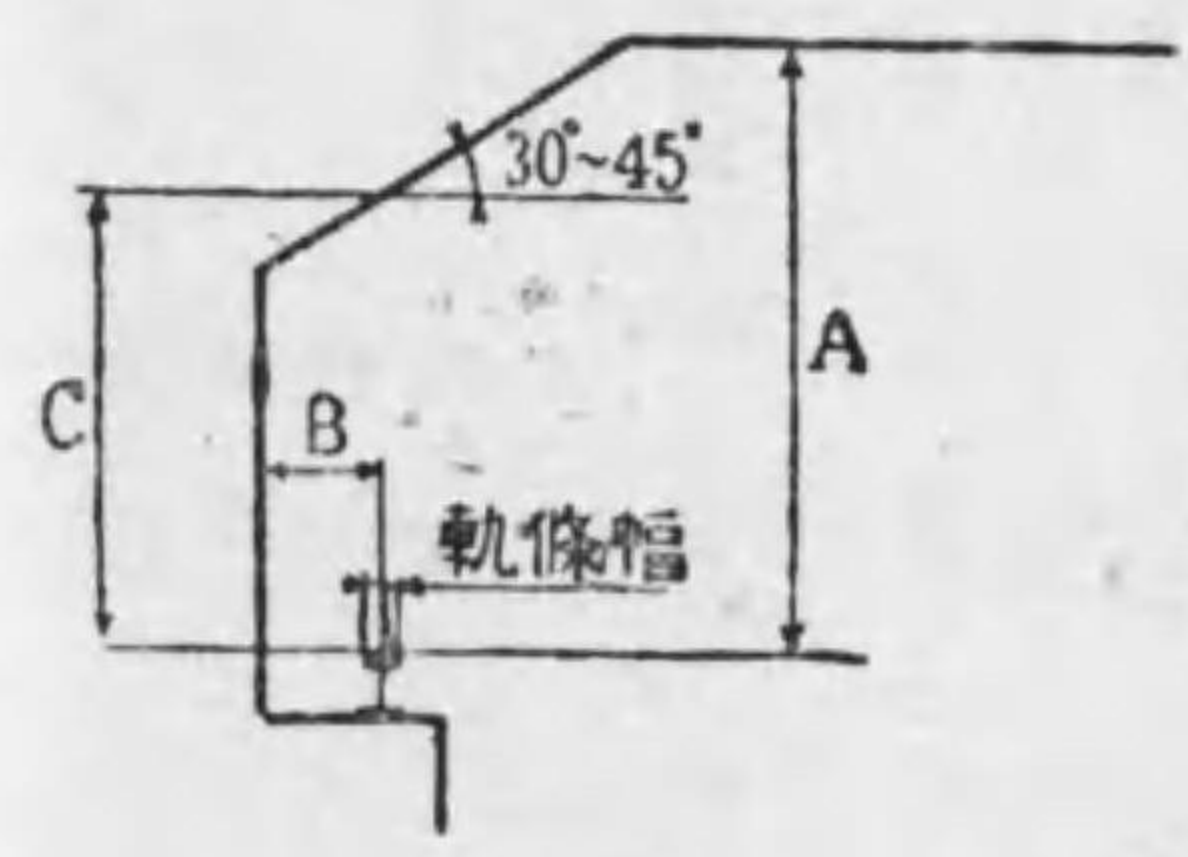


ラシムルモノトス但シ機上トロリ線ハ裸硬銅線ヲ使用スルモノトス
集電器ハトロリホキル式ニ依ルモノトス

- 九 電氣機器部分 本表ニ掲グル起重機ノ電氣機器部分ハ左ノ規定ニ依リ特ニ起重機用トシテ設計製作セラレタルモノニシテ電氣工藝委員會ノ定ムル規格ニ該當スルモノトス
- (イ) 電動機ハ全閉巻線型三相交流誘導電動機ニシテ二〇〇ボルト五〇サイクル又ハ二二〇ボルト六〇サイクル用ノモノトシ其ノ定格ハ三十分トス



(ロ) 制御器及抵抗器 制御器ハドラム型可逆式トシ抵抗器ハグリット型トス

- 電動機出力五〇キロワット以下ノ制御器ハ直接制御式ト爲スモノトス
- (ハ) 電磁ブレーキ 電磁ブレーキハポスト型シューブレーキニシテ其ノ制動片ニハブレーキライニングヲ張ルモノトス
- 電磁ブレーキハ電動機ニ電流ヲ通ジタル時ハ制動作用ヲ停止シ電流ヲ絶チタル時ハ制動作用ヲ爲スモノトス
- (ニ) 配電盤 配電盤ハ起重機用トシテ必要ナル附属品及裏面接續導體ヲ備フルモノトス

一〇 建築寸法 建家ノ建築限界寸法及走行軌條ハ左ニ掲グル所ノモノトス

金屬品	卷上荷重 (噸)	徑 間(米)	軌上空間		軌條直上空間		走行軌條 (大サ)
			(耗)A	(耗)B	(耗)C	(大サ)	
主卷一五	一〇	四以下	一、六〇以上	二、四〇以上	一、二〇以上	每米重量二二貳	
補卷三	五	四以下	一、七〇	二、五〇	一、三〇	同	
主卷二〇	一〇	四以下	一、八〇	二、六〇	一、四〇	同	
補卷五	五	四以下	一、九〇	二、七〇	一、五〇	同	
主卷二五	一〇	四以下	二、〇〇	二、八〇	一、六〇	同	
補卷五	五	四以下	二、一〇	二、九〇	一、七〇	同	
主卷三〇	一五	四以下	二、二〇	三、〇〇	一、八〇	同	
補卷五	五	四以下	二、三〇	三、一〇	一、九〇	同	
主卷三五	二〇	四以下	二、四〇	三、二〇	二、〇〇	同	
補卷五	五	四以下	二、五〇	三、三〇	二、一〇	同	
主卷四〇	二五	四以下	二、六〇	三、四〇	二、二〇	同	
補卷五	五	四以下	二、七〇	三、五〇	二、三〇	同	
主卷四五	三〇	四以下	二、八〇	三、六〇	二、四〇	同	
補卷五	五	四以下	二、九〇	三、七〇	二、五〇	同	
主卷五〇	三五	四以下	三、〇〇	三、八〇	二、六〇	同	
補卷五	五	四以下	三、一〇	三、九〇	二、七〇	同	
主卷五五	四〇	四以下	三、二〇	四、〇〇	二、八〇	同	
補卷五	五	四以下	三、三〇	四、一〇	二、九〇	同	
主卷六〇	四五	四以下	三、四〇	四、二〇	三、〇〇	同	
補卷五	五	四以下	三、五〇	四、三〇	三、一〇	同	
主卷六五	五〇	四以下	三、六〇	四、四〇	三、二〇	同	
補卷五	五	四以下	三、七〇	四、五〇	三、三〇	同	
主卷七〇	五五	四以下	三、八〇	四、六〇	三、四〇	同	
補卷五	五	四以下	三、九〇	四、七〇	三、五〇	同	
主卷七五	六〇	四以下	四、〇〇	四、八〇	三、六〇	同	
補卷五	五	四以下	四、一〇	四、九〇	三、七〇	同	
主卷八〇	六五	四以下	四、二〇	五、〇〇	三、八〇	同	
補卷五	五	四以下	四、三〇	五、一〇	三、九〇	同	
主卷八五	七〇	四以下	四、四〇	五、二〇	四、〇〇	同	
補卷五	五	四以下	四、五〇	五、三〇	四、一〇	同	
主卷九〇	七五	四以下	四、六〇	五、四〇	四、二〇	同	
補卷五	五	四以下	四、七〇	五、五〇	四、三〇	同	
主卷九五	八〇	四以下	四、八〇	五、六〇	四、四〇	同	
補卷五	五	四以下	四、九〇	五、七〇	四、五〇	同	
主卷一〇〇	八五	四以下	五、〇〇	五、八〇	四、六〇	同	
補卷五	五	四以下	五、一〇	五、九〇	四、七〇	同	

主卷三〇	一六以下	二、四〇〇	三〇〇	二、一〇〇	同
補卷五〇	一六超二四以下	二、五〇〇	三〇〇	二、一〇〇	同
主卷四〇	一六以下	二、六〇〇	三三〇	二、一〇〇	同
補卷一〇〇	一六超二四以下	二、七〇〇	三三〇	二、二五〇	同
主卷五〇	一八以下	二、八〇〇	三四〇	二、三五〇	同
補卷一〇〇	一八超二四以下	二、九〇〇	三四〇	二、四五〇	同
主卷六〇	二四以下	三、〇〇〇	三六〇	二、六〇〇	幅一〇〇耗
補卷一〇〇	二四以下	三、〇〇〇	三六〇	二、六〇〇	幅一〇〇耗
主卷八〇	同	三、二〇〇	四〇〇	二、八〇〇	同
補卷二〇〇	同	三、二〇〇	四〇〇	二、八〇〇	同
主卷一〇〇	同	三、四〇〇	四三〇	三、〇〇〇	同
補卷二〇〇	同	三、四〇〇	四三〇	三、〇〇〇	同

一七三三ノ四

註

- (一) Aハ走行軌條ノ下部ニ主トロリ線ヲ設ケタル場合ノ寸法トス
- (二) 卷上荷重四〇應又ハ五〇應ノモノニ對スル走行軌條ハ幅七五耗ノモノヲ以テ代フルコトヲ得ルモノトス
- (三) AB及Cハ屋内用ノモノノ寸法ヲ示スモノトス

(中) 一ノ二三

價格等統制令第七條ノ規定ニ依ル貨物自動車車體ノ最高
販賣價格指定ニ關スル件 (昭和十六年六月二十八日
商工省告示第五百五十七號)

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ貨物自動車車體ノ最高販賣價格左ノ通指定ス
一 東京府、神奈川縣及埼玉縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體 (單位一臺)

種別	製造業者最高販賣價格	販賣業者最高販賣價格
第一種	五五五	五九五
第二種	五六五	六〇五
第三種	六一〇	六五五
第四種	七〇五	七五五
第五種	四四〇	四七〇

二 大阪府、京都府、兵庫縣、滋賀縣、和歌山縣及奈良縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體 (單位一臺)

種別	製造業者最高販賣價格	販賣業者最高販賣價格
第一種	五三五	五七五

一七三三

種別
第一種
第二種
第三種
第四種
第五種

五四五
五九〇
六八〇
四二〇

五八五
六三五
七三〇
四五〇

三 千葉縣、茨城縣、群馬縣、栃木縣、山梨縣、新潟縣、長野縣、鳥取縣、島根縣、岡山縣、廣島縣、山口縣、香川縣、德島縣、愛媛縣及高知縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體

種別

製造業者最高販賣價格

(單位一臺) 販賣業者最高販賣價格

第一種
第二種
第三種
第四種
第五種

五二〇
五三〇
五七五
六六〇
四一〇

五六〇
五七〇
六二〇
七一〇
四四〇

四 福岡縣、佐賀縣、長崎縣、大分縣、熊本縣、鹿兒島縣、宮崎縣及沖繩縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體

種別

製造業者最高販賣價格

(單位一臺) 販賣業者最高販賣價格

第一種

五二五

五五五

五 愛知縣、岐阜縣、靜岡縣、三重縣、富山縣、石川縣及福井縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體

種別

製造業者最高販賣價格

(單位一臺) 販賣業者最高販賣價格

第一種
第二種
第三種
第四種
第五種

五一〇
五二〇
五六五
六五〇
四〇〇

五五〇
五六〇
六一〇
七〇〇
四三〇

六 北海道、青森縣、宮城縣、岩手縣、福島縣、山形縣及秋田縣所在ノ車體架裝工場ニ於テ架裝セル車體

種別

製造業者最高販賣價格

(單位一臺) 販賣業者最高販賣價格

第一種

五〇五

五四五

金屬品

第二種 五五五
 第三種 五五五
 第四種 六四〇
 第五種 六九〇
 四三〇

七(イ) 車體ノ使用材木ハナラ、タモ、シホヂ、ケヤキ、タブ、カシ、ブナ、ラワン、アビト
 シ又ハカポールトス

(ロ) 種別ノ區分ハ昭和十五年十二月二十日、五機局第六四八七號商工省機械局長、内務省
 警保局長、陸軍省兵器局長及鐵道省監督局長ヨリ各地方長官(東京府ハ警視總監)宛ノ通牒
 ノ定ムル所ニ依ルモノトス

(ハ) 製造業者最高販賣價格及販賣業者最高販賣價格ハ架裝工場渡價格トス

(中一) 一ノ二六

(中一) 四ノ一五九

價格等統制令第七條ノ規定ニ依ル蓄音機用針最高販賣價

格指定ニ關スル件 (昭和十八年三月十一日 商工省告示第七十四號)

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ蓄音機用針ノ最高販賣價格左ノ通指定シ昭和十六年六月
 告示第五百六十五號(蓄音機用針ノ最高販賣價格指定ノ件)ハ之ヲ廢止ス

(單位一箱又ハ一包)

種別	級別	製造業者 最高販賣 價格	卸賣業者 最高販賣 價格	小賣業者 最高販賣 價格
鐵製一回針(一八〇本乃至二〇〇本入)	一級品	五七・六	六四・一	八〇・〇
同	二級品	四八・〇	五三・五	六四・〇
再生鐵製一回針(二〇〇本入)	一級品	四八・〇	五三・五	六四・〇
同	二級品	二八・八	三一・八	四〇・〇
クロム鍍金百回針(二〇本入)	一級品	五七・六	六四・一	八〇・〇
同(六本乃至一〇本入)	同	四八・〇	五三・五	六四・〇
同	二級品	三七・六	三七・一	四六・〇
クロム鍍金一〇回乃至二〇回針(二〇本入)	一級品	四三・二	四八・二	五九・〇
同	二級品	二八・八	三一・八	四〇・〇

一七三七

金屬品

ビックアップ用竹針(二五本入)	一級品(乾燥針)	四六・一	五二・七	六八・〇
同	一級品	三八・四	四三・九	五六・〇
同	二級品	三〇・七	三五・一	四五・〇
サウンドボックス用竹針(五〇本入)	一級品(乾燥針)	四六・一	五二・七	六八・〇
同	一級品	三八・四	四三・九	五六・〇
同	二級品	三〇・七	三五・一	四五・〇
鋼芯入アルミニウム針(六本乃至一〇本入)	一級品(兩頭針)	四・四四	四九・九	六二・〇

(イ) 一級品トハ左ニ掲グル銘柄ノモノヲ謂ヒ、二級品トハ其ノ他ノモノヲ謂フ

ビクター、コロンビア、ポリドール、ナポレオン、オーム、アポロン、トリヲ、シンコー
及右ニ掲グル銘柄以外ノモノニシテ全國蓄音器商組合聯合會ガ商工大臣ノ承認ヲ受ケ定メ
タル銘柄ノモノニシテ製品ノ見易キ所ニ一級品タルコトヲ表示セルモノ

(ロ) 本表價格ハ賣主ノ工場渡、倉庫渡又ハ店先渡價格ニシテ包裝費及荷造費ヲ含ムモノト
ス

(ハ) 本表價格ハ物品稅ヲ含ムモノトス但シ物品稅法ニ依リ物品稅ヲ免除セラルル場合ノ最
高販賣價格ハ本表價格ヨリ物品稅ニ相當スル額ヲ控除シタル額トス

價格等統制令第七條ノ規定ニ依ル白金製坩堝及白金製蒸
發皿ノ最高販賣價格指定ニ關スル件 (昭和十六年六月三十日
商工省告示第五百六十六號)

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ白金製坩堝及白金製蒸發皿ノ最高販賣價格左ノ通指定ス

一 白金製坩堝

種 別

日本標準規格型又ハ普通型坩堝

グーチ式管坩堝又ハミクログーチ式坩堝

スミス式坩堝、グーチ式普通型坩堝其ノ他ノモノ

本表價格ハ蓋附ノモノヲ含ムモノトス

(單位一瓦)

製造業者最
高販賣價格

八・一〇

九・〇七

八・三四

販賣業者最
高販賣價格

八・四三

九・四四

八・六八

二 白金製蒸發皿

(單位一瓦)

製造業者最
高販賣價格

八・一〇

販賣業者最
高販賣價格

八・四三

- 三 前各表價格ハ白金品位九九・八%以上ノモノノ價格トシ九九・八%未滿九九・五%以上ノモノノ價格ハ前各表價格ノ二六錢下ゲトス
- 四 前各表價格ハ包裝費及荷造費ヲ含ムモノトス

金屬品

五 前各表價格ハ買主ノ店先渡又ハ工場渡價格トシ朝鮮、臺灣、樺太、南洋群島、關東州、滿洲及支那向ノ場合ニ在リテハ賣主ノ工場渡又ハ店先渡價格トス

(中一) 四ノ一六一

價格等統制令第七條ノ規定ニ依ル粉碎用ボールノ最高販賣價格指定ニ關スル件

(昭和十八年三月二十七日 商工省告示第二百六十號)

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ粉碎用ボールノ最高販賣價格左ノ通指定シ昭和十六年七月商工省告示第五百七十五號ハ之ヲ廢止ス

一 鍛造スチールボール

(單位一噸)

直徑(單位耗)

日本鑛山ボール
統制株式會社最
高販賣價格

三〇	六三六
四〇	五五〇
五〇	四八七
六〇	四五七
六五	四五四
七〇	四五一
七五	四四七
八〇	四四五
九〇	四三一
一〇〇	四二七

金屬品

一二五

本表價格ハ左記仕様ノモノノ價格トシ其ノ他ノモノノ價格ハ本表價格ノ一割引トス

硬度 ショーアール硬度三五度乃至五五度

材質 炭素含有量〇・三五%乃至〇・七%

形状 球狀ニシテ燒割又ハ瑕疵ナキモノ

二 チルドボール

(單位一聽)

直徑(單位耗)

日本鑛山ボール
統制株式會社最
高販賣價格

五〇

三七四

六五

三六一

七五

三三五

九〇

三二八

一〇〇

三一七

本表價格ハ左記仕様ノモノノ價格トシ其ノ他ノモノノ價格ハ本表價格ノ一割引トス

硬度 ショーアール硬度五〇度乃至七〇度

直徑(單位耗)

一箇ノ重量(單位瓦)

五〇

五〇〇

(中一) 四ノ一六二

(中一) ノ四一六三

六五

九八〇

七五

一、六三〇

九〇

二、六三〇

一〇〇

三、九七〇

重量ノ公差ハ±五%トス

形状 球狀ニシテ鑄巢ナキモノ

三 白銑ボール

(單位一聽)

直徑(單位耗)

日本鑛山ボール
統制株式會社最
高販賣價格

二〇

三〇三

二五

二九二

三〇

二八二

三五

二七〇

四〇

二六八

五〇

二五五

本表價格ハ左記仕様ノモノノ價格トシ其ノ他ノモノノ價格ハ本表價格ノ一割引トス

硬度 ショーアール硬度四〇度乃至六〇度

金屬品

一七四三

四 白銑シルベツプ
 型狀 球狀ニシテ鑄巢ナク鑄砂ノ附著セザルモノ

直徑×長(單位耗)

日本鑛山ポール
 統制株式會社最
 高販賣價格

一三×二〇	二九六
一五×二五	二八六
一八×一八	二八一
一八×三〇	二七七
二〇×二〇	二七五
二〇×三〇	二七三
二二×二二	二七二
二二×三〇	二六四
二五×二五	二六三
二五×三五	二六〇

本表價格ハ左記仕様ノモノノ價格トシ其ノ他ノモノノ價格ハ本表價格ノ一割引トス

硬度 ショーアー硬度四〇度乃至六〇度

型狀 圓壩狀ニシテ鑄巢ナク鑄砂ノ附著セザルモノ

(單位一聽)

(中一) 四ノ一六六

五 前各表價格ハ同一品種ニシテ同一寸法ノモノニ付一口ノ取引重量一聽以上ノ場合ハ賣主指定驛最寄運送店又ハ賣主指定回漕店渡價格トシ同一品種ニシテ同一寸法ノモノニ付一口ノ取引重量一聽未滿ノ場合ハ賣主ノ工場渡又ハ店先渡價格トス
 品種又ハ寸法ノ異リタルモノヲ一口取引スル場合ハ同一品種ニシテ同一寸法ノモノニ付前項ノ規定ニ依ルモノトス

六 前各表價格ハ包裝費及荷造費ヲ含ムモノトス但シ朝鮮、臺灣、樺太、南洋群島、關東州、滿洲及支那向ノ場合及特ニ買主ノ要求ニ依ル場合ニシテ二重ノ包裝及荷造ヲ爲シタルトキハ其ノ實費ヲ加算シ得ルモノトス

〔参照〕

昭和十六年七月二日商工省告示第五百七十五號ハ本號ト同伴ナリ

(中一) 四ノ一六六

價格等統制令第七條ノ規定ニ依ル普通壓延鋼材及其ノ半製品ノ最高販賣價格指定ニ關スル件

(昭和十六年七月二日 商工省告示第五百八十二號)

改正

昭和十七年一月商工省告示第百二號、三月同第百二十七號、四月同第四百十九號、七月同第七百四十四號、同第八百一號、九月同第九百九十二號、十月同第千七百七號、十八年二月同第九十一號、六月同第五百二十一號、同第五百三十三號

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ普通壓延鋼材及其ノ半製品ノ最高販賣價格左ノ通指定ス

金屬品	鋼	鋼	品	種	用	途	鋼	質	價
金屬品	片	條	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	〇七七六
									〇五五五
金屬品	塊	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	五五八七五五五四
									〇二五〇二二〇五
									(單位一應)

一七四七

一 リム、リングパイ用 軟鋼、半硬鋼、硬鋼又ハ最硬鋼

二一三

スラブ 鋼板用

軟鋼

一七〇

シートパイ 薄鋼板用

極軟鋼

一七五

チンパイ プリキ用

極軟鋼

一八五

スケルブ 鋼管用

極軟鋼

二五〇

本表價格ハ鋼塊ニ在リテハ單重一聽以下ノモノ、角形又ハ丸形鋼片ニ在リテハ一邊又ハ直徑七五耗乃至一八〇耗ノモノ、扁平形鋼片及スラブニ在リテハ兩邊ノ和ノ二分ノ一ガ一八〇耗以下ノモノ、シートパイニ在リテハ二〇三オンスモノ以上ノモノノ價格トシ其ノ他ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

