡し鋼塊は二〇・六九弗—二一・九〇弗なり、厚板に於け
 る最近二・四三弗の騰貴は惹いて並厚鐵板三〇・四二弗薄板
 三一・六三—三二・八五弗の高値を呼へり鐵桿は二九・二〇
 弗なり鹽基性鋼桿は一般に第一期間(二月より三月の)二七・
 三七弗にて販賣せられ尙ほ六一仙の高値を以て第二期に對
 する活潑なる商談あり時に價格は二七・九八—二八・七一弗
 に達す鋼桿賣買組合は生産費高騰の結果第二期中二九・二
 〇弗の相場を唱ふへく豫想せられ中立國に對する輸出商談
 は頗る好況なり鋼管は國內に於ける割引歩合の減少により
 一噸に付二・四三弗—七・三〇弗騰貴せり壹ヶ月以前と對照
 すれば一噸に付一四・六〇弗の騰貴なり而れとも大形ポイ
 ラー用鋼管は割引歩合の増加により價格一乃至一・五%の
 低落を見たり鋼管シンジケートの組織は好都合に進捗しつ
 つありと鋼線製造者の最近の會合により鋼線一噸三一・六
 三弗釘用鋼線三四・〇六弗亞鉛引鋼線四〇・一五弗と相場を

定めたり鋼組合の次期會合には半製鋼材は一噸に付一・二二弗の引上豫想せられ成形材は當分引上なかる可しと

アツパーシレンシヤにては軍用注文多量なるも普通の商況緩漫なり勞働者拂底にして工場の工程を擧げて操業するこ
と難く鐵鑛石炭の價格に連れ相場高騰せり鹽基性鋼桿は二
六・七六弗鐵鑛三〇・四二弗鐵桿三四・〇六弗を唱ふ鋼板及
造船用板は需用多く鐵道建設材に對する輸出も好況なり屑
鐵の價格は漸次騰貴しカツセル市に於ける鐵道官廳はレ
ルの古屑三・五〇〇噸を一〇〇基瓦に付二・一九弗に・不合
格品レールを三・八九弗に鍊鐵屑を四・三八弗にて賣却せり
ソリンゲンに於ける鋼製品製造業組合は鋸及小刀の代價を
一〇%引上げたり

左記のものは輸出禁止品中に加へられたり

厚さ四・五ミリ鐵板、厚さ四・五ミリ以上の厚さを有する
波狀管、亞鉛及亞鉛板、燐分一%より少なき銑鐵

銅、ニツクル、錫、アルミニウム、アンチモニー、鉛の
在庫品は凡て申出す可き旨官憲より所有者に申渡されたり
獨逸國亞鉛販賣組合はアツパーシレンシヤ産精製亞鉛價格
を一噸に付四・八七弗引上げその數千噸は最近販賣せられ
たりと

○英國金屬市況

銑鐵、前報以來現金渡し取引に於ける多大の投機を誘起
し一九一三年春の外近年曾て見ざる價格の騰貴を來せり而

れとも製造者は原料高價の爲め製産費高騰せるを以て現時
の相場にても尙ほ酬はざることを唱ふ實に近時迄ミツドル
スプローに於ける熔鑛爐用上等コークス一噸價十八志なり
しか目下は二十七志に達し鐵鑛は一層高價にして上等ルビ
オ鑛はテイー渡し一噸十八志見當なるも目下は三十志に達
せるなり故に原料にしてかゝる高價を持続する間は銑鐵代
價の低落を見ること難く需用者も一時免れの購入をなすに
止まり輸出も亦發展の望みなかる可し

フェロマンガニス、特記す可き變化なし英政府は亞米
利加合衆國へ一ヶ月五百噸宛輸出することを間もなく許可
するなる可く航海は北海及英吉利海峽共危險なれば多分ッ
パープルーより輸出せらるへし

半製鋼、上向の傾向ありベセマービレッツは七磅見當な
り亞米利加の競争は航海困難の爲め妨げられ已に契約濟の
ものも受渡し不如意なりと亞米利加品はカーデイフ渡し六
磅十五志の見積なり

