

府	県	名	指	定	取
栃	水	県	鹿沼取		
群	馬	県	前橋取		
長	野	県	松本取		
千	茅	県	千葉取		
埼	玉	県	本庄取		
山	梨	県	甲府取		
東	京	府	武蔵境取		
神	茶	県	東横込取		
靜	川	県	靜岡取、沼津取		
石	岡	県	金沢取		
室	川	県	高岡取		
岐	山	県	大垣取		
廢	草	県	豊橋取		
三	知	県	津取		
福	重	県	福井取		
滋	井	県	吹上津取		
京	質	府	梅小路取		
奈	部	府	奈落取		
大	良	府	吹田取		
和	政	府	和歌山取、海南取		
兵	山	県	兵庫取		
國	華	県	岡山取		
広	山	県	広島取、呉取		
島	島	県	米子取		
山	坂	県	松江取		
香	根	県	下関取		
徳	口	県	高松取		
塚	川	県	徳島取		
高	島	県	松山取		
	媛	県	高知取		

府	県	名	指	定	取
福	岡	県	博多取		
佐	賀	県	佐賀取		
長	崎	県	長崎取		
大	分	県	大分取		
熊	本	県	熊本取		
宮	崎	県	宮崎取		
鹿	鹿	県	鹿兒島取		
冲	那	道	那覇取		
北	通	道	函館取、小樽取、室蘭取、札幌取、深川取、浦河取、旭川取、帯広取、留萌取、稚内取、網走取、釧路取、根室取		

(小) 帶 綱

府	県	名	指	定	取
青	森	県	青森取		
岩	手	県	岩手取		
宮	田	県	秋田取		
山	城	県	山形取		
福	形	県	山形取		
新	島	県	平取		
茨	高	県	三原取、直江津取		
栃	城	県	水戸取		
群	水	県	鹿沼取		
長	馬	県	前橋取		
千	野	県	松本取		
埼	茅	県	千葉取		
	玉	県	本庄取		

府 県 名			指 定 取
山	取	県	甲府取
東	京	府	武蔵境取
神	奈	県	東横浜取
静	川	県	浜松取
石	四	県	金沢取
富	川	県	高田取
岐	山	県	大垣取
愛	阜	県	豊橋取
三	知	県	津取
福	重	県	福井取
滋	井	県	大津取
京	頂	府	小浜取
奈	越	府	京終取
大	長	府	吹田取
和	阪	府	和歌山取
兵	山	県	兵庫取
國	雁	県	岡山取
庄	山	県	広島取
島	島	県	水子取
山	坂	県	松江取
香	口	県	下関取
徳	川	県	観音寺取
愛	島	県	徳島取
媛	坂	県	松山取
高	和	県	高知取
福	國	県	博多取
佐	領	県	佐賀取
長	崎	県	長崎取
大	分	県	大分取
熊	本	県	熊本取

府 県 名			指 定 取
宮	崎	県	宮崎取
鹿	見	県	鹿見島取
沖	越	県	羽黒取
北	海	道	函館取、小樽取、室蘭取、札幌取、深川取、滝川取、旭川取、帯広取、釧路取、稚内取、網走取、根室取

16) 陸軍補校、高級仕上個校及仕上個校

府 県 名			指 定 取
青	森	県	青森取
岩	手	県	盛岡取
宮	田	県	秋田取
山	城	県	仙台取
福	形	県	酒田取
新	島	県	會津若松取
茨	高	県	新潟取
橋	城	県	水戸取
群	水	県	鹿沼取
馬	馬	県	前橋取
千	野	県	松本取
埼	笠	県	千葉取
山	玉	県	水戸取
東	取	府	甲府取
都	京	府	武蔵境取
神	奈	県	東横浜取
石	川	県	浜松取
	川	県	金沢取

府	県	名	指	定	取
富 岐 愛 三 福 滋 京 森 大 和 兵 西 左 島 山 香 徳 愛 高 福 佐 長 大 熊 宮 鹿 冲 北	山 卑 知 重 井 野 朝 良 坂 山 摩 山 島 阪 根 口 川 島 磯 知 國 賀 崎 分 水 崎 見 島 瀬 海	県 県 県 県 県 府 県 府 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 道	高田取 大垣取 豊橋取 津取 福井取 淡大津取 穂小穂取 京華取 吹田取 和歌山取 兵庫取 岡山取 弘島取 米子取 松江取 下関取 龍舌寺取 徳島取 松山取 高知取 博多取 佐賀取 長崎取 大分取 熊本取 宮崎取 鹿児島取 那覇取 函館取、小樽取、室蘭取、札幌取、深川取、浦河取、旭川取、帯広取、留萌取、釧路取、網走取、利根取、根室取		

(7) 個 管

府	県	名	指	定	取	
東	京	府	麩ノ取、大崎取、品川取、大森取、萩窪取、王子取、湯田取、田端取、恵比寿取、八王子取			
神	奈	川	県	栗御茶川取、高島取、鶴見取、川崎取、横須賀取、平塚取、小田原取		
静	岡	県	熱海取、三島取、沼津取、大宮町取、富士取、清水取、静岡取、浜松取、中原取			
富	山	県	高田取、富山取、奥津取、下吉田取、甲府取			
山	梨	県	飯田取、岡谷取、松本取、上田取、長野取、吉田取、伊那町取			
新	野	県	直江津取、柏崎取、長岡取、三條取、新高取			
群	馬	県	相模取、太田取、伊勢崎取、前橋取、渋川取、高崎取、中之條取、上州国取			
栃	木	県	太田原取、宇都宮取、今市取、佐野取、足利取			
茨	城	県	水戸取、土浦取			
埼	玉	県	銚子取、流山取、木更津取			
福	島	県	川口取、熊谷取、深谷取、本庄取、加須取、白河取、喜多方取、会津若松取、郡山取、平取、福島取、二本松取			
宮	城	県	仙台取、塩釜取、石巻取、氣仙沼取			
岩	手	県	一、刈取、釜石取、花巻取、北福島取、盛岡取、宮古取、鬼沢取、大船渡取			
山	形	県	鶴岡取、山形取、米沢取、酒田取、新庄取			
歌	日	県	湯沢取、横手取、大田取、秋田取			
青	森	県	弘前取、青森取、八戸取			
北	海	道	小樽取、札幌取、函館取、室蘭取、浜釧路取、旭川取、帯広取、岩見沢取、深川取、留萌取			
愛	知	県	室橋取、岡崎取、尾張一、宮取			
三	重	県	桑名取、富田取、四日市取、伊賀上野取、津取、松坂取、山田取			

府 県 名	指 定 取
岐阜	大垣取, 岐阜取, 中津川取
福井	福井取, 武生取, 敦賀取
石川	大聖寺取, 七尾取, 金沢取, 小松取
大阪	布衣取, 岸和田取
京都	梅小路取, 福知山取, 加悦取
滋賀	大津取, 八日市中野取, 高宮取, 彦根取
奈良	奈良取, 郡山取, 櫻井取, 取寄取, 高田取
和歌山	新宮取, 紀伊湯浅取, 紀伊田辺取, 海南取, 和歌山取
兵庫	尼崎取, 神崎取, 兵庫取, 西脇取, 明石取, 姫路取
鳥取	八鹿取, 洲本取
島根	鳥取取, 倉吉取, 米子取
岡山	松江取, 出雲今市取
広島	津山取, 岡山取
山口	福山取, 尾道取, 石島取, 吳取
香川	岩国取, 徳山取, 三田尻取, 山口取, 宇都取, 下関取
徳島	高松取, 坂出取, 九鬼取, 観音寺取
愛媛	徳島取, 梅春取
高知	八幡浜取, 宇和島取, 松山取, 今治取
福岡	高知取
佐賀	小倉取, 戸畑取, 門司取, 八幡取, 大牟田取, 若松取
長崎	直方取, 基山取, 博多取, 久留米取
熊本	佐賀取, 唐津取, 伊万里取, 肥前鹿島取
鹿兒島	島原取, 長崎取, 口之津取, 佐世取
宮崎	熊本取
大分	鹿兒島取
沖縄	延岡取, 都城取, 宮崎取
	中津取, 別府取, 大分取, 臼杵取
	那覇取

(13) 銑 鐵

統制機関 日滿鐵鋼販賣株式會社

- (1) 所在地 麹町区丸の内2の1(丸ビル)
- (2) 設立年月日 昭和4年7月1日
- (3) 公稱資本金 2百万円



銑種	銑 物 用					製鋼用
向先	一般銑物業者					指製鋼業者
扱店	舊問屋 (但北海道内ハ新問屋扱)		新問屋		新問屋	指製鋼業者
受渡条件	問屋指定河岸 倉庫積込	指定区域 家持込	地方指定取寄 取付指定河岸 積乗渡	河岸ハ油槽渡 但運系解貨其 他特別積掛 ハ買掛	左=同シ	左=同ジ
價 格	ベース(小型3号) ¥88.00	ベース(小型3号) ¥89.00	ベース(小型3号) ¥89.00	ベース(小型3号) ¥84.00	ベース(3号) ¥81.00	ベース(A号) ¥81.00
規格	上記標準ハ三十日間/延取引=30金利毎延取引0.35増			上記標準ハ現金決済付=付 三十日間延取引/場合ハ金利毎延取引0.35増		
規格其ノ他ニヨリ値差	特選・低炭A		ベース 4月増	左=同ジ	左=同ジ	現物保交ベース 2月増
	ノ麗		" 2月増		但シ特選・低炭	
	2選・低炭B		" 1月増		Aハベース5月増	B選 "
	混合・白銑		" 1月落		製鋼用銑(振	1月落
	大型特選1E(特選・低炭A7割)		" 1月落		替物)ベース並	混合 "
	製鋼用銑(振替納入)大小トE		" 1月落		型=30倍益ナシ	2月落
	兼=省鉄ハ各選1E		" 1月増			製鋼用銑(振替納
	小割シタ場合ハ		3月増			入)ベース並
	荷運費買手持					
備考						指定積掛業者 久保田(東京・大阪) 栗本(大阪) 廣島(広島)
参考	新問屋名 三木、三菱、洋本、大倉、日商					指定積掛業者 川崎(東京) 神戸(大阪) 住友(東京) 以上三社

(註) 朝鮮台湾ヲ除ク
昭和4年7月7日決定

扱店	向先	入港地	問屋河津倉庫積込渡 ベース(小型3號) ¥ 88.00	需要家持込渡 ベース(小型3號) ¥ 89.00	地方向貨車又ハ解着渡 ベース(小型3號) ¥ 89.00	備考
舊一般 問業者 屋	一	京	倉庫所在地 京橋ハ口 堀村上 深川小名木川 蒲原 " " 本所横川	區 域 舊京市内15區即チ 麹町・神田・目黒・京橋 赤坂・麻布・芝・小石川 牛込・四谷本郷・下谷 浅草本所・深川 以上各區	驛 名 汐留・秋葉原・隅田川・ 小名木川・錦町・船町等 並ニ各區以上各驛 河 岸 名 川口市内河岸	規格其他ニハ 特選・低満A ベース / 4月増 1號 ベース / 2月増 2號・低満B ベース / 1月増 混合・白鏡 ベース / 1月落 大型各驛トモ 1月落
		名古	倉庫所在地 昭和三十二年(安室) 中野區日蓮町中川(三反) 豊島區日蓮町(三反)	區 域 名古屋市内 中・東・南・西・熱田・中村 昭和千種・中川・港 以上各區	驛 名 築地・芝罘・熱田 以上各驛 河 岸 名 川口市内河岸	(特選・低満Aヲ除ク) 製鋼用鏡(振替納) 大小トモ ベース / 1月落 兼ニ新鏡ハ各驛トモ ベース / 1月増
		阪	倉庫所在地 尾張川・木津川筋(大阪鏡) 境川筋 (石原) 津川・新津筋(津田) 津川・道頓堀筋(内田) " (阪上) 津川・安治川 } (木村) 道頓堀筋	區 域 大阪市内 東・西・南・北・天王寺 浪速・大正・港・此花 以上各區	驛 名 浪速・梅田・汐見橋等 各驛 河 岸 名 安治川・木津川筋 以上各河岸	小割・丸場合 3月増 荷造費 買手持
		門	倉庫所在地 葛葉 (草野) " (中原)	區 域 門司市内一圓	驛 名 葛 葉 河 岸 名 白木崎	
		北	倉庫所在地 伏木・新源・敦賀 青森各港海岸 (北陸鐵道)	區 域 新潟・伏木・敦賀 青森各市内一圓	驛 名 沼田(新潟)・伏木・新巻 中沢・敦賀・敦賀 以上各驛	
新問屋	同上	北海道	倉庫所在地 室蘭・函館・小樽(前橋) 旭川・札幌・" (前橋)	區 域 室蘭・函館・小樽・旭川 札幌各市内一圓	驛 名 室蘭・函館・小樽・札幌 旭川・以上各驛	

扱店	向先	入港地	河津海岸又ハ驛着渡 但ニ延長解着其他特別ノ請掛ハ 買手持 ベース(小型3號) ¥ 84.00	河津海岸又ハ驛着渡 但ニ延長解着其他特別ノ請掛ハ 買手持 ベース(3號) ¥ 81.00	備考
新問屋	指定大口 鑄物業者	京	河 岸 名 東京・横浜各市内河岸		上記等ハ現金掛九ニ付三十日間延取引ノ場合ハ金利毎延 ¥ 0.35 増
		名古	河 岸 名 名古屋市内河岸		
		阪	河 岸 名 大阪・神六・尼崎各市内河岸		
		神	河 岸 名又ハ驛名 門司・彦根・戸畑・若松・長崎 各海岸並ニ函館驛		
備考			規格其他ニハ 特選・低満A ベース / 4月増 1號 " " " 2月増 2號・低満B " " " 1月増 混合・白鏡 " " " 1月落 大型各驛トモ(特選・低満Aヲ除ク) " " " 1月落 製鋼用鏡(振替納)大小トモベース / 1月落 兼ニ新鏡ハ " " " 1月増		
扱店	向先	入港地	河津海岸又ハ驛着渡 但ニ延長解着其他特別ノ請掛ハ 買手持 ベース(小型3號) ¥ 84.00	河津海岸又ハ驛着渡 但ニ延長解着其他特別ノ請掛ハ 買手持 ベース(3號) ¥ 81.00	上記等ハ現金掛九ニ付三十日間延取引ノ場合ハ金利毎延 ¥ 0.35 増
新問屋	指定大口 鑄物業者	京	河 岸 名 東京市内河岸		
		阪	河 岸 名 大阪・尼崎各市内河岸		
		神	海 岸 名 門司・廣島各海岸		

備 考	規格其他=ヨル値差 但シ特種、低荷Aハベ-ス、5円増 製鋼用銃(振替納入) ベ-ス並 型=ヨル値差ナシ 指定鐵管業者 久保田 栗本 廣島鐵管 以上三社		
	向 先	入 港 地	河岸マハ海岸着渡 但シ延長解貨其他特別/諸掛ハ買手負担 ベ-ス (A 規) ￥81.00 上記單價ハ現金拂付ニ付三十日間延取引ノ場合ハ金利毎延 ￥0.35増
新 間 屋	指定 製 鋼 業 者	京 濱	河岸名 東京市内各河岸
		阪 神	河岸名 大阪、神戸、尼崎 、各市内河岸
		門 司	海岸名 門司、長崎、各海岸
		備 考	規格其他=ヨル値差 規格保證 ベ-ス、2円増 B 飛 " 1円落 混合 2円増 織物用銃(振替納入) ベ-ス並
日 滿 鐵 鋼 直 賣	指定 製 鋼 業 者	阪 神	河岸名 大阪、神戸、尼崎、各 市内河岸
備 考	規格其他=ヨル値差 指定直賣先 川崎造船 神戸製鋼 住友金屬 以上三社		

(4) 鑄鐵管

統制機關 日本鑄鐵管統制會社

- (1) 所在地(本社) 大阪市西區新通1014
(支社) 靜岡市東區地町20(伏見)
(電話) 3367番
- (2) 設立年月日 昭和16年6月14日
- (3) 公稱資本金 300万円
- (註) 未夕明業シテキナラズ、從來通り
日本鑄鐵管工業組合聯合會ナアル。