(イ) 鋼塊 單重一聽超

一聽又ハ其ノ端數毎ニ

五圓

(ロ) 角形又ハ丸形鋼片

一邊又ハ直徑七五耗未滿

五圓

同 一八〇耗超二五〇耗以下

一圓

一〇耗又ハ其ノ端數毎ニ

一圓

同 二五〇耗超

二圓

二五〇耗ノモノノ加算額ヲ基準トシ一〇耗又ハ其ノ端數毎ニ更ニ

二圓

(中一) 四ノ二六八

(ハ) 扁平形鋼片及スラブ

兩邊ノ和ノ二分ノ一ガ一八〇耗超二五〇耗以下

一圓

一〇耗又ハ其ノ端數毎ニ

同 二五〇耗超

二圓

二五〇耗ノモノノ加算額ヲ基準トシ一〇耗又ハ其ノ端數毎ニ更ニ

五圓

(ニ) シートパイ 二〇三オンスモノ未滿

(ニ) 發生品

一三五圓

(イ) 注入管又ハ湯道發生品

一〇圓下ゲ

(ロ) 短鋼塊

五圓下ゲ

(ハ) 鋼片及スラブ

一〇圓下ゲ

(ニ) シートパイ

三圓下ゲ

短 二級品 (兩端切斷セルモノ)

甲 (長二呎以上三呎未滿)

一六五圓

乙 (長一呎以上二呎未滿)

一六〇圓

丙 (長一吋以上一呎未滿)

一五五圓

シートパイエント (耳付ノモノ)

一五五圓

短 尺 一級品價格ノ

三圓下ゲ

(ホ) チンパイ二級品

短 尺

(兩端切斷セルモノ)

一七四九

金屬品

(中一) 一ノ一三九

金屬品

角鋼		丸鋼	
中形	小形	中形	大形
(邊五〇耗以上二〇〇耗以下) ベース 一一〇、一二〇、一三〇 一四〇、一五〇 一六〇、一七〇、一八〇 一九〇、二〇〇	(邊五〇耗未滿) ベース 一九、二二、二五、二八、三三 三八、四四 五〇、六五、七五 九〇、一〇〇	(直徑五〇耗以上二〇〇耗以下) ベース 一〇五、一一〇、一一五、一二〇、一二五、一三〇 一三五、一四〇、一四五、一五〇 一六〇、一七〇、一八〇 一八五、一九〇、二〇〇 四・五 六 七、八 九、一〇、一一、一二	(直徑一〇〇耗超) ベース 五〇、五五、六〇、六五、七〇、七五 八〇、八五、九〇、九五、一〇〇
一七五	一七五	一七五	一七五
二二九	二二九	二二九	二二九
二四九	二四九	二四九	二四九
二五九	二五九	二五九	二五九

二棒 鋼 品 種

品 種	直徑 寸	法 (耗)	價 格
(一) 一級品	小形 (直徑五〇 耗未滿)	ベース	一九、二、二五、二八、三三
	中形	ベース	三六、三、四二、四四、四八
(二) スケルプ	甲 (長六呎以上)	一七五	一七五
	乙 (長六呎未滿)	一八〇	一八〇
三級品	甲 (長六呎以上)	一七五	一七五
	乙 (長六呎未滿)	一八〇	一八〇
	丙 (長一吋以上一呎未滿)	一五五	一五五
短尺	一五五	一五五	
ミスロール	一七〇	一七〇	

(單位一尺)

(中一) 一ノ四〇

(中一) 二ノ六九五

金屬品

半圓鋼

小底邊六五
耗以下五形

ベース	
三〇	二五
×	×
六	五
〇	〇
高底邊	
九	九
×	×
三	三
八	八
五	五
〇	〇
五	三
〇	二

一七五三

二四九

楕圓鋼

小長徑六五
耗以下五形

ベース	
一六	二五
×	×
二	二
五	五
〇	〇
二	二
五	五
〇	〇

二一九
二二四
二四四

八角鋼

小對邊距離未滿五〇
耗以下五形

ベース	
一六	二五
×	×
二	二
五	五
〇	〇
二	二
五	五
〇	〇

二〇四
一九九
二〇九

六角鋼
(六角釘用鋼除)

小對邊距離未滿五〇
耗以下五形

ベース	
一六	二五
×	×
二	二
五	五
〇	〇
二	二
五	五
〇	〇

二〇四
一九九
二〇九

中形 (對邊距離五〇耗以上一〇〇耗以下)

五〇、五三、五四、五八、六三、六七
三三、三五、三六、三八、四〇、四一、四四、四六
二九、三二
一九、二二、二三、二四、二五、二六、二八、
一六、一七

二三九
二〇四

平鋼

大形 (幅一三〇以上 耗超)

五三	三三	二二	一一	九六
〇八	二五	二九	六二	

七〇、七五、九〇、一〇〇、一一五、一二五
九〇、一〇〇、一一五、一二五

二二九
二二九

二〇九

小形 (幅六五以下)

ベース	
三二	二五
二二	一九
一六	一二
九六	九六
四三	四五
二五	二五

九〇、九二、一〇一、一〇六、一九九、二二二、二五五、三三二
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五
三九、三八、四四、五〇、五五、六〇、六五

二五九
二五四

一七五二

中形 三七・五×七五
 (底邊六五耗超一三〇耗以下)
 (イ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノハ小形、中形又ハ大形ニ付其ノ最近似寸法ノモノノ價格ノ五圓上ゲトシ正中間寸法ノモノノ價格ハ兩近似寸法ノモノノ平均價格ノ五圓上ゲトス
 (ロ) 本表價格ハ鋼質軟鋼ノモノノ價格トシ軟鋼以外ノ鋼質ノモノ及特殊規格品ノ價格ハ一五ノ(一)及(二)ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス
 (ハ) 本表價格ハ左表一ニ掲グル長ノモノノ價格トシ切揃品ハ本表價格ニ左表二ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

表一

品種	鋼質	寸法 (耗)	長 (米)
丸鋼	軟鋼及特殊規格品	直徑 四・五、五・五、六、七・五、八 九、一〇、一一 一二以上五〇未満	三・五 三・五、四・五、五・五、六 三・五、四・五、五・五、 六、六・五、七・五 三・五、四・五、五・五 三・五以上ノ亂尺
	鋼質規格品	五〇以上	三・五以上ノ亂尺

(中一) 四ノ七〇

品種	鋼質	長 (米)
角鋼	軟鋼及特殊規格品	三・五、四・五、五・五
	鋼質規格品	三・五以上ノ亂尺
平鋼	軟鋼及特殊規格品	三・五、四・五、五・五
	鋼質規格品	三・五以上ノ亂尺
六角鋼	軟鋼及特殊規格品	三・五以上ノ亂尺
	鋼質規格品	三・五以上ノ亂尺
八角鋼	軟鋼及特殊規格品	三・五以上ノ亂尺
	鋼質規格品	三・五以上ノ亂尺
半圓鋼	軟鋼及特殊規格品	三・五以上ノ亂尺
	鋼質規格品	三・五以上ノ亂尺

(中一) 四ノ一七一

表二

品種	鋼質	長 (米)	加算額
平角丸鋼	軟鋼及特殊規格品	一〇以下切揃 一〇超一四以下切揃 一四超一五以下切揃	五 六 八
	鋼質規格品	一五超切揃 一四超一五以下ノモノノ加算額ヲ基準トシ 一・五米又ハ其ノ端數毎ニ更ニ	二 五

一七五五

六角鋼
六角鋼
八角鋼
半圓鋼

切揃

一七五六

三

同(二)ノ(イ)及(ロ)ヲ左ノ如ク改ム

(イ) 二級品(長三・五米以上)

種一質鋼 軟 鋼

其ノ他

小形 一級品價格ノ三圓下ゲ

一級品價格ノ五圓下ゲ

中形 同五圓下ゲ

同一〇圓下ゲ

大形 同五圓下ゲ

同一〇圓下ゲ

(ロ) 短尺

甲 長二米以上三・五米未滿

各鋼種別 品種別 小形、中形、大形別、ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)

一級品價格ノ一〇圓下ゲ

乙 長二米未滿(二米以上ノモノト雖モ之ヲ切斷セザレバ使用ニ堪エザル疵モノヲ含ム)

各鋼種別 品種別 小形、中形、大形別、ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)

一級品價格ノ二〇圓下ゲ

(中一) 四ノ一七三

(二) 發 生 品

(イ) 二級品(長一二呎以上)

種一質鋼 軟 鋼

其 他

小形 一級品價格ノ

三圓下ゲ

一級品價格ノ

五圓下ゲ

中形 同

五圓下ゲ

同

一〇圓下ゲ

大形 同

五圓下ゲ

同

一〇圓下ゲ

(ロ) 短尺

甲 長六呎以上一二呎未滿

各鋼種別品種別小形、中形、大形別ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)一級品價

格ノ 一〇圓下ゲ

乙 長六呎未滿(六呎以上ノモノト雖モ之ヲ切斷セザレバ使用ニ堪エザル疵モノヲ含ム)

各鋼種別品種別小形、中形、大形別ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)一級品價

格ノ 二〇圓下ゲ

(ハ) ミスロール

軟鋼及半軟鋼

極軟鋼

半硬鋼、硬鋼、最硬鋼及特別極軟鋼

一六〇圓

一七〇圓

一八〇圓

一七五七

金屬品

(中一) 四ノ一七三

金屬品	溝形鋼		工形鋼		山形鋼		
	大	中	大	形	大	中	小
球山形鋼	大形	形	形	形	形	形	形
丁形鋼	小、中、大形	形	形	形	形	形	形
乙形鋼	中、大形	形	形	形	形	形	形
鋼矢板	大形	形	形	形	形	形	形
一七五八ノ一	一五〇×七五以上	一〇七五高フランジ 一〇〇×五〇〇	六五〇×九〇〇 五〇〇×七五〇 四〇〇×五〇〇 四〇〇×五〇〇 四〇〇×五〇〇	一〇〇×七五以上 一〇〇×七五以上	邊ノ和一二〇〇超(邊一二五邊九〇ヲ除ク)	邊ノ和一〇〇以上二〇〇以下 邊一二五×邊九〇	六四×五〇×三五 五三 ^厚 ×四〇×二〇 ^邊
價格	二〇七	二二七	二二七	二〇七	二〇七	二〇二	二二二

(中一) 四ノ一七五

三形鋼 (鋼質軟鋼)	(一) 一級品	
	大	中
山形鋼	大形	中形
等邊鋼	大形	中形
寸	形	形
法(耗)	邊一〇〇超二〇〇未滿	邊五〇超一〇〇以下
價格	二二二	一九七

一七五八

(單位一廳)

(中一) 四ノ一七四

(イ) 本表價格ハ左表一ニ掲グル長ノモノノ價格トシ切揃品ハ本表價格ニ左表二ニ定ムル
額ヲ加算シ得ルモノトス但中形及大形(鋼矢板ヲ除ク)ノモノニシテ左表一ニ掲グル長ノ
モノニ付テハ二分ノ一以下ノ範圍内ニ於テ六米以上一ニ米以下ノ亂尺モノヲ含ムコトヲ
得ルモノトシ亂尺ヲ含マザル場合ハ二圓五〇錢ヲ加算シ得ルモノトス

表一

品	種	長
山形鋼、工形鋼、 形鋼、球山形鋼、 形鋼及乙形鋼	小	形 三・五米、四・五米、五・五米、六米
	中	形 八米、九米、一〇米、一一米、一二米
	大	形 一二米以下
鋼矢板	大	形 一二米以下

表二

品	種	長	加算額
山形鋼、工形鋼、 形鋼、球山形鋼、 形鋼及乙形鋼	丁溝	一二米以下切揃	
	丁溝	一二米超一五米以下切揃	
	丁溝	一五米超一八米以下切揃	
鋼矢板	板	一二米超一五米以下	
	板	一五米超一八米以下	
	板	一八米超二〇米以下	
鋼矢板	板	二〇米超	

鋼 矢 板

一二米超一五米以下
一五米超一八米以下
一八米超二〇米以下
二〇米超

(二) 發生品

(イ) 二級品

小形	長三・五米以上一級品價格ノ	三圓下ゲ
中形及大形	長六米以上同	三圓下ゲ

(ロ) 短尺

甲 小形	長二米以上三・五米未滿	一〇圓下ゲ
各鋼種別品種別ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)		
一級品價格ノ		
中形	長二米以上六米未滿	一〇圓下ゲ
同		
大形	長三米以上六米未滿	一〇圓下ゲ

乙 小形及中形 長二米未滿(二米以上ノモノト雖モ之ヲ切斷セザレバ使用ニ堪エザル
疵モノヲ含ム)

金屬品

金屬品

切板	普通厚鋼板				定尺			
	六 一・二	四・五	三・二 (厚)	二・五	九 一・六、 二・三	八・九 一・二	六	六
×	×	×	×	×	×	×	×	×
五以下×二〇以下	四超五以下×二〇以下 五以下×二〇以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下 三以下×六以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下 四超五以下×二〇以下×五以下×八超二〇以下 三以下×六以下	五×一〇 四×八 三×六	五×一〇 四×八 三×六	五×一〇 四×八 三×六	五×一〇 四×八 三×六	五×一〇 四×八 三×六
二二三	二二八	二五三	二七八	二二八	二二三	二二三	二一八	二二三

一七六一

(中) 一ノ一五

四厚鋼板(厚三耗超鋼質軟鋼)
(一) 一級品

品	種	寸	法	價	格
四・五	×	五×一〇 四×八 三×六		二四八	
三・二 (厚)	×	五×一〇 四×八 三×六		二五八	
六	×	五×一〇 四×八 三×六		二六八	
八・九 一・二	×	五×一〇 四×八 三×六		二三八	
九・一六、 二・三	×	五×一〇 四×八 三×六		二四三	
二五	×	五×一〇 四×八 三×六		二四八	

(中) 四ノ一七八

(ハ) ミスロール

各鋼種別品種別小形中形別ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)
一級品價格ノ
大形 長三米未滿(三米以上ノモノト雖モ之ヲ切斷セザレバ使用ニ堪エザル疵モノヲ含ム)
各鋼種別品種別ベース(ベースナキモノニ付テハ當該品種)
一級品價格ノ
二〇圓下ゲ
一六〇圓
(單位一聽)

一七六〇

ユニバーサル鋼板

耳付	片耳付	兩耳付	各切板價格ノ三三圓下ゲ	同	一六圓下ゲ	二二三圓
厚(耗)	三・二	三・二	幅(呎)長(呎)	三×六	四×八	三〇六
定尺	四・五	四・五	三×六	三×六	三・二	三〇六
六以上	六以上	六以上	四×八	四×八	三・二	三〇六
三・二	三・二	三・二	五×一〇	五×一〇	三・二	二八六
三・二	三・二	三・二	五×一〇	五×一〇	三・二	二九一
三・二	三・二	三・二	三以下×六以下	三以下×六以下	三・二	二七六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三一六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六

縞鋼板

厚(耗)	三・二	三・二	幅(呎)長(呎)	三×六	四×八	三〇六
定尺	四・五	四・五	三×六	三×六	三・二	三〇六
六以上	六以上	六以上	四×八	四×八	三・二	三〇六
三・二	三・二	三・二	五×一〇	五×一〇	三・二	二八六
三・二	三・二	三・二	五×一〇	五×一〇	三・二	二九一
三・二	三・二	三・二	三以下×六以下	三以下×六以下	三・二	二七六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三一六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六
三・二	三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三・二	三二六

(中一) 一ノ一五三

二二八

二三八

二四八

二五八

二六八

三〇六

三一六

三二六

三二六

三二六

(イ) 規格品(一五ノ(一)及(二)ニ掲グル規格品ヲ謂フ)ハ切板價格ヲ適用ス

(ロ) 本表ニ掲グル厚三耗超二五耗以下ノ厚ノ中間厚ノモノノ價格ハ最近似厚ノモノノ價格ノ五圓上ゲトシ

(ハ) 本表ニ掲グル寸法ノ幅及長以外ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

切板	四・五	三以下×六以下	二九六
耳付	各切板價格ノ	五〇圓下ゲ	三一〇
厚(耗)	三・二	幅(呎)長(呎)	三〇六
定尺	四・五	三×六	三〇六
六以上	六以上	四×八	二八六
三・二	三・二	五×一〇	二九一
三・二	三・二	三以下×六以下	二七六
三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三一六
三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三二六
三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三二六
三・二	三・二	三超四以下×八以下×四以下×六超八以下	三二六

金屬品

厚六耗超ノモノ	五	厚六耗以下ノモノ	二〇
七呎以上	一〇	七呎六吋超	三〇
七呎六吋超	一五	八呎(二・四三米)以下	二〇
八呎超	二〇	九呎(二・七四米)以下	二五
九呎超	三〇	一〇呎(三・〇四米)以下	三五
五呎(一・五二米)超	一〇		
六呎(一・八二米)未滿	一〇		
六呎以上	一五		
七呎以上	二〇		
七呎六吋超	二五		
八呎超	三〇		
九呎超	三五		

一七六三

一〇呎超 一一呎(三・三五米)以下

一一呎超

長

二〇呎(六・〇九米)超
三〇呎(九・一四米)以下
三〇呎超

(ニ) 特殊形切板價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

形状	寸法	法	加算額
圓形	直徑	五〇〇耗以上	二〇
圓形	同	五〇〇耗未滿	一〇
橢圓形	長	五〇〇耗以上	二〇
橢圓形	同	五〇〇耗未滿	一〇
半圓形	底邊又ハ高	五〇〇耗以上	二〇
半圓形	同	五〇〇耗未滿	一〇
菱形	長對角線	五〇〇耗以上	二〇
菱形	同	五〇〇耗未滿	一〇
梯形	底邊又ハ高	五〇〇耗以上	二〇
梯形	底邊及高	五〇〇耗未滿	一〇

一〇呎超一呎以
下ノモノノ加算額
ヲ基準トシ一呎又
ハ其ノ端數毎ニ更
ニ三〇

一七六四

(中) 一ノ一五四

五角以上 對邊距離又ハ對角距離及高 五〇〇耗以上
ノ多角形 對邊距離又ハ對角距離及高 五〇〇耗未滿

特殊小形(幅一五〇耗以下ニシテ長ガ幅ノ一〇倍以上)

(ホ) 瓦斯切斷費 切斷面積一、〇〇〇平方耗(長一米、厚一耗)ニ付 四錢

(一) 發生品

(イ) 普通厚鋼板及ユニバーサル鋼板

甲 疵板 普通厚鋼板 三呎×六呎ヲ採リ得ルモノ
ユニバーサル鋼板(長一〇呎以上)

A 定尺 一級品價格ノ三圓下ゲ

B 切板 同 五圓下ゲ

C 耳付 同 五圓下ゲ

D ユニバーサル鋼板 同 五圓下ゲ

但厚三耗超二五耗以下ノ中間寸法ハ近似寸法價格ヲ基準トシ中間寸法ノ割増料ハ加算セザルモノ

乙 トス 端板(三呎×六呎ヲ採リ得ザルモノ)

A 幅二呎以上及幅一呎以上長六呎以上

金屬品

厚三耗超 六耗未滿 二〇〇
厚六耗以上 一八〇

一七六五

B	幅一呎以上二呎未滿(長六呎以上ノモノヲ除ク)	一七五	一七六六
C	幅六吋以上一呎未滿	一七〇	一七五
D	幅三吋以上六吋未滿	一六五	一七〇
E	幅三吋未滿	一六〇	一六五

(ロ) 綉鋼板

甲	疵板(三呎×六呎ヲ採リ得ルモノ)	一〇圓下ゲ	
A	定尺 一級品價格ノ	一〇圓下ゲ	
B	切板 同	一〇圓下ゲ	
C	耳付 同	一〇圓下ゲ	
乙	端板(三呎×六呎ヲ採リ得ザルモノ)		二一〇圓
A	幅二呎以上及幅一呎以上長六呎以上		一九〇圓
B	幅三吋以上二呎未滿(幅一呎以上長六呎以上ノモノヲ除ク)		

五線材

(一) 一級品 (二卷ノ重量五〇疋以上)

品種	第一種(甲)	第二種(乙)	最高賣價
	乙甲	乙甲	二四九圓
			二四四圓

(中一) 四ノ一七九

第三種	二三九
第四種	二二九
第五種	一九四
第六種	二二九
第七種	二九一
第八種	三七一
第九種	三八九
第一〇種	三七六
第一一種	
第一二種	

(イ) 本表品種ハ昭和十七年三月二十五日決定線材臨時日本標準規格ノ定ムル所ニ依ル

(ロ) 本表價格ハ直徑五・五耗ノモノノ價格トシ直徑五・五耗超(太番)ノモノノ價格ハ本表價格ノ一〇圓上ゲトス

(二) 發生品

(イ) 二級品

第五種

甲(一) 卷ノ重量三〇疋以上五〇疋未滿ノ良品

乙(一) 卷ノ重量五〇疋以上ノ形狀又ハ材質不良品

第一種乃至第四種及第六種乃至第一二種

一級品價格ノ三圓下ゲ

金屬品

一七六七

一七六八

甲 一卷ノ重量三〇疋以上五〇疋未滿ノ良品
乙 一卷ノ重量三〇疋以上ノ形状又ハ材質不良品

一級品價格ノ五圓下ゲ

(ロ) 短尺
普通線材

甲 一卷ノ重量三〇疋未滿ノ良品
乙 一卷ノ重量五〇疋未滿ノ形状又ハ材質不良品
特殊線材

一級品價格ノ八圓下ゲ

一卷ノ重量三〇疋未滿

一級品價格ノ一五圓下ゲ
一八〇圓

八 薄鋼板(厚二耗以下)

(一) 一級品

(單位一聽)

厚	寸	法	幅	長	價格
BWG又ハUSG三番又ハ〇・二九耗		三呎×六呎	同	同	二八九
同三〇番又ハ〇・三二耗		同	同	同	二八六
同二九番又ハ〇・三五耗		同	同	同	二八三
同二八番又ハ〇・四〇耗		同	同	同	
同二七番又ハ〇・四五耗		同	同	同	
同二六番又ハ〇・五〇耗		同	同	同	

(中一) 四ノ二八一

(中一) 四ノ二八一

同二五番又ハ〇・五五耗
同二四番又ハ〇・六〇耗
同二三番又ハ〇・七〇耗
同二二番又ハ〇・七〇耗
同二〇番又ハ〇・九〇耗

同 同 同 同 同

二八〇
二七六

BWG又ハUSG一八番又ハ一・二耗

一・六耗

同 同 同

二七三
二六九
二五九
二五四

二・三耗

(イ) 本表價格ハ鋼質軟鋼又ハ極軟鋼ノモノノ價格ニシテ其ノ他ノ鋼質ノモノハ本表價格ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

(ロ) 本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル

(ハ) 本表ニ掲グル寸法ノ幅及長以外ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

甲 一部及二部

四呎×八呎 一〇圓
五呎×一〇呎 二〇圓
其ノ他ノ特殊寸法 一五圓

金屬品

一七六九

乙 三部及四部

三部及四部	三圓
三〇吋×五呎	三圓
三〇吋×七呎	五圓
三〇吋×八呎	八圓
三〇吋×九呎	一八圓
三呎×七呎	五圓
三呎×八呎	一〇圓
其ノ他ノ特殊寸法	一五圓

(ニ) 前項ノ一部、二部、三部及四部トハ左記ノモノヲ謂フ

- 一部 厚一・六耗以上三耗以下
- 二部 厚一耗以上二・六耗未滿
- 三部 厚BWG又ハUSG二七番又ハ〇・四五耗以上一耗未滿
- 四部 厚BWG又ハUSG二八番又ハ〇・四〇耗以下