亞鉛引鋼板 亞鉛引鋼板商況は鎮靜なり亞鉛は少しく低
落し製造者により多少價格に差違あるも概して價格平準を
保てり日本は亞米利加に對し約一千五百噸の注文をなせり
軌條、レール商況は近頃多少の荷動ありたりボルカウ、
ボウガン會社は英國陸軍省と注文を取極めオーストリア
に對する一二、五〇〇噸の契約はスロークンヒルプロプリ
エタリーコムパニー行なりと海外にてはカーネギースチー

ルコムパニーのエドガートムソン工場は佛國に對し數千噸の軌條を供給し尙ほ亞米利加製造者は露國よりの注文を得たりとイリノイセントラル鐵道會社の三萬五千噸の注文はオンタリオに於けるアルゴマスチールコムパニー之を受け同會社は尙ほ六萬噸を亞米利加に八萬噸をカナデイヤンパシフィックに契約したり同會社は尙ほ本年中七五、〇〇〇噸—一〇〇、〇〇〇噸を供給するの工程ありと、メインセントラルレールロードはペンシルベニヤスチールコムパニーより八、五〇〇噸を購入せり

其他の材料、各種鋼材中戰爭と關聯し必要なるもの、注文は減せらるゝことなく價格も一般に騰貴せり亞米利加製造者は鐵條網及榴散彈の多量の注文を受け仕上機械殊にレース及びターニングマシンに對する歐洲よりの注文は數百萬弗に達せりと

鐵鑛銑鐵及鋼製品の代價左表の如し

材料種別	一九一五年 四月一日	一九一五年 三月廿五日	一九一四年 四月二日
鐵鑛			
ルピオ鑛(シッドルスプロー)	三〇、〇 <small>志片</small>	三〇、〇 <small>志片</small>	一八、〇 <small>志片</small>
ヘマタイト(西海岸鑛山にて)	二八、〇	二八、〇	一九、〇
銑鐵			
三號鑛物銑(シッドルスプロー)	六七、四 <small>志片</small>	六三、九 <small>志片</small>	五、九 <small>志片</small>
現金渡し(同處)	六七、四	六三、一〇	五、〇、五
スコッチ現金渡し(グラスゴー)	七三、四 <small>志片</small>	六九、四 <small>志片</small>	五七、四 <small>志片</small>
ヘマタイト現金渡し(西海岸)	九五、〇	一〇〇、〇	六一、〇
冷風鑛物銑(サウススタツフォードシヤイヤー)	一三〇、〇	一三〇、〇	一二五、〇

製品

マークツ(サウススタツフォードシヤイヤー)	九、一〇 <small>志片</small>	九、一〇 <small>志片</small>	八、一〇 <small>志片</small>
普通鋼棒	八、一七、六	八、一七、六	六、一七、六
スチールレール	七、一二、六	七、一二、六	六、五、〇
亞鉛引板	一四、一二、六	一四、一〇、〇	一一、二、六
スチールアンケル(ミツドル)	九、五、〇	九、五、〇	六、五、〇
同(グラスゴー)	九、一〇、〇	九、一〇、〇	六、〇、〇
鋼板(造船用ミツドルスプロー)	九、一〇、〇	九、一〇、〇	六、一〇、〇
同上(造船用グラスゴー)	九、七、六	九、七、六	六、七、六
同上(ボイラー用グラスゴー)	九、一七、六	九、一七、六	七、五、〇
銅現物	六九磅二志六片乃至六九磅七志六片		
錫	一七一磅五志〇片乃至一七一磅一五志〇片		
亞鉛(イングリシユ)	四五磅〇志〇片		
鉛(同)	二三磅一五志		
アンチモニー(イングリシユ)	八〇磅乃至八三磅		
亞鉛板(アメリカ輸入品)	六六磅乃至六八磅		
水銀(壹瓶)	一二磅五志		

鐵以外諸金屬の四月初旬に於ける代價は左の如し

内國商況

鐵、棒上げの鐵相場は實需の嵩り行くに基因せるには非らで根が在荷の拂底と本國高に釣られて前途を見越し思惑の爲に常に上進の歩調を弛めざりしが何がさて實際の取引如何と見るに依然寂寥たる觀なき能はず輒ち思惑高の崇りとありて當四月の初頃には相場は流石に一息の姿を見せたと併し米國よりの入電は引續き高値を傳へ當時の内地相場