(公) (昭和16年7月14日)
商工省告示第615號

高級鑄鐵直管

規格別	管種	公稱内徑 (單位耗)	製造業者及 販賣業者最 高販賣價格	
(イ) 社団法人水道協會制定水道用高級鑄鐵管	印籠フ	75乃至1.500	220	
	同テ	150乃至900	220	
	兩鈎フ	75乃至1.500	265	
	同テ	150乃至900	265	
	片鈎フ	75乃至1.500	260	
	同テ	150乃至900	260	
	鈎承フ	75乃至1.500	265	
	同テ	150乃至900	265	
	兩承フ	75乃至1.500	265	
	同テ	150乃至900	265	
(ロ) 同上規格ニ定ムル 中接手ノ組合七 ノ管	兩挿フ	75乃至1.500	228	
	同テ	150乃至900	228	
	社団法人瓦斯協會制定 瓦斯型フ	75乃至700	220	
	坊主フ	75乃至1.500	228	
	同テ	150乃至900	228	
	ビトリツ型又之ニ準ズルニ	75乃至900	234	
	同テ	150乃至900	234	
	(ニ) 臨時日本標準規 格水道用高級鑄 鐵管	印籠(フ、テ共用)	75乃至100	228
		同フ	125乃至300	228
		同テ	125乃至300	228

規格別	管種	公稱内径 (單位米)	製造業者及 販賣業者 最高販賣價格
(木) 特許第110,104號 東京接手管	ねぢ式フ	75乃至350	220
	同テ	150乃至350	220
	鋳式フ	250乃至1,500	220
	同テ	250乃至900	220

表中例へバフトルハ普通圧管、テトルハ
低圧管ヲ指稱スルモノトス

2 高級鑄鉄高压直管及短尺直管

(1) 高級鑄鉄高压直管 (以下單 = 高压直管ト稱
ス)ノ製造業者及販賣業者最高販賣價格

$$\text{普通直管價格} - \text{普通直管價格} \times 0.46 \times \{ (\text{高压直管重量} - \text{普通直管重量}) \div \text{高压直管重量} \}$$

(2) 高級鑄鉄短尺直管 (以下單 = 短直管ト稱ス)
ノ製造業者及販賣業者最高販賣價格

$$\text{普通直管價格} + \text{普通直管價格} \times 0.46 \times \{ (\text{普通直管重量} - \text{普通短直管重量}) \div \text{普通短直管重量} \}$$

(3) 高压直管、最高販賣價格ハ前表、直管ト實
外径及形狀同一ナルモノニシテ社団法人水
道協會制定水道用高級鑄鉄管規格、普通压
直管、管厚ヨリ厚キモノ、價格トス

(4) 短尺直管、最高販賣價格ハ前表、直管ト實
外径及形狀同一ナルモノニシテ標準有効長
三米、モノニ在リテハ2米50釐以上3米
未滿、モノ、標準有効長4米、モノニ在リ
テハ3米以上4米未滿、モノ、價格トシ標
準有効長3米、モノニ在リテハ2米50釐
未滿、モノ、又標準有効長4米、モノニ在リ
テハ3米未滿、モノ、價格ハ3 鑄鉄異型
管(1)、價格ヲ適用ス

3 鑄鉄異型管

(1) 社団法人水道協會制定水道用高級鑄鉄管規
格異型管、特許第110,104號東京接手異型管、

同接手用押輪、同割止輪及社団法人瓦斯協
會制定瓦斯異型管、同押輪、其、他右ト同
一形狀寸法、モ、

公稱内径 (單位米)	製造業者及販賣業者 最高販賣價格	公稱内径 (單位米)	製造業者及販賣業者 最高販賣價格
75乃至300	440	900乃至1,350	550
350乃至800	500	1,500	600

(2) (1) 表以外、異型管 (社団法人水道協會制
定水道用高級鑄鉄管規格ニ依ルラツバ口管
ヲ含ム)

製造業者及販賣業者最高販賣價格	円
	550

4 本表價格ハ木型及金棒代ヲ含マサルモノトス
前各表ノ單位重量ハ夫々ノ規格ニ定ムル公
差ヲ認ムルモノトシ規格、定メナキ場合ハ
社団法人水道協會制定水道用高級鑄鉄管規
格ノ公差ヲ認ムルモノトス

5 前各表ノ價格ハ「ホルト、ナット」ヲ含
マサルモノトス

6 前各表ノ價格ハ製造業者ノ工場船車積込済
價格トス

7 前各表ノ價格ハ荷造ヲ要スル場合、經卷只
ハ筈繩卷ノ費用ヲ含ムモノトス

8 錢位ニ滿タサル端數ハ之ヲ四捨五入スルモ
ノトス

9 本表價格ハ左記ノ鑄鉄管ニハ之ヲ適用セザ
ルモノトス

- (1) 特別薄肉鑄鉄管 (高級鑄鉄管規格、低圧管
並高級鑄鉄薄手管、管厚ヨリ薄キモノ)
- (2) 衛生工業協會制定排水用鑄鉄管
- (3) 特殊材質鑄鉄管 (高級鑄鉄管規格ノ材質以
上ニ特殊ナル物理的性質及化學的成分ヲ附

セラレタルモノ
(4) 白鉄管

(5) 鑄 鋼

統制機関 日本鑄鋼協誠會

(1) 所在地 東京市麹町区北之内2020
(鐵鋼會館内)

⑤

(鑄放一吨當り單價) (2) 設立年月日 昭和13年8月10日

用途別	一級	二級	三級	級外
車輛用品 (油車ヲ除ク以下同シ)	400-550圓	750圓以下	950圓以下	個々1單價 = 30圓以下同ジ
造船及港用品	400-550圓	800圓 "	1000圓 "	"
蒸汽汽機用品	500-700圓	1200圓 "	1500圓 "	"
内燃汽機用品	500-850圓	1,200圓 "	1500圓 "	"
電氣機械用品	450-650圓	850圓 "	1000圓 "	"
ポンプ及水車用品	450-600圓	850圓 "	1000圓 "	"
化學機械用品	400-550圓	750圓 "	900圓 "	"
自動車用品	550-850圓	1200圓 "	1500圓 "	"
鑄山製鐵製糖 セメント機械用品	350-550圓	700圓 "	850圓 "	"
土木建築用品	350-500圓	650圓 "	800圓 "	"
一般機械用品 (油車ヲ含ム)	350-500圓	650圓 "	800圓 "	"

上記價格ハ下記要項ニ據リ規定ス
 人 普通鑄鋼(日本標準規格第一種ヨリ第四種
 マテ)ニシテ鑄放重量一吨當り單價トス
 人 木型代、加工費、試驗費及運送費ハ各々
 人 單、官廳註文品及價格ニ付キ單、指示アレ
 モノヲ除ク

註

第一級品 製造比較的容易ナルモノ
 第二級品 製造普通ナルモノ
 第三級品 製造比較的六ヶ敷モノ
 級外品 製造極メテ困難ナルモノ
 各級ニ該當スル品名ニ就テハ別表分類通例
 表例示ヲ基準トス
 附 記

鑄鋼標準價格ハ昭和14年10月1日ヨリ実施ス
 但シ既契約品ニ對シテハ昭和15年1月1日ヨリ
 実施ス

鑄鋼分類通例表

(1)

種 別	一 級		二 級		
	¥400-¥550		¥750以下		
	品 名	重 量 (kg)	品 名	重 量 (kg)	
車 輛 用 品 (油車ヲ除ク以下同ジ)	スポーツ型軸心	170	スポーツ型動輪心	850	
	機用用從輪	200	心	59	
	先 輪	200	バネツト受	11	
	伴 板 守	20	伴 板 守	39	
	排 接 子	46	連結機用木	75	
	軸箱守控	90	カツラホケット	45	
			スイングホロスター	140	
		提バネ座	7		
	三 級		級 外		
	¥950以下				
	品 名	重 量 (kg)	品 名	重 量 (kg)	一吨當り單價 (¥)
	サ(機)ド(車)レ(車)ム	320	ラングートラックフレーム	910	(1,200以下)
	バネ箱蓋	6	機車台枠	70	(1,050 "
	シリンダーカバー	150	ヒーターカバー	63	(1,210 "
	制輪子ツリ受	3	フ ラ ヅ ク	3	(1,600 "
	機 端	140	ブレーキヘッド	7	(1,290 "
		67			

三 級		備 考
¥ 950 以下		
品 名	重量	
突 路 口 罐 軸	90	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。
當 座 受 帶	17.0	
ス 帯	120	
台 箱	1280	
	100	

(2)

種 別	一 級		二 級	
	¥ 400—¥ 550		¥ 800 以下	
	品 名	重量	品 名	重量
造 船 及 港 用 品	錫 (ストツク)	(kg) 1,500	ストツクレス (錫)	(kg) 2,000
	繫 船 柱	1,000	ラダー ストツク	3,500
	バケツト用ボツクピース	150	メーンビ—スラダ	5,000
	スクリーボス(メソホス)	3,000		
	水力主軸受キャツプ	50		

三 級		級 外		
¥ 1000 以下				
品 名	重量	品 名	重量	起リ率價
スタンフレーム	(kg) 10,000	ステ ム	(kg) 2,500	(1,200)XT
ラダーフレーム	5,000	スタンチユーブ	1,500	(1,500) "
シャフトブラケット	8,000	スクリュ—(フロベツ)	1,500	(2,300) "
フェアリーダ—	100	スタンフレーム	5,000	(1,200) "
キヤフオスタン	1,000			
ドレシヤ—用バケツト	750			
タンブラ—	2,000			
ホ ス ハ イ 70	350			

備 考

級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(3)

種 別	一 級		二 級	
	¥ 500—¥ 700		¥ 1200 以下	
	品 名	重量	品 名	重量
蒸 汽 機 用 品	接 續 片	(kg) 400	球 形 弁	(kg) 1,000
	フ ラ ン チ	100	接 續 片	200
三 級		級 外		
¥ 1500 以下				
品 名	重量	品 名	重量	起リ率價
球 形 弁	(kg) 500	球 形 弁	(kg) 100	(2,100)XT
接 續 片	50	タ—ビン車室	3,300	(2,400) "
ハ ツ タ—	500	加 減 弁 本 體	2,500	(3,000) "
		主 塞 止 弁	2,000	(2,300) "
		蒸 汽 室 弁	60	(6,000) "
		加 熱 器 ノ 蓋	300	(2,000) "
		操 縱 弁	1,500	(3,800) "
		接 續 片	10	(2,750) "
備 考	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。			

(4)

種 別	一 級		二 級	
	¥ 500—¥ 850		¥ 1200 以下	
	品 名	重量	品 名	重量
内 燃 機 用 品	弁 用 用 腕	(kg) 80	端 部 履	(kg) 130
	軸 受 蓋 金	100	ク ラ ン プ	70
三 級		級 外		
¥ 1500 以下				
品 名	重量	品 名	重量	起リ率價
ピストンロツド	(kg) 3	飛 動 筒 蓋	(kg) 270	(4,000)XT
ク ロ ス ハ ッ ド	30	飛 動 筒 外 衣	1,600	(3,500) "
滑 輪 金 物	40	吸 錫	650	(4,000) "
同 様 金 物	20	ピ ス ト ン 脚	350	(3,600) "

三級		級外		
¥ 1500 以下		品名	重量	相当り単價
カ	△ 軸受台	(kg) 75	吸入機座押金物	5 (6,000)以下
			ハネカコイ	10 (5,000)
			間持金物	5 (8,000)
備考	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。			

(5)

種別	一級		二級	
	¥ 450 - ¥ 650		¥ 850 以下	
種別	品名	重量	品名	重量
電気機械用品	カツプリング	(kg) 400	フアンホース	(kg) 100
	ツリ手	300	ホールヒース	90
	フック	300	ワレスリング	250
	アイホールト	50	ホキール	300
			トラニオン	500
			リンダ	300
		ヨ	2,000	
三級		級外		
¥ 1000 以下		品名	重量	相当り単價
カ	ワレスリング	(kg) 100	電車用マグネットフレーム	(kg) (¥) 1,000 (1,400)以下
底	板	150	(電車用モーターヨー)	
基	礎板	150	電車用ベアリングボックス	150 (1,500)
丸	型継鐵	2,500	電車用コンニクター一組	100 (1,400)
フ	アンホース	30	電車用マテチユアスハイター	600 (1,500)
締	付環	800	電車用マテチユアフランチャ	250 (1,300)
ロ	ートルスハイター	500		

級外		備考	
品名	重量	相当り単價	
電車用アクスルキヤフ	(kg) 30	(¥) (1,400)以下	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。
変圧器フレーム	400	(1,500)	
機軸支	90	(1,500)	
電車用ロートルスハイター	400	(1,500)	
電車用アックスホルダー	20	(1,460)	
特殊ロートルスハイター	5,000	(1,500)	

(6)

種別	一級		二級	
	¥ 450 - ¥ 600		¥ 850 以下	
種別	品名	重量	品名	重量
ポンプ及水車用品	噴出口	(kg) 300	勢輪(フライホイール)	(kg) 2,000
	カス	3,000	ブレーキホイール	1,500
	フレンチ	5,000	シングルバケツト	200
	勢輪	5,000	中間胴	700
	マンホールカバー	250	クランクアーム	30
			ノツズル	100
			(マンホールカバー)蓋	250
			カス	500
			ケシングフタ	400
			直管	1,000
		フランチャ	300	
三級		級外		
¥ 1000 以下		品名	重量	相当り単價
開	水弁	(kg) 7,500	ランナー(動輪)	(kg) (¥) 5,000 (1,700)以下
頭	判輪	500	胴	5,000 (1,400)
導	翼(カイドベン)	100	俯仰輪	300 (1,250)
口	ツドガイド	200	速度環	1,300 (1,900)
外	管	1,000	ケシング	3,000 (1,500)

三級		外級		
¥ 1000 以下				
品名	重量	品名	重量	延当り単價
車	(K5) 500			
(インペラ) カッタヘッド	2,000			
備考	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。			

(7)

種別	一級		二級	
	¥400-¥550		¥750 以下	
	品名	重量	品名	重量
化学機械用品	煙金物	(K5) 1,000	低圧管	(K5) 500
	ライニングプレート	150	熱交換器	1,000
			遠心分離器ノボス	200
			シリンダー蓋	200
			攪拌器ノ羽根	400
三級		外級		
¥ 900 以下				
品名	重量	品名	重量	延当り単價
オートクレーブ本体	(K5) 5,000	内面仕上シリンダー	(K5) 3,000	(¥) (1,900 以下)
シリンダー	1,500	高圧弁	500	(2,000)
煙羽口	1,000	釜	3,000	(1,200)
ゴム用熱板	5,000			
備考	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メテ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。			

(8-1)

種別	一級		二級	
	¥ 550-¥ 850		¥ 1200 以下	
	品名	重量	品名	重量
自動車用品		(K5)	リヤースプリングブラケット	(K5) 13

種別	一級		二級	
	¥ 550-¥ 850		¥ 1200 以下	
	品名	重量	品名	重量
自動車用品			ホールベアリングブラケット	(K5) 8
			ウインチドラム	90
			イタオライズリング	31
			アサケットステイ	38
			ホキールサポートヘッド	90
			ホキールブラケット	41
			バツファーフロントサポート	38
			ブレーキシュー	11
			サイドステイ	26
三級		外級		
¥ 1500 以下				
品名	重量	品名	重量	延当り単價
	(K5)		(K5)	(¥)
スプリング	1	シフタープレート	11	(1,600 以下)
シートブラケット	13	カムスピンドルブラケット	2	(1,750)
ブレーキシュー	5			
イタオライズリング	20	アサケットステイ	2.5	(2,400)
センターブラケット	8	センターサポートブラケット	27	(1,650)
バツファーフランチャ	4	リヤースイドガイド	1	(2,000)
リアアクスルサポートブラケット	24	ピオンアサケットステイ	8	(1,700)
ホキールサポートヘッド	7	シフタースリーブ	3	(1,600)
オキールホックスオーバー	2	ステアリングシャフトブラケット	8	(1,600)
バツファースピンドルブラケット	12	バツファースプリングケース	9	(1,600)
ウインチバレル	40	ミツシヨンケースエンドカバー	13	(1,600)
フロントホキールアサケットステイ	30	フロントアイトライナーブラケット	26	(1,600)
サイドクランチハウジング	26	リヤースホキールアサケットステイ	28	(1,600)
リヤースアクスルハブ	18	ブレーキドラム	12	(1,600)
ウインチフート	10	フロントホキールハブ	12	(1,600)
ブレーキオーバーラングブラケット	5.5	トラフスプリングシャフト	17	(1,800)
ドライブシャフトロケットセンター	18			