(ホ) 本表價格中厚ニ耗未滿ノモノハ燒鈍セルモノノ價格ニシテ燒鈍セザルモノハ本表價格ノ一〇圓下ゲ、厚二耗以上ノモノハ燒鈍セザルモノノ價格ニシテ燒鈍セルモノハ本表價格ノ一〇圓上ゲトス

(二) 發生品

(イ) 硬鋼板及最硬鋼板以外ノモノ

甲 疵板(三呎×六呎以上)

A 二級品

厚幅×長	三呎×六呎以上 四呎×八呎未滿	四呎×八呎以上 五呎×一〇呎未滿	五呎×一〇呎以上
一部	三呎×六呎モノノ一級品價格ノ五圓下ゲ	四呎×八呎モノノ一級品價格ノ五圓下ゲ	五呎×一〇呎モノノ一級品價格ノ五圓下ゲ
二部	同	同	同
三部	同	同	同
四部	同	同	同
一部	三呎×六呎モノノ一級品價格ノ一五圓下ゲ	四呎×八呎モノノ一級品價格ノ一五圓下ゲ	五呎×一〇呎モノノ一級品價格ノ一五圓下ゲ
二部	同	同	同
三部	同	同	同
四部	同	同	同

B 三級品

- 一部 三呎×六呎モノノ一級品價格ノ一八圓下ゲ
- 二部 同
- 三部 同
- 四部 同

C 四級品

- 一部 三呎×六呎モノノ一級品價格ノ三〇圓下ゲ
- 二部 同
- 三部 同
- 四部 同

金屬品

D 五級品(密着板)

- 一部 三呎×六呎モノノ一級品價格ノ二一〇圓

乙 端 板(三呎×六呎未満)

特(幅三呎以上及幅三〇吋以上長五呎以上ノモノヲ採リ得ルモノ)

- 一部 三呎×六呎モノノ一級品價格ノ 五圓下ゲ
- 二部 同 八圓下ゲ
- 三部 同 八圓下ゲ
- 四部 同 一〇圓下ゲ

A (幅二呎以上三呎未満ノモノヲ採リ得ルモノ、但幅三〇吋以上長五呎以上ノモノヲ採リ得ルモノヲ除ク)

- 一部及二部 一三〇圓
- 三部及四部 二四〇圓

B (幅一呎以上二呎未満ノモノヲ採リ得ルモノ)

C (幅三吋以上一呎未満ノモノヲ採リ得ルモノ及 B形ノモノ)

丙 本發生品價格ニハ鋼質規格料ヲ加算セザルモノトス

丁 本發生品價格中疵板五級品及端板B Cハ燒鈍セザルモノノ價格ニシテ燒鈍セルモノハ本表價格ノ一〇圓下ゲトス

(ロ) 硬鋼板及最硬鋼板

甲 疵 板(三呎×六呎以上)

A 二級品 一級品價格ノ

B 三級品 同 二〇圓下ゲ

乙 短 尺(三呎×六呎未満)

種 別 硬 鋼 板 最 硬 鋼 板 價 格

A 幅二呎以上ノモノヲ採リ得ルモノ 二八五圓 三〇〇圓

B 幅一呎以上三呎未満ノモノヲ採リ得ルモノ 二六五圓 二八〇圓

C 幅三吋以上一呎未満ノモノヲ採リ得ルモノ 二三五圓 二五〇圓

七 プ リ キ (一) プ リ キ

種類	厚(耗)	基準封度	(吋)幅	(吋)長	一枚函數	單位	一級價	二級價	三級價	四級價
薄ブリキ	〇・三八	一六〇	二〇	二八	一一二	一函	五〇一・〇〇	四九四・〇一	四八七・二一	四五九・六二
リキ	〇・三二	一六〇	二〇	二八	一一二	一函	三六・三二	三五八・二	三五三・二	三三三・二
リキ	〇・二八	一六〇	一四	二〇	二二四	一函	四九六・八三	四八九・九四	四八三・〇四	四五五・四五
リキ	〇・二四	一七〇	二〇	二八	一一二	一函	三六・〇二	三五五・二	三五〇・二	三三〇・二
リキ	〇・二〇	一七〇	二〇	二八	一一二	一函	四九〇・〇〇	四八三・五一	四七七・〇一	四五一・〇四
リキ	〇・一六	一七〇	二〇	二八	一一二	一函	三七・七三	三七二・三	三六七・〇一	三四七・三

金 屬 品

金屬品

〇・二五七	一八〇	二二六二五	二九	一一二	函	四七九・〇〇	四三三・七三	四七二・八六	四三二・一七	四六六・七三	四二二・六九
〇・二五七	一八〇	二二七五	二八・二五	一一二	函	四七九・〇〇	四二二・八七	四七二・八六	四三二・一七	四六六・七三	四二二・六九
〇・二五七	一八〇	二五・三七五	二八・二五	一一二	函	四七九・〇〇	五〇〇・〇一	四七二・八六	四三二・一七	四六六・七三	四二二・六九
〇・二四二	一七〇	二〇・五	二九・二五	一一二	函	四九〇・〇〇	四〇〇・四三	四八三・五一	四三七・〇一	四六六・七三	四二二・六九
〇・二四二	一七〇	一九・三七五	二九・二五	一一二	函	四九〇・〇〇	四一・二六	四八三・五一	四三七・〇一	四六六・七三	四二二・六九
〇・二四二	一七〇	二一	二七	一一二	函	四八六・一四	一八・四七	四七九・六五	一七・九八	四七三・一六	四二二・六九
〇・三一	二二八	二〇	三〇	一一二	函	四六三・〇〇	四六・八七	四七九・六五	一八・二二	四七三・一六	四二二・六九
〇・三一	二二八	一〇	二〇	一一二	函	四三三・〇〇	三三・二二	四三三・〇〇	三〇・七三	四二二・六九	四二二・六九
〇・三〇五	二二四	一八・七五	二八	一一二	函	四三三・〇〇	四〇・九一	四三三・〇〇	三九・九一	四二二・六九	四二二・六九
〇・三〇五	二二四	一四	一八・七五	一一二	函	四三三・〇〇	四〇・九一	四三三・〇〇	三九・九一	四二二・六九	四二二・六九
〇・三一	二二四	一四	二〇	一一二	函	四三三・〇〇	四三・九六	四三三・〇〇	四二・八四	四二二・六九	四二二・六九
〇・三一	二二四	二〇	二〇	一一二	函	四三三・〇〇	四三・九六	四三三・〇〇	四二・八四	四二二・六九	四二二・六九
〇・三一	二二四	二〇	二〇	一一二	函	四三三・〇〇	四三・九六	四三三・〇〇	四二・八四	四二二・六九	四二二・六九
〇・三一	二二四	二〇	二〇	一一二	函	四三三・〇〇	四三・九六	四三三・〇〇	四二・八四	四二二・六九	四二二・六九

一七七五

(中一) 一ノ一六五

〇・三二四	二二〇	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・三二四	二二〇	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・三〇八	二二六	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・三〇八	二二六	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・三〇五	二二四	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・三〇五	二二四	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二八五	二〇〇	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二八五	二〇〇	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二七一	一九〇	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二七一	一九〇	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二五七	一八〇	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二五七	一八〇	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二四二	一七〇	一四	二〇	二二四	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二
〇・二四二	一七〇	二〇	二八	一一二	函	四四三・〇〇	四三・九二	四三三・〇〇	四三・四二	四三三・〇〇	四二・九二

一七七四

(中一) 一ノ一六四

金屬品

//	//	//	//	//	//	//	厚キ	//	//	//	//	//	//	//
〇・八九六	〇・七二七	〇・五九八	〇・五二二	〇・四四七	〇・三九八	〇・三五八	〇・三一四	〇・三一四	〇・三一四	〇・三一四	〇・三〇八	〇・三〇五		
六二八	五〇二	四一八	三五八	三一四	二八〇	二五二	二二〇	二二〇	二二〇	二二〇	二一六	二一四		
							一九・三七五	一九・六二五	一九・六二五	二〇・七五	二一	二二		
二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二八	二八	二八	二七・二五	三〇	二八・五		
二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二七・二五	三〇	二八・五		
四〇	五〇	六〇	七〇	八〇	九〇	一〇〇	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二		
函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函		
四五六・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇		
四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八		
四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八		

一七七九

(申一) 一ノ一六九

//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//
〇・三〇五	〇・三〇五	〇・三〇五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五	〇・二八五
二二四	二二四	二二四	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇
二〇・七五	一九・七五	二〇・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五	二二・五
二七・二五	二七・六二五	二八・五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五
二七・二五	二七・六二五	二八・五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五
一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二
函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函	函
四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇	四五五・〇〇
四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八	四四九・四八
四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八	四三九・六八

一七七八

(申一) 一ノ一六八

一七八〇

一・一九四 八三八

一・〇〇〇 三六

〇・九〇〇 三六

〇・八〇〇 三六

〇・七〇〇 三六

〇・六〇〇 三六

〇・五〇〇 三六

〇・三〇〇 三六

本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル

(イ) 本表ニ掲グル幅又ハ長以外ノモノノ價格ハ當該厚ノ幅二〇吋長二八吋ノモノノ價格ヲ基準トシ面積ノ比例ニヨリ算出スルモノトス

(ハ) 級外品及短尺ハ一廳三五〇圓トス

(ニ) 級外品及短尺以外ノモノハ函入包装セルモノノ價格トス

(ホ) 級外品及短尺ハ函入包装セザルモノノ價格トシ函入包装セルモノハ一廳ニ付一〇圓上ゲトス

(二) 帶 プリキ

(イ) 一級品

(單位一廳)

(中一) 一ノ一七〇

厚(耗)	幅	價	格
〇・一〇	至五〇耗乃	一、四〇〇	一、四一〇
〇・一二	至七五耗乃	一、〇〇〇	一、〇一〇
〇・一四	八四五	八四〇	八五〇
〇・一六	七二五	七二〇	七三五
〇・一八	六四五	六四〇	六五五
〇・二〇	五八五	五八〇	五九五
〇・二二	五四五	五四〇	五五五
〇・二四	五二五	五二〇	五三五
〇・二六	五〇五	五〇〇	五一五
〇・二八	四八五	四八〇	四九五
〇・三〇	四八五	四八〇	四九五
〇・三二	四八五	四八〇	四九五
〇・三四	四八五	四八〇	四九五
〇・三六	四八五	四八〇	四九五
〇・三八	四八五	四八〇	四九五
〇・四〇	四八五	四八〇	四九五
〇・四二	四八五	四八〇	四九五
〇・四四	四八五	四八〇	四九五
〇・四六	四八五	四八〇	四九五
〇・四八	四八五	四八〇	四九五
〇・五〇	四八五	四八〇	四九五
〇・五二	四八五	四八〇	四九五
〇・五四	四八五	四八〇	四九五
〇・五六	四八五	四八〇	四九五
〇・五八	四八五	四八〇	四九五
〇・六〇	四八五	四八〇	四九五
〇・六二	四八五	四八〇	四九五
〇・六四	四八五	四八〇	四九五
〇・六六	四八五	四八〇	四九五
〇・六八	四八五	四八〇	四九五
〇・七〇	四八五	四八〇	四九五
〇・七二	四八五	四八〇	四九五
〇・七四	四八五	四八〇	四九五
〇・七六	四八五	四八〇	四九五
〇・七八	四八五	四八〇	四九五
〇・八〇	四八五	四八〇	四九五
〇・八二	四八五	四八〇	四九五
〇・八四	四八五	四八〇	四九五
〇・八六	四八五	四八〇	四九五
〇・八八	四八五	四八〇	四九五
〇・九〇	四八五	四八〇	四九五
〇・九二	四八五	四八〇	四九五
〇・九四	四八五	四八〇	四九五
〇・九六	四八五	四八〇	四九五
〇・九八	四八五	四八〇	四九五
一・〇〇	四八五	四八〇	四九五

金屬品

本表ニ掲グル厚ノ中間厚ノモノノ價格ハ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル

一七八一

切揃品ハ本表價格ノ一〇圓上ゲトス
(ロ) 發 生 品

二級品(長二〇呎以上ニシテ疵アルモノ) 八%下ゲ
一級品價格ノ
短 尺 A(長二〇呎以下ニシテ無疵ノモノ) 一〇%下ゲ
同 B(長二〇呎以下ニシテ疵アルモノ) 一五%下ゲ

同 C(長三呎以下)
帶ローモ板(長二〇呎以下) 三五〇圓
二七〇圓

厚(耗)	封基度	幅(吋)	長(吋)	枚一函	單位	價 格
〇・二二八	一六〇	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三六七・四一 二級 三三三・七四
〇・二四二	一七〇	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三六〇・四一 二級 三二七・四一
〇・二五七	一八〇	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三五三・四一 二級 三二四・六七
〇・二七一	一九〇	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三四六・四一 二級 三〇六・四一

(甲二) 一ノ一七三

厚(耗)	封基度	幅(吋)	長(吋)	枚一函	單位	價 格
〇・二八五	二〇〇	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三四〇・四一 二級 二七二・四一
〇・三〇五	二二四	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三三八・四一 二級 二九〇・四一
〇・三一九	二三四	二〇	二八	一一二	兩地	一級 三三三・九一 二級 二九五・九一
〇・三〇五	二二四	一四 一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三八・四一 二級 二七〇・四一
〇・三〇五	二二四	一四 一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三八・四一 二級 二七〇・四一
〇・三一五	二二四	一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三〇・七六 二級 二七〇・四一
〇・三一五	二二四	一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三〇・七六 二級 二七〇・四一
〇・三一五	二二四	一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三〇・七六 二級 二七〇・四一
〇・三一五	二二四	一八・七五	二八	一一二	兩地	一級 三三〇・七六 二級 二七〇・四一

(甲一) 一ノ一七三

(イ) ローモ板トハブリキ原板ニ酸洗燃鈍ヲ施セルモノヲ謂フ
(ロ) 本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價ニ依ル
(ハ) 本表ニ掲グル幅又ハ長以外ノモノノ價格ハ當該厚ノ幅二〇吋長二八吋ノモノ又ハ幅二〇吋長三〇吋ノモノノ價格ヲ基準トシ面積ノ比例ニ依リ算出スルモノトス

(三) 級 外 品 一 地 二 三〇圓
(ホ) 短 尺
A (冷間壓延ノモノ) 同 二七〇圓
B (熱間壓延ノモノ) 同 二三〇圓

(ニ) 一級品及二級品ハ函入包装セルモノノ價格トス
金 屬 品 一七八三

一七八四

(ト) 級外品及短尺ハ函入包装セザルモノノ價格トシ函入包装セルモノハ本表價格ノ一〇圓上ゲトス

(四) プリヤ原板

厚(耗)	基準封度	幅(吋)	長(吋)	價
〇.二八	一六〇	二〇	二八	一級 三〇三・五七
〇.二七	一七〇	二〇	二八	二級 三〇六・五七
〇.二五	一八〇	二〇	二八	二八八・五七
〇.二四	一九〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.二三	二〇〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.二二	二一〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.二一	二二〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.二〇	二三〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.一九	二四〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.一八	二五〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.一七	二六〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.一六	二七〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.一五	二八〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.一四	二九〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.一三	三〇〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.一二	三一〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.一一	三二〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.一〇	三三〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.〇九	三四〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.〇八	三五〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.〇七	三六〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.〇六	三七〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.〇五	三八〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.〇四	三九〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.〇三	四〇〇	二〇	二八	二八四・五七
〇.〇二	四一〇	二〇	二八	二八六・五七
〇.〇一	四二〇	二〇	二八	二八四・五七

(イ) 本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル
 (ロ) 本表ニ掲グル幅又ハ長以外ノモノノ價格ハ當該厚ノ幅二〇吋長二八吋ノモノ又ハ幅二〇吋長三〇吋ノモノノ價格ヲ基準トシ面積ノ比例ニ依リ算出スルモノトス
 (ハ) 級外品 一應 二一〇圓
 (ニ) 短尺 同 一八〇圓
 (ホ) 本表價格ハ函入セザルモノノ價格トス
 (五) 前各表中基準封度トハ幅二〇吋長二八吋ノモノ一ニ二枚ノ重量ヲ謂フ

(中一) 一ノ一七四

(中二) 一ノ一七五

(六) 左ノ包装ヲセルモノノ價格ハ前各表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス
 (イ) プリキ包装 一函 一・五〇
 (ロ) 各枚包装 一函 一・〇〇

(七) 函入ノモノヲ裸ニテ端數賣スル場合ト雖モ函入應當リ價格ニ依ルモノトス
 (單位一應)

八帶 鋼 一級品

厚寸	法	(耗)	價格
〇.九以上	一	二五、三三	二七九
〇.八以上	一	二五、三三	二七九
〇.七以上	一	二五、三三	二七九
〇.六以上	一	二五、三三	二七九
〇.五以上	一	二五、三三	二七九
〇.四以上	一	二五、三三	二七九
〇.三以上	一	二五、三三	二七九
〇.二以上	一	二五、三三	二七九
〇.一以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇九以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇八以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇七以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇六以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇五以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇四以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇三以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇二以上	一	二五、三三	二七九
〇.〇一以上	一	二五、三三	二七九

金屬品

一七八五

一七八六

二・四以上 ×	一九、二二 二五、三二 三八、四四 五一、五三、五五、五七、六〇、六四、六五、六八、七〇、七三、七六、 七八、八〇、八二、八五、八七、八九、九二、九五、九八、一〇一、一〇四、 四、一〇七、一一二、一二四、一二七、一二九、一三二、一三五、一三八、一四〇、一四五、一五〇	二六九 二七四 二六九 二六四
二・一以上 ×	二五、三二 三八、四四 五一、五三、五五、五七、六〇、六四、六五、六八、七〇、七三、七六、 七八、八〇、八二、八五、八七、八九、九二、九五、九八、一〇一、一〇四、 四、一〇七、一一二、一二四、一二七、一二九、一三二、一三五、一三八、一四〇、一四五、一五〇 一五五、一六〇、一六五、一七〇	二六九 二七四 二六九 二六四
二・七以上 ×	二五、三二 三八、四四 五一、五三、五五、五七、六〇、六四、六五、六八、七〇、七三、七六、 七八、八〇、八二、八五、八七、八九、九二、九五、九八、一〇一、一〇四、 四、一〇七、一一二、一二四、一二七、一二九、一三二、一三五、一三八、一四〇、一四五、一五〇 一五五、一六〇、一六五、一七〇	二六九 二七四 二六九 二六四
三・〇以下 ×	一五五、一六〇、一六五、一七〇	二六九

(中一) 一ノ一七七

本表ニ掲グル寸法以外ノモノノ價格ハ左表ニ定ムル所ニ依ル

(イ)

厚〇・九耗未滿	三五圓上ゲ
厚三・〇耗超	五圓上ゲ

(ロ)

厚〇・九耗以上二・二耗未滿	一五圓上ゲ
幅一九耗未滿	一五圓上ゲ
幅一〇四耗超	一五圓上ゲ
幅一〇四耗ノモノノ價格ノ	
厚一・二耗以上一・四耗未滿	一五圓上ゲ
幅一九耗未滿	一五圓上ゲ
幅一九耗ノモノノ價格ノ	
幅一六〇耗超	一五圓上ゲ
幅一六〇耗ノモノノ價格ノ	
厚一・四耗以上二・一耗未滿	一五圓上ゲ
幅一九耗未滿	一五圓上ゲ

金屬品

一七八七

幅一九耗ノモノノ價格ノ
 幅一七〇耗超 一七八八
 幅一七〇耗ノモノノ價格ノ
 厚二・二耗以上二・七耗未滿 一五圓上ゲ
 幅二五耗未滿
 幅二五耗ノモノノ價格ノ 一五圓上ゲ
 幅一七〇耗超 一五圓上ゲ
 幅一七〇耗ノモノノ價格ノ 一五圓上ゲ
 厚二・七耗以上三・〇耗以下 一五圓上ゲ
 幅二五耗未滿 一五圓上ゲ
 幅二五耗ノモノノ價格ノ 一五圓上ゲ
 幅一七〇耗超 一五圓上ゲ
 幅一七〇耗ノモノノ價格ノ 一五圓上ゲ
 (ハ) 本表ニ掲グル幅ノ中間幅ノモノノ價格ハ近似幅ノ狭キモノノ價格ニ依ル
 (ニ) 發生品 一五圓上ゲ
 (イ) 二級品 一五圓上ゲ
 (ロ) フープエンド 五圓下ゲ
 幅五〇耗未滿 長六呎以上一二呎以下 二一〇圓
 長六呎未滿 一八〇圓

(中一) 一ノ一七八

(中一) 四ノ一八三

幅五〇耗以上 長六呎以上一二呎以下 二〇〇圓
 長六呎未滿 一八〇圓
 BWG又ハUSG二〇番×四分ノ三吋長八呎以上一二呎以下 二三五圓
 (ハ) ミスロール
 甲 仕上ロールモノ 二三五圓
 A 捲キタルモノ 一九〇圓
 幅五〇耗未滿 厚五耗以上 二三五圓
 幅五〇耗以上 厚五耗未滿 二三五圓
 B 切斷セルモノ 二一〇圓
 幅五〇耗未滿 厚五耗以上 二一〇圓
 幅五〇耗以上 厚一〇耗未滿 一九〇圓
 厚一〇耗以上 一七〇圓
 乙 粗ロールモノ
 九 高級仕上綱板 (單位一匙)
 (一) 一級品
 厚 第一種 四四〇圓
 第二種 四一〇圓
 第三種 三九〇圓
 第四種 三七五圓
 BWG又ハUSG二六番又ハ〇・五〇耗×三呎×六呎 一七八九
 同二五番又ハ〇・五五耗同
 同二四番又ハ〇・六〇耗同
 金屬品

同	三番又ハ	〇・六五	同	四二〇	三九〇	三八〇	三六五
同	二番又ハ	〇・七〇	同	四一〇	三八〇	三七〇	三五五
同	一番又ハ	〇・八〇	同	四〇五	三七五	三六五	三五〇
同	九番又ハ	〇・〇〇	同	三九五	三六五	三五五	三四〇
同	八番又ハ	〇・二〇	同	三九〇	三六〇	三五〇	三三五
同	七番又ハ	〇・四〇	同				
同	六番又ハ	〇・六〇	同				
同	五番又ハ	〇・八〇	同				
同	四番又ハ	〇・〇〇	同				
同	三番又ハ	〇・二〇	同				
同	二番又ハ	〇・三〇	同				
同	一番又ハ	〇・六〇	同				

(イ) 高級仕上鋼板トハ三段以上ノロール機ヲ以テ冷間壓延ヲナシ燒鈍、塗油等ノ加工ヲ施シタルモノニシテ深絞りニ適スルモノヲ謂ヒ第一種乃至第四種ノ別ハ別表一ニ定ムル所ニ依ル