は二割方の下鞘となりたれば内地需要にして若し増進せんか目先一段の上伸を呼ばんも計られず従て底直は依然として強硬たるを免れざりき左る程にて前途見越の思惑は尙ほ諦られず間もなく相場は上進の歩調に出て月半には九釘は八十錢乃至一圓十錢方も奔騰し九鐵及角鐵の三分以上の如きは漸く本國相場に鞘を寄せたるが其他は未だ一割方の下鞘なるが相場を引續き刺戟して驀進し下旬に入りては内地と本國との相場は種類に依り却て逆鞘となり従て入津も此所暫くは覺束なく在荷の減退に連て愈よ強硬なる成行を示し中に九鐵の如きは最近一月の安値より四五割方の昇騰を告げ目先引續き上進の氣配なりしが翌月中旬頃には纏りたる入荷ありとの報告に相場は月末に至りて行惱みたるも本國相場の引續き強硬なるに曳かされて強含の風情なりき銑鐵は本國相場の七十二片七分五厘に變りなき爲め内地の相場も之に伴はれて居据りの商狀ながら洋鐵相場の百片臺にある場合に五十片臺にあるは此所數年來の慣例とせる點より見ば洋鐵相場に比し十片方の割安なるを以て早晚同程度までは上進すべしとは上旬より期待され且つ一般に約定を手控へ來りし爲め今後の輸入も極めて少額なるべし旁々目先尙ほ多少の上進を告ぐべき理由ありとて保合ひながら健實の歩調なりき

銅 (一) 歐洲交戰國の銅需要年額は三十萬噸なりと豫算されたるに戰局終熄の見込立たざるより頻りに銅の買込に

商 況

着手したるに當り(二)機を見るに敏なる米國鑛山主の銅生産制限は確實に實施され(三)船舶は極端なる不足を告げ(四)米國商人が爲替の危険を避けんが爲め從來の慣例を破りて米國渡を主張し爲に商談の圓滑を缺き(五)近來印度より銅及眞鍮板の注文續出せり開戰以來電線其他事業者の銅需要は頓みに減退せるに之が爲め英國加工業者の銅に對する需要は旺盛となりたるは明に銅價暴騰の主因と先づ指を屈すべき所なりとす乃ち當四月六日の倫敦先物相場は前月末に比し十志高の七十磅十七志六片てふ新高値に産れ爾來十三、二十、二十二の三日に於ける反動安を除外例として暴騰に次ぐに暴騰を以てし二十六日には遂に八十一磅二志六片と吹出し翌日二十七日には更に八十二磅十志にまで漕付け之が反動として二十八日には八十二磅、二十九日には八十磅十七志六片、三十日には七十八磅十志と下押せり併し底意は頗る強硬にして斯の如く暴騰せる原因と足取とに徴して早晚日露戰後に於けるが如き狂熱相續を呼びて百磅臺に跳ぬべしとは蓋し一般に豫期さるゝ所となれり内地相場も亦倫敦の影響を受くるは當然なり魚を見て網を編むとは酷評なるが久しく停滞品に持餘したる銅山主は急に探堀量の増加、休鑛の再開、新試堀の開始、精練所の擴張など所謂新しき試みに出てたるも未だ供給は其實績を擧ぐるに至らず従て地金の總てが倫敦相場の急潮を受けて銅板及眞鍮板共に先づ暴騰して上旬には比し約二圓方も高値

を告げたり但し其割合に需要薄き爲め製造家の苦痛は鮮少ならず今や手持筋は電氣銅四十三圓五十錢を唱へて而も容易に商談に應ぜざるものゝ如きも輸出取引は前月下旬以來英國、印度、米國の諸筋共に皆無の姿にて只藤田組が此程露國筋へ幾分かの約定を作したるに過ぎず古銅市場も亦之と同様の成行を示し常に需要口と呼ばれる、京都方面より大阪市場に向つて逆に賣商談を持掛け相場は表面三十七圓を呼ぶも裏面三十五六圓見當にて尙且つ買氣乗らざる模様なり此の如き時に當り十三日倫敦相場の反動安の影響を十四日に受けて漸く熾ならんとせし非專業者の思惑熱は俄に冷却し同時に仲間内のみに於て活況を呈したる取引も亦之に伴れて甚しく振はざるに至れり然るに倫敦に於ける引返に目は覺めて商狀は依然不活潑ながら十六日には物に依り五十錢乃至一圓二十錢方の奔騰を告げたり越へて十九日の倫敦市場にては一躍二磅二志六片方の暴騰を示して七十七磅七志六片と上りたる爲め二十日の内地市場にありても氣勢一段と昂り更に一圓乃至一圓五十錢高を報じたり而も一般に高見越の結果として大手筋は兎角賣澁り氣味となり中には既に賣止めを聲明せる手筋もあり又小口當業者中にも弗々思惑的貯藏を試むるもの少からざるを以て市場は相場の上進と共に賣物薄を告ぐるに至れり