備考 級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(8-2)

級		外	
¥ 1500 以下			
品名	重量	品名	重量
フロントアイドラ-アウト -ブラケット	(kg) 24		(kg)
リヤ-ハブ	34	センターフレキドラム	25 (1,800)以下
ドライビングスプロケット ツトハブ	27	フロントスプリング フロントブラケット	3 (1,800)
ブレーキドラムフォア-インチ	13	キヤタビラー-タイトニク ブラケット	6 (1,800)
ホキ-ルリング	40	ブレーキハブブラケット	2 (1,600)
リヤ-ホキ-ルハブ	20	クラックシャフト	43 (1,600)
ロントハブ	32	キヤタビラー-タイト ニクアーム	12 (1,600)
		トラックローラー	24 (1,600)
		トラックスプリングシート	7 (1,800)
		トラックスプリングバツ フア-フアロツク	4 (1,800)
		キヤリヤ-ローラー	9 (1,800)
		トラックローラー イコライザー	16 (1,800)
		ブラケットフォア-ス プリングハウジング	18 (1,600)
		トレラーフックブラケット	16 (1,600)
		トラックスプリングセ ンターサポート	12 (1,600)

備考 級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(8-3)

級		外		備考
品名	重量	重量	延算り單價	
フロントアクスルハブ	(kg) 12	(kg)	(1,600)以下	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。
ガイドフア-アイドルホキ-ルピン	12		(1,800)	
トラックローラー-ホルダー	11		(1,800)	
キヤリヤ-ローラー	10		(1,800)	
トラックスプリングシート	7		(1,800)	
キヤタビラー-タイトア-ム ブラケット	6		(2,000)	
ハンドブレーキドラム	8		(2,000)	
ホキ-ルリム	28		(2,000)	
ウキンチフートアロツク	2		(2,000)	
ウキンチフート キヤタビラー-ローラー-ステ- ブラケット	9	15	(2,400)	
キヤリヤ-ローラー フクンター-シヨク ンバー-フォア-ウキンチ	4	2.5	(2,200)	
サイドクワツカカバー	8		(2,000)	
前バネ殻	3		(2,000)	
センターピ-ス	2.5		(2,650)	
ウキンチブラケット	11		(2,200)	

(8-4)

級		外		備考
品名	重量	重量	延算り單價	
自動車用品	(kg)	(kg)	(1,000)以下	級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。
トラックローラーア-ム	4		(2,000)以下	
リヤ-スプリング リヤ-ブラケット	3.7		(2,600)	
アイドルホキ-ル	2.3		(2,000)	
後バネ殻	3.7		(2,000)	
スプロケットシャフト ブラケットア-ム	11		(2,200)	
キヤリヤ-ローラー-サポート	11		(2,200)	
キヤリヤ-...	11		(2,200)	

(9)

種別	一級		二級	
	¥350-¥550		¥700以下	
種別	品名	重量	品名	重量
鑛山製鐵製糖セメント 機械用品	アニリング台	(KG) 3,000	ロールスタンド	(KG) 10,000
	アニリング箱	7,000	カツアリング	500
	杵先及台	200	ブレーキクラッチ用ピットマン	500
	タベツト	100	製糖用ターナー	300
	レードル	2,000	スピングジヨウ	300
	グラレータークラカパー	1,000	スピンドル	300
	フレットミルタイヤ	2,000	タイヤ	3,000
	アンビル	5,000	ロ	2,000
			カムフルツ	5,000
			クラツシャーフレーム	3,000
			クラツシャー用トツアセル	1,000
三級		外級		
¥850以下				
品名	重量	品名	重量	延び率
トロン	(KG) 2,000	ドラム	(KG) 800	(1.050以下)
ミル用フランジ	2,000	分級機部品	500	(1.200)
フィルトリクラツシャー用フレーム	3,000	ホーミール用ク	700	(1.000)
カムフルツ	2,000			
ハンマーフレーム	2,000			

級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(10)

種別	一級		二級		三級	
	¥350-¥500		¥650以下		¥800以下	
種別	品名	重量	品名	重量	品名	重量
土木建築用品	固定シエー	(KG) 2,000	可動シエー	(KG) 1,200	転車台	(KG) 50
	錠	1,000	支柱台	200		

備考 級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(11)

種別	一級		二級	
	¥350-¥500		¥650以下	
種別	品名	重量	品名	重量
一級機械用品 (齒車地)	トロ車輪(教物)	(KG) 20	齒(2,000mm Dia) 車地	(KG) 3,000
			水圧器ベツト	10,000
			軸受	150
三級		外級		
¥800以下				
品名	重量	品名	重量	延び率
齒(1,000mm Dia) 車地	(KG) 500	齒(500mm Dia) 車地	(KG) 50	(730以下)
起重機用車輪	170	鑄出齒車	2,000	(1.150)
水圧機用フレーム	5,000	水圧器シリンダ	5,000	(1.010)

備考 級外品ハ使用目的及形状ニ依リ製造極メ困難ナルモノヲ包含スルモノニシテ同一品名ト雖モ級差アルモノナレバ其ノ價格ハ品名ノミヲ以テ決定至難ナリ。因テ本級外品ハ單ニ其ノ一例ヲ表ハセルモノナリ。

(6) 鍛鋼

統制機關 鍛鋼協議會

(1) 所在地 東京都丸の内2-20

鍛鋼會館内(電)2096052

協案(昭和14年7月24日決定)

(2) 設立年月日 昭和14年5月20日

工場渡販賣價格

(1) 鍛造アルーム(上注押湯付鋼塊ヨリハンマ一又ハプレスヲ以テ鍛造シタル鋼片) 但日本標準規格第三種乃至第五種

九又八角

寸	法	延替	價格
100	150 粒	"	470 ^円
151	200 "	"	460
201	250 "	"	450
251	300 "	"	480
301	500 "	"	400

100粒以下及500粒以上、モノハ別途協定ノコト

第一種、第二種及第六種延替リ20圓増ノコト
以上ハ長サヲ4米以内トシ夫レ以上ノモノ
ハエキストラ申受ノコト
證明付ノモノハ別ニ定ム

(四) シヤフト (鍛造后焼鈍及曲直シセル黒皮成品未完成品)
但日本標準規格第三種乃至第五種
徑又ハ邊

寸	法	延替	價格
100	150 粒	"	610 ^円
151	200 "	"	600
201	250 "	"	585
251	300 "	"	625
301	500 "	"	650

第一種第二種及第六種ハ延替リ20圓増ノコト
其他ノ條件ハアルムノ場合ト同様トス

(7) **フェロアロイ**

統制機關 日本フェロアロイ協議會

(1) 所在地 東京都町區丸の内20/8(岸本ビル)

(電話) 丸の内 7141番

(2) 設立年月日 昭和13年5月16日

(8) (大口需要値段) 單位延

品名	規格	價格
フェロマンガ	MU 75%	320.00 ^円
" シリコン	SI 75%	370.00
シリコマンガ	MU 65% SI 15%	320.00
低炭素フェロマンガ	MU 75% C 1%	780.00
"	" C 2%	750.00
"	" C 3%	650.00
フェロシリコン	SI 90%	700.00
"	SI 45%	325.00
"	SI 25%	295.00
スローゲル	MU 20%	265.00
フェロクロム	CR 60% C 8%	550.00
"	" C 7%	580.00
"	" C 6%	600.00
"	" C 0.1%	950.00
"	" C 0.2%	900.00
"	" C 0.5%	850.00
"	" C 1%	800.00

(8) **屑鐵**

統制機關 日本鐵屑統制會社

(1) 所在地 東京都京橋區京橋208

電話(京橋56) 5981-3

(2) 設立年月日 昭和13年10月25日

(3) 公稱資本金 200万円(全額募込)

(公) (昭和16年5月5日
商工省告示第385號)

(1) 鋼屑又ハ故

品種	発生者 販売價格	道東業者 販売價格	指定商 販売價格	統制會社 販売價格
特級1號品	110 ^円	123 ^円	— ^円	135 ^円
" 2號品	90	98	102	112
低炭素鋼屑又ハ故	84	92	95	102

品 種	発 生 者 販 賣 價 格	蒐 集 業 者 販 賣 價 格	指 定 商 販 賣 價 格	統 制 會 社 販 賣 價 格
同右 フォレス	89	97	100	107
鋼 ガライ粉	60	68	71	80
同右 フォレス	70	78	81	90
小型鋼 ガライ フォレス	73	81	84	93
小型 プラツクシート				
特殊 ガライ フォレス	77	85	88	97
其 他				
普通 屑	80	88	91	100
級外 普通 屑	68	76	79	88
プラツクシート フォレス	78	86	89	98
同上 バラ	70	78	81	90
錫 脱 グリキ 屑 フォレス	76	84	87	96
同上 バラ	68	76	79	88
種 フォレス (赤)	70	78	81	90
同上 バラ	60	68	71	80
種 フォレス (白)	65	73	76	85
同上 バラ	55	63	66	75
(ロ) 銑ノ屑又ハ故				
銑 ガライ粉	60	68	71	80
同上 化学 反応 用 甲	60	68	71	80
同上 乙	65	72	75	84
同上 丙	72	80	83	92
銑 ガライ フォレス	77	85	88	97
其 他				
工 銑	95	103	106	115
銑	80	88	91	100

1. 本表 品 種、内 容 ハ 別ニ 定 ム ル 内 地 鉄 屑 規 格ニ 據 ル
2. 発 生 者 販 賣 價 格、蒐 集 業 者 販 賣 價 格 及 指 定 商 販 賣 價 格 ハ 鐵ノ屑又ハ故ノ所 在 場 所 渡 價 格 ト ス 但シ 指 定 商 (特 級ノ 鉄 品ニ 就テハ 蒐 集 業 者)ガ 統 制 會 社ニ 對 スル 鉄 屑ノ 別 渡ハ 統

制 會 社ノ 指 定 スル 場 所 持 込 渡 ト ス 此ノ 場 合ニ 於テハ 統 制 會 社ハ 其ノ 定 ム ル 所ニ 依 リ 指 定 商 又ハ 蒐 集 業 者ニ 對シ 別ニ 配 給 諸 費ヲ 支 給 ス

3. 統 制 會 社ノ 販 賣 價 格

(イ) 特 級ノ 鉄 品 及 特 級 2 級 品ノ 販 賣 價 格 ハ 統 制 會 社ノ 集 荷 所 又ハ 其ノ 指 定 シ タ ル 場 所 渡ノ 價 格 ト ス、但シ 特 級 2 級 品 中ヨリ 伸 鉄 用、技 物 用、押 物 用 其ノ 他ノ 加 工 用ノ 用、ヲ 選 別 シテ 販 賣 スル 場 合ニハ 特 級 2 級 品ノ 5 円 上 ゲ ト ス

(ロ) 特 級ノ 鉄 品 及 特 級 2 級 品 以 外ノ 用、モ ノニ 在 リテハ 船 又ハ 鉄 道ニ 依 リ 運 送 スル 場 合ハ 買 主 指 定 場 所 最 寄 驛 貨 車 乘 渡 又ハ 最 寄 河 岸 船 乘 渡 價 格 船 又ハ 鉄 道 以 外ニ 依 リ 運 送 スル 場 合ハ 買 主 指 定 場 所 持 込 乘 渡 價 格 ト ス、但シ 特 級ノ 鉄 品 及 特 級 2 級 品 以 外ノ 用、モ ノハ 其ノ 所 在 場 所 最 寄 驛 又ハ 河 岸ヨリ 買 主 指 定 場 所 最 寄 驛 又ハ 河 岸 迄ノ 運 送 距 離 500 米 以 上ノ 場 合ハ 其ノ 所 在 場 所 最 寄 驛 貨 車 乘 渡 又ハ 最 寄 河 岸 船 乘 渡 ト スル コト アリ

(ハ) 特 級ノ 鉄 品 及 特 級 2 級 品 以 外ノ 用、モ ノニ シテ 一 口 渡 量 3 吨 未 滿ノ 場 合ハ 統 制 會 社ノ 集 荷 所 又ハ 指 定 商ノ 店 鋪 又ハ 置 場 渡ノ 價 格 ト ス

(ニ) 前 記ノ 販 賣 價 格ニハ 船 料 又 荷 車 料ヲ 含 マ ス

4. 本 表 價 格ハ 荷 造 費ヲ 含 ム ヲ ト ス 但シ 買 主ノ 要 求 アリ タル 場 合ノ 特 別 荷 造 費ヲ 含 マ サル ヲ ト ス

5. 発 生 者トハ 工 場 又ハ 事 業 場ニ 於テ 鉄ノ 屑 又ハ 故ヲ 発 生 スル 者 及 買 出 人ヲ 謂フ

6. 指 定 商トハ 鉄 屑 配 給 統 制 規 則 第 二 條ノ

- 規定ニ依ル指定販賣業者ヲ謂フ
7. 指定商カ發生前ヨリ買入ルル場合、價格ハ蒐集業者ノ買入價格ニ據ル
 8. 當社ニ販賣スル特級ノ號品及特級ニ類品ハ最新ノ當社ノ集荷所又ハ特定シタル場所ヘ持込ムニトス
 9. 當社、買入ルル特級ノ號品、一回、持込數量ハ各種合計一起以上ニ限ル

(9) 製品

(A) 線材製品

(甲) 普通線材製品

釘針金、鐵線

統制機關 (a) 線材製品統制會社

(註) 從來日鐵聯ニ於テ配給統制ヲナシテ居ツタケ統制會社設立ノタメ配給事務ヲ移管セリ。

- (1) 所在地 東京神田區丸の内2020 鐵鋼會館内(電話) 2092・2096
 - (2) 設立年月日 昭和16年5月30日
 - (3) 公稱資本 100万円
- (b) 日本線材製品工業組合聯合會
- (1) 所在地 東京市日本橋區新町102 日鐵ビル(電話) 3481-4
 - (2) 設立年月日 昭和13年12月

(公) (昭和14年5月26日 東京府告示第493號)

1. 丸釘及丸合釘

寸	法	製造業者販賣價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格
		(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向
		円	円	円
六番六吋 (#6x6)		15.65	17.53	16.59
七番五吋 (#7x5)		15.70	17.58	16.64

寸	法	製造業者販賣價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格
		(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向
		円	円	円
八番四吋半 (#8x4 1/2)		15.75	17.64	16.69
八番四吋 (#8x4)		15.80	17.70	16.74
九番三吋半 (#8x4 1/2)		15.90	17.81	16.85
十番三吋 (#10x3)		16.00	17.92	16.95
十一番二吋半 (#11x2 1/2)		16.10	18.03	17.06
十二番二吋 (#12x2)		16.20	18.14	17.16
十三番一吋六分 (#13x1 3/4)		16.50	18.48	17.48
十四番一吋半 (#14x1 1/2)		16.80	18.82	17.76
十五番一吋二分 (#15x1 1/4)		17.15	19.21	18.16
十六番一吋 (#16x1)		17.65	19.77	18.69
十七番六分 (#17x 3/4)		18.85	21.11	19.95
十七番七分 (#17x 7/8)		18.95	21.22	20.05
十八番五分 (#18x 1/2)		16.70	18.70	17.69
十九番四分 (#19x 1/2)		16.60	18.57	17.58
二十番四分 (#20x 1/2)		17.40	19.49	18.42
二十一番四分 (#21x 1/2)		17.80	19.74	18.84
二十二番四分 (#22x 1/2)		18.20	20.38	19.26

丸合釘

寸	法	製造業者販賣價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格
		(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)	(正味60粒一樽ニ付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向
		円	円	円
十六番一吋		17.15	21.45	20.26
十五番一吋二分		18.65	20.89	19.73
十四番一吋半		18.30	20.50	19.37
十三番一吋二分		18.00	20.16	19.05