(ロ) 本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル

(ハ) 本表ニ掲グル寸法ノ幅及長以外ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

寸法	加算額	寸法	加算額
四呎×八呎	一〇〇圓	四呎未滿×不定尺	二〇〇圓
五呎×一〇呎	二五〇圓	五呎未滿×不定尺	三五〇圓
三呎未滿×不定尺	一〇〇圓	五呎以上×不定尺	六五〇圓

(二) 發生品

(イ) 二級品(三呎六呎以上ノモノ) 價

種別	幅×長	品價格ノ	品價格ノ	品價格ノ	品價格ノ
第一種	三呎×六呎以上	三呎×六呎以上	四呎×八呎以上	五呎×一〇呎以上	五呎×一〇呎以上
第二種	四呎×八呎未滿	三呎×六呎以上	四呎×八呎以上	五呎×一〇呎以上	五呎×一〇呎以上
第三種	三呎×六呎以上	三〇圓下ゲ	三〇圓下ゲ	三〇圓下ゲ	三〇圓下ゲ
第四種	同	一五圓下ゲ	一五圓下ゲ	一五圓下ゲ	一五圓下ゲ
第一種	同	一〇圓下ゲ	一〇圓下ゲ	一〇圓下ゲ	一〇圓下ゲ
第二種	同	同	同	同	同
第三種	同	同	同	同	同
第四種	同	同	同	同	同

(ロ) 三級品(三呎×六呎以上) 價
 第一種 三呎×六呎以上 六〇圓下ゲ
 第二種 三呎×六呎以上 五〇圓下ゲ
 第三種 同 五〇圓下ゲ
 第四種 同 四〇圓下ゲ

(ハ) 短尺
 甲 幅二呎以上三呎未滿×六呎未滿 三〇〇圓
 乙 幅四吋以上二呎未滿 二七〇圓

(三) 本表價格ハ包裝碎入セルモノノ價格ニシテ裸渡ニテ販賣スル場合一口一聽以上販賣スルモノハ一聽ニ付本表價格ノ一〇圓下ゲトシ一聽未滿ノモノハ本表價格ニ依ルモノトス

金屬品

10 仕上鋼板

(単位一應)

厚	寸		法	種別	第一種	第二種	第三種	第四種	第五種
	寸	法							
BWG又ハUSG	〇・五	〇・六	〇・八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
一	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
三	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
四	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
六	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
七	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
九	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
一	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
三	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
四	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
六	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
七	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
九	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
一	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
三	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
四	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
六	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
七	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
九	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
一	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
三	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
四	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
六	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
七	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
九	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
一	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
三	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
四	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
六	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
七	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
八	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
九	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
〇	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五

(中一) 四ノ一六六

一七九二

(中一) 一ノ一八三

(イ) 仕上鋼板トハストレッツチャー又ハローラーレベラーニヨリ精密仕上ヲナシ表面ヲ平滑トナセルモノヲ謂ヒ第一種乃至第五種ノ別ハ別表一ニ定ムル所ニ依ル

(ロ) 本表ニ掲グル厚以外ノモノノ價格ハ本表ニ掲グル厚ノ近似厚ノ薄キモノノ價格ニ依ル

(ハ) 本表ニ掲グル寸法ノ幅及長以外ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

寸法	加算額	寸法	加算額
四呎×八呎	一〇	四呎未滿×不定尺	二〇
五呎×一〇呎	二〇	五呎未滿×不定尺	三〇
三呎未滿×不定尺	一〇	五呎以上×不定尺	五〇

種別 幅×長

第一種 三呎×六呎以上

第二種 四呎×八呎未滿

第三種 四呎×八呎以上五呎未滿

第四種 五呎×一〇呎以上

第五種 五呎×一〇呎以上

以上販賣スルモノハ一應ニ付本表價格ノ一〇圓下ゲトシ一應未滿ノモノハ本表價格ニ依ル

金屬品

一七九三

モノトス

一 珪素鋼板

(一) 一級品

品種	厚(耗)	幅長	價格
TS ₂ 級	○・三五	× 三呎×六呎	五七六
TS ₁ 級	同	同	五二六
T級	同	同	四八一
DS級	○・三五、○・四三、○・五〇	同	四六一
D級	同	同	四四六
C級	同	同	四一一
B級	同	同	三七五

(單位一應)

一七九四

(イ) 各品種ノ鐵損最低保證値ハ別表ニ定ムル所ニ依ル
 (ロ) 本表ニ掲グル寸法ノ幅及長以外ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

- 幅四呎未滿 二〇圓
- 幅四呎以上 一〇〇圓
- (一) 發生品
- 二級品(幅三呎超又ハ幅三呎長六呎以上)

(中一) 一ノ一八四

三呎×六呎モノノ一級品價格ノ二〇圓下ゲ
 四〇圓下ゲ
 六〇圓下ゲ

(中一) 一ノ一八五

短尺
 A(幅二呎以上三呎未滿又ハ幅三呎長六呎未滿)
 三呎×六呎モノノ一級品價格ノ六〇圓下ゲ
 B(幅一呎以上二呎未滿) 同 八〇圓下ゲ
 C(幅一呎未滿) 二八〇圓
 (三) 本表價格ハ包装材入セルモノノ價格ニシ裸渡ニテ販賣スル場合一口一應以上販賣スルモノハ一應ニ付本表價格ノ一〇圓下ゲトシ一應未滿ノモノハ本表價格ニ依ルモノトス

(單位一呎)

一二 鋼管

(一) 瓦斯管 一級品

管ノ稱呼	價	格
八分ノ三吋	○・一〇五 (ねぢ附)	○・〇九九 (ねぢ無)
二分ノ一吋	○・一三六	○・一二八
四分ノ三吋	○・一六九	○・一五九
一吋	○・二三八	○・二二四

金屬品

一七九五

一時四分ノ一	〇・三四八	〇・四四七	〇・三二七
一時二分ノ一	〇・四一一	〇・五二五	〇・三八六
一時四分ノ三	〇・四九四	〇・六二九	〇・四六四
二時	〇・五二五	〇・六八一	〇・五〇三
二時四分ノ一	〇・六八六	〇・八六〇	〇・六四五
二時二分ノ一	〇・七九九	〇・九九六	〇・七五一
三時	〇・九五三	一・一八	〇・八九六
三時二分ノ一	一・一一	一・三六	一・〇四
四時	一・三三	一・六二	一・二五
四時二分ノ一	一・四七	一・七九	一・三八
五時	一・六七	二・〇三	一・五七
五時二分ノ一	二・〇三	二・四四	一・九一
六時	二・二二	二・六七	二・〇九
七時	二・七九	三・三八	二・六二
八時	三・四八	四・一七	三・二七
九時	四・一六	四・九五	三・九一
一〇時	四・九一	五・八五	四・六二
一二時	六・一七	七・三四	五・八〇

(イ) 本表ニ掲グル八分ノ三吋乃至六吋ノモノノ規格ハ日本標準規格第一九號及第三八號、七吋乃

(申一) 一ノ一八六

(申一) 一ノ一八七

至一二吋ノモノノ寸法及ねぢ山數ハ左表ニ定ムル所ニ依ル

管ノ稱呼	外徑 (耗)	近似厚 (耗)	ねぢ山數 (二五・四耗ニ付)
七吋	一九〇・九	五・三	一一
八吋	二一六・三	五・八	一一
九吋	二四一・七	六・二	一一
一〇吋	二六七・一	六・六	一一
一二吋	三二八・三	六・九	一一

(ロ) 本表價格ハ八分ノ三吋乃至六吋ノモノニ在リテハ長三吋乃至二〇吋ノ亂尺ノモノ七吋乃至三吋ノモノニ在リテハ長一二吋乃至二二吋ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	長	加算額
八分ノ三吋乃至六吋	一二吋乃至二〇吋切揃	五%
	一二吋未滿又ハ二〇吋超切揃	一〇%
七吋乃至三吋	一二吋未滿又ハ二二吋超切揃	五%
	一二吋未滿又ハ二二吋超切揃	一〇%

- (ハ) ベヴェルエンドノモノノ價格ハ黒(ねぢ無)ノモノノ三%上ゲトス
- (ニ) 嵌込熔接管ノ價格ハ黒(ねぢ附)ノモノノ六%上ゲトス
- (ホ) テーパーソケット附ノモノノ價格ハ黒(ねぢ附)ノモノノ七%上ゲトス
- (ヘ) ジュートアスファルト卷ノモノノ價格ハ本表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

金屬品

一七九七

管ノ稱呼	加算額	管ノ稱呼	(單位一呎) 加算額
二分ノ一時	〇・〇五六	四吋二分ノ一	〇・三〇七
四分ノ三吋	〇・〇六五	五吋	〇・三四二
一時	〇・〇八九	五吋二分ノ一	〇・三七九
一時四分ノ一	〇・一一〇	六吋	〇・四一三
一時二分ノ一	〇・一一四	七吋	〇・五四四
二吋	〇・一四八	八吋	〇・六七六
二吋二分ノ一	〇・一八六	九吋	〇・八〇六
三吋	〇・二一八	一〇吋	〇・九五二
三吋二分ノ一	〇・二四〇	一二吋	一・二二一
四吋	〇・二九〇		

(ト) 米單位ニテ販賣スル場合ハ本表價格ニ三・二八一ヲ乘ジテ得タル額ガ一圓未滿ノ場合ハ毛位ヲ四捨五入シ一圓以上ノ場合ハ厘位ヲ四捨五入シテ算出スルモノトス

(二) 電線管(鋼製)用原管 一級品

管ノ稱呼	價格	管ノ稱呼	價格
二分ノ一時	〇・一五二	二吋	〇・五九九

(中二) 一・一八八

管ノ稱呼	價格	管ノ稱呼	價格
四分ノ三吋	〇・一八九	二吋二分ノ一	〇・八九五
一時	〇・二六六	三吋	一・〇〇八
一時四分ノ一	〇・三九〇	三吋二分ノ一	一・二四
一時二分ノ一	〇・四六〇	四吋	一・四九

(2) 薄鋼電線管用原管

管ノ稱呼	價格	管ノ稱呼	價格
八分ノ五吋	〇・一一二	一時四分ノ一	〇・一九一
四分ノ三吋	〇・一三七	一時二分ノ一	〇・二二七
八分ノ七吋	〇・一四六	二吋	〇・三四九
一時	〇・一六一	二吋二分ノ一	〇・五三九

(イ) 本表ニ掲グル八分ノ五吋、四分ノ三吋、一時、一時四分ノ一、一時二分ノ一及二吋ノモノノ外徑及肉厚ハ日本標準規格第二〇七號(薄鋼電線管)八分ノ七吋及二吋二分ノ一ノモノノ外徑及肉厚ハ左表ニ定ムル所ニ依ル

管ノ稱呼	外徑耗)	近似厚(耗)
八分ノ七吋	二二・二	一・六
二吋二分ノ一	六三・五	一・六

(ロ) 本表價格ハソケット無ねぢ附ノモノノ價格トシねぢ無ノモノノ價格ハ本表價格ノ三%下ゲトス

(三) 罐用熱間仕上織目無銅管 一級品(日本標準規格第一五、一六、一七號ノモノ)

外徑(厚)	一八	二〇	二二	二六	二九	三二	三五	四〇	四五	五〇	五五	六〇	六五	七〇	八〇	九〇	一〇〇	一〇五	一一〇	一二〇	一三〇	一四〇	一五〇	一六〇	一七〇	一八〇	一九〇	二〇〇	二一〇	二二〇	二三〇	二四〇	二五〇	二六〇	二七〇	二八〇	二九〇	三〇〇	三一〇	三二〇	三三〇	三四〇	三五〇	三六〇	三七〇	三八〇	三九〇	四〇〇	四一〇	四二〇	四三〇	四四〇	四五〇	四六〇	四七〇	四八〇	四九〇	五〇〇	五一〇	五二〇	五三〇	五四〇	五五〇	五六〇	五七〇	五八〇	五九〇	六〇〇	六一〇	六二〇	六三〇	六四〇	六五〇	六六〇	六七〇	六八〇	六九〇	七〇〇	七一〇	七二〇	七三〇	七四〇	七五〇	七六〇	七七〇	七八〇	七九〇	八〇〇	八一〇	八二〇	八三〇	八四〇	八五〇	八六〇	八七〇	八八〇	八九〇	九〇〇	九一〇	九二〇	九三〇	九四〇	九五〇	九六〇	九七〇	九八〇	九九〇	一〇〇〇
一七	〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一〇	一一	一二	一三	一四	一五	一六	一七	一八	一九	二〇	二一	二二	二三	二四	二五	二六	二七	二八	二九	三〇	三一	三二	三三	三四	三五	三六	三七	三八	三九	四〇	四一	四二	四三	四四	四五	四六	四七	四八	四九	五〇	五一	五二	五三	五四	五五	五六	五七	五八	五九	六〇	六一	六二	六三	六四	六五	六六	六七	六八	六九	七〇	七一	七二	七三	七四	七五	七六	七七	七八	七九	八〇	八一	八二	八三	八四	八五	八六	八七	八八	八九	九〇	九一	九二	九三	九四	九五	九六	九七	九八	九九	一〇〇							

金屬品

一八〇一

二九	三〇	三一	三二	三四	三五	三八	四〇	四一	四二	四四	四五	四六	四七	四八	四九	五〇	五一	五二	五三	五四	五五	五六	五七	五八	五九	六〇	六一	六二	六三	六四	六五	六六	六七	六八	六九	七〇	七一	七二	七三	七四	七五	七六	七七	七八	七九	八〇	八一	八二	八三	八四	八五	八六	八七	八八	八九	九〇	九一	九二	九三	九四	九五	九六	九七	九八	九九	一〇〇																	
一七	一八	一九	二〇	二一	二二	二三	二四	二五	二六	二七	二八	二九	三〇	三一	三二	三三	三四	三五	三六	三七	三八	三九	四〇	四一	四二	四三	四四	四五	四六	四七	四八	四九	五〇	五一	五二	五三	五四	五五	五六	五七	五八	五九	六〇	六一	六二	六三	六四	六五	六六	六七	六八	六九	七〇	七一	七二	七三	七四	七五	七六	七七	七八	七九	八〇	八一	八二	八三	八四	八五	八六	八七	八八	八九	九〇	九一	九二	九三	九四	九五	九六	九七	九八	九九	一〇〇

一三〇	一三三・三	一三六・五	一三九・七	一四〇	一五二・四	一六五・一
七・三	七・七	七・三	七・八	七・八	九・七	一〇・九
八・三	八・四	八・五	八・六	八・六	一〇・九	一二・二
八・六	八・五	八・四	八・三	八・三	一〇・九	一二・二
九・六	九・五	九・四	九・三	九・三	一〇・九	一二・二
一〇・四	一〇・七	一〇・九	一〇・九	一〇・九	一〇・九	一二・二
一一・七	一一・七	一一・七	一一・七	一一・七	一一・七	一一・七
一二・七	一二・七	一二・七	一二・七	一二・七	一二・七	一二・七
一三・七	一三・七	一三・七	一三・七	一三・七	一三・七	一三・七
一四・七	一四・七	一四・七	一四・七	一四・七	一四・七	一四・七
一五・七	一五・七	一五・七	一五・七	一五・七	一五・七	一五・七
一六・七	一六・七	一六・七	一六・七	一六・七	一六・七	一六・七
一七・七	一七・七	一七・七	一七・七	一七・七	一七・七	一七・七
一八・七	一八・七	一八・七	一八・七	一八・七	一八・七	一八・七
一九・七	一九・七	一九・七	一九・七	一九・七	一九・七	一九・七
二〇・七	二〇・七	二〇・七	二〇・七	二〇・七	二〇・七	二〇・七
二一・七	二一・七	二一・七	二一・七	二一・七	二一・七	二一・七
二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七
二三・七	二三・七	二三・七	二三・七	二三・七	二三・七	二三・七
二四・七	二四・七	二四・七	二四・七	二四・七	二四・七	二四・七
二五・七	二五・七	二五・七	二五・七	二五・七	二五・七	二五・七
二六・七	二六・七	二六・七	二六・七	二六・七	二六・七	二六・七
二七・七	二七・七	二七・七	二七・七	二七・七	二七・七	二七・七
二八・七	二八・七	二八・七	二八・七	二八・七	二八・七	二八・七
二九・七	二九・七	二九・七	二九・七	二九・七	二九・七	二九・七
三〇・七	三〇・七	三〇・七	三〇・七	三〇・七	三〇・七	三〇・七

(イ) 本表各欄ノ價格中右側ハ一米當リ價格トシ左側ハ一吹當リ價格トス
 (ロ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノ價格ノ重量比ニヨリ算出スルモノトシ正中間寸法ノモノハ徑及肉厚ノ大ナルモノヲ近似寸法トス

(ハ) 本表價格ハ長六米以下ノモノノ價格トシ長六米超ノモノノ價格ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス
 長 加算額
 六米超八米以下 一〇%
 八米超 八米ノモノノ加算額ヲ基準トシ一米又ハ其ノ端數毎ニ本表價格ノ一〇%

(ニ) 本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス

(四) 瓦斯容器用銅管

外徑(耗)厚	三〇	三・五	四・〇	四・五	五・〇	五・五	六・〇	六・五	七・〇	七・五	八・〇	八・五	九・〇	九・五
一級品(抗張力)														
一平方耗ニ付五五厘以上)														
五〇耗ニ付二〇%以上)														
八九	三・七	三・九	四・一	四・三	四・五	四・七	四・九	五・一	五・三	五・五	五・七	五・九	六・一	六・三
一〇二	一・〇〇	一・一六	一・三二	一・四七	一・六三	一・七八	二・〇三	二・三三	二・六三	二・九三	三・二三	三・五三	三・八三	四・一三
一一四														
一二七														
一四〇														
二〇四														
二三二														

金屬品

(イ) 本表各欄ノ價格中右側ハ一米當リ價格トシ左側ハ一呎當リ價格トス
 (ロ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノ價格ノ重量比ニヨリ算出スルモノトシ正中間寸法ノモノハ徑及肉厚ノ大ナルモノヲ近似寸法トス
 (ハ) 本表價格ハ長六米以下ノモノノ價格トス
 (ニ) 抗張力一平方耗ニ付三八疋以上、伸五〇耗ニ付三〇%以上ノモノノ價格ハ本表價格ノ三%下ゲトス

(五) 油井用鋼管 一級品 (日本標準規格第三五〇號又ハ同程度品)

(イ) ケーシング

(單位一米)

管ノ大サ稱呼	價 格		
	第一種	第二種	第三種
四吋四分ノ三	一〇・五七	一〇・九三	一一・三〇
五吋八分ノ五	一三・四〇	一三・八七	一四・三四
六吋八分ノ五	一七・一三	一七・一三	一七・七五
同	一八・三三	一八・三三	一八・九九
七吋	一九・四五	一九・四五	二〇・一五
八吋八分ノ五	二一・一五	二一・一五	二一・九二
同	二五・〇五	二五・〇五	二五・九六
同	二八・二五	二八・二五	二九・二七
九吋八分ノ五	二三・八九	二三・八九	二四・七六
同	二六・四二	二六・四二	二七・三八

管ノ大サ稱呼	價 格		
	第一種	第二種	第三種
一〇吋四分ノ三	四〇・五	二六・八八	二七・八五
同	四五・五	三〇・二四	三一・三三
二吋四分ノ三	四・七	三一・二四	三二・三七
同	五・四	三五・五一	三六・八〇
同	六・〇	三九・四六	四〇・八八
一三吋八分ノ三	四・八	三六・三五	三七・五二
同	五・五	三七・六〇	三八・九三
同	六・一	四一・六〇	四三・〇六
同	六・八	四五・九三	四七・五五
七吋	二・八	一八・二九	一八・九五
三吋二分ノ一	五・〇	三七・一六	三八・三八

(ロ) 長ねちケーシング

金屬品

管ノ大サ稱呼	價 格		
	第一種	第二種	第三種
六吋八分ノ五	二六・二	一七・七五	一八・三八
七吋	三〇・三	二〇・三九	二一・一一
八吋八分ノ五	三八・七	二六・八五	二七・七九
一吋四分ノ三	六・一	四二・三六	四三・八五
一三吋八分ノ三	六八・一	五〇・九九	五二・六七

一八〇七

(ハ) エキストリームライシケーション

管ノ大サ稱呼

四吋四分ノ三	×	一六
五吋四分ノ三	×	二二・五
六吋八分ノ五	×	二八
八吋八分ノ五	×	三八

第一種

第二種

第三種

價

格

一八〇八

(ニ) GPケーション

管ノ稱呼

價格

四吋二分ノ一	五・四七
五吋二分ノ一	六・七九
六吋二分ノ一	八・九七

管ノ稱呼

價格

八吋二分ノ一	一三・六九
一〇吋二分ノ一	一九・二六
一二吋二分ノ一	二四・二〇

一三・六九
一九・二六
二四・二〇

本表ニ掲グルモノノ寸法ハ左表ニ定ムル所ニ依ル

管ノ稱呼

外徑(耗)

近似肉厚(耗)

四吋二分ノ一	一一・四三
五吋二分ノ一	一三・九八
六吋二分ノ一	一六・五二
八吋二分ノ一	二一・六三
一〇吋二分ノ一	二六・七一

一一・四三
一三・九八
一六・五二
二一・六三
二六・七一

四・五
四・五
五・〇
五・八
六・六

(申二) 一ノ一九八

一一吋二分ノ一

三一八・三

六・九

(ホ) 薄肉ケーション

管ノ大サ稱呼

四吋四分ノ一	×	九・五
五吋八分ノ五	×	一四

價格

六・六三
九・八一

(申二) 一ノ一九九

(ヘ) ドリルパイプ

管ノ大サ稱呼

二吋八分ノ七	×	一〇・四
三吋二分ノ一	×	一一・二
同	×	一三・三
四吋二分ノ一	×	一六・六
五吋一六分ノ九	×	二二・二
同	×	二五・二五
六吋八分ノ五	×	二五・二
同	×	三一・九

第一種

第二種

第三種

價

格

(ト) フラツシユチヨイント・ドリルパイプ

金屬品

一八〇九

管ノ大サ稱呼

三吋二分ノ一 × (封度) 一三・三
 (チ) チューピング

管ノ大サ稱呼

二吋 × (封度) 四・六
 二吋二分ノ一 × 六・四
 三吋 × 九・二
 (リ) アブセット・チューピング

管ノ大サ稱呼

二吋 × (封度) 四・七
 二吋二分ノ一 × 六・五
 一吋四分ノ一 × 二・四
 三吋 × 九・三
 (ヌ) 本表價格ハ長四・九米以上ノ亂尺モノノ價格トシ長四米以上ノ切揃品ハ二五%、四米未滿ノ切揃品ハ三五%ヲ加算シ得ルモノトス

第一種	第二種	第三種
一八・三四	一八・三四	一八・一〇

第一種	第二種	第三種
七・一九	七・四七	七・七四
四・七四	四・九三	五・一三
三・二九	三・四三	三・五六

第一種	第二種	第三種
四・二二	四・二二	四・二二
五・九四	二・八七	八・一三

(中一) 一ノ二〇一

(中一) 一ノ二〇〇

(ル) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノ價格ノ重量比ニヨリ算出スルモノトス

(六) 水道鋼管 一級品

(イ) ベル型(水道協會制定水道用鐵目無鋼管規格又ハ日本標準規格第三〇三號ノモノ)