亞鉛 新嘉坡及香港の亞鉛輸出禁止に次で倫敦相場は下旬に入るや一躍二磅高の四十六磅十志となり亦米國聖路易

の相場も一仙高の十仙八分の一となり米國普通品百斤三十六圓の入電ありしかば在荷薄の折柄とて内地の市況は著しく引締り遂に普通品百斤三十二圓と跳ね更に陸軍の買上公告と英商への賣約とは銅價の昂騰と相待ちて眞鍮業者並に鍍金業者の買付を促進せしめたる矢先倫敦相場は二十三日に四磅高の五十二磅となる爲め内地の相場も二十四日には二圓高の三十四圓となりて稀有の珍値を現はしたるに二十七日倫敦にては更に四磅高の五十六磅となり加ふるに香港にても輸出禁止されたる爲め前途一段の新高値を見越されてか三井物産の如きは當分の賣止を發表するに至れり

錫 前月下旬には新嘉坡に於ける英國の輸出禁止令に依りて錫は五六圓方の暴騰を告げたるが其後該禁止令解除の誤報に驚かされて四月早々二圓乃至五圓方の崩落を告げたるが間もなく右は誤報と知れて引戻さんとする折しも又々香港にても輸出禁止令發布せられたるを以て旁々在荷薄にてもあり下旬には二圓方の奔騰を示したり

鉛 原因は不明なるも鉛の本國相場は前月下旬の十四圓三十錢を高値に残して爾後漸落の步調を辿り四月十四日の來電に依れば遂に十三圓の安値を呼ぶに至れり之に伴れて低落勝なる現物相場も亦崩落して月初に比し約八十錢安となれり而も投物頻々として絶へざる折柄とて二圓臺ならては買手なき模様なり

安質母尼 四月初安質母尼の相場は本國に比し格安の氣味ありたるに新嘉坡に次ぐに香港にありても輸出を禁止せる矢先陸軍にて買上の公告ありたる爲め下旬には實に三十圓方の暴騰を告げて手堅き商狀となれり

○相場表 (四月調)

鉄 鐵

東京 村上商店

一噸に付 百十圓

釜石骸炭銑	一號銑	五三
同	二號銑	四八
同	三號銑	三八
釜石木炭銑	一號銑	六八
同	二號銑	六三
同	三號銑	五八
釜石白銑		六五
同半白銑		六〇
同再製銑		八五
レソドカー銑		五五
クリブランド銑		五四
ブレナボン銑	一五〇	
ガアトセリー銑	六〇	
ヘマタイト銑	七五	
タタ銑	四二	
ベンガル銑	三八	
仙人 一號銑	五二	
同 二號銑	四七	
同 三號銑	四二	

商 況

雲州白銑	六六
栗木澤(チルド用)銑	五六
輪西銑	三八
再製銑	三三
道具銑	三七
釜石コークス	二八
古河最上コークス	二八
同上等コークス	二四
同並コークス	一七

丸 鐵

東京 森岡商店

十貫目 圓拾錢

新瑞西	七〇〇
一分五厘	六七〇
二分	六五〇
二分半	六七〇
三分	六〇〇
四分	五七〇
五分	五三〇
六分	四五〇
七分	四七〇
八分	

角 鐵 (同)