寸	法	指定問屋販賣價格 (正味60匁一樽=付)	地方問屋販賣價格 (正味60匁一樽=付)		小賣販賣價格 (一貫=付)
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向	
		円	円	円	円
六番六吋 (#6x6)		16.74	17.85	17.85	1.45
七番五吋 (#7x5)		16.79	17.90	17.90	1.45
八番四吋半 (#8x4½)		16.84	17.96	17.96	1.46
八番四吋 (#8x4)		16.89	18.02	18.02	1.46
九番三吋半 (#9x3½)		17.00	18.13	18.13	1.47
十番三吋 (#10x3)		17.10	18.24	18.24	1.48
十一番二吋半 (#11x2½)		17.21	18.35	18.35	1.49
十二番二吋 (#12x2)		17.31	18.46	18.46	1.50
十三番吋六分 (#13x1¾)		17.63	18.80	18.80	1.53
十四番吋半 (#14x1½)		17.94	19.14	19.14	1.56
十五番吋二分 (#15x1¼)		18.31	19.53	19.53	1.59
十六番吋 (#16x1)		18.84	20.09	20.09	1.64
十七番六分 (#17x¾)		20.10	21.43	21.43	1.75
十七番七分 (#17x⅞)		20.20	21.54	21.54	1.76
十八番五分 (#18x⅝)		17.84	19.02	19.02	1.55
十二番二吋半 (#12x2½)		17.73	18.91	18.91	1.54
十二番三吋半 (#12x3½)		18.57	19.81	19.81	1.61
十二番四吋 (#12x4)		18.99	20.26	20.26	1.65
十二番四吋半 (#12x4½)		19.41	20.70	20.70	1.67

九合釘

寸	法	指定問屋販賣價格 (正味60匁一樽=付)	地方問屋販賣價格 (正味60匁一樽=付)		小賣價格 (一貫=付)
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向	
		円	円	円	円
十六番吋		20.41	21.77	21.77	1.77
十五番吋二分		19.88	21.21	21.21	1.73
十四番吋半		19.52	20.82	20.82	1.70
十三番吋六分		19.20	20.48	20.48	1.67

2 亞鉛引鐵線

寸	法	製造業者販賣價格 (一匁=付)	製造業者及指定問屋販賣價格 (一匁=付)	指定問屋販賣價格 (一匁=付)	
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向	
		円	円	円	
四	番	303.00	339.36	320.55	
五	番	298.00	333.76	315.30	
六	番	269.00	301.28	284.85	
七	番	264.00	295.68	279.60	
八	番	260.00	291.20	275.40	
九	番	260.00	291.20	275.40	
十	番	264.00	295.68	279.60	
十	一	266.00	297.92	281.70	
十	二	270.00	302.40	285.90	
十	三	274.00	306.88	290.10	
十	四	280.00	313.60	296.40	
十	五	284.00	318.08	301.60	
十	六	290.00	324.80	306.90	
十	七	298.00	334.76	315.30	
十	八	304.00	340.48	321.60	
十	九	312.00	349.44	330.00	
二	十	322.00	360.64	340.50	
二	十	一	329.00	368.48	347.85
二	十	二	343.00	384.16	362.55
二	十	三	357.00	399.84	377.25
二	十	四	377.00	422.24	398.25
二	十	五	401.00	449.12	423.90
二	十	六	425.00	476.00	448.65
二	十	七	449.00	502.88	473.85
二	十	八	477.00	536.48	505.35
二	十	九	509.00	570.08	536.85
三	十		539.00	603.68	568.35

寸	法	指定間屋心	地方間屋販売價格		小賣價格 (一貫=付)
		販渡價格 (一連=付)	(一連=付)		
		地方間屋向	小売業者向	小口需要向	
		円	円	円	円
四	卷	322.95	344.56	344.56	1.68
五	卷	317.70	338.96	338.96	1.66
六	卷	287.25	306.48	306.48	1.49
七	卷	282.00	300.88	300.88	1.47
八	卷	277.80	296.40	296.40	1.44
九	卷	277.80	296.40	296.40	1.44
十	卷	282.00	300.88	300.88	1.47
十	一	284.10	303.12	303.12	1.48
十	二	288.90	307.60	307.60	1.50
十	三	292.50	312.08	312.08	1.52
十	四	298.80	318.80	318.80	1.56
十	五	303.00	323.28	323.28	1.58
十	六	309.30	330.00	330.00	1.61
十	七	317.70	337.96	337.96	1.66
十	八	324.00	345.68	345.68	1.69
十	九	332.40	354.64	354.64	1.73
二	十	342.90	365.84	365.84	1.79
二	十	350.25	373.68	373.68	1.82
二	十	364.95	387.36	387.36	1.91
二	十	379.65	405.04	405.04	1.98
二	十	400.65	427.44	427.44	2.10
二	十	426.30	454.32	454.32	2.23
二	十	451.05	481.20	481.20	2.36
二	十	476.25	508.08	508.08	2.50
二	十	507.75	541.68	541.68	2.66
二	十	539.25	575.28	575.28	2.83
三	十	570.75	608.88	608.88	3.00

3 普通鐵線

寸	法	製造業者	製造業者及指定	指定間屋
		販賣價格	間屋販賣價格	販賣價格
		(一連=付)	(一連=付)	(一連=付)
		指定間屋向	大口需要向	地方間屋向
		円	円	円
一	卷	265.00	276.80	280.65
二	卷	269.00	301.28	284.85
三	卷	265.00	296.80	280.65
四	卷	269.00	301.28	284.85
五	卷	265.00	296.80	280.65
六	卷	229.00	256.48	242.85
七	卷	225.00	252.00	238.65
八	卷	225.00	252.00	238.65
九	卷	226.00	253.12	239.70
十	卷	228.00	255.36	241.80
十	一	230.00	257.60	243.90
十	二	233.00	260.96	247.05
十	三	238.00	266.56	252.30
十	四	243.00	272.16	257.55
十	五	248.00	277.76	262.80
十	六	255.00	285.60	270.15
十	七	263.00	294.56	278.55
十	八	271.00	303.52	286.95
十	九	280.00	313.60	296.40
二	十	288.00	322.56	304.80
二	十	301.00	337.12	318.45
二	十	315.00	352.80	333.15
二	十	330.00	367.60	348.90
二	十	345.00	386.40	364.65
二	十	365.00	408.80	385.65
二	十	380.00	425.60	401.40
二	十	400.00	448.00	422.40
二	十	420.00	470.40	443.40
二	十	440.00	492.80	464.40

寸	法	製造業者 販賣價格 (一匙=付)	製造業者及指定 問屋販賣價格 (一匙=付)	指定問屋 販賣價格 (一匙=付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋
三	+	460.00	515.20	485.40
三	十	480.00	537.60	506.40
三	十	505.00	565.60	532.40
三	十	535.00	599.20	564.15

寸	法	指定問屋 販賣價格	地方問屋販賣價格 (一匙=付)		小売價格 (一貫=付)
		地方問屋向	小売業者向	小口需要向	
一	番	283.05	302.00	302.00	1.47
二	番	287.25	306.48	306.48	1.49
三	番	283.05	302.00	302.00	1.47
四	番	287.25	306.48	306.48	1.49
五	番	283.05	302.00	302.00	1.47
六	番	245.25	261.68	261.68	1.27
七	番	241.05	257.20	257.20	1.25
八	番	241.05	257.20	257.20	1.25
九	番	242.10	258.32	258.32	1.26
十	番	244.20	260.56	260.56	1.27
十	一	246.30	262.80	262.80	1.28
十	二	249.45	266.16	266.16	1.29
十	三	254.70	271.76	271.76	1.32
十	四	259.95	277.36	277.36	1.35
十	五	265.20	282.96	282.96	1.38
十	六	272.55	290.80	290.80	1.42

寸	法	指定問屋 販賣價格 (一匙=付)	地方問屋販賣價格 (一匙=付)		小売價格 (一貫=付)
		地方問屋向	小売業者向	小口需要向	
十	七	283.75	299.76	299.76	1.46
	八	287.35	308.72	308.72	1.51
	九	298.80	318.80	318.80	1.56
二	十	307.20	337.76	327.76	1.60
二	十	320.85	342.32	342.32	1.67
二	十	335.55	358.00	358.00	1.75
二	十	351.30	374.80	274.80	1.83
二	十	367.05	391.60	391.60	1.92
二	十	388.05	414.00	414.00	2.03
二	十	403.80	430.80	430.80	2.11
二	十	424.80	453.20	453.20	2.22
二	十	445.80	475.60	475.60	2.33
二	十	466.80	498.00	498.00	2.45
三	十	487.80	520.40	520.40	2.56
三	十	508.80	542.80	542.80	2.67
三	十	534.80	576.80	576.80	2.81
三	十	566.55	604.40	604.40	2.91

4 水引織袋

寸	法	製造業者 販賣價格 (一匙=付)	製造業者及指定 問屋販賣價格 (一匙=付)	指定問屋 販賣價格 (一匙=付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向
六	番	244.00	273.28	258.60
七	番	240.00	268.80	254.40
八	番	240.00	268.80	254.40
九	番	241.00	269.92	255.45
十	番	243.00	272.16	257.55
十	一	245.00	274.40	259.65

寸	法	製造業者販賣價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格		
		(一延=付)	(一延=付)	(一延=付)		
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向		
十	二	番	248.00	277.76	262.80	
十	三	番	253.00	283.36	268.05	
十	四	番	258.00	288.96	273.30	
十	五	番	263.00	294.56	278.55	
十	六	番	270.00	302.40	285.90	
十	七	番	278.00	311.36	294.30	
十	八	番	286.00	320.32	302.70	
十	九	番	295.00	330.40	312.15	
二	十	番	303.00	334.96	320.55	
二	十	一	番	316.00	353.92	334.20
二	十	二	番	330.00	369.60	348.90
二	十	三	番	345.00	386.40	364.65
二	十	四	番	360.00	403.20	380.40
二	十	五	番	380.00	425.60	401.40
二	十	六	番	395.00	442.40	417.15
二	十	七	番	415.00	464.80	438.15
二	十	八	番	435.00	487.20	457.15
二	十	九	番	455.00	509.60	479.65
三	十	番	475.00	522.00	501.15	

寸	法	指定問屋販賣價格	地方問屋販賣價格		小賣價格
		(一延=付)	大口需要向	小口需要向	(一貫=付)
六	番	261.00	278.48	278.48	1.36
七	番	256.80	274.00	274.00	1.33
八	番	256.80	274.00	274.00	1.33
九	番	257.85	275.12	275.12	1.34
十	番	259.95	277.36	277.36	1.35
十	一	262.05	279.60	279.60	1.36
十	二	265.20	282.96	282.96	1.38
十	三	270.45	288.56	288.56	1.41
十	四	275.70	294.16	294.16	1.43
十	五	280.95	299.76	299.76	1.46
十	六	288.30	307.60	307.60	1.50
十	七	296.70	316.56	316.56	1.54
十	八	305.10	325.52	325.52	1.57

寸	法	指定問屋販賣價格	地方問屋販賣價格		小賣價格		
		(一延=付)	大口需要向	小口需要向	(一貫=付)		
十	九	番	314.55	335.60	335.60	1.64	
二	十	番	322.95	344.56	344.56	1.68	
二	十	一	番	336.60	359.12	359.12	1.76
二	十	二	番	351.30	374.80	374.80	1.83
二	十	三	番	367.05	391.60	391.60	1.92
二	十	四	番	382.80	408.40	408.40	2.00
二	十	五	番	403.80	430.80	430.80	2.11
二	十	六	番	419.55	447.60	447.60	2.20
二	十	七	番	440.55	470.00	470.00	2.31
二	十	八	番	461.55	492.40	492.40	2.42
二	十	九	番	455.00	509.60	509.60	2.53
三	十	番	475.00	522.00	501.15	2.64	

5. 鈍引鐵線

寸	法	製造業者販賣價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格
		(一延=付)	(一延=付)	(一延=付)
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向
六	番	254.00	284.48	269.10
七	番	251.00	281.12	265.95
八	番	250.00	280.00	264.90
九	番	251.00	281.12	265.95
十	番	253.00	283.36	268.05
十	一	255.00	285.60	270.15
十	二	258.00	288.96	273.30
十	三	263.00	294.56	278.55
十	四	268.00	300.16	283.80
十	五	273.00	305.76	289.05
十	六	280.00	313.60	296.40
十	七	288.00	322.56	304.80
十	八	296.00	331.52	313.20
十	九	305.00	341.60	322.65
二	十	313.00	350.56	331.05

寸	法	製造業者販売価格 (一延=付)	製造業者及指定問屋販売価格 (一延=付)	指定問屋販売価格 (一延=付)		
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向		
二	十	一	番	326.00	365.12	344.70
二	十	二	番	340.00	380.80	359.40
二	十	三	番	355.00	397.60	375.15
二	十	四	番	370.00	414.40	390.70
二	十	五	番	390.00	436.20	411.90
二	十	六	番	405.00	453.60	427.65
二	十	七	番	425.00	476.00	448.65
二	十	八	番	445.00	498.40	469.65
二	十	九	番	465.00	520.80	490.65
三	十	十	番	485.00	543.20	511.65
三	十	一	番	505.00	565.60	532.65
三	十	二	番	530.00	593.60	558.90
三	十	三	番	560.00	627.20	590.40

寸	法	指定問屋販売価格 (一延=付)	地方問屋販売価格 (一延=付)		小賣価格 (一貫=付)	
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向		
六	番	271.50	289.68	289.68	1.41	
七	番	268.35	286.32	286.32	1.37	
八	番	267.30	285.20	285.20	1.37	
九	番	268.35	286.32	286.32	1.37	
十	番	270.45	288.56	288.56	1.41	
十	一	番	272.45	290.80	290.80	1.42
十	二	番	275.70	294.16	294.16	1.43
十	三	番	280.95	299.76	299.76	1.46
十	四	番	286.20	305.36	303.36	1.49
十	五	番	291.45	310.96	310.96	1.52
十	六	番	298.80	318.80	318.80	1.56
十	七	番	307.20	327.76	327.76	1.60

寸	法	指定問屋販売価格 (一延=付)	地方問屋販売価格 (一延=付)		小賣価格 (一貫=付)		
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向			
十	八	番	315.60	336.72	336.72	1.64	
十	九	番	325.05	346.80	346.80	1.70	
二	十	番	333.45	355.76	355.76	1.74	
二	十	一	番	347.10	370.32	370.32	1.81
二	十	二	番	361.80	386.00	386.00	1.89
二	十	三	番	377.55	402.80	402.80	1.97
二	十	四	番	393.30	419.60	419.60	2.06
二	十	五	番	414.30	442.00	442.00	2.17
二	十	六	番	430.05	458.80	458.80	2.25
二	十	七	番	451.05	481.20	481.20	2.36
二	十	八	番	472.05	503.60	503.60	2.47
二	十	九	番	493.05	526.00	526.00	2.58
三	十	番	514.05	548.40	548.40	2.70	
三	十	一	番	535.05	570.80	570.80	2.81
三	十	二	番	561.30	598.80	598.80	2.95
三	十	三	番	592.80	632.40	632.40	3.11

6. ガンレン引線

寸	法	製造業者 積込販売価格 (一延=付)	製造業者及指 定問屋販売價 格(一延=付)	指定問屋販 賣価格 (一延=付)	
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向	
六	番	249.00	258.88	263.85	
七	番	245.00	274.40	259.65	
八	番	245.00	274.40	259.65	
九	番	246.00	275.52	260.70	
十	番	248.00	277.76	262.80	
十	一	番	250.00	280.00	264.90

寸	法	製造業者 指定問屋 販売価格 (一連=付)	製造業者及指 定問屋販売価格 (一連=付)	指定問屋 販売価格 (一連=付)		
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向		
		円	円	円		
十	二	巻	253.00	283.36	262.05	
十	三	巻	258.00	288.96	273.30	
十	四	巻	263.00	294.56	278.55	
十	五	巻	268.00	300.16	283.80	
十	六	巻	275.00	308.00	291.15	
十	七	巻	283.00	316.96	299.55	
十	八	巻	291.00	325.92	307.95	
十	九	巻	300.00	336.00	317.40	
二	十	巻	308.00	344.96	325.80	
二	十	一	巻	321.00	359.52	339.45
二	十	二	巻	335.00	375.20	354.15
二	十	三	巻	350.00	392.00	369.90
二	十	四	巻	365.00	408.80	385.65
二	十	五	巻	385.00	431.20	406.65
二	十	六	巻	400.00	448.00	423.40
二	十	七	巻	420.00	470.40	443.40
二	十	八	巻	440.00	492.80	464.40
二	十	九	巻	460.00	515.20	485.40
三	十	巻	480.00	537.60	506.40	
寸	法	指定問屋 販売価格 (一連=付)	地方問屋販売価格 (一連=付)		小売価格 (一貫=付)	
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向		
		円	円	円	円	
六	巻	266.35	284.08	284.08	1.38	
七	巻	282.85	299.60	299.60	1.36	