公稱内徑 (耗)	價格	公稱内徑 (耗)	價格
七五	四・〇四	一一・〇	一一・六七
一〇〇	五・三二	一五・〇	一八・〇三
一二五	六・一七	二〇・〇	二三・三七
一五〇	八・四三	二五・〇	二八・九八

本表價格ハ公稱内徑一五〇耗以下ノモノニ在リテハ長四・五米乃至六・五米ノ亂尺ノモノ、公稱内徑二〇〇耗以上ノモノニ在リテハ長六・五米乃至一一・五米ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

公稱内徑	長	加算額
一五〇耗以下	四・五米乃至六・五米ノ切揃	一〇%
	四・五米未滿又ハ六・五米超ノ切揃	一〇%
二〇〇耗以上	六・五米乃至一一・五米ノ切揃	一〇%
	六・五米未滿又ハ一一・五米超ノ切揃	一〇%

金屬品

一八一

(單位一米)

公稱内徑
(耗)

價格

公稱内徑
(耗)

價格

一八二二

七五
一〇〇
一二五
一五〇

三・八九
五・一一
七・一八
九・三六

甲 本表價格ハ日本標準規格第三〇三號ニ依リ製作セルジュートアスファルト卷ノツイク
トリツクジョイント用縁付ノモノノ價格トス

乙 本表價格ハ公稱内徑一五〇耗以下ノモノニ在リテハ長四・五米乃至六・五米ノ亂尺ノモノ、
公稱内徑二〇〇耗以上ノモノニ在リテハ長六・五米乃至一一・五米ノ亂尺ノモノノ價
格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

長

加算額

一五〇耗以下
二〇〇耗以上

四・五米乃至六・五米ノ切揃
四・五米未滿又ハ六・五米超ノ切揃
六・五米乃至一一・五米ノ切揃
六・五米未滿又ハ一一・五米超ノ切揃

一五%
一〇%
一〇%
一〇%

丙 溝付管ハ本表價格ノ二%上ゲトス
(ハ) ヴイクトリツク縁付G型

管ノ稱呼

價格

管ノ稱呼

價格

二

二・六三

八

一五・七九

(中一) 一ノ二〇三

三 四・五八
四 六・六一
五 七・六二
六 九・七九

九
一〇
一一
一二

一九・六一
二一・九七
二七・六五

(中一) 一ノ二〇三

甲 本表價格ハ日本標準規格第一九號及第三八號ニ依リ製作セルヴィクトリツクジョイン
ト用縁付ノモノノ價格トス

乙 本表價格ハ六吋以下ノモノニ在リテハ長四・五米乃至五・五米ノ亂尺ノモノ、八吋以上
ノモノニ在リテハ長四・五米乃至七米ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額
ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼

長

加算額

六吋以下
八吋以上

四・五米乃至五・五米ノ切揃
四・五米未滿又ハ五・五米超ノ切揃
四・五米乃至七米ノ切揃
四・五米未滿又ハ七米超ノ切揃

五%
一〇%
一〇%
一〇%

丙 溝付管ハ本表價格ノ二%上ゲトス
(三) スリーブ型亜鉛鍍

管ノ稱呼

價格

管ノ稱呼

價格

八分ノ三吋
二分ノ一時

五・四九
六・九四

二吋
二吋二分ノ一

二・五三
三・八一

金屬品

一八一三

(單位一米)

一八一四

四分ノ三吋	・八七四	三吋	四・三一
一吋	一・一六	三吋二分ノ一	五・三一
一吋四分ノ一	一・五八	四吋	五・六八
一吋二分ノ一	一・九三	五吋	七・八六
一吋四分ノ三	二・三七	六吋	九・二六

甲 本表價格ハ日本標準規格第一九號、第三七號及第三八號ニ依リ製作シ同第二一七號ニ依リ亞鉛鍍セルモノノ價格トス

乙 本表價格ハ長四・五米乃至五・五米ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

四・五米乃至五・五米ノ切揃	加算額	五%
四・五米未滿又ハ五・五米超ノ切揃	加算額	一〇%

(ホ) スリーブ型アスファルト焼付	管ノ稱呼	價格	(單位一米)
八分ノ三吋	四・五八	二吋二分ノ一	三・二八
二分ノ一吋	・五八二	三吋	三・七五
四分ノ三吋	・七二九	三吋二分ノ一	四・六一
一吋	九四七	四吋	四・九八

(中一) 一ノ二〇五

(中一) 一ノ二〇五

一吋四分ノ一	一・三四	五吋	六・八〇
一吋二分ノ一	一・六二	六吋	八・三四
二吋	二・一〇		

甲 本表價格ハ日本標準規格第一九號、第三七號及第三八號ノモノニシテアスファルト焼付ヲ施セルモノノ價格トス

乙 本表價格ハ長四・五米乃至五・五米ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

四・五米乃至五・五米ノ切揃	加算額	五%
四・五米未滿又ハ五・五米超ノ切揃	加算額	一〇%

(ハ) スリーブ型布卷	管ノ稱呼	價格	(單位一米)
八分ノ三吋	・六一五	一吋	一・二一
二分ノ一吋	・七八八	一吋四分ノ一	一・七四
四分ノ三吋	・九二三	一吋二分ノ一	二・〇八

甲 本表價格ハ日本標準規格第一九號、第三七號及第三八號ノモノニシテアスファルト焼付布卷ヲ施セルモノノ價格トス

乙 本表價格ハ長四・五米乃至五・五米ノ亂尺ノモノノ價格トシ切揃品ハ左表ニ定ムル額ヲ

金屬品 一八一五

金屬品

// //

二〇〇×一五〇
二〇〇×二〇〇
二五〇×一〇〇
二五〇×一二五
二五〇×一五〇
二五〇×二〇〇
二五〇×二五〇
三〇〇×一〇〇
三〇〇×一二五
三〇〇×一五〇
三〇〇×二〇〇
三〇〇×二五〇
三〇〇×三〇〇
三五〇×一〇〇
三五〇×一二五
三五〇×一五〇
三五〇×二〇〇
三五〇×二五〇
三五〇×三〇〇

三八・〇一
四二・九一
四五・三一
四七・〇一
四九・二一
六〇・三一
六八・一一
五九・四一
六一・一一
六三・三一
七八・九一
八六・六一
九四・三一
七九・四一
八一・二一
八三・四一
八七・三一
一一〇・〇一
一一七・〇一
一八一七

(中) 一ノ二〇七

加算シ得ルモノトス

長

四・五米乃至五・五米ノ切揃

四・五米未滿又ハ五・五米超ノ切揃

(下) 異形管

品種

三受十字管

寸法

本管内徑 技管内徑

七五×七五
一〇〇×七五
一〇〇×一〇〇
一二五×七五
一二五×一〇〇
一二五×一二五
一五〇×七五
一五〇×一〇〇
一五〇×一二五
一五〇×一五〇
二〇〇×一〇〇
二〇〇×一二五

一八一六

加算額

五%

一〇%

(單位一箇)

價格

七・八九
一〇・七一
一一・八一
一五・〇一
一六・一一
一八・一一
二〇・七一
二一・八一
二二・八一
二六・二一
二九・七一
三一・五一

(中) 一ノ二〇六

三鈔十字管

// // // // // // // // // // // // // // // // // //

三五〇×三五〇
七五×七五
一〇〇×七五
一〇〇×一〇〇
一二五×七五
一二五×一〇〇
一五〇×七五
一五〇×一〇〇
一五〇×一二五
一五〇×一五〇
二〇〇×一〇〇
二〇〇×一二五
二〇〇×一五〇
二〇〇×二〇〇
二五〇×一〇〇
二五〇×一二五
二五〇×一五〇
二五〇×二〇〇

一八一八
一二六〇一
三〇・四四
三五・五四
三九・一一
四三・七〇
四七・一〇
五一・八六
五三・七三
五七・二三
六一・七二
六七・五〇
七一・〇七
七五・六六
八六・五四
九六・七四
一〇〇・九九
一〇五・四一
一一一・一九
一三〇・〇六

(中一) 一ノ二〇八

四受十字管

// // // // // // // // // // // // // // // // // //

金屬品

一二五〇×二五〇
三〇〇×一〇〇
三〇〇×一二五
三〇〇×一五〇
三〇〇×二〇〇
三〇〇×二五〇
三〇〇×三〇〇
三五〇×一〇〇
三五〇×一二五
三五〇×一五〇
三五〇×二〇〇
三五〇×二五〇
三五〇×三〇〇
三五〇×三五〇
七五×七五
一〇〇×七五
一〇〇×一〇〇
一二五×七五
一二五×一〇〇

一五〇・六三
一二五・八一
一三〇・四〇
一三六・〇一
一六二・七〇
一八一・九一
二〇〇・六一
一六四・七四
一六九・三三
一七五・一一
一八五・三一
二二七・八一
二四四・八一
二七二・〇一
五・七九
七・六八
八・八二
一〇・七一
一一・八一
一八一九

(中一) 一ノ二〇九

// // // // // // // // // // // // // // // // //

一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一二五
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一二五
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇

一八二〇
 一三八一
 一四七一
 一五八一
 一七七一
 二〇二一
 二二四一
 二四二一
 二九九一
 三四七一
 三四七一
 三六六一
 三八三一
 四八六一
 五六四一
 四六四一
 四八一
 五〇三一
 六四三一
 七二〇一

(中) 1/1110

金屬品

四銜十字管

// // // // // // // // // // // // // // // //

三〇〇×三〇〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一二五
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 七五×七五
 一〇〇×七五
 一〇〇×一〇〇
 一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 一五〇×一五〇
 二〇〇×一〇〇

七九七一
 六三八一
 六五六一
 六七八一
 七一七一
 九一五一
 九九〇一
 一〇八〇一
 三二四八
 三六七三
 四〇三〇
 四三三六
 四六九三
 五一六九
 五一八一
 五四四一
 五九〇〇
 六四九五
 六六六五
 一八二一

(中) 1/1111

金屬品

二受丁字管

二五〇×一五〇
 二五〇×一二五
 二五〇×一〇〇
 二〇〇×二〇〇
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×一二五
 一五〇×一五〇
 一五〇×一二五
 一五〇×一〇〇
 一〇〇×一〇〇
 一〇〇×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×七五
 一二五×五〇
 一二五×二五
 一二五×〇
 七五×七五
 三五〇×三五〇
 三五〇×二五〇

二三二・九一
 二六〇・一一
 六・六五
 九・三九
 九・九六
 一三・七一
 一四・三一
 一五・二一
 一九・四一
 二〇・〇一
 二〇・九一
 二二・二一
 二七・九一
 二八・八一
 三三・六一
 三三・六一
 三六・一一
 四三・五一
 四四・四一
 四五・五一
 一八二・三

(中) 一ノ二二三

二〇〇×一二五
 二〇〇×一五〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一二五
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 二五〇×三〇〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一二五
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三〇〇×三〇〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一二五
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇

一八二・三
 七一・〇七
 八〇・五九
 九〇・七九
 九三・三四
 九七・九三
 一〇三・五四
 一一一・七三
 一四二・三〇
 一一五・四四
 一二〇・〇三
 一二五・六四
 一五一・四八
 一七一・七一
 一九〇・四一
 一五五・〇五
 一五九・六四
 一六五・四二
 一七五・一一
 二一五・九一

(中) 一ノ二二三

金屬品

// // // // // // // // // // // // // // // //

一二五×一〇〇
一二五×一二五
一五〇×七五
一五〇×一〇〇
一五〇×一二五
一〇〇×一〇〇
一〇〇×一二五
一〇〇×一五〇
二〇〇×二〇〇
二五〇×一〇〇
二五〇×一二五
二五〇×一五〇
二五〇×二〇〇
二五〇×二五〇
三〇〇×一〇〇
三〇〇×一二五
三〇〇×一五〇
三〇〇×二〇〇

三七・五八
三九・九六
四六・〇八
四七・七八
四九・九九
五二・八八
六一・七二
六三・九三
七二・〇九
七七・一九
九一・四七
九三・六八
九六・五七
一一〇・五一
一二〇・八八
一一六・四六
一一八・六七
一二一・三九
一四三・三二
一八二・五

(中一) 一ノ二二五

二鈎丁字管

// // // // // // // // // // // // // // //

一二五×七五
一〇〇×一〇〇
一〇〇×七五
七五×七五
三五〇×三五〇
三五〇×二五〇
三五〇×二五〇
三五〇×一五〇
三五〇×一五〇
三五〇×一〇〇
三五〇×一〇〇
三〇〇×二五〇
三〇〇×二〇〇
三〇〇×一五〇
三〇〇×一〇〇
三〇〇×一〇〇
二五〇×二五〇
二五〇×二五〇

一八二・四
五三・五一
五七・四一
五七・七一
五八・五一
五九・六一
七二・〇一
七五・八一
七九・六一
七九・六一
八一・五一
九八・七一
一〇二・〇一
一〇七・〇一
二二・六二
二七・八九
二九・五九
三五・八八

(中一) 一ノ二二四

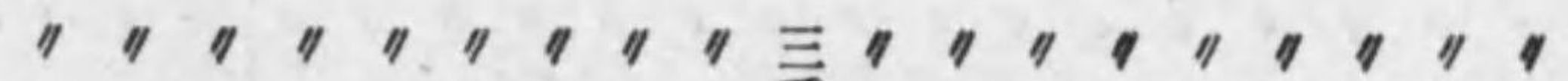
金屬品



二〇〇×一〇〇
 二〇〇×一二五
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一二五
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一二五
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一二五
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇

二〇・六一
 二一・五一
 二五・五一
 二七・九一
 三二・七一
 三三・五一
 三四・六一
 四一・八一
 四五・七一
 四四・七一
 四五・六一
 四六・六一
 五七・四一
 六一・二一
 六五・〇一
 六二・〇一
 六二・九一
 六四・〇一
 六五・九一
 一八二七

(中一) 一ノ二二七



三受丁字管

三〇〇×二五〇
 三〇〇×三〇〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一二三
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 七五×七五
 一〇〇×七五
 一〇〇×一〇〇
 一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 一五〇×一五〇

一八二六
 一五三・三五
 一六一・五三
 一五五・二二
 一五七・四三
 一六〇・三二
 一六五・〇八
 一九七・二一
 二〇七・四一
 二一九・三一
 四・五五
 六・四〇
 六・九七
 九・四三
 九・九八
 一〇・九一
 一三・四一
 一三・九一
 一四・九一
 一六・一一

(中一) 一ノ二二六

金屬品

二受一鈔丁字管

二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三〇〇×三〇〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 七五×七五
 一〇〇×七五
 一〇〇×一〇〇

八八·九二
 一〇二·三五
 一一二·五五
 一〇六·〇九
 一〇八·三〇
 一一一·一九
 一三二·一〇
 一四二·一三
 一五一·三一
 一四五·三六
 一四七·七四
 一五〇·六三
 一五五·三九
 一八五·三一
 一九五·五一
 二〇七·四一
 一三·四一
 一六·四二
 一八·二〇
 一八二·九

(中一) 一ノ二二九

三鈔丁字管

三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 七五×七五
 一〇〇×七五
 一〇〇×一〇〇
 一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 一五〇×一五〇
 二〇〇×一〇〇
 二〇〇×一五〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一二五

一八二·八
 八〇·五一
 八四·二一
 八八·八一
 二四·八三
 二九·〇八
 三〇·七八
 三五·七一
 三七·四一
 三九·七九
 四三·三六
 四五·〇六
 四七·四四
 五〇·三三
 五七·三〇
 五九·五一
 六六·一四
 七一·二四
 八三·八二
 八六·二〇

(中一) 一ノ二二八

金屬品

一受二鐫丁字管

三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三〇〇×三〇〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 七五×七五
 一〇〇×七五
 一〇〇×一〇〇
 一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五

一〇四・九〇
 一一四・九三
 一二四・一一
 一一一・八七
 一一四・二五
 一一七・一四
 一二一・九〇
 一四七・七四
 一五六・七五
 一七〇・〇一
 一九〇・五
 二二二・七九
 二四四・四九
 二八五・七七
 三〇二・二七
 三二二・六五
 三五八・八八
 三七四・四一
 三九七・七九
 一八三・一

(中) 1/1111

// // // // // // // // // // // // // // // //

一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一二五×一二五
 一五〇×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 二〇〇×一〇〇
 二〇〇×一二五
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 二五〇×三〇〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇

一八三〇
 二二・六〇
 二二・三〇
 二五・六八
 二八・二三
 二九・七六
 三二・一四
 三五・〇三
 四一・四九
 四三・七〇
 五〇・三三
 五五・四三
 六二・〇六
 六四・二七
 六七・一六
 七九・〇六
 八九・二六
 八二・四六
 八四・六七
 八七・五六

(中) 1/11110

// // // // // // // // // // // // // // // //

一五〇×一五〇
 二〇〇×一〇〇
 二〇〇×一二五
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一二五
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二五〇
 三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一二五
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三五〇×一〇〇
 三五〇×一二五
 三五〇×一五〇

一八三二
 四二・六八
 四九・三一
 五一・五二
 五八・一五
 六三・二五
 七二・九四
 七五・一五
 七八・〇四
 九〇・六二
 一〇〇・九九
 九四・三六
 九六・五七
 九九・二九
 一一八・五〇
 一二八・五三
 一三七・七一
 一二八・七〇
 一三〇・九一
 一三三・八〇

(申) 一ノ三三三

金屬品

// // // // // // // // // // // // // // //

片落管(兩受)

大管内徑(耗) 小管内徑(耗)

三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 三五〇×三五〇
 一〇〇×七五
 一二五×七五
 一二五×一〇〇
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 一〇〇×一〇〇
 一〇〇×一二五
 一〇〇×一五〇
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一二五
 一五〇×一五〇
 一五〇×二〇〇
 一五〇×二五〇
 三〇〇×一二五

一三八・七三
 一六六・七八
 一七五・一一
 一八八・七一
 五・四六
 七・九〇
 七・九一
 一〇・七一
 一一・一一
 一六・六一
 一七・〇一
 一七・五一
 二七・四一
 二七・一一
 二八・〇一
 二八・八一
 三九・六一
 三九・九一
 一八三三

(申) 一ノ三三三

金屬品

片落管(挿受)

三〇〇×一〇〇
 三〇〇×一二五
 三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二二五
 三〇〇×二五〇
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二二五
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 一〇〇×七五
 一二五×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一五〇
 一五〇×二〇〇
 一五〇×二二五
 一五〇×二五〇
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二〇〇×二二五
 二〇〇×二五〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二二五

四〇・〇一
 四〇・四一
 四〇・八一
 四一・三一
 四二・五一
 五六・一一
 五六・四一
 五七・四一
 五七・三一
 四・三五
 六・四四
 六・四五
 八・八六
 九・三四
 一四・二一
 一四・六一
 一五・一一
 二二・六一
 二二・四一
 一八・三五

(中1) 1/11114

片落管(受挿)

三〇〇×一五〇
 三〇〇×二〇〇
 三〇〇×二五〇
 三五〇×一五〇
 三五〇×二〇〇
 三五〇×二五〇
 三五〇×三〇〇
 一〇〇×七五
 一二五×七五
 一五〇×一〇〇
 一五〇×一五〇
 一五〇×二〇〇
 一五〇×二二五
 一五〇×二五〇
 二〇〇×一五〇
 二〇〇×二〇〇
 二〇〇×二二五
 二〇〇×二五〇
 二五〇×一〇〇
 二五〇×一五〇
 二五〇×二〇〇
 二五〇×二二五

一八三四
 四〇・一一
 四〇・七一
 四一・六一
 五五・四一
 五五・八一
 五五・九一
 五四・九一
 五・七六
 八・二一
 八・三四
 一一・一一
 一一・七一
 一七・〇一
 一七・六一
 一八・二一
 二七・八一
 二七・七一
 二八・七一
 二九・四一

(中1) 1/11114

金屬品

九十度兩受曲管

二五〇×一五〇	七五用
二五〇×二二五	一〇〇用
二五〇×一五〇	一二五用
二五〇×二〇〇	一五〇用
二五〇×二五〇	二〇〇用
三五〇×二五〇	
三五〇×二〇〇	
三五〇×一五〇	
三〇〇×二五〇	
三〇〇×二〇〇	
三〇〇×一五〇	
三〇〇×一二五	
三〇〇×一〇〇	
二五〇×二〇〇	
二五〇×一五〇	
二五〇×一〇〇	
二五〇×一二五	
二五〇×一五〇	
二五〇×二〇〇	
二五〇×二五〇	
二五〇×三〇〇	

公稱內徑(耗)

二二三・〇一	四・三四
二二二・九一	六・四〇
二二三・九一	九・八八
二四・六一	一四・三一
三三・四一	二三・五一
三三・七一	一八三七
三三・七一	
三三・六一	
三四・八一	
四四・五一	
四四・九一	
四五・八一	
四五・八一	

(中一) 一ノ三三七

片落管(兩挿)

二五〇×一五〇	
二五〇×二〇〇	
三〇〇×一〇〇	
三〇〇×一二五	
三〇〇×一五〇	
三〇〇×二〇〇	
三〇〇×二五〇	
三五〇×一五〇	
三五〇×二〇〇	
三五〇×二五〇	
三五〇×三〇〇	
一〇〇×七五	
一二五×七五	
一二五×一〇〇	
一五〇×一〇〇	
一五〇×一二五	
二〇〇×一〇〇	
二〇〇×一二五	
二〇〇×一五〇	

一八三六
二二三・二一
二四・〇一
三一・九一
三二・二一
三二・四一
三三・〇一
三三・四一
四三・九一
四四・三一
四四・四一
四五・四一
四・六五
六・七四
六・八七
九・二九
九・八八
一四・六一
一五・一一
一五・七一

(中一) 一ノ三三六

金屬品

九十度片鍔曲管
 四十五度兩受曲管
 四十五度曲管

七五用
 一〇〇用
 一二五用
 一五〇用
 二〇〇用
 二五〇用
 三〇〇用
 三五〇用
 七五用
 一〇〇用
 一二五用
 一五〇用
 二〇〇用
 二五〇用
 三〇〇用
 三五〇用

一四·三一
 一九·二二
 二七·〇四
 三六·九〇
 五七·一三
 九二·一五
 一二八·三六
 一七五·一一
 三·七六
 五·五五
 八·五七
 一二·四一
 二〇·一一
 三二·一一
 四四·三一
 五八·八一
 四·五九
 六·六七
 一〇·二一
 一八·三九

(中) 一ノ三三九

九十度曲管
 九十度兩鍔曲管

二五〇用
 三〇〇用
 三五〇用
 七五用
 一〇〇用
 一二五用
 一五〇用
 二〇〇用
 二五〇用
 三〇〇用
 三五〇用
 七五用
 一〇〇用
 一二五用
 一五〇用
 二〇〇用
 二五〇用
 三〇〇用
 三五〇用