十貫目

九分	四一〇
一寸	四一〇
一寸二	四〇五
一寸四	四〇五
一寸六	四〇五
一寸八	四〇五
二寸	四〇五
二寸四	四〇五
二寸八	四〇五
三寸	四〇五
三寸二	四〇五
三寸四	四〇五
三寸六	四〇五
三寸八	四〇五
四寸	四〇五
四寸二	四〇五
四寸四	四〇五
四寸六	四〇五
四寸八	四〇五
五寸	四〇五
五寸二	四〇五
五寸四	四〇五
五寸六	四〇五
五寸八	四〇五
六寸	四〇五
六寸二	四〇五
六寸四	四〇五
六寸六	四〇五
六寸八	四〇五
七寸	四〇五
七寸二	四〇五
七寸四	四〇五
七寸六	四〇五
七寸八	四〇五
八寸	四〇五
八寸二	四〇五
八寸四	四〇五
八寸六	四〇五
八寸八	四〇五
九寸	四〇五
九寸二	四〇五
九寸四	四〇五
九寸六	四〇五
九寸八	四〇五
一尺	四〇五
一尺二	四〇五
一尺四	四〇五
一尺六	四〇五
一尺八	四〇五
二尺	四〇五
二尺二	四〇五
二尺四	四〇五
二尺六	四〇五
二尺八	四〇五
三尺	四〇五
三尺二	四〇五
三尺四	四〇五
三尺六	四〇五
三尺八	四〇五
四尺	四〇五
四尺二	四〇五
四尺四	四〇五
四尺六	四〇五
四尺八	四〇五
五尺	四〇五
五尺二	四〇五
五尺四	四〇五
五尺六	四〇五
五尺八	四〇五
六尺	四〇五
六尺二	四〇五
六尺四	四〇五
六尺六	四〇五
六尺八	四〇五
七尺	四〇五
七尺二	四〇五
七尺四	四〇五
七尺六	四〇五
七尺八	四〇五
八尺	四〇五
八尺二	四〇五
八尺四	四〇五
八尺六	四〇五
八尺八	四〇五
九尺	四〇五
九尺二	四〇五
九尺四	四〇五
九尺六	四〇五
九尺八	四〇五
一丈	四〇五
一丈二	四〇五
一丈四	四〇五
一丈六	四〇五
一丈八	四〇五
二丈	四〇五
二丈二	四〇五
二丈四	四〇五
二丈六	四〇五
二丈八	四〇五
三丈	四〇五
三丈二	四〇五
三丈四	四〇五
三丈六	四〇五
三丈八	四〇五
四丈	四〇五
四丈二	四〇五
四丈四	四〇五
四丈六	四〇五
四丈八	四〇五
五丈	四〇五
五丈二	四〇五
五丈四	四〇五
五丈六	四〇五
五丈八	四〇五
六丈	四〇五
六丈二	四〇五
六丈四	四〇五
六丈六	四〇五
六丈八	四〇五
七丈	四〇五
七丈二	四〇五
七丈四	四〇五
七丈六	四〇五
七丈八	四〇五
八丈	四〇五
八丈二	四〇五
八丈四	四〇五
八丈六	四〇五
八丈八	四〇五
九丈	四〇五
九丈二	四〇五
九丈四	四〇五
九丈六	四〇五
九丈八	四〇五
十丈	四〇五
十丈二	四〇五
十丈四	四〇五
十丈六	四〇五
十丈八	四〇五
十一丈	四〇五
十一丈二	四〇五
十一丈四	四〇五
十一丈六	四〇五
十一丈八	四〇五
十二丈	四〇五
十二丈二	四〇五
十二丈四	四〇五
十二丈六	四〇五
十二丈八	四〇五
十三丈	四〇五
十三丈二	四〇五
十三丈四	四〇五
十三丈六	四〇五
十三丈八	四〇五
十四丈	四〇五
十四丈二	四〇五
十四丈四	四〇五
十四丈六	四〇五
十四丈八	四〇五
十五丈	四〇五
十五丈二	四〇五
十五丈四	四〇五
十五丈六	四〇五
十五丈八	四〇五
十六丈	四〇五
十六丈二	四〇五
十六丈四	四〇五
十六丈六	四〇五
十六丈八	四〇五
十七丈	四〇五
十七丈二	四〇五
十七丈四	四〇五
十七丈六	四〇五
十七丈八	四〇五
十八丈	四〇五
十八丈二	四〇五
十八丈四	四〇五
十八丈六	四〇五
十八丈八	四〇五
十九丈	四〇五
十九丈二	四〇五
十九丈四	四〇五
十九丈六	四〇五
十九丈八	四〇五
二十丈	四〇五

平 鐵 (同)