寸	法	指定問屋 販売価格 (一連=付)	地方問屋販売価格 (一連=付)		小売価格 (一貫=付)		
		地方問屋向	小賣業者向	小口需要向			
		円	円	円	円		
八	巻	263.05	279.60	279.60	1.36		
九	巻	263.10	280.70	280.72	1.37		
十	巻	265.20	280.96	282.76	1.38		
十	一	巻	267.30	285.20	285.20	1.39	
十	二	巻	270.45	288.56	288.56	1.41	
十	三	巻	275.70	294.16	294.16	1.43	
十	四	巻	280.95	299.76	299.76	1.46	
十	五	巻	286.20	305.36	305.36	1.49	
十	六	巻	293.55	313.20	313.20	1.53	
十	七	巻	301.95	322.16	322.16	1.57	
十	八	巻	310.35	331.12	331.12	1.62	
十	九	巻	319.80	341.20	341.20	1.67	
二	十	巻	328.20	350.16	350.16	1.71	
二	十	一	巻	341.85	364.72	364.72	1.78
二	十	二	巻	356.55	380.40	380.40	1.86
二	十	三	巻	372.30	397.20	397.20	1.95
二	十	四	巻	388.05	414.00	414.00	1.03
二	十	五	巻	409.05	436.40	436.40	1.14
二	十	六	巻	424.80	453.20	453.20	2.22
二	十	七	巻	445.80	475.60	475.60	2.33
二	十	八	巻	466.80	498.00	498.00	2.45
二	十	九	巻	487.80	520.40	520.40	2.56
三	十	巻	508.80	542.80	542.80	2.67	

1. 針材其他ゲージ公差規定ナル普通鐵線(公差ハ(+)(-)0.02mm以内トス)

寸	法	製造業者販売價格	製造業者及指定問屋販賣價格	指定問屋販賣價格	
		(一匹=付)	(一匹=付)	(一匹=付)	
		指定問屋向	大口需要向	地方問屋向	
六	番	259.00	290.08	274.35	
七	番	255.00	285.60	270.15	
八	番	255.00	285.60	270.15	
九	番	256.00	286.72	271.20	
十	番	258.00	288.96	273.30	
十	一	260.00	291.20	275.40	
十	二	263.00	294.56	278.55	
十	三	268.00	300.16	283.80	
十	四	273.00	305.76	289.05	
十	五	278.00	311.36	294.30	
十	六	285.00	319.20	301.65	
十	七	293.00	328.16	310.05	
十	八	301.00	337.12	318.45	
十	九	310.00	347.20	327.90	
二	十	318.00	356.16	334.30	
二	十	一	331.00	370.72	349.75
二	十	二	345.00	386.40	364.65
二	十	三	360.00	403.20	380.40
二	十	四	375.00	420.00	396.15
二	十	五	395.00	442.40	417.15
二	十	六	410.00	459.20	432.40
二	十	七	430.00	481.60	453.90
二	十	八	450.00	504.00	474.90
二	十	九	470.00	526.40	495.90
三	十		490.00	548.80	516.90

寸	法	指定問屋販賣價格	地方問屋販賣價格		小賣價格	
		(一匹=付)	(一匹=付)		(一貫=付)	
		地方問屋向	小口業者向	小口需要向		
六	番	276.75	295.28	295.28	1.44	
七	番	272.55	290.80	290.80	1.42	
八	番	273.55	290.80	290.80	1.42	
九	番	273.60	291.92	291.92	1.42	
十	番	275.70	294.16	294.16	1.43	
十	一	277.80	296.40	296.40	1.44	
十	二	280.95	299.76	299.76	1.46	
十	三	286.20	305.36	305.36	1.49	
十	四	291.45	310.96	310.96	1.52	
十	五	296.70	316.56	316.56	1.54	
十	六	304.05	324.40	324.40	1.58	
十	七	312.45	333.16	333.16	1.63	
十	八	320.85	342.32	342.32	1.67	
十	九	330.30	352.40	352.40	1.72	
二	十	336.70	361.36	361.36	1.77	
二	十	一	352.35	375.92	375.92	1.84
二	十	二	367.05	391.60	391.60	1.92
二	十	三	382.80	408.40	408.40	2.00
二	十	四	398.55	425.20	425.20	2.08
二	十	五	419.55	447.60	447.60	2.20
二	十	六	434.80	464.40	464.40	2.28
二	十	七	456.30	486.80	486.80	2.39
二	十	八	477.30	509.20	509.20	2.50
二	十	九	498.30	531.60	531.60	2.61
三	十		519.30	554.00	554.00	2.72

- (註) 1. 前記寸法以外、 ϵ 、 δ 最近似寸法、販賣價格ニ依ルモノトス
2. 大口需要ハ1口10匹以上トシ、小口需要ハ1口10匹未満トス
3. 硬鋼(半鋼ヲ含ム)線、電信線、熔接

- 線、鍍装線等特殊線材ヲ原料トシテ製造シタルモノ並ニ陸軍省、海軍省、鐵道省、逓信省、又ハ日本電氣工藝委員會制定ノ規格ニヨリ製造シタルモノヲ除ク
4. 普通鐵線ヲ燒鈍シタルモノハ燒鈍料トシテノ番ヨリノク番迄ハ一匹ニ付13圓ヲ加算シ18番以上ハ18圓ヲ加算スルモノトス
 5. 製造業者ハ製造業者販賣價格ヲ、指定同屋ハ指定同屋販賣價格ヲ、地方同屋ハ地方同屋販賣價格ヲ超エテ販賣スルコトヲ得ス
 6. 製造業者、指定同屋及地方同屋ノ販賣價格ハ工場又ハ店舗積込減額價格トス
 7. 指定同屋發賣減額地方同屋向價格ハ此府縣移出價格ニシテ驛迄ノ運費ヲ加算シタル發賣價格トス
 8. 大口需要ニ對シテハ別ニ實費運費ヲ加算シ得ルモノトス

(乙) 特殊線材製品

(A) 鐵螺釘

統制機關 日本鐵螺釘工業組合聯合會

公 (昭和16年1月24日 商工省告示第45号)

(1) 所在地 東京市本所区小梅町192

東武館内(電) 墨田 2750

(2) 設立年月日 昭和13年10月26日

- 六角ボルト黒皮鋼製又六角ナット黒皮鋼製
- (1) 六角ボルト黒皮鋼製 (日本標準規格少イットウオース第1種第4級ねぢモノ)
 - (1) 日本標準規格SS41 (舊規格SS39) ヲ用ヒタルモノ

寸 法		製造業者	卸売業者	小売業者
徑	長	販売価格	販売価格	販売価格
	耗以上 耗未満	(單位100匹)	(單位100匹)	(單位10匹)
3/8 x	14 - 20	158	170.5	19.25
"	20 - 28	143	154.5	17.45
"	28 - 35	123	133.0	15.00
"	35 - 48	108	116.5	13.10
"	48 - 75	93	100.5	13.35
"	75 - 100	78	84.0	9.50
1/2 x	16 - 25	135	146.0	16.50
"	25 - 35	120	129.5	14.65
"	35 - 50	105	113.5	12.80
"	50 - 75	90	97.0	10.95
"	75 - 125	78	84.0	9.50
5/8 x	25 - 38	86	93.0	10.50
"	38 - 60	76	82.0	9.25
"	60 - 90	64	69.0	7.80
"	90 - 150	56	60.5	6.85
3/4 x	30 - 50	64	69.0	7.80
"	50 - 85	56	60.5	6.85
"	85 - 135	50	54.0	6.10
"	135 - 200	45	48.5	5.50
7/8 x	40 - 65	57	61.5	6.95
"	65 - 100	51	55.0	6.20
"	100 - 145	46	49.5	5.60
"	145 - 200	42	45.5	5.15
1 x	50 - 80	58	62.5	7.05
"	80 - 120	52	56.0	6.30
"	120 - 175	48	52.0	5.85
"	175 - 250	45	48.5	5.50
1 1/8 x	55 - 95	68	73.5	8.30
"	95 - 140	60	65.0	7.35
"	140 - 250	54	58.5	6.60

寸 徑	法		製造業者 販売価格 (単位100円)	卸売業者 販売価格 (単位100円)	小売業者 販売価格 (単位10円)
	長				
	粒以上	粒未満			
1/4 X	60-100		80	86.5	9.75
	100-140		60	73.5	8.30
	140-250		60	65.0	7.35
(口)	日本標準規格		5500	用ヒタル	エ
3/8 X	14-20		155	167.5	18.90
	20-28		140	151.0	17.05
	28-35		120	129.5	14.65
	35-48		105	113.5	12.30
	48-75		90	97.0	10.95
1/2 X	75-100		75	81.0	9.15
	16-25		132	142.5	16.10
	25-35		117	126.5	14.30
	35-50		102	110.0	12.45
	50-75		87	94.0	10.60
5/8 X	75-125		75	81.0	9.15
	25-38		23	89.5	10.10
	38-60		73	79.0	8.90
	60-90		61	66.0	7.45
	90-150		53	57.0	6.45
3/4 X	30-50		61	66.0	7.45
	50-85		53	57.0	6.45
	85-135		47	50.5	5.80
7/8 X	135-200		42	45.5	5.15
	40-65		54	58.5	6.60
	65-100		48	52.0	5.85
1 X	100-145		43	46.5	5.25
	145-200		39	42.0	4.95
	50-80		55	59.5	6.90
"	80-120		49	53.0	6.00
	120-175		45	48.5	5.50

寸 徑	法		製造業者 販売価格 (単位100円)	卸売業者 販売価格 (単位100円)	小売業者 販売価格 (単位10円)
	長				
	粒以上	粒未満			
1 X	175-250		42	45.5	5.15
1 1/8 X	55-95		65	70.0	7.90
	95-140		57	61.5	6.95
1 1/4 X	140-250		51	55.0	6.20
	60-100		77	83.0	9.35
"	100-140		65	70.0	7.90
	140-250		57	61.7	6.95

(2) 六角ナット 思皮鋼製 (日本標準規格) スイットウォー
ス 第1 種 第4 級 ねじエ
(1) 平

ねじ 径	製造業者 販売価格 (単位100円)	卸売業者 販売価格 (単位100円)	小売業者 販売価格 (単位10円)
1/2	97	104.5	11.80
5/8	75	81.0	9.15
3/4	65	70.0	7.90
7/8	65	70.0	7.90
1	65	70.0	7.90
1 1/8	70	75.5	8.55
1 1/4	70	75.5	8.55

(2) 丸鋼製 1 級

3/8	70	75.5	8.55
1/2	60	65.0	7.35
3/4	60	65.0	7.35
1	60	65.0	7.35
1 1/8	65	70.0	7.90
1 1/4	65	70.0	7.90
1 3/8	76	82.0	9.25

ねじ、 稱呼	製造業者 販売価格 (単位100粒)	卸賣業者 販売価格 (単位100粒)	小賣業者 販売価格 (単位10粒)
1/2	73	79.0	8.90
5/8	73	79.0	8.70
3/4	73	79.0	8.90
7/8	77	83.0	9.35
2	80	86.5	9.75
(ハ) 板抜製 (エ)			
1/4	113	122.0	13.80
5/16	98	106.0	11.95
3/8	90	97.0	10.95
1/2	85	92.0	10.40
5/8	70	75.5	8.55
3/4	60	65.0	7.35
(ニ) 板抜製 (薄手) (エ)			
3/8	100	108.0	12.20
1/2	94	101.5	11.45
5/8	77	83.0	9.35
3/4	66	71.0	8.00

(ホ) 本表、規格ハ日本標準規格、定ムル所ニ依ル但シ板抜製、エ、中ねじ、稱呼1/4吋及5/16吋、エ、ハ日本鉄螺釘工業組合聯合会所定、規格ニ依ルエ、トシ板抜製(薄手)、エ、ハ高ガ日本標準規格ノ定ムル高、介、70乃至95、エ、ヲ謂フ

(ヘ) 大阪鉄製ナット販売株式会社、販売価格ハ製造業者販売価格ニ依ルエ、トス

(3) 六角ナット附ホルト思皮鋼製(日本標準規格)ウイツトウオース第1號第4級ねじ

(エ)

(1) 日本標準規格 S S 4 / (舊規格 S S 39) ホルト = 平鋼製ナット附ノ

寸法	製造業者 販売価格 (単位100粒)		卸賣業者 販売価格 (単位100粒)		小売業者 販売価格 (単位10粒)	
	径	長 概以上 概未満	径	長	径	長
1/2吋 X		16 - 25	125	135.0	15.25	
"		25 - 35	115	124.0	14.00	
"		35 - 50	100	108.0	12.20	
"		50 - 75	90	97.0	10.95	
"		75 - 125	77	83.0	9.35	
5/8吋 X		25 - 38	87	94.0	10.60	
"		38 - 60	82	88.5	10.00	
"		60 - 90	70	75.5	8.55	
"		90 - 150	60	65.0	7.35	
3/4吋 X		30 - 50	66	71.0	8.00	
"		50 - 85	59	63.5	7.15	
"		85 - 135	53	57.0	6.45	
"		135 - 200	49	53.0	6.00	
7/8吋 X		40 - 65	61	66.0	7.45	
"		65 - 100	55	59.5	6.70	
"		100 - 145	50	54.0	6.10	
"		145 - 200	46	49.5	5.60	
1吋		50 - 80	62	67.0	7.55	
"		80 - 120	56	60.5	6.85	
"		120 - 175	52	56.0	6.30	
"		175 - 250	48	52.0	5.85	
1 1/8吋 X		55 - 95	70	75.5	8.55	
"		95 - 140	63	68.0	7.70	
"		140 - 250	57	61.5	6.95	
1 1/4吋 X		60 - 100	77	83.0	9.35	
"		100 - 140	68	73.5	8.30	
"		140 - 250	61	66.0	7.45	

(ロ) 日本標準規格 S/S 41 (舊規格 S/S 39) ホルト=丸
鋼製ナット又ハ板抜製ナット附ノモノ

寸 徑	法		製造業者 販賣價格 (單位100個)	卸売業者 販賣價格 (單位100個)	小賣業者 販賣價格 (單位10個)
	長 概以上	概未満			
3/8 X	14	20	134	144.5	16.30
"	20	28	126	136.0	15.35
"	28	35	116	125.0	14.10
"	35	48	106	114.5	12.95
"	48	75	94	101.5	11.45
"	75	100	82	88.5	10.00
1/2 X	16	25	125	135.0	15.25
"	25	35	115	124.0	14.00
"	35	50	100	108.0	12.20
"	50	75	80	97.0	10.95
"	75	125	77	83.0	9.35
5/8 X	25	38	85	92.0	10.40
"	38	60	81	87.5	9.90
"	60	90	67	74.5	8.40
"	90	150	57	63.5	7.15
3/4 X	30	50	64	69.0	7.80
"	50	85	58	62.5	7.15
"	85	135	52	56.0	6.30
"	135	200	48	52.0	5.25
7/8 X	40	65	59	63.5	7.15
"	65	100	54	58.5	6.60
"	100	145	49	53.0	6.00
"	145	200	45	48.5	5.50
1 X	50	80	60	65.0	7.35
"	80	120	55	59.5	6.90
"	120	175	51	55.0	6.20
"	175	250	47	50.5	5.90
1 1/8 X	55	95	68	73.5	8.30

寸 徑	法		製造業者 販賣價格 (單位100個)	卸売業者 販賣價格 (單位100個)	小賣業者 販賣價格 (單位10個)
	長 概以下	概未満			
1 1/8	95	140	62	67.0	7.55
"	140	250	56	60.5	6.85
1 1/4 X	60	100	75	81.0	9.15
"	100	140	67	72.5	8.20
"	140	250	60	65.0	7.35