一八三八
 三八·二二
 五三·九一
 七三·〇一
 五·一七
 七·五二
 一一·五一
 一六·六一
 二七·〇一
 四三·七一
 六一·四一
 八二·九一
 一八·三七
 二二·八一
 三一·六三
 四一·八三
 六二·五七
 一〇〇·六五
 一三九·七五
 一九二·一一

(中) 一ノ三三八

金屬品

十一度四分ノ一曲管

七五用

三五〇用

三〇〇用

二五〇用

二〇〇用

一五〇用

一二五用

一〇〇用

七五用

三五〇用

三〇〇用

二五〇用

二〇〇用

一五〇用

一二五用

一〇〇用

七五用

三五〇用

三〇〇用

一八四一

四〇四

一三八・五六

一〇二・八七

七四・九八

四七・二七

三一・二九

一三・三〇

一六・七七

一二・五九

六一・四一

四六・三一

三三・六一

二一・二一

一三・三一

九・二九

六・〇六

四・一六

一五・一四

一一・〇四

（中）ノノノ

〃

〃

〃

〃

〃

四十五度片鋸曲管

〃

〃

〃

〃

〃

〃

四十五度兩鋸曲管

〃

〃

〃

〃

〃

二五〇用

二〇〇用

一五〇用

一二五用

一〇〇用

七五用

三五〇用

三〇〇用

二五〇用

二〇〇用

一五〇用

一二五用

一〇〇用

七五用

三五〇用

三〇〇用

二五〇用

二〇〇用

一五〇用

八一・七八

五一・三五

三三・六七

二四・八三

一七・八六

一三・三二

一六・三一

一一・四三

九〇・二八

五六・七九

三八・六〇

二九・四二

二二・四五

一七・三五

六八・八一

五一・八一

三七・六一

二四・七一

一八・四〇

（中）ノノノ

金屬品

一〇〇×二〇〇	八・六一
一〇〇×三〇〇	九・八〇
一〇〇×四五〇	一一・六一
一〇〇×六〇〇	一三・四一
一二五×二〇〇	一二・九一
一二五×三〇〇	一四・五一
一二五×四五〇	一七・〇一
一二五×六〇〇	一九・五一
一五〇×三〇〇	二〇・四一
一五〇×四五〇	二三・七一
一五〇×六〇〇	二七・〇一
二〇〇×四五〇	三六・六一
二〇〇×六〇〇	四一・四一
二五〇×四五〇	五六・九一
二五〇×六〇〇	六四・〇一
三〇〇×四五〇	七七・一一
三〇〇×六〇〇	八六・三一
三五〇×四五〇	一〇一・〇一
三五〇×六〇〇	一一二・〇一
一八四三	

(中) 1/111111

十一度四分ノ一片鑄曲管	一〇〇用	一八四二
	一二五用	五・八八
	二〇〇用	九・〇一
	二五〇用	一二・九一
	三〇〇用	二〇・五一
	三五〇用	三二・六一
	七五用	四四・八一
	一〇〇用	五九・三一
	一二五用	一二・三九
	一五〇用	一六・四七
	二〇〇用	二二・七九
	二五〇用	三〇・六一
	三〇〇用	四六・二五
	三五〇用	七三・一一
		一〇〇・一四
		一三四・九九
乙字管		
七五×二〇〇	六・一一	
七五×三〇〇	七・〇一	
七五×四五〇	八・三六	

(中) 1/111111

金屬品

短管 短管

管乙

管甲

一〇〇形 一二五用 一五〇用 二〇〇用 二五〇用 三〇〇用 三五〇用 七五用 一〇〇用 一二五用 一五〇用 二〇〇用 二五〇用 三〇〇用 三五〇用

三八三 五四一 七二五 一三〇一 一九三一 二九一一 三六七一 九八五 一二三三 一七〇一 二一七七 三二六五 四八六三 六八〇一 八八二四 一五六五 一九九〇 二六三六 三四二八 一八四七

(中一) 一ノ三三七

接ぎ輪

二五〇×七五×三八〇 二五〇×七五×五八〇 二五〇×一〇〇×三三〇 二五〇×一〇〇×三八〇 二五〇×一〇〇×五八〇 三〇〇×七五×三五〇 三〇〇×七五×四〇〇 三〇〇×七五×六〇〇 三〇〇×一〇〇×三五〇 三〇〇×一〇〇×四〇〇 三〇〇×一〇〇×六〇〇 三五〇×七五×三八〇 三五〇×七五×四三〇 三五〇×七五×六三〇 三五〇×一〇〇×三八〇 三五〇×一〇〇×四三〇 三五〇×一〇〇×六三〇

公稱内徑(耗) 七五用

一八四六 七三九六 七六六八 七六六八 七七五三 八一〇 九五五五 九六二三 九八七八 九九一二 九九九七 一〇三五四 一二〇三七 一二一〇五 一二三七七 一二四四五 一二五三〇 一二八八七 二九七

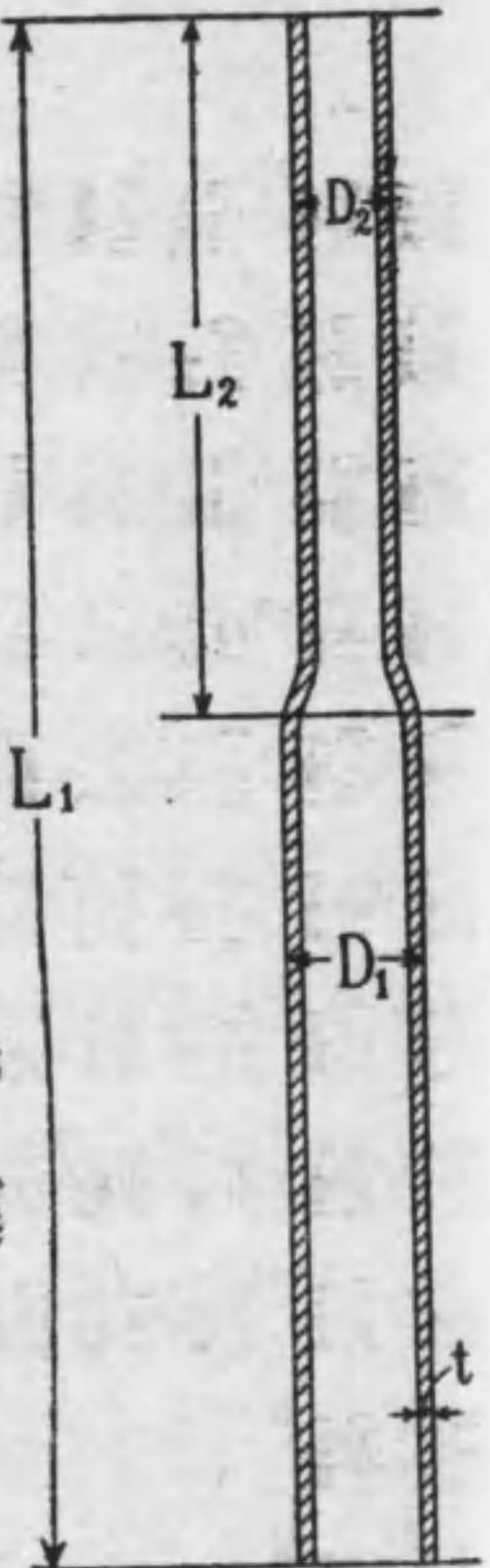
(中一) 一ノ三三六

金屬品

符號	外徑(耗) D1	D2	肉厚(耗) t	長 L1 (耗)	L	價格
鐵道省信號圖集 A一九一	一四〇	一二四	五・〇	二五〇〇±一〇〇	五〇八〇	三六・八三
A一九一	一四〇	一二四	五・〇	二五〇〇±一〇〇	六二八〇	四六・四三
A一九一	一四〇	一二四	六・五	二五〇〇±一〇〇	七七八〇	七五・〇三
鐵道省東京電氣事務所圖面番號 A五〇一	一四〇	一二四	六・五	三三〇〇±	六三〇〇	五八・四三
A五〇一	一四〇	一二四	六・五	三〇〇〇±	五三〇〇	四八・五四
A五〇一	一四〇	一二四	五・〇	二八〇〇±	四三〇〇	三〇・一一
A五〇一	一四〇	一二四	五・〇	一八〇〇±	三三〇〇	二三・六三

本表以外ノ寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノモノノ重量比ニヨリ算出スルモノトス

一八五一



(中一) 一ノ二四一

(七) 鋼管柱(信號機柱)

本表價格ハ臨時日本標準規格第二三號又ハ水道協會制定異形管規格ニ依リ製作セルベル型鋼管及ビツイクトリツクジョイント用鋼管ニ附屬ノ鋼管製異形管ニシテ其ノフランジハ鑄鐵製ルース式ノモノノ價格トス

(單位一本)

(中一) 一ノ二四〇

連絡管 C	價格
一二五用	一八五〇
一五〇用	九・九八
二〇〇用	一三・八一
二五〇用	二三・七一
三〇〇用	三四・四一
三五〇用	四五・七一
七五用	五七・三一
一〇〇用	四・八九
一二五用	六・六七
一五〇用	九・一七
二〇〇用	一一・九一
二五〇用	一九・四一
三〇〇用	二八・七一
三五〇用	三六・九一
	四六・一一

(八) 一般用鋼管 一級品

(1) 一般用熱間仕上繼目無鋼管 (日本標準規格第一八號第五種、第六種及同程度品)

外徑 (mm)	厚 (mm)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)	每米重量 (kg)					
17	—	1.8	2.0	2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	8.0
17.3	—	1.9	2.1	2.4	2.7	3.0	3.3	3.6	4.1	4.6	5.1	5.6	6.1	6.6	7.1	8.1
19.1	—	2.2	2.4	2.7	3.0	3.3	3.6	3.9	4.4	4.9	5.4	5.9	6.4	6.9	7.4	8.4
20	—	2.3	2.5	2.8	3.1	3.4	3.7	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.5
21.7	—	2.4	2.6	2.9	3.2	3.5	3.8	4.1	4.6	5.1	5.6	6.1	6.6	7.1	7.6	8.6
22.2	—	2.5	2.7	3.0	3.3	3.6	3.9	4.2	4.7	5.2	5.7	6.2	6.7	7.2	7.7	8.7
25.4	—	3.2	3.4	3.7	4.0	4.3	4.6	4.9	5.4	5.9	6.4	6.9	7.4	7.9	8.4	9.4
27.2	—	3.5	3.7	4.0	4.3	4.6	4.9	5.2	5.7	6.2	6.7	7.2	7.7	8.2	8.7	9.7

(申) 一ノ二四三

(申) 一ノ二四三

金屬品

28.6	—	3.8	4.0	4.3	4.6	4.9	5.2	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0	9.5
29	—	3.9	4.1	4.4	4.7	5.0	5.3	5.6	6.1	6.6	7.1	7.6	8.1	8.6	9.1	9.6
30	—	4.0	4.2	4.5	4.8	5.1	5.4	5.7	6.2	6.7	7.2	7.7	8.2	8.7	9.2	9.7
31.8	—	4.1	4.3	4.6	4.9	5.2	5.5	5.8	6.3	6.8	7.3	7.8	8.3	8.8	9.3	9.8
33.1	—	4.3	4.5	4.8	5.1	5.4	5.7	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0	9.5	10.0
34.9	—	4.4	4.6	4.9	5.2	5.5	5.8	6.1	6.6	7.1	7.6	8.1	8.6	9.1	9.6	10.1
35	—	4.5	4.7	5.0	5.3	5.6	5.9	6.2	6.7	7.2	7.7	8.2	8.7	9.2	9.7	10.2
38.1	—	4.7	4.9	5.2	5.5	5.8	6.1	6.4	6.9	7.4	7.9	8.4	8.9	9.4	9.9	10.4
40	—	4.9	5.1	5.4	5.7	6.0	6.3	6.6	7.1	7.6	8.1	8.6	9.1	9.6	10.1	10.6
41.3	—	5.0	5.2	5.5	5.8	6.1	6.4	6.7	7.2	7.7	8.2	8.7	9.2	9.7	10.2	10.7
42.7	—	5.1	5.3	5.6	5.9	6.2	6.5	6.8	7.3	7.8	8.3	8.8	9.3	9.8	10.3	10.8

101.六	四时	五.四七	五.九七	五.八二	六.五二	七.一九	七.八六	八.五三	九.一九	九.八四	一〇.〇五	一〇.四一	一〇.七四	一〇.九七
110	四时三分ノ一	一.六七	一.八二	一.七七	一.九八	二.一九	二.四〇	二.六〇	二.八〇	三.〇〇	三.二七	三.五三	三.七九	四.〇九
117	五时	一.九四	二.一〇	二.〇五	二.二六	二.四六	二.六六	二.八六	三.〇六	三.二六	三.五二	三.七八	四.〇九	四.三九
120	五时四分ノ一	二.一〇	二.二六	二.二一	二.四二	二.六二	二.八二	三.〇二	三.二二	三.四二	三.六八	三.九四	四.二四	四.五四
125.三	五时八分ノ一	二.二六	二.四二	二.三七	二.五八	二.七八	三.〇八	三.二八	三.四八	三.六八	三.九四	四.二〇	四.五〇	四.八〇
128.七	五时三分ノ一	二.四二	二.五八	二.五三	二.七四	二.九四	三.一四	三.三四	三.五四	三.七四	四.〇〇	四.二六	四.五六	四.八六
130	六时	二.五八	二.七四	二.六九	二.九〇	三.一〇	三.三〇	三.五〇	三.七〇	三.九〇	四.一六	四.四二	四.七二	五.〇二
135.一	六时三分ノ一	二.74	2.90	2.85	3.06	3.26	3.46	3.66	3.86	4.06	4.32	4.58	4.88	5.18
140	六时八分ノ一	2.90	3.06	3.01	3.22	3.42	3.62	3.82	4.02	4.22	4.48	4.74	5.04	5.34
145.4	六时	3.06	3.22	3.17	3.38	3.58	3.78	3.98	4.18	4.38	4.64	4.90	5.20	5.50
150.8	六时三分ノ一	3.22	3.38	3.33	3.54	3.74	3.94	4.14	4.34	4.54	4.80	5.06	5.36	5.66
156.3	六时八分ノ一	3.38	3.54	3.49	3.70	3.90	4.10	4.30	4.50	4.70	4.96	5.22	5.52	5.82

(中一) 二ノ七〇六

177.八	七时	三.54	三.70	三.65	3.86	4.06	4.26	4.46	4.66	4.86	5.12	5.38	5.68	5.98
180	七时三分ノ一	3.70	3.86	3.81	4.02	4.22	4.42	4.62	4.82	5.02	5.28	5.54	5.84	6.14
190	七时三分ノ一	3.86	4.02	3.97	4.18	4.38	4.58	4.78	4.98	5.18	5.44	5.70	6.00	6.30
190.9	七时三分ノ一	4.02	4.18	4.13	4.34	4.54	4.74	4.94	5.14	5.34	5.60	5.86	6.16	6.46
203.1	八时	4.18	4.34	4.29	4.50	4.70	4.90	5.10	5.30	5.50	5.76	6.02	6.32	6.62
226.3	八时三分ノ一	4.34	4.50	4.45	4.66	4.86	5.06	5.26	5.46	5.66	5.92	6.18	6.48	6.78
229.1	八时八分ノ一	4.50	4.66	4.61	4.82	5.02	5.22	5.42	5.62	5.82	6.08	6.34	6.64	6.94
230	外(耗) 厚(耗)	六.五	七.〇	八.〇	九.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇
238.6	九时	七.〇	七.五	八.〇	九.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇
240	九时三分ノ一	七.五	八.〇	七.95	8.16	8.36	8.56	8.76	8.96	9.16	9.42	9.68	9.98	10.28
242.7	九时三分ノ一	八.〇	八.五	8.45	8.66	8.86	9.06	9.26	9.46	9.66	9.92	10.18	10.48	10.78

金 屬 品

	徑 (吋)									
	三	四	五	六	七	八	九	一〇	內徑	三
厚	七五	一〇〇	一三〇	一五〇	一八〇	二〇〇	二三〇	二五〇		七五
LSG	三三六	五八六	八二七	一〇六九	一三〇	一五四二	一七八六	二〇二〇		一六八
番	四三三	六三三	八三三	一〇三三	一二三三	一四三三	一六三三	一八三三		一七〇
耗	四〇八	六〇八	八〇八	一〇〇八	一二〇八	一四〇八	一六〇八	一八〇八		一七二
番	五〇四	七〇四	九〇四	一一〇四	一三〇四	一五〇四	一七〇四	一九〇四		一八二
耗	六〇二	八〇二	一〇〇二	一二〇二	一四〇二	一六〇二	一八〇二	二〇〇二		一九二
番		一〇三	二〇六	三一〇	四一四	五一八	六二二	七二六		二〇二
耗		一〇三	二〇六	三一〇	四一四	五一八	六二二	七二六		二〇二
番		一〇三	二〇六	三一〇	四一四	五一八	六二二	七二六		二〇二
耗		一〇三	二〇六	三一〇	四一四	五一八	六二二	七二六		二〇二

金屬品

一八六一

	徑 (吋)									
	四	五	六	七	八	九	一〇	內徑	一	二
厚	一〇〇	一三〇	一五〇	一八〇	二〇〇	二三〇	二五〇		二八〇	三〇〇
LSG	一六四	三〇四	四四四	五八四	七二四	八六四	一〇〇四		一一四四	一二四四
番	二〇五	三四五	四五五	六〇五	七五五	九〇五	一〇五五		一二〇五	一三〇五
耗	二一五	三二五	四三五	五八五	七三五	八八五	一〇三五		一二〇五	一三〇五
番	二八四	四二四	五六四	七〇四	八四四	九八四	一一二四		一二八四	一三八四
耗	二九四	四三四	五八四	七三四	八八四	一〇二四	一一六四		一二八四	一三八四
番	三〇四	四四四	五八四	七二四	八六四	一〇〇四	一一四四		一二八四	一三八四
耗	三一四	四五四	五九四	七三四	八七四	一〇一四	一一五四		一二八四	一三八四
番	三二四	四六四	六〇四	七四四	八八四	一〇二四	一一六四		一二八四	一三八四
耗	三三四	四七四	六一四	八〇四	九四四	一〇八四	一二二四		一二八四	一三八四

(中) 二一七一一

一八六〇

徑厚 (L S G)	二〇番	一九番	一八番	一七番	一六番	一五番	一四番	一三番	一二番	一一番	一〇番	九番	八番	七番	六番	五番	四番	三番
三〇	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九	〇・九
二八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八	〇・八
二六	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七	〇・七
二四	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六	〇・六
二二	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
二〇	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四	〇・四
一八	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三	〇・三
一六	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二	〇・二
一四	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一	〇・一
一二	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇	〇・〇

一八六二

(中) 一ノ二五三

(イ) 本表各欄ノ價格中右側ハ一米當リ價格トシ左側ハ一米當リ價格トス

(ロ) 日本標準規格第一八號第一種、第二種及同程度ノモノハ本表價格ノ三〇%上ゲトス

(ハ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノモノノ價格ノ重量比ニヨリ算出スルモノトシ正中間寸法ノモノハ徑及肉厚ノ大ナルモノヲ近似寸法トス

(ニ) 本表價格ハ長六米以下ノモノノ價格トシ六米超ノモノノ價格ハ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

長	加算額
六米超 米以下	一〇%
八米 超	八米ノモノノ加算額ヲ基準トシ一米又ハ其ノ端數毎ニ本表價格ノ一〇%

(ホ) 罐用冷間引拔鐵目無鋼管ノ價格ハ本表ニ依ル

(ハ) 本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス

(8) アンモニアパイプ 一級品

一八六三

外(耗) 管ノ稱呼 近似肉厚 價 格

四二・七	一時四分ノ一	一六分ノ三	米ニ付	一八六四
四八・六	一時二分ノ一	一六分ノ三	一呎ニ付	
六〇・五	二時	一六分ノ三	二・三五	
			二・七一	
			三・四四	
			一・〇五	

(イ) 本表價格ハ一二呎以上ノ亂尺ノモノノ價格トシ一二呎以上ノ切揃品ハ本表價格ノ五%上ゲト

(ロ) 寸法公差ハ日本標準規格第一九號(瓦斯管)ヲ適用スルモノトス

(4) ラヂエーターチューブ(繼目無) 一級品 (單位一米) 價 格

長外 徑(耗) 短(耗) 肉 (耗)厚 價 格

七五×二五 一・二 一・三八

本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス

(5) ラヂエーターチューブ(電鍍) 一級品 (單位一米) 價 格

長外 徑(耗) 短(耗) 肉 (耗)厚 價 格

七五×二五 一・二 一・三三

本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス

(中一) 一ノ二五四

(6) 熔接鋼管 一級品(日本標準規格第一八號第六種程度品)

外(徑) 厚(耗) 價 格

三	二	二	二	二	二	一	一	一	一	一	外(徑) 厚(耗)	價 格
〇	八	六	四	二	〇	八	六	四	二	〇	〇・八	〇・九
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	〇・九	一・〇
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・一	一・二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・二	一・三
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・三	一・四
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・四	一・五
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・五	一・六
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・六	一・八
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一・八	二・〇
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二・〇	二・三
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二・三	二・六
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二・六	二・九
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二・九	三・二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	三・二	三・五
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	三・五	四・〇
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	四・〇	四・五
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	四・五	五・〇

金屬品 一八六五

(中一) 一ノ二五五

(外徑)
二 三 三 三 三 三 三 三 四 四 五 五 六

(厚)
八 〇 二 四 六 八 〇 五 〇 五 〇 八

金屬品

〇	九	一	二	三	三	三	三	四	四	五	五	六
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三

一八六九

(中二) 四ノ一八九

(外徑)
二 二 二 二 一 一 一 一

(厚)
六 四 二 〇 八 六 四 二

(ト) 本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス
(七) 熔接鋼管 一級品 (日本標準規格第一八級第四種程度品)

六米超八米以下 八米 超 八米ノモノノ加算額ヲ基準トシ一米又ハ其ノ端數每ニ本表價格ノ一〇%
加算額

〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三
〇	一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二
一	二	三	四	五	六	七	八	九	〇	一	二	三

一八六八

(中一) 四ノ一八八

(110) 再製管
(1) 一級品

厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)
19	0.42	1.067	0.35	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
18	0.49	1.245	0.42	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
17	0.58	1.473	0.45	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
16	0.65	1.651	0.48	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
15	0.72	1.829	0.51	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
14	0.83	2.108	0.54	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
13	0.95	2.413	0.57	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
12	1.09	2.769	0.60	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
11	1.21	3.048	0.63	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
10	1.34	3.404	0.66	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310