新瑞西	圓拾錢
一分厚	六八〇
二分厚	六七〇
三分厚	六五〇
四分厚	五二〇
五分厚	五二〇
六分厚	五二〇
七分厚	五二〇
八分厚	五二〇
九分厚	五二〇
一寸厚	五二〇
一寸二厚	五二〇
一寸四厚	五二〇
一寸六厚	五二〇
一寸八厚	五二〇
二寸厚	五二〇
二寸二厚	五二〇
二寸四厚	五二〇
二寸六厚	五二〇
二寸八厚	五二〇
三寸厚	五二〇
三寸二厚	五二〇
三寸四厚	五二〇
三寸六厚	五二〇
三寸八厚	五二〇
四寸厚	五二〇
四寸二厚	五二〇
四寸四厚	五二〇
四寸六厚	五二〇
四寸八厚	五二〇
五寸厚	五二〇
五寸二厚	五二〇
五寸四厚	五二〇
五寸六厚	五二〇
五寸八厚	五二〇
六寸厚	五二〇
六寸二厚	五二〇
六寸四厚	五二〇
六寸六厚	五二〇
六寸八厚	五二〇
七寸厚	五二〇
七寸二厚	五二〇
七寸四厚	五二〇
七寸六厚	五二〇
七寸八厚	五二〇
八寸厚	五二〇
八寸二厚	五二〇
八寸四厚	五二〇
八寸六厚	五二〇
八寸八厚	五二〇
九寸厚	五二〇
九寸二厚	五二〇
九寸四厚	五二〇
九寸六厚	五二〇
九寸八厚	五二〇
一尺厚	五二〇
一尺二厚	五二〇
一尺四厚	五二〇
一尺六厚	五二〇
一尺八厚	五二〇
二尺厚	五二〇
二尺二厚	五二〇
二尺四厚	五二〇
二尺六厚	五二〇
二尺八厚	五二〇
三尺厚	五二〇
三尺二厚	五二〇
三尺四厚	五二〇
三尺六厚	五二〇
三尺八厚	五二〇
四尺厚	五二〇
四尺二厚	五二〇
四尺四厚	五二〇
四尺六厚	五二〇
四尺八厚	五二〇
五尺厚	五二〇
五尺二厚	五二〇
五尺四厚	五二〇
五尺六厚	五二〇
五尺八厚	五二〇
六尺厚	五二〇
六尺二厚	五二〇
六尺四厚	五二〇
六尺六厚	五二〇
六尺八厚	五二〇
七尺厚	五二〇
七尺二厚	五二〇
七尺四厚	五二〇
七尺六厚	五二〇
七尺八厚	五二〇
八尺厚	五二〇
八尺二厚	五二〇
八尺四厚	五二〇
八尺六厚	五二〇
八尺八厚	五二〇
九尺厚	五二〇
九尺二厚	五二〇
九尺四厚	五二〇
九尺六厚	五二〇
九尺八厚	五二〇
十尺厚	五二〇
十尺二厚	五二〇
十尺四厚	五二〇
十尺六厚	五二〇
十尺八厚	五二〇
十一尺厚	五二〇
十一尺二厚	五二〇
十一尺四厚	五二〇
十一尺六厚	五二〇
十一尺八厚	五二〇
十二尺厚	五二〇
十二尺二厚	五二〇
十二尺四厚	五二〇
十二尺六厚	五二〇
十二尺八厚	五二〇
十三尺厚	五二〇
十三尺二厚	五二〇
十三尺四厚	五二〇
十三尺六厚	五二〇
十三尺八厚	五二〇
十四尺厚	五二〇
十四尺二厚	五二〇
十四尺四厚	五二〇
十四尺六厚	五二〇
十四尺八厚	五二〇
十五尺厚	五二〇
十五尺二厚	五二〇
十五尺四厚	五二〇
十五尺六厚	五二〇
十五尺八厚	五二〇
十六尺厚	五二〇
十六尺二厚	五二〇
十六尺四厚	五二〇
十六尺六厚	五二〇
十六尺八厚	五二〇
十七尺厚	五二〇
十七尺二厚	五二〇
十七尺四厚	五二〇
十七尺六厚	五二〇
十七尺八厚	五二〇
十八尺厚	五二〇
十八尺二厚	五二〇
十八尺四厚	五二〇
十八尺六厚	五二〇
十八尺八厚	五二〇
十九尺厚	五二〇
十九尺二厚	五二〇
十九尺四厚	五二〇
十九尺六厚	五二〇
十九尺八厚	五二〇
二十尺厚	五二〇