(ハ) 日本標準規格 S/S 100 ホルト 平鋼製ナット附ノモノ

1/2	16	25	123	133.0	15.00
"	25	35	113	122.0	13.80
"	35	50	98	106.0	12.00
"	50	75	88	95.0	10.75
"	75	125	75	81.0	9.15
5/8	25	38	85	92.0	10.40
"	38	60	80	87.0	9.85
"	60	90	68	73.5	8.30
"	90	150	58	62.5	7.05
3/4	30	50	64	69.0	7.80
"	50	85	57	61.5	6.95
"	85	135	51	55.0	6.20
"	135	200	47	50.5	5.70
7/8 X	40	65	59	63.5	7.15
"	65	100	53	57.0	6.45
"	100	145	48	52.0	5.85
"	145	200	44	47.5	5.35
1 X	50	80	60	65.0	7.35
"	80	120	54	58.5	6.60
"	120	175	50	54.0	6.10
"	175	250	46	49.0	5.60
1 1/8	55	95	68	73.0	8.30
"	95	140	61	66.0	7.45

寸 徑	法		製造業者 販売価格 (単位100円)	卸賣業者 販売価格 (単位100円)	小賣業者 販売価格 (単位100円)
	長 以下	長 未満			
1/8吋	140	250	55	59.5	6.70
	60	100	75	81.0	9.15
	100	140	66	71.5	8.10
	140	250	59	63.5	7.15

(二) 日本標準規格 S, S 00 ホルト = 丸鋼製ナット
又ハ板抜製ナット附(エ)

3/8吋 X	14	20	132	142.5	16.10
"	20	28	124	134.0	15.15
"	28	35	114	123.0	13.70
"	35	48	104	112.5	12.70
"	48	75	92	99.5	11.35
"	75	100	80	86.5	9.75
1/2 X	16	25	123	133.0	15.05
"	25	35	113	122.0	13.80
"	35	50	98	106.0	12.00
"	50	75	88	95.0	10.75
"	75	125	75	81.0	9.15
5/8 X	25	38	83	89.5	10.11
"	38	60	79	85.5	9.65
"	60	90	65	72.5	8.20
"	90	150	57	61.5	6.95
3/4 X	30	50	62	67.0	7.55
"	50	85	56	60.5	6.85
"	85	135	50	54.0	6.10
"	135	200	46	49.5	5.60
7/8 X	40	65	57	61.5	6.95
"	65	100	52	56.0	6.35
"	100	145	47	50.5	5.70
"	145	200	43	46.5	5.25
1 X	50	80	58	61.5	6.95

ホルト / 寸 徑	法		製造業者 販売価格 (単位100円)	卸賣業者 販売価格 (単位100円)	小賣業者 販売価格 (単位100円)
	長 以下	長 未満			
1吋 X	80	120	53	57.0	6.45
	120	175	49	53.0	6.00
	175	250	45	48.5	5.50
1 1/8 X	55	95	66	71.5	8.10
	95	140	60	65.0	7.35
1 1/4 X	140	250	54	58.5	6.60
	60	100	74	80.0	9.05
"	100	140	65	70.0	7.90
	140	250	58	62.5	7.05

(4) 本表 = 定ムル規格以外、悉 = 付テハ日
本標準規格、定ムル所 = 依ルニトス

2 鉄 (鋼製加熱加工, エ)

(1) 丸鉄及平鉄

(1) 日本標準規格 S V 34 A 及 B 並 = SV 41
A 及 B (舊規格 S S R 39-SMR 41 及 S R
.34)ヲ用ヒテナシ

徑	製造業者 販売価格 (単位100円)	卸賣業者 販売価格 (単位100円)	小賣業者 販売価格 (単位100円)
6	165.0	176.5	19.75
8	87.0	93.0	10.40
9	62.0	66.5	7.45
10	62.0	66.5	7.45
12	50.0	53.5	6.00
13	50.0	53.5	6.00
16	41.0	44.0	4.90
19	38.0	40.5	4.55
22	37.0	39.5	4.40

徑	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
25	37.5	40.0	4.50
28	39.0	41.5	4.65
32	42.0	45.0	5.05
36	48.5	52.0	5.80
38	50.0	53.5	6.00
40	54.0	57.5	6.85

(四) 舊日本標準規格 SMR 39 及 SR 39 用 K 丸ニ

徑	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
6	161.0	172.0	19.25
8	82.0	87.5	9.80
9	58.0	62.0	6.95
10	58.0	62.0	6.95
12	46.0	49.0	5.50
13	46.0	49.0	5.50
16	37.0	39.5	4.40
19	34.0	36.5	4.10
22	33.0	35.5	3.95
25	33.9	36.0	4.05
28	35.0	37.5	4.20
32	38.0	40.5	4.55
36	44.5	47.5	5.30
38	46.0	49.0	5.50
40	50.0	53.5	6.00

(ハ) 日本標準規格 NS 00 用 K 丸ニ

徑	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
6	152.5	163.0	18.25
7	78.0	83.5	9.35
9	54.0	57.5	6.45
10	54.0	57.5	6.45
12	42.5	45.5	5.10

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 粒)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 粒)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 粒)
13	42.5	45.5	5.10
16	34.0	36.5	4.10
19	31.0	33.0	3.70
22	30.0	32.0	3.60
25	30.5	32.5	3.65
28	32.0	34.0	3.80
32	34.5	37.0	4.15
36	41.0	44.0	4.90
38	47.5	45.5	5.10
40	46.0	49.0	5.50

(2) 頸太平鉄、丸皿鉄、皿鉄及特殊船體用丸皿鉄

(1) 日本標準規格 SV 34 A 及 B 並 = SV 41 A 及 B (舊規格 SSR 39 及 SMR 41 並 = SR 34.) 用 K 丸ニ

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 粒)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 粒)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 粒)
6	210.0	224.5	25.15
8	104.0	111.0	12.45
9	75.0	80.0	8.95
10	75.0	80.5	9.00
12	58.0	62.0	6.95
13	58.0	62.0	6.95
16	45.0	48.0	5.35
19	41.0	44.0	4.90
22	38.5	41.0	4.60
25	39.0	41.5	4.65
28	41.0	44.0	4.90
32	44.0	47.0	5.25

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
36	51.5	55.0	6.15
38	53.5	57.0	6.40
40	58.5	62.5	7.00

(口) 舊日本標準規格 $\beta MR 39$ 並 = $\beta R 39$ 用 $\times 9$ 瓦 ϵ /

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
6	206.0	220.5	24.50
8	100.0	107.0	12.00
9	71.0	76.0	8.50
10	71.0	76.0	8.50
12	54.0	57.5	6.45
13	54.0	57.5	6.45
16	41.0	44.0	4.90
19	37.0	39.5	4.40
22	34.5	37.0	4.15
25	35.0	37.5	4.20
28	37.0	39.5	4.40
32	40.0	43.0	4.80
36	47.5	51.0	5.70
38	49.5	53.0	5.95
40	54.5	58.5	6.55

(ハ) 日本標準規格 $\beta S 00$ 用 $\times 9$ 瓦 ϵ /

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
6	196.0	209.5	23.45
8	94.0	100.5	11.25
9	66.5	71.0	7.95
10	66.5	71.0	7.95
12	50.0	53.5	6.00
13	50.0	53.5	6.00
16	39.5	40.0	4.50
19	34.0	36.5	4.10
22	31.5	33.5	3.75

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
25	32.0	34.0	3.80
28	34.0	36.5	4.10
32	36.5	39.0	4.35
36	44.0	47.0	5.25
38	43.5	46.5	5.20
40	50.5	54.0	6.05

(3) 罐用丸鉄日本標準規格 $\beta V 34C$ 及 $\beta V 41C$ (舊規格 $\beta BR 34$, $\beta BR 41$) 用 $\times 9$ 瓦 ϵ /

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
10	84.0	90.0	10.10
13	68.0	72.5	8.10
16	55.0	59.0	6.60
19	51.0	54.5	6.10
22	49.0	52.5	5.90
25	49.5	53.0	5.95
28	51.5	55.0	6.15
32	55.0	59.0	6.60
36	63.5	68.0	7.60
38	65.5	71.0	7.95
40	70.5	75.5	8.45

(4) 罐用丸皿鉄日本標準規格 $\beta V 34C$ 及 $\beta V 41C$ (舊規格 $\beta BR 34$, $\beta BR 41$) 用 $\times 9$ 瓦 ϵ /

徑	製造業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 瓦)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 瓦)
10	93.0	99.5	11.15
13	74.0	79.0	8.85
16	58.0	62.0	6.95
19	53.0	56.5	6.30
22	51.5	55.0	6.15

徑	製造業者		卸賣業者		小賣業者	
	販賣價格 (單位 100 疋)		販賣價格 (單位 100 疋)		販賣價格 (單位 10 疋)	
25	52.0	55.5	6.20			
28	53.5	57.0	6.40			
32	58.0	62.0	6.95			
36	67.5	72.0	8.05			
38	70.0	75.0	8.40			
40	76.5	82.0	9.20			

(5) 本表 = 定ルル規格以外ノ點ニ付テハ日本標準規格ニ依ル但シ 9 疋、12 疋、38 疋ノモノハ夫々 10 疋、13 疋及 40 疋規格ニ準スルモノトス

- 3 卸賣業者販賣價格及小賣業者販賣價格ハ東京府、大阪府、神奈川縣、兵庫縣及愛知縣ニ於ケル販賣價格トス
- 4 本表價格ハ賣主ノ工場價又ハ店先價價格トシ包裝費ハ賣主負擔トス

公 (昭和16年1月24日 商工省告示第46號)

1 鉄 (鋼製生押シ、エ)

(1) 丸鉄、四鉄及丸四鉄 (二度打、エ)

徑	寸法		製造業者 販賣價格 (單位 100 疋)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 疋)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 疋)
	吋以上	長 吋未満			
1/8	1/4	3/8	55.0	60.0	6.90
"	1/2	1	51.0	55.5	6.40
3/16	3/8	1	47.0	51.0	5.85
"	1/2	1 3/4	48.0	52.5	6.05
1/4	1/4	1 3/8	51.0	54.5	6.25

徑	寸法		製造業者 販賣價格 (單位 100 疋)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 疋)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 疋)
	吋以上	長 吋未満			
5/16	3/8	2	45.0	49.0	5.65
3/8	3/4	2	45.0	49.0	5.65

(2) 丸鉄、四鉄及丸四鉄 (一度打、エ)

徑	寸法		製造業者 販賣價格 (單位 100 疋)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 疋)	小賣業者 販賣價格 (單位 10 疋)
	吋以上	長 吋未満			
1/8	1/4	3/8	45.0	49.0	5.65
1/8	1/2	1	43.5	47.5	5.45
3/16	3/8	1	39.0	42.5	4.90
3/16	1/2	1 3/4	40.0	43.5	5.00
1/4	1/4	1 3/8	41.0	44.5	5.10
5/16	3/8	2	38.5	42.0	4.85
3/8	3/4	2	38.5	42.0	4.85

(3) 鉄ノ徑、公差ハ士々%トス但シ公差、最小値ハ士0.2 疋トス

(4) 丸鉄、鉄頭ノ形狀ハ球、一部トシ四鉄、四ノ角度ハ90度トス

(5) 本表價格ハ燒鉄料ヲ含ムモノトス

2 小ねぢ (鋼製、エ)

(1) 日本標準規格 (メートルねぢ第1號第3級及第4級、エ)

(1) 丸小ねぢ及平小ねぢ

徑	長	製造業者 販賣價格 (單位 100 疋)	卸賣業者 販賣價格 (單位 100 疋)	小賣業者販賣價格	
				(單位 100 疋)	(單位 10 疋)
3	6	26.8	29.2	33.5	2.5
3	7	23.4	25.5	29.5	2.0
3	8	23.7	25.8	29.5	2.0
3	9	25.8	28.1	32.5	2.5
3	10	27.9	30.4	35.8	2.5

寸	法	製造業者 販賣價格 (單位/1000)	卸賣業者 販賣價格 (單位/1000)	小賣業者 販賣價格	
				(單位/1000)	(單位/10本)
3	X 12	28.2	30.7	35.5	2.5
3	X 14	28.8	31.4	36.0	2.5
3	X 16	29.4	32.0	37.0	3.0
3	X 18	30.1	32.8	37.5	3.0
3	X 20	30.1	32.8	37.5	3.0
3	X 22	36.5	39.8	45.5	3.5
3	X 25	36.5	39.8	45.5	3.5
3	X 28	41.3	45.0	51.5	4.0
3	X 30	41.3	45.0	51.5	4.0
3.5	X 6	31.8	34.7	40.0	3.0
3.5	X 7	25.5	27.8	32.0	2.5
3.5	X 8	25.9	28.2	32.5	2.5
3.5	X 11	31.7	34.6	39.5	3.0
3.5	X 12	32.2	35.1	40.5	3.0
3.5	X 14	32.8	35.8	41.0	3.0
3.5	X 16	33.3	36.3	41.5	3.0
3.5	X 18	34.3	37.4	43.0	3.0
3.5	X 20	34.3	37.4	43.0	3.0
3.5	X 22	40.3	43.9	50.5	4.0
3.5	X 25	40.3	43.9	50.5	4.0
3.5	X 28	45.6	49.7	57.0	4.0
3.5	X 30	45.6	49.7	57.0	4.0
3.5	X 32	47.2	51.4	59.0	4.5
3.5	X 35	47.2	51.4	59.0	4.5
3.5	X 38	69.0	75.2	86.5	6.0
3.5	X 40	69.0	75.2	86.5	6.0
4	X 6	36.7	40.1	46.0	3.5
4	X 7	29.6	32.2	37.0	3.0
4	X 8	30.1	32.7	37.5	3.0
4	X 10	35.5	38.7	44.5	3.5

寸	法	製造業者 販賣價格 (單位/1000)	卸賣業者 販賣價格 (單位/1000)	小賣業者 販賣價格	
				(單位/1000)	(單位/10本)
4	X 12	36.1	39.3	45.0	3.5
4	X 14	36.6	40.0	46.0	3.5
4	X 16	37.2	40.5	46.5	3.5
4	X 18	38.4	41.9	48.0	3.5
4	X 20	38.4	41.9	48.0	3.5
4	X 22	44.0	48.0	55.0	4.0
4	X 25	44.0	48.0	55.0	4.0
4	X 28	49.7	54.4	62.5	4.5
4	X 30	49.7	54.4	62.5	4.5
4	X 32	51.4	56.0	64.5	4.5
4	X 35	51.4	56.0	64.5	4.5
4	X 38	74.8	81.5	93.5	6.5
4	X 40	74.8	81.5	93.5	6.5
4.5	X 6	48.8	53.2	61.0	4.5
4.5	X 8	47.5	51.8	59.5	4.5
4.5	X 10	43.9	47.9	55.0	4.0
4.5	X 12	49.7	54.2	62.5	4.5
4.5	X 14	50.6	55.2	63.5	4.5
4.5	X 16	51.4	56.0	64.5	4.5
4.5	X 18	53.2	58.0	66.5	5.0
4.5	X 20	53.2	58.0	66.5	5.0
4.5	X 22	57.4	64.7	74.5	5.5
4.5	X 25	57.4	64.7	74.5	5.5
4.5	X 28	66.4	72.4	83.5	6.0
4.5	X 30	66.4	72.4	83.5	6.0
4.5	X 32	67.7	76.0	87.5	6.5
4.5	X 35	69.7	76.0	87.5	6.5
4.5	X 38	87.9	95.8	110.0	7.5
4.5	X 40	86.9	95.8	110.0	7.5
4.5	X 42	106.1	115.6	139.0	9.5

寸法		製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
徑	長	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	(單位/100本)	(單位/10本)
4.5	X 4.5	106.1	115.6	133.0	2.5
4.5	X 4.8	109.3	119.1	137.0	2.5
4.5	X 5.0	109.3	119.1	137.0	2.5
5	X 8	66.8	72.8	83.5	6.0
5	X 10	51.8	56.5	65.0	5.0
5	X 12	55.2	60.2	69.0	5.0
5	X 14	56.9	62.0	71.5	5.0
5	X 16	58.2	63.4	73.0	5.5
5	X 18	61.9	67.3	77.5	5.5
5	X 20	61.9	67.3	77.5	5.5
5	X 22	71.2	77.6	89.0	6.5
5	X 25	71.2	77.6	89.0	6.5
5	X 28	81.4	88.7	102.0	7.5
5	X 30	81.4	88.7	102.0	7.5
5	X 32	88.2	96.1	110.5	8.0
5	X 35	88.2	96.1	110.5	8.0
5	X 38	112.3	128.9	143.0	10.5
5	X 40	112.3	128.9	143.0	10.5
5	X 42	126.1	137.4	158.0	11.0
5	X 45	126.1	137.4	158.0	11.0
5	X 48	132.4	144.3	166.0	11.5
5	X 50	132.4	144.3	166.0	11.5
5.5	X 8	76.1	82.9	95.5	7.0
5.5	X 10	59.7	65.1	75.0	5.5
5.5	X 12	60.7	66.2	76.0	5.5
5.5	X 14	63.2	68.9	79.0	5.5
5.5	X 16	65.0	70.9	81.5	6.0
5.5	X 18	70.2	76.5	88.0	6.5
5.5	X 20	70.2	76.5	88.0	6.5
5.5	X 22	83.0	90.5	104.0	7.5