金屬品

厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)	厚 B W G	外徑 (吋)
18	0.49	1.245	0.42	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
17	0.58	1.473	0.45	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
16	0.65	1.651	0.48	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
15	0.72	1.829	0.51	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
14	0.83	2.108	0.54	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
13	0.95	2.413	0.57	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
12	1.09	2.769	0.60	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
11	1.21	3.048	0.63	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310
10	1.34	3.404	0.66	1.000	1.031	1.270	1.349	1.500	1.588	1.745	1.833	1.990	2.070	2.230	2.310

(中) 一ノ二六三

(中) 一ノ二六二

厚 B W G	外 徑 (吋)	時 耗	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
(番)	(吋)	(時)	(分)	(分)	(分)	(分)	(分)	(分)
一〇・一三四	三・四〇四	二・八二六	二・八二六	二・八二六	二・八二六	二・八二六	二・八二六	二・八二六
九・一四八	三・七五九	二・九三三	二・九三三	二・九三三	二・九三三	二・九三三	二・九三三	二・九三三
八・一六五	四・一九一	二・九六四	二・九六四	二・九六四	二・九六四	二・九六四	二・九六四	二・九六四
七・一八〇	四・五七二	三・〇〇九	三・〇〇九	三・〇〇九	三・〇〇九	三・〇〇九	三・〇〇九	三・〇〇九
一六分ノ三	四・七六三	三・〇九一	三・〇九一	三・〇九一	三・〇九一	三・〇九一	三・〇九一	三・〇九一
六・二〇三	五・一五六	三・一三七	三・一三七	三・一三七	三・一三七	三・一三七	三・一三七	三・一三七
五・二二〇	五・五八八	三・二七〇	三・二七〇	三・二七〇	三・二七〇	三・二七〇	三・二七〇	三・二七〇
厚 B W G	外 徑 (吋)	時 耗	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
(番)	(吋)	(時)	(分)	(分)	(分)	(分)	(分)	(分)
四・二三八	六・〇四八	三・三〇七	三・三〇七	三・三〇七	三・三〇七	三・三〇七	三・三〇七	三・三〇七
四分ノ一	六・三五〇	三・三三三	三・三三三	三・三三三	三・三三三	三・三三三	三・三三三	三・三三三
三・二五九	六・五七九	三・四一七	三・四一七	三・四一七	三・四一七	三・四一七	三・四一七	三・四一七

(中) 二ノ七二

二・二八四	七・二一三	一・六九八	一・七九三	一・八三八	一九・七三	一九・八七	二〇・七二	二一・七三
一・三〇〇	七・六二〇	一・七八七	一・八八七	一九・九〇	二〇・七三	二一・五七	二二・五七	二三・五七
一六分ノ五	七・九三八	一・八二六	一九・九六	二〇・一〇	二一・五七	二二・五七	二三・五七	二四・五七
八分ノ三	九・五二五	二・三〇二	二・四三三	二・五〇〇	二・六〇七	二・七〇七	二・八〇七	二・九〇七

(イ) 本表各欄ノ價格中右側ハ一米當リ價格トシ左側ハ一呎當リ價格トス
 (ロ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ價格ハ最近似寸法ノモノノ價格ノ重量比ニ依リ算出スル
 モノトシ正中間寸法ノモノハ徑及肉厚ノ大ナルモノヲ近似寸法トス
 (ハ) 本表價格ハ長一・五米以上六米以下ノ切揃品ノ價格トシ長六米超ノモノノ價格ハ左表ニ定ムル
 額ヲ加算シ得ルモノトス

加算額
 六米超八米以下 一〇%
 八米超 二〇%

- (ニ) 亂尺モノノ價格ハ本表價格ノ五%下ゲトス
- (ホ) 本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス
- (ヘ) 二級品ノ價格ハ本表價格ノ二〇%下ゲトス

(一一) 整形鋼管 (再製用材料管以外ノ鋼管發生品ニ抽伸作業ヲ施シタルモノ)

金 屬 品

一八八二ノ八

四八・六	〇・二二	〇・六八	〇・五一
五五・〇	〇・一四	〇・七三	〇・六〇
六〇・三	〇・一六	〇・七八	〇・七〇
七六・二	〇・二〇	〇・九九	〇・九一
八八・九	〇・二三	一・一七	一・一五
一〇一・六	〇・二八	一・三八	一・四八
一一四・三	〇・三一	一・五六	一・七八
一二七・〇	〇・三六	一・七六	二・〇六
一三九・八	〇・四二	一・九七	二・三五
一五二・四	〇・四七	二・一五	二・七三
一六五・一	〇・六一	二・三四	三・〇五
一九〇・九	一・〇四	二・七三	三・四五
二一六・三	一・二〇	三・一三	四・〇八
二四一・七	一・三六	三・五一	四・七七
二六七・一	一・四九	三・九一	五・三四
三一八・三	一・八五	四・六九	七・二〇

甲 フランジ取附ハ「焼嵌鉸式」又ハ「熔接式」ニヨルモノトシフランジノ價格ヲ含マザルモノトス

乙 接合ハ電氣又ハ瓦斯ニヨリ熔接スルモノトス

(甲) ニノ七三

丙 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ加算額ハ近似寸法品ノ加算額ニヨリ、正中間寸法ノモノハ外徑ノ大ナルモノヲ近似寸法トス

(ホ) 本表價格ハ荷造費木箱又ハ木枠ヲ含マザルモノトス

(一二) 補修鋼管(再製用材料管以外ノ鋼管發生品ニ補修ヲ施シタルモノ)

(イ) 罐用熱間仕上織目無鋼管及一般用鋼管ノ二級品ニ補修ヲ施シタルモノハ四七六圓

(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	捻子切り(單位一箇所)	フランジ取附(單位一箇所)
八分ノ三吋	一七・三	〇・〇四	
二分ノ一吋	二一・七	〇・〇五	
四分ノ三吋	二七・二	〇・〇六	
一吋	三四・〇	〇・〇八	〇・五七
一時四分ノ一	四二・七	〇・一〇	〇・六三
一時二分ノ一	四八・六	〇・一二	〇・六八
一時四分ノ三	五四・六	〇・一四	〇・七三
二吋	六〇・五	〇・一六	〇・七八
二吋二分ノ一	七六・三	〇・二〇	〇・九九
三吋	八九・一	〇・二三	一・一七
三吋二分ノ一	一〇一・六	〇・二八	一・三八

金 屬 品

一八八二ノ九

一八八二ノ一〇

四時	一四・三	〇・三一	一・五六
四時二分ノ一	一二七・〇	〇・三六	一・七六
五時	一三九・八	〇・四二	一・九七
五時二分ノ一	一五二・五	〇・四七	二・一五
六時	一六五・二	〇・六一	二・三四
七時	一九〇・九	一・〇四	二・七三
八時	二一六・三	一・二〇	三・一三
九時	二四一・七	一・三六	三・五一
一〇時	二六七・一	一・四九	三・九一
一二時	三二八・三	一・八五	四・六九

(ロ) 管ノ稱呼二時以下ノ瓦斯管ニ級品ニ補修ヲ施シタルモノハ三一四圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附(單位一箇所)
八分ノ三時	一七・三	〇・〇四	〇・六八
二分ノ一時	二一・七	〇・〇五	〇・七三
四分ノ三時	二七・二	〇・〇六	〇・七八
一時	三四・〇	〇・〇八	〇・五七
一時四分ノ一	四二・七	〇・一〇	〇・六三

(中) ニノ七三

(ハ) 管ノ稱呼二時四分ノ一以上ノ瓦斯管ニ級品ニ補修ヲ施シタルモノハ三四一圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附(單位一箇所)
二時二分ノ一	四八・六	〇・二二	〇・六八
一時四分ノ三	五四・六	〇・二四	〇・七三
二時	六〇・五	〇・二六	〇・七八
三時	七六・三	〇・二〇	〇・九九
三時	八九・一	〇・二三	一・一七
三時二分ノ一	一〇一・六	〇・二八	一・三八
四時	一一四・三	〇・三一	一・五六
四時二分ノ一	一二七・〇	〇・三六	一・七六
五時	一三九・八	〇・四二	一・九七
五時二分ノ一	一五二・五	〇・四七	二・一五
六時	一六五・二	〇・六一	二・三四
七時	一九〇・九	一・〇四	二・七三
八時	二一六・三	一・二〇	三・一三
九時	二四一・七	一・三六	三・五一
一〇時	二六七・一	一・四九	三・九一
一二時	三二八・三	一・八五	四・六九

金・屬品

一八八二ノ一一

(三) 鑄用熱間仕上織目無鋼管及鑄用材質ノ一般用冷間引拔織目無鋼管ノ三級品ニ補修ヲ施シタルモノハ三六一圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附(單位一箇所)	疵修理(單位一應)
八分ノ三吋	一七・三	〇・〇六	—	二〇・〇〇
二分ノ一吋	二一・七	〇・〇八	—	二〇・〇〇
四分ノ三吋	二七・二	〇・一〇	—	二〇・〇〇
一吋	三四・〇	〇・一三	〇・六三	二〇・〇〇
一吋四分ノ一	四二・七	〇・一七	〇・七〇	二〇・〇〇
一吋二分ノ一	四八・六	〇・二〇	〇・七七	二〇・〇〇
一吋四分ノ三	五四・六	〇・二四	〇・八三	二〇・〇〇
二吋	六〇・五	〇・二七	〇・九〇	二〇・〇〇
二吋二分ノ一	七六・三	〇・三六	一・一五	二〇・〇〇
三吋	八九・一	〇・四二	一・三六	二〇・〇〇
三吋二分ノ一	一〇一・六	〇・五〇	一・六〇	二〇・〇〇
四吋	一一四・三	〇・五七	一・八三	二〇・〇〇
四吋二分ノ一	一二七・〇	〇・六六	二・〇六	二〇・〇〇
五吋	一三九・八	〇・七五	二・三〇	二〇・〇〇
五吋二分ノ一	一五二・五	〇・八六	二・五四	二〇・〇〇

(中一) 二ノ七三三

(ホ) 管ノ種呼二吋以下ノ瓦斯管三級品ニ補修ヲ施シタルモノハ三〇四圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附(單位一箇所)	疵修理(單位一應)
六吋	一六五・二	一・〇四	二・七七	二〇・〇〇
七吋	一九〇・九	一・五七	三・二六	二〇・〇〇
八吋	二一六・三	一・八五	三・七八	二〇・〇〇
九吋	二四一・七	二・一四	四・二九	二〇・〇〇
一〇吋	二六七・一	二・四一	四・八三	二〇・〇〇
一二吋	三一八・三	三・〇〇	五・八四	二〇・〇〇
八分ノ三吋	一七・三	〇・〇五	—	二〇・〇〇
二分ノ一吋	二一・七	〇・〇七	—	二〇・〇〇
四分ノ三吋	二七・二	〇・〇九	—	二〇・〇〇
一吋	三四・〇	〇・一二	〇・六二	二〇・〇〇
一吋四分ノ一	四二・七	〇・一六	〇・六九	二〇・〇〇
一吋二分ノ一	四八・六	〇・一九	〇・七五	二〇・〇〇
一吋四分ノ三	五四・六	〇・二三	〇・八一	二〇・〇〇
二吋	六〇・五	〇・二六	〇・八八	二〇・〇〇

(ハ) 管ノ稱呼二吋四分ノ一以上ノ瓦斯管三級品ニ補修ヲ施シタルモノハ三三〇圓(單位)

金 円

一八八二ノ一三

一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

一八八二ノ一四

管ノ稱呼	外 (耗) 徑	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附 (單位一箇所)	班修理 (單位一應)
二時二分ノ一	七六三	〇・三五	一・一三	二〇・〇〇
三時	八九一	〇・四〇	一・三四	二〇・〇〇
三時二分ノ一	一〇一・六	〇・四八	一・五八	二〇・〇〇
四時	一一四・三	〇・五五	一・八一	二〇・〇〇
四時二分ノ一	一二七・〇	〇・六三	二・〇三	二〇・〇〇
五時	一三九・八	〇・七二	二・二七	二〇・〇〇
五時二分ノ一	一五二・五	〇・八三	二・五一	二〇・〇〇
六時	一六五・二	一・〇〇	二・七三	二〇・〇〇
七時	一九〇・九	一・五二	三・二一	二〇・〇〇
八時	二一六・三	一・八〇	三・七三	二〇・〇〇
九時	二四一・七	二・〇八	四・二三	二〇・〇〇
一〇時	二六七・一	二・三三	四・七五	二〇・〇〇
一二時	三一八・三	二・九〇	五・七四	二〇・〇〇

(下) (九)ノ三級品中ノ其ノ他ノモノニ補修ヲ施シタルモノハ三三〇圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

中一 二ノ七三七

管ノ稱呼	外 (耗) 徑	捻子切り(單位一箇所)	フランヂ取附 (單位一箇所)	班修理 (單位一應)
八分ノ三時	一七三	〇・〇六	一	二〇・〇〇
二分ノ一時	二一七	〇・〇八	一	二〇・〇〇
四分ノ三時	二七二	〇・一〇	一	二〇・〇〇
一時	三四〇	〇・一三	〇・六二	二〇・〇〇
一時四分ノ一	四二七	〇・一七	〇・六九	二〇・〇〇
一時二分ノ一	四八六	〇・二〇	〇・七五	二〇・〇〇
一時四分ノ三	五四六	〇・二三	〇・八一	二〇・〇〇
二時	六〇五	〇・二六	〇・八八	二〇・〇〇
二時二分ノ一	七六三	〇・三五	一・一四	二〇・〇〇
三時	八九一	〇・四〇	一・三四	二〇・〇〇
三時二分ノ一	一〇一・六	〇・四八	一・五八	二〇・〇〇
四時	一一四・三	〇・五五	一・八一	二〇・〇〇
四時二分ノ一	一二七・〇	〇・六三	二・〇三	二〇・〇〇
五時	一三九・八	〇・七二	二・二七	二〇・〇〇
五時二分ノ一	一五二・五	〇・八三	二・五一	二〇・〇〇
六時	一六五・二	一・〇〇	二・七三	二〇・〇〇
七時	一九〇・九	一・五二	三・二一	二〇・〇〇
金屬品			一八八二ノ一五	

(子) 短管甲(長四呎以上八呎未満)ニ補修ヲ施シタルモノハ二九九圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	管子切り(單位一箇所)	接合(單位一箇所)	斑修理(單位一應)
八吋	二一六・三	一・八〇	三・七三	二〇・〇〇
九吋	二四一・七	二・〇八	四・二三	二〇・〇〇
一〇吋	二六七・一	二・三三	四・七五	二〇・〇〇
一二吋	三一八・三	二・九〇	五・七四	二〇・〇〇
八分ノ三吋	一七・三	〇・〇五	〇・一八	二〇・〇〇
二分ノ一吋	二一・七	〇・〇七	〇・二二	二〇・〇〇
四分ノ三吋	二七・二	〇・〇八	〇・二七	二〇・〇〇
一吋	三四・〇	〇・一二	〇・三三	二〇・〇〇
一時四分ノ一	四二・七	〇・一六	〇・四三	二〇・〇〇
一時二分ノ一	四八・六	〇・一九	〇・五一	二〇・〇〇
一時四分ノ三	五四・六	〇・二二	〇・六〇	二〇・〇〇
二吋	六〇・五	〇・二六	〇・七〇	二〇・〇〇
二吋二分ノ一	七六・三	〇・三三	〇・九一	二〇・〇〇
三吋	八九・一	〇・三八	一・一五	二〇・〇〇
三吋二分ノ一	一〇一・六	〇・四六	一・四八	二〇・〇〇
四吋	一一四・三	〇・五三	一・七八	二〇・〇〇

(リ) 短管乙(長一呎以上四呎未満)ニ補修ヲ施シタルモノハ二五七圓(單位一應)ニ左表ニ定ムル額ノ補修費ヲ加算シ得ルモノトス

管ノ稱呼	外徑(耗)	管子切り(單位一箇所)	接合(單位一箇所)	斑修理(單位一應)
四吋二分ノ一	二二七・〇	〇・六〇	二・〇六	二〇・〇〇
五吋	一三九・八	〇・六九	二・三五	二〇・〇〇
五吋二分ノ一	一五二・五	〇・八〇	二・七三	二〇・〇〇
六吋	一六五・二	〇・九六	三・〇五	二〇・〇〇
七吋	一九〇・九	一・四七	三・四五	二〇・〇〇
八吋	二一六・三	一・七四	四・〇八	二〇・〇〇
九吋	二四一・七	二・〇一	四・七七	二〇・〇〇
一〇吋	二六七・一	二・二五	五・三四	二〇・〇〇
一二吋	三一八・三	二・八〇	七・二〇	二〇・〇〇
八分ノ三吋	一七・三	〇・〇六	〇・一九	二〇・〇〇
二分ノ一吋	二一・七	〇・〇八	〇・二三	二〇・〇〇
四分ノ三吋	二七・二	〇・一〇	〇・二八	二〇・〇〇
一吋	三四・〇	〇・一四	〇・三五	二〇・〇〇
一時四分ノ一	四二・七	〇・一九	〇・四七	二〇・〇〇
一時二分ノ一	四八・六	〇・二二	〇・五五	二〇・〇〇

金 屬 品 一八八二ノ一七

一吋四分ノ三	五四・六	〇・二六	〇・六五	二〇・〇〇
二吋	六〇・五	〇・三〇	〇・七六	二〇・〇〇
二吋二分ノ一	七六・三	〇・三九	〇・九八	二〇・〇〇
三吋	八九・一	〇・四六	一・二四	二〇・〇〇
三吋二分ノ一	一〇一・六	〇・五三	一・五七	二〇・〇〇
四吋	一一四・三	〇・六二	一・九〇	二〇・〇〇
四吋二分ノ一	一二七・〇	〇・七一	二・二〇	二〇・〇〇
五吋	一三九・八	〇・八〇	二・五〇	二〇・〇〇
五吋二分ノ一	一五二・五	〇・九四	二・九二	二〇・〇〇
六吋	一六五・二	一・一一	三・二五	二〇・〇〇
七吋	一九〇・九	一・六六	三・七〇	二〇・〇〇
八吋	二一六・三	一・九七	四・三九	二〇・〇〇
九吋	二四一・七	二・二八	五・一四	二〇・〇〇
一〇吋	二六七・一	二・五八	五・七八	二〇・〇〇
一二吋	三一八・三	三・二一	七・七五	二〇・〇〇
(ヌ) フランヂ取附ハ「焼嵌鉸式」又ハ「熔接式」ニ依ルモノトシフランヂノ價格ヲ含マザルモノトス				
(ル) 接合ハ電氣又ハ瓦斯ニ依リ熔接スルモノトス				
(ヲ) 疵修理ハグラインダー又ハ鑿仕上トス				

(ワ) 本表ニ掲グル寸法ノ中間寸法ノモノノ加算額ハ近似寸法品ノ加算額ニ依リ、正中間寸法ノモノハ外徑ノ大ナルモノヲ近似寸法トス

(カ) 本表價格ハ荷造費(木箱又ハ木枠)ヲ含マザルモノトス

(二三) 歩増又ハ歩引セルモノノ價格ハ本表價格厘位迄ノモノニ對シテハ毛位ヲ四捨五入シ本表價格錢位迄ノモノニ對シテハ厘位ヲ四捨五入シテ算出スルモノトス

一三 輕軌條

(一) 一級品	別	價格	(單位一噸)
輕軌條 { 六班 八班、九班、一〇班、一二班、一五班 }		二一八 二〇八	
輕軌條用繼目板		二四三	
(イ) 本表輕軌條用繼目板價格ハ日本伸鐵工業組合ノ製造シタルモノニハ之ヲ適用セズ			
(ロ) 本表價格ハ六班、八班、九班及一〇班軌條ニ在リテハ標準長五・五米、一二班及一五班軌條ニ在リテハ標準長一〇米ノモノノ價格トス			
(ハ) 六班、八班、九班及一〇班軌條ニ在リテハ五米又ハ四・五米ノ短尺モノヲ、一二班及一五班軌條ニ在リテハ九米、八米又ハ六米ノ短尺モノヲ一割以内混入スルコトヲ得ルモノトス			
(ニ) 長ヲ特ニ指定シタルモノノ價格ハ本表價格ノ二圓上ゲトス			
(一) 發 生 品			
(イ) 軌條二級品	一級品價格ノ	三圓下ゲ	
金 屬 品			一八八三

(ロ) 軌條三級品

同

一〇圓下ゲ

(ハ) 短尺

(六疋、八疋、九疋及一〇疋軌條)
二米以上四・五米未滿

(一二疋及一五疋軌條)
二米以上六米未滿

二米未滿

一級品價格ノ

二〇圓下ゲ
一七〇圓

(ニ) 繼目板二級品

一級品價格ノ

三〇圓下ゲ

(三) 本表中例へバ一五疋トアルハ長一米ノ重量約一五疋ノ品種ノモノヲ指稱スルモノトス

(單位一疋)

(一) 一級品

種別

價格

鐵道用	三二疋、二五疋、三〇疋、三三疋	二〇六
電軌用	三七疋、四〇疋、五〇疋、六〇疋	二三六
重軌條	四五疋、七五疋	二五六
クレーン用	七四疋	二五六
エレベーター用	一三疋、二四疋	二五六
ポイント用	七五疋、一〇八疋	二二一
重軌條用繼目板		二二一
タイププレート		二二一

(中一) 二ノ七四三

(イ) 本表價格ハ鐵道用二二疋乃至四〇疋軌條及電軌用軌條ニ在リテハ標準長一〇米、鐵道用五〇疋及六〇疋軌條ニ在リテハ標準長一二米、エレベーター用軌條ニ在リテハ標準長四・五米ノモノノ價格トス

(ロ) 鐵道用二二疋乃至四〇疋軌條及電軌用軌條ニ在リテハ九米、八米、七米又ハ六米ノ短尺モノヲ、鐵道用五〇疋及六〇疋軌條ニ在リテハ一米、一〇米、九米、八米又ハ七米ノ短尺モノヲ、エレベーター用軌條ニ在リテハ四米又ハ三・五米ノ短尺モノヲ一割以内混入スルコトヲ得ルモノトス

(ハ) 標準長以下ノ長ノ切揃ヲ指定シタルモノノ價格ハ本表價格ノ二圓上ゲトス

(ニ) 鐵道用二二疋乃至四〇疋軌條及電軌用軌條ニシテ長一〇米超ノモノノ價格ハ本表價格ノ三圓上ゲ、長一五米以上ノモノノ價格ハ五圓上ゲ、長二〇米以上ノモノノ價格ハ一〇圓上ゲトス

(イ) 發生品
(イ) 軌條二級品
(ロ) 短尺

一級品價格ノ
三圓下ゲ
(鐵道用二二疋乃至四〇疋軌條及電軌用軌條)
二米以上六米未滿
一級品價格ノ
二〇圓下ゲ
(五〇疋及六〇疋軌條)
二米以上七米未滿
同
二〇圓下ゲ

金屬品

一八八五

二米未滿

一七〇圓

一八八六

(ハ) 繼目板二級品一級品價格ノ三〇圓下ゲ

(三) 本表中例ヘバ五〇疋トアルハ長一米ノ重量約五〇疋ノ品種ノモノヲ指稱スルモノトス

一五 規格品

(單位一噸)