三四五

七分	四七〇	四分厚	六分	三九五	五分厚	六分	三九五	七分	三九五	八分	三九五	一寸	三九五	一寸二	三九五	一寸四	三九五	一寸六	三九五	二寸	四〇〇	二寸四	四〇〇	二寸八	三九五	三寸二	三九五
----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

鐵板 (三六物)(同)

十貫目

五厘	五二〇	八厘	四五〇	一寸	四八〇	一寸二	四八〇	一寸四	四八〇	一寸六	四八〇	二寸	四八〇	二寸四	四八〇	二寸八	四八〇	三寸二	四八〇	四寸	四八〇	五寸	四八〇	六寸	四八〇	七寸	四八〇	八寸	四八〇	九寸	四八〇	十寸	四八〇	十一寸	四八〇	十二寸	四八〇	十三寸	四八〇	九釘 (同)	拾圓拾錢	十六貫目	拾圓拾錢	六分	一二四〇	七分	一二四〇	八分	一一八〇	一寸	一一四〇	一寸二	一一三〇	一寸四	一〇七五	一寸六	一〇五〇	二寸	一〇四〇	二寸四	一〇四〇	二寸八	一〇二〇	三寸二	一〇二〇
----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	----	------	----	------	----	------	----	------	-----	------	-----	------	-----	------	----	------	-----	------	-----	------	-----	------

亞鉛引線

家根釘

鐵線 (同)

三六	一〇〇〇	四寸	一〇〇〇	五寸	九九〇	二八	一〇七〇	三二	一〇七〇	亞鉛引線	一〇七〇	東京野崎商店	十貫目	圓拾錢	鐵線 (同)	十貫目	圓拾錢	一番	六〇〇	二番	六〇〇	三番	六〇〇	四番	六〇〇	五番	六〇〇	六番	六〇〇	七番	六〇〇	八番	六〇〇	九番	六〇〇	十番	六〇〇	十一番	七〇〇	十二番	七〇〇	十三番	七〇〇	十四番	七〇〇	十五番	七〇〇	十六番	八〇〇	十七番	八〇〇	十八番	八五〇	十九番	八五〇	二十番	八五〇	廿一番	一一〇〇	廿二番	一一〇〇	廿三番	一一〇〇	廿四番	一一〇〇	廿五番	一二〇〇	電信電話用亞鉛鍍鐵線	東京青木商店	油引	十貫目二付	圓十錢	四〇〇磅(鐵線)	八〇〇	貳〇〇磅(鐵線)	八〇〇	壹〇〇磅(鐵線)	八五〇	六〇磅(鐵線)	九〇〇
----	------	----	------	----	-----	----	------	----	------	------	------	--------	-----	-----	--------	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	------------	--------	----	-------	-----	----------	-----	----------	-----	----------	-----	---------	-----

三〇磅(鐵線)	一〇〇〇
同上用鋼線	一五〇〇
一七〇磅(鋼線)	一三〇〇
鐵條鋼トゲ付針金	一四〇〇
一九三付	
鋼線	
スプリング用	
東京 青木商店	
十貫目	拾圓拾錢
〇番	一四〇〇
一番	一四〇〇
二番	一四〇〇
三番	一四〇〇
四番	一四〇〇
五番	一四〇〇
六番	一四〇〇
七番	一四〇〇
八番	一四〇〇
九番	一四〇〇
十番	一四〇〇
十一番	一四〇〇
十二番	一四〇〇
十三番	一四〇〇
十四番	一五〇〇
十五番	一五〇〇
十六番	一五〇〇
十七番	一六〇〇
十八番	一六〇〇
十九番	一八〇〇
廿番	二〇〇〇
廿一番	二一〇〇
廿二番	二三〇〇

商 況

廿三番	二五〇〇
和玉鋼	
安來 松浦彌商店	
十貫目	拾圓拾錢
世界一印	一六八〇
□天印	一二〇〇
□久印	八〇〇
□撰印	一六八〇
□天印	一一五〇
□刃印	七〇〇
以下六圓ヨリ三圓迄	
和鐵	
大阪 近藤喜兵衛	
十貫目ニ付	圓拾錢
甲六吉	六八〇
□吉	六四五
天吉	六五〇
改□吉	五九五
□吉	五八八
山吉	五二八
別製采	六五〇
同門大上	六七五
同※上	五八八
黒一玄翁地	四〇〇
再改	六三〇
鋼	
(千草共)	
出羽共	
皇國一	二一五〇
眞稀	一六七〇
稀極	一四九〇
極天	一二八〇