寸法		製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
徑	長	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	(單位/100本)	(單位/10本)
5.5	X 2.5	83.0	90.5	104.0	7.5
5.5	X 2.8	96.5	105.2	121.0	8.5
5.5	X 3.0	96.5	105.2	121.0	8.5
5.5	X 3.2	106.7	116.3	133.5	9.5
5.5	X 3.5	106.7	116.3	133.5	9.5
5.5	X 3.8	138.7	151.2	174.0	12.0
5.5	X 4.0	138.7	151.2	174.0	12.0
5.5	X 4.2	148.9	162.3	186.5	13.0
5.5	X 4.5	148.9	162.3	186.5	13.0
5.5	X 4.8	155.5	169.5	195.0	14.0
5.5	X 5.0	155.5	169.5	195.0	14.0
6	X 8	86.5	94.3	108.5	8.0
6	X 10	66.7	72.7	83.5	6.0
6	X 12	67.2	73.2	84.0	6.0
6	X 14	69.6	75.9	87.0	6.5
6	X 16	72.0	78.5	90.0	6.5
6	X 18	78.7	85.8	98.5	7.0
6	X 20	78.7	85.8	98.5	7.0
6	X 22	95.0	103.6	119.0	8.5
6	X 25	95.0	103.6	119.0	8.5
6	X 28	113.3	123.5	142.0	10.0
6	X 30	113.3	123.5	142.0	10.0
6	X 32	125.8	137.1	157.5	11.0
6	X 35	125.8	137.1	157.5	11.0
6	X 38	149.0	162.4	186.5	13.0
6	X 40	149.0	162.4	186.5	13.0
6	X 42	172.2	187.7	216.0	15.0
6	X 45	172.2	187.7	216.0	15.0
6	X 48	178.6	194.7	224.0	16.0
6	X 50	178.6	194.7	224.0	16.0

寸	法	製造業者		卸賣業者	
		販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)
7	X 12	103.7	113.0	130.0	9.5
7	X 14	104.9	114.3	131.4	9.5
7	X 16	106.1	115.6	133.0	9.5
7	X 18	109.5	119.4	137.5	10.0
7	X 20	109.5	119.4	137.5	10.0
7	X 22	129.1	140.7	162.0	11.5
7	X 25	129.1	140.7	162.0	11.5
7	X 28	150.8	164.4	189.0	13.5
7	X 30	150.8	164.4	189.0	13.5
7	X 32	172.8	188.4	216.5	15.5
7	X 35	172.8	188.4	216.5	15.5
7	X 38	195.0	212.6	244.5	17.0
7	X 40	195.0	212.6	244.5	17.0
7	X 42	217.2	236.7	272.0	19.0
7	X 45	217.2	236.7	272.0	19.0
7	X 48	241.0	262.7	302.0	21.0
7	X 50	241.0	262.7	302.0	21.0
7	X 55	279.6	304.8	350.5	24.5
7	X 60	318.1	346.7	398.5	28.0
8	X 12	140.2	152.8	175.5	12.5
8	X 14	140.2	152.8	175.5	12.5
8	X 16	140.2	152.8	175.5	12.5
8	X 18	140.2	152.8	175.5	12.5
8	X 20	140.2	152.8	175.5	12.5
8	X 22	163.2	177.9	204.5	14.5
8	X 25	163.2	177.9	204.5	14.5
8	X 28	188.2	205.1	236.0	16.5
8	X 30	188.2	205.1	236.0	16.5
8	X 32	219.8	239.6	275.5	19.5
8	X 35	219.8	239.6	275.5	19.5

寸	法	製造業者		卸賣業者	
		販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)	販賣價格 (單位/100本)
8	X 38	241.0	262.7	302.0	21.0
8	X 40	241.0	262.7	302.0	21.0
8	X 42	262.1	285.7	328.2	23.0
8	X 45	262.1	285.7	328.2	23.0
8	X 48	303.4	330.7	380.5	26.5
8	X 50	303.4	330.7	380.5	26.5
8	X 55	356.4	388.5	446.5	31.0
8	X 60	397.4	433.2	498.0	35.0
9	X 12	241.0	262.7	302.0	21.0
9	X 14	215.5	234.9	270.0	19.0
9	X 16	219.8	239.6	275.5	19.5
9	X 18	219.8	239.6	275.5	19.5
9	X 20	219.8	239.6	275.5	19.5
9	X 22	251.5	274.1	315.0	22.0
9	X 25	251.5	274.1	315.0	22.0
9	X 28	292.8	319.2	367.0	25.5
9	X 30	292.8	319.2	367.0	25.5
9	X 32	335.0	365.2	420.0	30.0
9	X 35	335.0	365.2	420.0	30.0
9	X 38	361.0	393.5	452.5	31.5
9	X 40	361.0	393.5	452.5	31.5
9	X 42	386.9	421.7	485.0	33.5
9	X 45	386.9	421.7	485.0	33.5
9	X 48	439.7	479.3	551.0	38.5
9	X 50	439.7	479.3	551.0	38.5
9	X 55	502.6	547.8	630.0	44.0
9	X 60	565.4	616.3	708.5	49.5

(四) 皿小板及半丸小板

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/100)	販賣價格 (單位/100)	(單位/100)	(單位/10本)
3	X 6	42.1	45.9	53.0	3.5
3	X 7	25.5	27.8	32.0	2.0
3	X 8	26.5	28.9	33.0	2.5
3	X 9	27.0	29.4	34.0	2.5
3	X 10	27.0	29.4	34.0	2.5
3	X 12	27.5	30.0	34.5	2.5
3	X 14	28.1	30.6	35.0	2.5
3	X 16	28.6	31.1	36.0	2.5
3	X 18	28.9	31.5	36.0	2.5
3	X 20	28.9	31.5	36.0	2.5
3	X 22	35.3	38.5	44.0	3.5
3	X 25	35.3	38.5	44.0	3.5
3	X 28	37.3	43.4	50.0	3.5
3	X 30	37.8	43.4	50.0	3.5
3.5	X 6	50.2	54.7	63.0	4.5
3.5	X 7	29.3	31.9	36.5	3.0
3.5	X 8	30.0	32.7	37.5	3.0
3.5	X 10	30.6	33.4	38.5	3.0
3.5	X 12	31.1	33.9	39.0	3.0
3.5	X 14	31.7	34.6	39.5	3.0
3.5	X 16	32.2	35.1	40.5	3.0
3.5	X 18	32.9	35.9	41.0	3.0
3.5	X 20	32.9	35.9	41.0	3.0
3.5	X 22	38.7	42.2	48.5	3.5
3.5	X 25	38.7	42.2	48.5	3.5
3.5	X 28	43.7	47.6	54.5	4.0
3.5	X 30	43.7	47.6	54.5	4.0
3.5	X 32	45.6	49.7	57.0	4.0
3.5	X 35	45.6	49.7	57.0	4.0
3.5	X 38	66.7	72.7	83.5	6.5

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/100)	販賣價格 (單位/100)	(單位/100)	(單位/10本)
3.5	X 40	66.7	72.7	83.5	6.5
4	X 6	58.3	63.5	73.0	73.0
4	X 7	33.0	36.0	41.5	41.5
4	X 8	33.5	36.5	42.0	42.0
4	X 10	34.1	37.2	42.5	42.5
4	X 12	34.6	37.7	43.5	43.5
4	X 14	35.2	38.4	44.0	44.0
4	X 16	35.8	39.0	45.0	45.0
4	X 18	36.8	40.1	46.0	46.0
4	X 20	36.8	40.1	46.0	46.0
4	X 22	42.1	45.9	52.5	52.5
4	X 25	42.1	45.9	52.5	52.5
4	X 28	47.6	51.9	59.5	59.5
4	X 30	47.6	51.9	59.5	59.5
4	X 32	49.8	54.3	62.5	62.5
4	X 35	49.8	54.3	62.5	62.5
4	X 38	71.7	78.4	90.0	90.0
4	X 40	71.7	78.4	90.0	90.0
4.5	X 6	69.2	75.4	86.5	86.5
4.5	X 8	35.2	38.2	44.0	44.0
4.5	X 10	41.4	45.1	52.0	52.0
4.5	X 12	47.3	51.6	58.0	58.0
4.5	X 14	48.3	52.6	59.5	59.5
4.5	X 16	49.3	53.7	61.7	61.7
4.5	X 18	50.9	55.5	64.0	64.0
4.5	X 20	50.9	55.5	64.0	64.0
4.5	X 22	56.6	61.7	71.0	71.0
4.5	X 25	56.6	61.7	71.0	71.0
4.5	X 28	63.2	68.9	79.0	79.0
4.5	X 30	63.2	68.9	79.0	79.0

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/1702)	販賣價格 (單位/1702)	(單位/1702)	(單位/10本)
4.5	X 32	65.7	71.8	82.5	6.0
4.5	X 35	65.7	71.8	82.5	6.0
4.5	X 38	83.8	91.3	105.0	7.5
4.5	X 40	83.8	91.3	105.0	7.5
4.5	X 42	101.8	111.0	127.5	9.0
4.5	X 45	101.8	111.0	127.5	9.0
4.5	X 48	104.5	113.9	131.0	9.5
4.5	X 50	104.5	113.9	131.0	9.5
5	X 8	45.5	49.6	57.0	4.0
5	X 10	50.2	54.7	63.0	4.5
5	X 12	58.5	63.8	73.5	5.5
5	X 14	60.2	65.6	75.5	5.5
5	X 16	60.3	65.7	75.5	5.5
5	X 18	61.0	66.5	76.5	5.5
5	X 20	61.0	66.5	76.5	5.5
5	X 22	74.5	81.2	93.5	6.5
5	X 25	74.5	81.2	93.5	6.5
5	X 28	83.4	90.9	104.5	7.5
5	X 30	83.4	90.9	104.5	7.5
5	X 32	96.7	105.6	121.5	8.5
5	X 35	96.7	105.6	121.5	8.5
5	X 38	124.8	136.0	156.5	11.0
5	X 40	124.8	136.0	156.5	11.0
5	X 42	126.7	138.3	159.0	11.5
5	X 45	126.7	138.3	159.0	11.5
5	X 48	147.5	160.8	185.0	13.0
5	X 50	147.5	160.8	185.0	13.0
5.5	X 8	54.5	59.4	68.5	5.0
5.5	X 10	59.5	64.9	74.5	5.5
5.5	X 12	62.5	68.1	78.5	5.5

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/1702)	販賣價格 (單位/1702)	(單位/1702)	(單位/10本)
5.5	X 14	62.8	68.5	78.5	5.5
5.5	X 16	68.5	74.7	86.0	6.0
5.5	X 18	72.0	78.5	90.0	6.5
5.5	X 20	72.0	78.5	90.0	6.5
5.5	X 22	89.5	97.6	112.0	8.0
5.5	X 25	89.5	97.6	112.0	8.0
5.5	X 28	103.6	112.9	130.0	9.5
5.5	X 30	103.6	112.9	130.0	9.5
5.5	X 32	128.0	139.5	160.5	11.5
5.5	X 35	128.0	139.5	160.5	11.5
5.5	X 38	146.0	159.1	183.0	13.0
5.5	X 40	146.0	159.1	183.0	13.0
5.5	X 42	148.6	162.0	186.5	13.0
5.5	X 45	148.6	162.0	186.5	13.0
5.5	X 48	190.7	207.9	239.0	17.0
5.5	X 50	190.7	207.9	239.0	17.0
6	X 8	64.5	70.3	81.0	6.0
6	X 10	67.7	73.8	85.0	6.0
6	X 12	70.1	76.4	88.0	6.5
6	X 14	73.5	80.1	92.0	6.5
6	X 16	76.8	83.7	96.0	7.0
6	X 18	88.3	96.2	110.5	8.0
6	X 20	88.3	96.2	110.5	8.0
6	X 22	110.4	120.3	138.5	10.0
6	X 25	110.4	120.3	138.5	10.0
6	X 28	123.8	134.9	155.0	11.0
6	X 30	123.8	134.9	155.0	11.0
6	X 32	159.4	173.7	199.5	14.0
6	X 35	159.4	173.7	199.5	14.0
6	X 38	168.0	183.1	210.5	15.0

寸	法	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位 170x)	販賣價格 (單位 170x)	(單位 170x)	(單位 10本)
6	x 40	168.0	183.1	210.5	15.0
6	x 42	176.6	192.5	221.5	15.5
6	x 45	178.6	192.5	221.5	15.5
6	x 48	233.3	254.3	292.5	20.5
6	x 50	233.3	254.3	292.5	20.5
7	x 10	169.9	185.1	213.0	15.0
7	x 12	99.9	103.9	125.0	9.0
7	x 14	101.6	110.7	127.5	9.0
7	x 16	103.2	112.5	129.5	9.0
7	x 18	109.0	118.8	126.5	10.0
7	x 20	109.0	118.8	136.5	10.0
7	x 22	131.5	143.3	164.5	11.5
7	x 25	131.5	143.3	164.5	11.5
7	x 28	150.7	164.3	189.0	13.5
7	x 30	150.7	164.3	189.0	13.5
7	x 32	184.4	201.0	231.0	16.5
7	x 35	184.4	201.0	231.0	16.5
7	x 38	199.2	217.1	249.5	17.5
7	x 40	199.2	217.1	249.5	17.5
7	x 42	214.1	233.4	268.5	19.0
7	x 45	214.1	233.4	268.5	19.0
7	x 48	263.1	286.8	330.0	23.0
7	x 50	263.1	286.8	330.0	23.0
7	x 55	297.9	324.7	373.5	26.0
7	x 60	332.7	362.6	417.0	29.0
5	x 12	129.8	141.3	162.5	11.5
5	x 14	129.6	141.3	162.5	11.5
5	x 16	129.6	141.3	162.5	11.5
5	x 18	129.6	141.3	162.5	11.5
5	x 20	129.6	141.3	162.5	11.5

寸	法	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位 170x)	販賣價格 (單位 170x)	(單位 170x)	(單位 10本)
8	x 22	152.6	166.3	191.0	13.5
8	x 25	152.6	166.3	191.0	13.5
8	x 28	177.6	193.6	222.5	16.0
8	x 30	177.6	193.6	222.5	16.0
8	x 32	209.3	228.1	262.5	18.5
8	x 35	209.3	228.1	262.5	18.5
8	x 38	230.4	251.1	288.5	20.5
8	x 40	230.4	251.1	288.5	20.5
8	x 42	251.5	274.1	315.0	22.0
8	x 45	251.5	274.1	315.0	22.0
8	x 48	292.8	319.2	367.0	26.0
8	x 50	292.8	319.2	367.0	26.0
8	x 55	339.9	370.5	426.0	30.0
8	x 60	386.9	421.7	485.0	34.0
9	x 12	271.7	296.2	340.5	24.0
9	x 14	195.0	212.6	244.5	17.0
9	x 16	198.7	216.6	249.0	17.5
9	x 18	198.7	216.6	249.0	17.5
9	x 20	198.7	216.6	249.0	17.5
9	x 22	230.4	251.1	288.5	20.5
9	x 25	230.4	251.1	288.5	20.5
9	x 28	291.7	296.2	340.5	24.0
9	x 30	291.7	296.2	340.5	24.0
9	x 32	313.9	342.2	393.5	27.5
9	x 35	313.9	342.2	393.5	27.5
9	x 38	340.3	370.9	426.5	30.0
9	x 40	340.3	370.9	426.5	30.0
9	x 42	366.7	399.7	459.5	32.0
9	x 45	366.7	399.7	459.5	32.0
9	x 48	418.6	456.3	524.5	36.5

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/グロス)	販賣價格 (單位/グロス)	(單位/グロス)	(單位/10本)
9	x 50	418.6	456.3	524.5	36.5
9	x 55	481.5	524.8	603.5	42.0
9	x 60	544.3	593.3	682.0	47.5