(一) 鋼質規格品

左表ノ鋼質ノモノノ價格ハ特ニ鋼質ヲ指定シテ價格ヲ定メタルモノヲ除キ前各表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

鋼質規格品	鋼塊	鋼ラブリ	形棒鋼	厚鋼板	薄鋼板
特別極軟鋼(乙甲)	四五〇	五六〇	六八〇	一〇〇	
極軟鋼	四〇〇	五〇〇	六〇〇	七〇〇	
半軟鋼	二〇七	二五八	三〇〇	三五〇	
半硬鋼	二〇〇	二五〇	三〇〇	三五〇	
硬鋼	三〇〇	三五〇	四〇〇	五〇〇	
最硬鋼	三五〇	四〇〇	四〇〇	五〇〇	
チエン用鋼					
肌錠用鋼					
シヤット用鋼					
薄鋼板ニシテデュール鋼質ノモノハ硬鋼ノ價格ニ依ルモノトス					

(二) 特殊規格品

(イ) 左表ニ掲グル日本標準規格用品鋼塊 鋼片及同規格品ノ價格ハ前各表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス但シSSOOX及SS四一×ハ昭和十七年五月海務院及海軍艦政本部制定ノ一般構造用壓延鋼材假規格トス

規格番號	記號	鋼塊	鋼片	形棒鋼	厚鋼板	薄鋼板
第四三〇號	SSOOOX	七	八	一〇	一〇	一〇
"	SS三四	二八	三二	四〇	五〇	五〇
"	SS四一	二八	三二	四〇	五〇	五〇
"	SS四一x	二八	三二	四〇	五〇	五〇
"	SS五〇	二八	三二	四〇	五〇	五〇
第四三一號	SS三四	六三	七二	四〇	四〇	九〇
"	SB四一	四二	四八	六〇	六〇	八〇
"	SB四五	四二	四八	六〇	六〇	八〇
第四三二號	SV三四A	四二	四八	六〇	六〇	八〇
"	SV三四B	四二	四八	六〇	六〇	八〇
"	SV三四C	六三	七二	四〇	四〇	九〇
"	SV四一A	二八	三二	四〇	四〇	九〇
"	SV四一B	二八	三二	四〇	四〇	九〇

一八八七

(中一) 二ノ七四四

(三) 證明料

金屬品

一八八九

第一種	第五種	第四種	第三種	第二種	第一種
五五	五五	七五	四五	二五	五五
一〇五	八五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五
五五	五五	七五	四五	二五	五五
一〇五	八五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五
五五	五五	七五	四五	二五	五五
一〇五	八五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五
五五	五五	七五	四五	二五	五五
一〇五	八五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五

(ハ) 逓信省規格品ノ價格ハ之ニ該當スル日本標準規格ニ依ル加算額ヲ適用スルモノトス
 (ニ) 左表ニ掲グル陸軍地金假規格品ノ價格ハ前各表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス
 (ホ) 特殊規格品ノ加算額ハ發生品ニハ之ヲ適用セザルモノトス

規格番號	記號	鋼塊	鋼片	壓延棒鋼
第五號	SF三四	三五	四〇	五〇
"	SF三九	一四	一六	二〇
"	SF四四	四〇	五〇	六〇
"	SF四九	五五	六五	八〇
"	SF五四	六〇	七〇	九〇
"	SF六〇	七〇	八〇	一〇〇

第二〇號	第二一號	第二二號	第二三號	第二四號	第二五號	第二六號	第二七號	第二八號	第二九號	第三〇號
SV四一C	SS三九	SSC三九	SSB三四	SM四一	SM四四	SMR三九	SMR四一	SB三四	SB三九	SB四四
四九	七七	七七	四二	一七	二一	二八	六三	五六	四二	四二
五九	八八	八八	四八	二〇	二四	三二	七二	四八	四八	六四
七〇	一〇〇	一〇〇	六〇	一〇	一五	二〇	七〇	九〇	六〇	六〇
一七〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇
一五〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇

(ロ) 左表ニ掲グル日本標準規格品用鋼塊、鋼片及同規格品該當壓延棒鋼ノ價格ハ前各表價格ニ左表ニ定ムル額ヲ加算シ得ルモノトス

一八八八

同	第四種二級品	同	第二種三號二級品
同	第三種三級品又ハ短尺	同	第三種一級品
同	第二種一級品	同	第三種二級品
同	第二種二級品	同	第二種二號一級品
同	第三種一級品	同	第二種二號二級品
同	第三種二級品	同	第一種一級品
同上鋼板	第一種一級品	同	第一種二級品
同	第一種二級品	同	第二種二號一級品
同	第二種三號一級品	同	第五種一級品

別表一 (鋼質規格表)

前各表ニ掲グル製品ノ鋼質規格ハ左ノ通トス

一 半製品、棒鋼、形鋼、厚鋼板及薄鋼板ノ標準成分

鋼質別	成分	炭素%	珪素%	滿俺%	磷%	硫黃%
特別極軟鋼(甲)	0.08以下	痕跡	0.06以下	0.04以下	0.04以下	0.04以下
特別極軟鋼(乙)	0.1以下	痕跡	0.06以下	0.04以下	0.04以下	0.04以下
極軟鋼	0.1-0.18	0.05以下	0.07以下	0.06以下	0.06以下	0.06以下
軟鋼	0.18-0.3	0.05以下	0.07以下	0.06以下	0.06以下	0.06以下
半軟鋼	0.3-0.4	0.05以下	0.07以下	0.05以下	0.05以下	0.05以下
半硬鋼	0.4-0.5	0.05以下	0.07以下	0.05以下	0.05以下	0.05以下

(甲) 0.17以下

(乙) 0.27以下

硬鋼 0.5-0.6 0.05以下 0.05以下 0.05以下

硬鋼 0.6以上 0.05以下 0.07以下 0.05以下

(一) 特別極軟鋼、極軟鋼、軟鋼及半軟鋼ニシテ轉爐ニテ製造スルモノハ磷ノ含有量0.08以下トス

(二) 株式會社昭和製鋼所ノ製造ニ係ル半製品及之ヲ材料トシテ製造セル棒鋼、形鋼、厚鋼板及薄鋼板ノ標準成分ハ株式會社昭和製鋼所ノ定ムル所ニ依ルモノトス

二 棒鋼(チエン用鋼、肌燒用鋼及シャフト用鋼)ノ標準成分

種別	成分	炭素%	珪素%	滿俺%	磷%	硫黃%
チエン用鋼	0.15以下	痕跡	0.06以下	0.04以下	0.04以下	0.04以下
肌燒用鋼	0.18以下	0.05以下	0.06以下	0.04以下	0.04以下	0.04以下
シャフト用鋼	0.2-0.3	0.03以下	0.06以下	0.04以下	0.04以下	0.04以下

轉爐ニテ製造スルモノハ磷ノ含有量0.08以下トス

三 線材標準鋼質

品種	鋼質	化學成分				物理的試驗	
		炭素%	珪素%	滿俺%	磷%	銅%	抗張力
普通線材	0.15以下	0.03以下	0.05以上	0.06以下	0.05以下	—	—

金屬品

別表二 (指定地表)

品名	品種	指定地	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十
半製品	内地一圓	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
棒鋼	形鋼	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
厚鋼	鋼板	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
線鋼	鋼材	内地一圓	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
薄鋼	鋼板	東京市、大阪市、名古屋市、下關市、若松市、八幡市、小倉	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
硬鋼	鋼板	東京市及大阪市	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
帶鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
高級仕上鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
仕上鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
注素鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇

一八九六

別表三 (指定河岸表)

品名	品種	指定地
鋼管	管	東京市(品川、荏原、大森、蒲田、目黒、世田谷、澁谷、中野、杉並、淀橋、豊島、荒川、向島、東、足立、江戸、葛飾、西、板橋、王子、荒川、西、東、南、昭及四區ヲ除ク)
輕軌	條	東京市、大阪市、名古屋市、八幡市及若松市
重軌	條	東京市、大阪市、名古屋市及八幡市
鋼矢板	板	東京市、大阪市、名古屋市及八幡市
鋼製	品	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉
半製品	品	内地一圓
棒鋼	形鋼	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉
厚鋼	鋼板	東京市、大阪市、名古屋市、若松市、八幡市、戸畑市、小倉
線鋼	鋼材	内地一圓
薄鋼	鋼板	東京市、大阪市、名古屋市、下關市、若松市、八幡市、小倉
硬鋼	鋼板	東京市及大阪市
帶鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市
高級仕上鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市
仕上鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市
注素鋼	鋼板	東京市、大阪市及名古屋市

別表三 (指定河岸表)

(一) 半製品

東京市

芝浦共同河岸

大阪市

築港内突堤岸壁

名古屋市

東築港海岸

(二) 棒鋼及形鋼(鋼矢板ヲ除ク)

東京市

住友越前堀倉庫河岸

中正鐵店靈岸島倉庫河岸

本間鐵店中ノ橋倉庫河岸

西築港海岸

伊藤信廣商店八丁堀倉庫河岸

柳下鐵店八丁堀倉庫河岸

芝本商店湊町倉庫河岸

金屬品

一八九七

加藤謹之助商店湊町倉庫河岸
 伊藤宗二商店清澄町置場河岸
 森岡商店高橋倉庫河岸
 岡谷商店佐賀町倉庫河岸
 湯淺金物仙臺堀倉庫河岸
 東京山下汽船倉庫河岸
 東京郵船倉庫河岸

大 阪 市

大阪仍木商事倉庫河岸
 安治川口驛河岸
 井村商店泉尾倉庫河岸
 田中平三郎商店今本倉庫河岸
 深浦商店道頓堀倉庫河岸
 住友道頓堀倉庫河岸
 北島商店西長堀倉庫河岸
 淀川驛河岸
 名古屋市
 名古屋仍木商事倉庫河岸
 東築港海岸

佐藤榮藏商店西八丁堀倉庫河岸
 伊藤宗二商店新佃島置場河岸
 入丸商店白河町倉庫河岸
 森岡商店福住町倉庫河岸
 芝浦共同河岸
 鋼材商店八丁堀倉庫河岸
 隅田川驛河岸

大阪商船倉庫河岸
 杉村北倉庫河岸
 大阪鋼材三軒家倉庫河岸
 小倉商事道頓堀倉庫河岸
 吉村商店道頓堀倉庫河岸
 森下商店南堀江倉庫河岸
 千葉商店立賣堀倉庫河岸
 森岡商店泉尾倉庫河岸
 名古屋山下汽船倉庫河岸
 西築港海岸

(中一) 二ノ七五六

石原商店中川倉庫河岸
 伊藤信廣商店中川倉庫河岸

若 松 市

八幡地區鋼材問屋商業組合共配所倉庫河岸

(三) 厚 鋼 板

東 京 市

住友越前堀倉庫河岸
 本間鐵店中ノ橋倉庫河岸
 芝本商店湊町倉庫河岸
 森岡商店高橋倉庫河岸
 岡谷商店佐賀町倉庫河岸
 芝浦共同河岸
 汐留驛(貨車送り着驛)
 東京郵船倉庫河岸
 東京シヤリング月島工場河岸
 横川シヤリング南砂町工場河岸
 芝浦シヤリング工場河岸

大 阪 市

杉村北倉庫河岸

金 屬 品

岡谷商店中川倉庫河岸
 堀留共同揚場河岸

柳下鋼鐵八丁堀倉庫河岸
 加藤謹之助商店湊町倉庫河岸
 伊藤宗二商店清澄町置場河岸
 入丸商店白河町倉庫河岸
 湯淺金物仙臺堀倉庫河岸
 東京山下汽船倉庫河岸
 隅田川驛河岸
 青柳シヤリング砂町工場河岸
 シヤリング株式會社工場河岸
 鋼材商事西八丁堀倉庫河岸
 鋼材商店八丁堀倉庫河岸

井村商店泉尾倉庫河岸

木本シャリング工場河岸
 田中平三郎商店今木倉庫河岸
 藤井商事道頓堀倉庫河岸
 深浦商店道頓堀倉庫河岸
 東京シャリング工場河岸
 北島商店西長堀倉庫河岸
 大阪朽木商事倉庫河岸
 安治川口驛河岸
 大阪鉄鐵商會切鋸部倉庫河岸
 關西シャリング工場河岸
 住友道頓堀倉庫河岸
 森岡商店泉尾倉庫河岸

名古屋市

東築港海岸
 石原商店中川倉庫河岸
 伊藤信廣商店中川倉庫河岸
 笹島驛(貨車送り着驛)
 名古屋山下汽船倉庫河岸
 若松市

大阪鋼材三軒家倉庫河岸
 奥小路シャリング工場河岸
 小倉商事道頓堀倉庫河岸
 吉村商店道頓堀倉庫河岸
 森下商店南堀江倉庫河岸
 千葉商店立賣堀倉庫河岸
 大阪商船倉庫河岸
 大阪シャリング工場河岸
 株式會社シャリング工場河岸
 日本シャリング工場河岸
 淀川驛河岸

西築港海岸

岡谷商店中川倉庫河岸
 堀留共同揚場河岸
 名古屋朽木商事倉庫河岸

八幡地區鋼材問屋商業組合共配所倉庫河岸

(四) 線 材

東京市

木下商店越前堀倉庫河岸

大阪市

塚本組板屋橋倉庫河岸

(五) 薄 鋼 板(硬鋼板ヲ除ク)

東京市

鋼材商事兜町倉庫河岸
 湯淺金物仙臺堀倉庫河岸
 森岡商店福住町倉庫河岸
 柳下銅鐵入丁堀倉庫河岸
 東神深川倉庫河岸
 東京山下汽船倉庫河岸
 芝浦共同河岸

大阪市

富永商店堀江倉庫河岸
 北島商店西長堀倉庫河岸
 和井田鐵店立賣堀倉庫河岸

金屬品

九州合同シャリング工場河岸

森岡商店福住町倉庫河岸

入丸商店越前堀倉庫河岸
 内田商店石原町倉庫河岸
 木下商店越前堀倉庫河岸
 帝國倉庫河岸
 東京鋼鐵蠟燭町倉庫河岸
 東京郵船倉庫河岸

大阪鋼材三軒家倉庫河岸
 田中平三郎商店立賣堀倉庫河岸
 出島商店幸町倉庫河岸

小倉商事道頓堀倉庫河岸
松本商店立賣堀倉庫河岸
三菱長堀倉庫河岸
大阪商船倉庫河岸

名古屋市

名古屋山下汽船倉庫河岸
岡谷商店中川倉庫河岸
笹島驛(貨車送り着驛)

下關市

仁田商事倉庫河岸

(六) 硬鋼板

東京市

入丸商店白河町倉庫河岸
岡谷商店佐賀町倉庫河岸
東京山下汽船倉庫河岸

大阪市

河合鋼商店福島倉庫河岸
山本貞吉商店幸町倉庫河岸
大阪杉木商事倉庫河岸

渡邊商店出崎町倉庫河岸

佐渡島商店薩摩堀倉庫河岸

澁澤幸町倉庫河岸

大阪杉木商事倉庫河岸

橫堀共同揚場河岸

西築港海岸

堀留共同揚場河岸

下關驛(貨車送り着驛)

木下商店越前堀倉庫河岸

東京郵船倉庫河岸

芝浦共同河岸

岡谷商店本田倉庫河岸

澁澤天保山倉庫河岸

大阪商船倉庫河岸

住友土佐堀倉庫河岸

(七) プリキ

東京市

内田商店石原町倉庫河岸
佐野商店千歳町倉庫河岸
帝國倉庫河岸
東京鋼鐵鐵殼町倉庫河岸
東京郵船倉庫河岸

大阪市

佐渡島商店薩摩堀倉庫河岸
山本菊藏商店立賣堀倉庫河岸
山信商店西長堀倉庫河岸
三菱長堀倉庫河岸
澁澤堂島川倉庫河岸
大阪商船倉庫河岸

名古屋市

橫堀共同揚場河岸
西築港海岸
笹島驛(貨車送り着驛)

(八) 帶鋼

金屬品

木下商店越前堀倉庫河岸

大野商店寶町倉庫河岸

東神箱崎町倉庫河岸

東京山下汽船倉庫河岸

芝浦共同河岸

井上悅次郎商店立賣堀倉庫河岸

富安商店難波島倉庫河岸

山田榮吉商店幸町倉庫河岸

澁澤幸町倉庫河岸

住友道頓堀倉庫河岸

大阪杉木商事倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸

堀留共同揚場河岸

東京市

湯淺金物仙臺堀倉庫河岸
加納商店木場倉庫河岸
東神深川倉庫河岸
東京山下汽船倉庫河岸
芝浦共同河岸

大阪市

渡邊商店出崎町倉庫河岸
澁澤幸町倉庫河岸
東神土佐堀倉庫河岸
富島組湊屋倉庫河岸
大阪朽木商事倉庫河岸
名古屋市
加納商店中川倉庫河岸
名古屋山下汽船倉庫河岸
笹島驛(貨車送り着驛)

(九) 高級仕上鋼板及仕上鋼板

東京市

入丸商店白河町倉庫河岸

森岡商店福住町倉庫河岸
帝國倉庫河岸
東京鋼鐵蠟燭町倉庫河岸
東京郵船倉庫河岸

三菱長堀倉庫河岸
住友道頓堀倉庫河岸
杉村南堀江倉庫河岸
大阪商船倉庫河岸
安堂寺橋共同揚場河岸

橫堀共同揚場河岸
西築港海岸
堀留共同揚場河岸

集成社芝浦倉庫河岸

(九) 二ノ七六

(中) 二ノ七六三

東神深川倉庫河岸
澁澤芝浦倉庫河岸
東京山下汽船倉庫河岸
大阪市
千葉商店立賣堀倉庫河岸
住友道頓堀倉庫河岸
大阪商船倉庫河岸
住友土佐堀倉庫河岸
名古屋市

橫堀共同揚場河岸
西築港海岸
堀留共同揚場河岸

(一〇) 珪素鋼板

東京市

東神箱崎澤町倉庫河岸
東京郵船倉庫河岸
芝浦共同河岸

大阪市

澁澤天保山倉庫河岸

金屬品

東神箱崎町倉庫河岸
東京郵船倉庫河岸
芝浦共同河岸

津田鋼材南恩加島町倉庫河岸
東神土佐堀倉庫河岸
大阪朽木商事倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸
笹島驛(貨車送り着驛)

澁澤芝浦倉庫河岸
東京山下汽船倉庫河岸

東神土佐堀倉庫河岸

九〇五

大阪商船倉庫河岸

名古屋市

横堀共同揚場河岸

西築港海岸

堀留共同揚場河岸

(一一) 鋼 管

東京市

入丸商店白河町倉庫河岸

住友越前堀倉庫河岸

大阪市

住友倉庫築港營業所河岸

西村福治商店北堀江倉庫河岸

名古屋市

岡谷商店中川倉庫河岸

(一二) 輕軌條及重軌條

東京市

東京郵船倉庫河岸

日本レール芝浦倉庫河岸

隅田川驛河岸

大阪材木商事倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸

笹島驛(貨車送り着驛)

東京鋼鐵蠟殼町倉庫河岸

住友富島倉庫河岸

山本商會北堀江倉庫河岸

東京山下汽船倉庫河岸

芝浦共同河岸

大阪市

大阪材木商事倉庫河岸

安治川口驛河岸

淀川驛河岸

名古屋市

名古屋材木商事倉庫河岸

東築港海岸

堀留共同揚場河岸

(一三) 鋼 矢 板

東京市

東京郵船倉庫河岸

芝浦共同河岸

大阪市

大阪材木商事倉庫河岸

安治川口驛河岸

淀川驛河岸

名古屋市

名古屋材木商事倉庫河岸

東築港海岸

金屬品

大阪材木商事倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸

笹島驛(貨車送り着驛)

東京鋼鐵蠟殼町倉庫河岸

住友富島倉庫河岸

山本商會北堀江倉庫河岸

東京山下汽船倉庫河岸

芝浦共同河岸

大阪商船倉庫河岸

澁澤福崎町倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸

西築港海岸

東京山下汽船倉庫河岸

隅田川驛河岸

大阪商船倉庫河岸

澁澤福崎町倉庫河岸

名古屋山下汽船倉庫河岸

西築港海岸

別表二及三ニ掲グル若松市トハ福岡縣若松市ヲ謂フ

別表四 (加算額表)
 (一) 棒鋼、形鋼(鋼矢板ヲ除ク)及厚鋼板

府縣名	加算額	支應
東京府	一〇・六〇	青森縣
(東京市ヲ除ク)		北海道渡島支應
千葉縣	一三・二〇	檜山支應
神奈川縣	一一・七〇	後志支應
山梨縣	一三・八〇	膽振支應
埼玉縣	一二・六〇	石狩支應
茨城縣	一四・四〇	空知支應
栃木縣	一四・四〇	日高支應
群馬縣	一五・九〇	上川支應
長野縣	一八・七〇	十勝支應
福島縣	一八・四〇	留萌支應
新潟縣	一八・四〇	宗谷支應
宮城縣	二一・三〇	網走支應
岩手縣	二四・〇〇	釧路支應
山形縣	二〇・七〇	根室支應
秋田縣	二四・九〇	
青森縣	二五・八〇	
北海道渡島支應	一三・三〇	
檜山支應	一三・三〇	
後志支應	二二・三〇	
膽振支應	二七・〇〇	
石狩支應	二三・三〇	
空知支應	二五・二〇	
日高支應	二八・八〇	
上川支應	二八・三〇	
十勝支應	三〇・四〇	
留萌支應	二七・〇〇	
宗谷支應	三二・一〇	
網走支應	三二・一〇	
釧路支應	三二・七〇	
根室支應	三三・五〇	

(單位噸)

(申一) 二ノ七六七

愛知縣	二四・一〇	廣島縣	二一・九〇
(名古屋市ヲ除ク)		香川縣	一七・八〇
三重縣	一二・八〇	愛媛縣	二一・九〇
岐阜縣	一四・四〇	高知縣	二〇・七〇
福井縣	一五・四〇	德島縣	一八・四〇
石川縣	一九・〇〇	鹿兒島縣	二七・二〇
富山縣	一六・八〇	沖繩縣	二五・五〇
靜岡縣	一六・三〇	福岡縣	一一・六〇
大府	一〇・三〇	(若松、八幡、戸畑、小倉、門司各市ヲ除ク)	
(大阪市ヲ除ク)		佐賀縣	一三・八〇
奈良縣	一一・三〇	長崎縣	二二・七〇
和歌山縣	一五・九〇	熊本縣	一六・八〇
京都府	一五・〇〇	大分縣	一五・九〇
滋賀縣	一三・九〇	宮崎縣	二〇・一〇
兵庫縣	一五・九〇	山口縣	一五・九〇
鳥取縣	一八・四〇		
岡山縣	一八・七〇		

(二) 薄鋼板(硬鋼板ヲ除ク)

金屬品