天飛	一〇九〇
天吉	八六〇
天上	六六〇
天	四五〇
改上	三一〇
改	二四〇
稀中	一五五〇
撰中	一二五〇
極中	八〇〇
中	五四〇
改中	三五〇
稀小玉	一一一〇
撰小玉	七二〇
改小玉	三六〇
稀目	八一〇
極目	五〇〇
改目	二八〇
極豆	四六〇
改豆	二七〇
洋鋼	
東京 河合商店	
三割高	
十貫目	拾圓拾錢
▲パイ卜用	
東郷黃紙貳號丸角	二五〇〇
同平	二五〇〇
東郷白紙〇號丸角	七〇〇〇
黒紙金東郷バイス	
ビード丸角	二〇〇〇〇
▲道具用	
秤 印丸角	六五〇
青紙蝙蝠丸角	九三〇
白紙蟲丸角八角	一三〇〇

秤印平鋼	六五〇
東郷金床用	一三〇〇
▲鑛山用	
梅黃紙	五五〇
旗青紙	七五〇
白紙蝙蝠中空鋼	三〇〇〇
兜青紙	八〇〇
▲鋸用	
兜赤紙平壹分厚	八八〇
樽平六尺物	一一〇〇
鷄白紙平一分厚	八五〇
東郷黃紙平一分	一八〇〇
同青紙前挽用	八五〇
東郷白紙前挽用	一八〇〇
▲撥條用	
秘印平鋼	六五〇
電車印赤紙平	八五〇
瓦斯管	
東京 梅岡己之助	
舶來一尺	拾錢風
二分	五〇
三分	六五
四分	七五
五分	一五〇
六分	九五
一分	一六〇
時四分一	一七〇
時二分一	二一五
二時	二八五
二時二分一	四二〇
三時	四九〇
三時二分一	五八〇

三四七

四時 七〇〇
 五時 九五〇
 六時 一二〇〇

櫻印鋼 出雲 安來鐵鋼會社

一貫目 圓拾錢

優等高速度鋼 一五〇〇

高速度鋼 一〇〇〇

極硬度鋼 五〇〇

工具用鋼 (燒番一號ヨリ 六號迄各種)

別製ヤスリ用鋼 二五〇

別製刃物用鋼 (松鍛) 三五〇

同 (竹鍛) 二五〇

刃物用鋼 一七〇

右ハ寺度五分角以上 二吋迄(或ハ丸)

引拔鋼管 大阪 杉景之介商店

(各一尺)

五分(一分厚) 三九〇

折錫 一一八〇〇

鉛 同上

百斤ニ付 拾圓拾錢

濠洲生子鉛 一四〇〇

舶來同棹鉛 一四二〇

M M K 一三四〇

上等棹鉛 一三五〇

K E 生子鉛 一三〇〇

地銅 大阪 佐渡 商店

百斤ニ付 拾圓拾錢

九九五型銅 四九〇〇

九九並丁銅 四九〇〇

九八並丁銅 五〇〇〇

延地丁銅 五二〇〇

長棹銅 五二五〇

六分 三九〇

七分 三九〇

一吋 三九〇

一吋二分 四〇〇

一吋六分 四三〇

二吋 四五〇

二吋半 五〇〇

三吋 五六〇

七分(一分五厘厚) 七〇〇

一吋 七五〇

一吋二分 七七〇

一吋三分 八三〇

一吋半 八三〇

一吋六分 八五〇

二吋 八五〇

二吋半 九〇〇

三吋(二分厚) 一四七〇

三吋半 一九五〇

四吋 二五〇〇

四時半 二九五〇

五吋 三五〇〇

五時半 四〇〇〇

六吋 四三五〇

六時半 四七〇〇

七吋 六五〇〇

七時半 七二〇〇

八吋五分(二分五厘厚) 九五〇〇

九吋五分 一〇五〇〇

亞鉛 東京 竹内 商店

百斤ニ付 拾圓拾錢

B H P 亞鉛 二七〇〇

ホウヘンロ一 二八〇〇

M M G 一號 二七〇〇

同 二號 二六〇〇

錫 同上

百斤ニ付 百拾圓拾錢

丁錫 一一八〇〇