(ハ) 本表 = 定ムル規格以外ノ點 = 付テハ
日本標準規格小ねチ第二種ニ依ルニ
ノトシ、頭挽加工及先端加工ヲ施サザルモノトス

(2) 糸ねぢ(クイットウオースねぢ) = シテ吋サイズ
ノモノ

(イ) 丸糸ねぢ及平糸ねぢ(ノ級品)

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/グロス)	販賣價格 (單位/グロス)	(單位/グロス)	(單位/10本)
1/8	x 3/16	24.6	26.8	31.0	2.0
"	1/4	22.3	24.3	28.0	2.0
"	3/8	23.0	25.1	29.0	2.0
"	1/2	23.5	25.6	29.5	2.0
"	3/4	24.5	26.7	30.4	2.0
"	7/8	25.1	27.4	31.5	2.0
"	1	27.7	32.6	37.5	2.5
"	1 1/4	30.4	33.1	38.0	2.5
"	1 1/2	34.4	37.5	43.0	3.0
"	1 3/4	35.8	39.0	45.0	3.0
"	2	69.4	75.6	87.0	6.5
"	2 1/2	71.0	77.4	89.0	6.0
5/32	x 1/4	30.6	33.4	38.5	3.0
"	3/8	29.1	31.7	36.5	3.0
"	1/2	30.1	32.8	36.5	3.0
"	5/8	31.0	33.8	37.5	3.0
"	3/4	32.0	34.9	40.0	3.0
"	7/8	35.7	38.9	44.5	3.5

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/グロス)	販賣價格 (單位/グロス)	(單位/グロス)	(單位/10本)
5/32	x 1	36.7	40.0	46.0	3.5
"	1 1/4	41.6	45.3	52.0	4.0
"	1 1/2	43.7	47.6	54.5	4.0
"	1 3/4	81.8	89.2	102.5	7.5
"	2	83.7	91.2	105.0	7.5
3/16	x 1/4	40.7	44.4	50.0	3.5
"	3/8	40.0	43.6	50.0	3.5
"	1/2	41.4	45.1	52.0	4.0
"	5/8	42.8	46.7	53.5	4.0
"	3/4	44.3	48.3	55.5	4.0
"	7/8	48.5	52.9	61.0	4.5
"	1	49.5	54.0	62.0	4.5
"	1 1/4	55.4	60.4	69.5	5.0
"	1 1/2	58.1	63.3	72.5	5.0
"	1 3/4	88.4	96.4	111.0	8.0
"	2	91.1	99.3	114.0	8.0
"	2 1/2	136.2	149.5	170.5	12.0
"	3	142.2	155.0	178.0	12.5
1/4	x 3/8	58.4	63.7	73.0	5.0
"	1/2	56.0	61.0	70.0	5.0
"	5/8	60.0	65.4	75.0	5.5
"	3/4	65.6	71.5	82.0	6.0
"	7/8	75.2	82.0	94.5	6.5
"	1	79.2	86.3	99.0	7.0
"	1 1/4	94.4	102.9	118.5	8.5
"	1 1/2	104.8	114.2	131.5	9.5
"	1 3/4	135.2	147.4	169.5	12.0
"	2	148.8	162.2	186.5	13.0
"	2 1/2	199.2	217.1	249.5	17.5
"	3	236.8	258.1	277.0	21.0

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/100支)	販賣價格 (單位/100支)	(單位/100支)	(單位/10本)
5/16	x 3/8	131.2	143.0	164.5	11.5
"	1/2	116.8	127.3	146.5	10.5
"	5/8	116.8	127.3	146.5	10.5
"	3/4	116.8	127.3	146.5	10.5
"	7/8	128.8	140.4	161.5	11.5
"	1	136.0	148.2	170.5	12.0
"	1 1/4	156.8	170.9	196.5	14.0
"	1 1/2	183.2	199.7	209.5	16.0
"	1 3/4	218.4	238.1	294.0	19.5
"	2	252.8	275.6	319.0	22.0
"	2 1/2	331.2	261.0	415.0	29.0
"	3	418.4	456.1	524.5	36.5
3/8	x 1/2	206.8	218.9	251.5	17.5
"	5/8	183.2	199.7	229.5	16.0
"	3/4	183.2	199.7	229.5	16.0
"	7/8	200.8	218.9	251.5	17.5
"	1	209.6	228.5	262.5	18.5
"	1 1/4	244.0	266.0	306.0	21.5
"	1 1/2	279.2	304.2	350.0	24.8
"	1 3/4	322.4	351.4	404.0	28.5
"	2	366.4	399.4	459.5	32.0
"	2 1/2	271.2	513.6	590.5	41.0
"	3	575.2	627.0	721.0	50.5

(口) 四糸ねじ及半丸糸ねじ (1級品)

1/8	1/4	35.1	38.3	44.0	3.5
"	3/8	22.5	24.5	28.0	2.0
"	1/2	22.9	25.0	28.5	2.0
"	5/8	23.8	25.9	29.5	2.5
"	3/4	24.1	26.3	30.0	2.5

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販賣價格	
		販賣價格 (單位/100支)	販賣價格 (單位/100支)	(單位/100支)	(單位/10本)
1/8	x 7/8	28.9	31.5	36.0	2.5
"	1	29.4	32.0	37.0	3.0
"	1 1/4	33.2	36.2	41.5	3.0
"	1 1/2	34.4	37.5	43.0	3.0
"	1 3/4	67.8	73.9	85.0	6.0
"	2	69.2	75.4	86.5	6.0
5/32	x 1/2	48.6	53.0	61.0	4.5
"	3/8	28.1	30.6	35.0	2.5
"	1/2	28.8	31.4	36.0	2.5
"	3/8	29.8	32.5	37.5	3.0
"	3/4	30.7	33.5	38.5	3.0
"	7/8	34.3	37.4	43.0	3.0
"	1	35.1	38.3	44.0	3.5
"	1 1/4	39.7	43.3	50.0	3.5
"	1 1/2	41.5	45.2	52.0	4.0
"	1 3/4	78.3	85.3	98.0	7.0
"	2	80.8	88.1	101.5	7.5
3/16	x 1/4	74.3	81.0	93.0	6.5
"	3/8	37.7	41.3	47.5	3.5
"	1/2	39.4	42.9	47.5	3.5
"	5/8	41.1	44.8	51.5	4.0
"	3/4	42.4	46.2	53.0	4.0
"	7/8	46.4	50.6	58.0	4.5
"	1	47.2	51.4	59.0	4.5
"	1 1/4	52.7	57.4	66.0	5.0
"	1 1/2	54.9	59.8	68.5	5.0
"	1 3/4	84.8	92.4	106.0	7.5
"	2	87.1	94.9	109.0	8.0
"	2 1/2	131.3	143.1	164.5	11.5
"	3	136.5	148.8	171.0	12.0

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販売価格	
		販売価格 (單位/100本)	販売価格 (單位/100本)	(單位/100本)	(單位/10本)
1/4	x 3/8	73.6	80.2	92.0	6.5
"	1/2	54.4	59.3	68.0	5.0
"	5/8	58.4	63.7	72.0	5.5
"	3/4	64.0	69.8	80.0	5.5
"	7/8	73.6	80.2	92.0	6.5
"	1	77.6	84.6	97.0	7.0
"	1 1/4	92.0	100.3	115.5	8.5
"	1 1/2	103.2	112.5	129.5	9.0
"	1 3/4	132.8	144.8	166.5	12.0
"	2	147.2	160.4	184.5	13.0
"	2 1/2	194.4	211.9	243.5	19.0
"	3	232.0	252.9	291.0	20.5
5/16	x 1/2	108.0	117.7	135.5	9.5
"	5/8	108.0	117.7	135.5	9.5
"	3/4	108.0	117.7	135.5	9.5
"	7/8	120.0	130.8	150.5	10.5
"	1	127.2	138.6	159.5	11.5
"	1 1/4	148.0	161.3	185.5	13.0
"	1 1/2	174.4	190.1	218.5	15.5
"	1 3/4	209.6	228.5	262.5	18.5
"	2	244.0	266.0	306.0	21.5
"	2 1/2	322.4	351.4	404.0	28.5
"	3	409.6	446.5	513.5	36.0
3/8	x 1/2	226.4	246.8	284.0	20.0
"	5/8	165.6	180.5	207.5	14.5
"	3/4	165.6	180.5	207.5	14.5
"	7/8	183.2	199.7	229.5	16.0
"	1	172.0	207.3	240.5	17.0
"	1 1/4	226.4	246.8	284.0	20.0
"	1 1/2	261.6	285.1	328.0	23.0
"	1 3/4	305.6	333.1	383.0	27.0
"	2	348.8	380.2	437.0	30.5
"	2 1/2	453.6	494.4	568.5	39.5
"	3	558.4	608.7	700.0	49.0

(ハ) 丸小ね及平小ね(2級品)

寸 徑	法 長	製造業者	卸賣業者	小賣業者 販売価格	
		販売価格 (單位/100本)	販売価格 (單位/100本)	(單位/100本)	(單位/10本)
1/8	x 3/16	17.2	18.7	21.5	1.5
"	1/4	15.6	17.0	19.5	1.5
"	3/8	16.1	17.5	20.0	1.5
"	1/2	16.5	18.0	20.5	1.5
"	5/8	17.2	18.7	21.5	1.5
"	3/4	17.6	19.2	22.0	2.0
"	7/8	20.9	22.8	26.0	2.0
"	1	21.3	23.2	26.5	2.0
"	1 1/4	24.1	26.3	30.0	2.5
"	1 1/2	25.1	27.4	31.5	2.5
"	1 3/4	48.6	53.0	61.0	4.5
"	2	49.7	54.3	62.5	4.5
5/32	x 1/4	21.4	23.4	26.5	2.0
"	3/8	20.4	22.2	25.5	2.0
"	1/2	21.1	23.0	27.0	2.0
"	5/8	21.7	23.7	27.0	2.0
"	3/4	22.4	24.4	28.0	2.0
"	7/8	25.0	27.7	31.5	2.5
"	1	25.7	28.0	32.0	2.5
"	1 1/4	29.1	31.7	36.5	3.0
"	1 1/2	30.6	33.4	38.5	3.0
"	1 3/4	57.3	62.5	72.0	5.0
"	2	58.6	64.6	73.5	5.5
3/16	x 1/4	28.5	31.1	35.0	2.5
"	3/8	28.0	30.5	35.0	2.5
"	1/2	29.0	31.6	36.5	3.0
"	5/8	30.0	32.7	37.5	3.0
"	3/4	31.0	33.8	37.0	3.0
"	7/8	34.0	37.1	42.5	3.0

寸法		製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
径	長	(単位/100)	(単位/100)	(単位/100)	(単位/10本)
3/16	x 吋	34.7	37.8	43.5	3.5
		34.8	37.9	48.5	3.5
		37.7	42.2	51.5	3.5
		40.9	44.6	77.0	4.5
		61.8	67.4	80.5	5.5
		63.3	69.0	79.5	6.0
		79.5	108.5	125.0	9.0
		40.9	44.6	51.0	4.0
		39.2	42.7	49.0	3.5
		42.0	45.8	52.5	4.0
1/4	x 吋	45.9	50.0	57.5	4.0
		52.6	57.3	66.0	5.0
		55.4	60.4	69.5	5.0
		66.0	72.0	83.0	6.0
		73.4	80.0	72.0	6.5
		94.6	102.1	113.5	8.5
		104.2	113.6	130.5	9.5
		139.4	151.7	174.5	12.5
		165.8	180.7	208.0	14.5
		71.8	100.1	115.0	8.0
5/16	x 吋	81.8	89.2	102.5	7.5
		81.8	89.2	102.5	7.5
		81.8	89.2	102.5	7.5
		90.2	98.3	113.0	8.0
		95.2	103.8	119.5	8.5
		109.8	119.7	137.5	10.0
		128.2	139.8	160.5	11.5
		152.7	166.8	171.5	13.5
		177.0	193.0	222.0	15.5
		231.8	252.7	290.5	20.5

寸法		製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
径	長	(単位/100)	(単位/100)	(単位/100)	(単位/10本)
5/16	x 吋	292.9	319.3	367.0	25.5
		140.6	153.3	176.0	12.5
		128.2	139.7	160.5	11.5
		128.2	139.7	160.5	11.5
		140.6	153.3	176.0	12.5
		146.7	159.9	184.0	13.0
		170.8	186.2	214.0	15.0
		175.4	213.0	245.0	17.0
		225.7	246.0	283.0	20.0
		256.5	279.6	321.5	22.5
3/8	x 吋	329.8	359.5	413.5	29.0
		402.6	438.8	514.5	35.0

(二) 皿糸ねじ及半丸糸ねじ(2線品)

1/8	x 1/4	24.6	26.8	31.0	2.5
"	3/8	15.8	17.2	19.5	1.5
"	1/2	16.0	17.4	20.0	1.5
"	5/8	16.7	18.2	21.0	1.5
"	3/4	16.7	18.4	21.0	1.5
"	7/8	20.2	22.0	25.5	2.0
"	1	20.6	22.5	26.0	2.0
"	1 1/4	23.2	25.3	29.0	2.5
"	1 1/2	24.1	26.3	30.0	2.5
"	1 3/4	47.5	51.8	59.5	4.5
"	2	48.4	52.8	60.5	4.5
5/32	x 1/4	34.0	37.1	42.5	3.0
"	3/8	19.7	21.5	24.5	2.0
"	1/2	20.2	22.0	25.5	2.0
"	5/8	20.7	22.8	26.0	2.0
"	3/4	21.5	23.4	27.0	2.0
"	7/8	24.1	26.3	30.0	2.5

寸 径	法 長	製造業者	卸売業者	小売業者販売価格	
		販売価格 (単位/100入)	販売価格 (単位/100入)	(単位/100入)	(単位/10本)
5/32	x 1	24.6	26.8	31.0	2.5
"	1/4	27.8	30.3	35.0	2.5
"	1/2	29.1	31.7	36.5	2.5
"	3/4	54.8	59.7	68.5	5.0
"	2	56.6	61.7	71.0	5.0
3/16	x 1/4	52.0	56.7	65.0	5.0
"	3/8	26.5	28.9	33.0	2.5
"	1/2	27.6	30.1	34.5	2.5
"	5/8	28.8	31.4	36.0	2.5
"	3/4	29.7	32.4	37.0	3.0
"	7/8	32.5	35.4	40.5	3.0
"	1	33.0	36.0	41.5	3.0
"	1 1/4	36.9	40.2	46.0	3.5
"	1 1/2	38.4	41.9	48.0	3.5
"	1 3/4	59.4	64.7	74.5	5.5
"	2	61.0	66.5	76.5	5.5
"	2 1/2	91.9	100.2	115.0	8.0
"	3	95.6	104.2	120.0	8.5
1/4	x 3/8	51.5	56.1	64.5	4.5
"	1/2	38.1	41.5	47.5	3.5
"	5/8	40.9	44.6	51.0	4.0
"	3/4	44.8	48.8	56.0	4.0
"	7/8	51.5	56.1	64.5	4.5
"	1	54.3	59.2	68.0	5.0
"	1 1/4	64.4	70.2	80.5	6.0
"	1 1/2	72.2	78.7	90.5	6.0
"	1 3/4	93.0	101.4	116.5	8.0
"	2	103.0	112.8	127.0	9.0
"	2 1/2	136.1	148.3	170.5	12.0
"	3	162.4	177.0	203.5	14.5

寸 径	法 長	製造業者	卸売業者	小売業者販売価格	
		販売価格 (単位/100入)	販売価格 (単位/100入)	(単位/100入)	(単位/10本)
5/16	x 1/2	75.6	82.4	94.5	7.0
"	5/8	75.6	82.4	94.5	7.0
"	3/4	75.6	82.4	94.5	7.0
"	7/8	84.0	91.6	105.5	7.5
"	1	89.0	97.0	111.5	8.5
"	1 1/4	103.6	112.9	130.0	9.5
"	1 1/2	122.1	133.1	153.0	11.5
"	1 3/4	146.7	159.9	184.0	13.0
"	2	170.8	186.2	214.0	15.0
"	2 1/2	225.7	246.0	283.0	20.0
"	3	286.7	312.5	359.5	25.0
3/8	x 1/2	158.5	172.8	198.5	14.0
"	5/8	159.2	173.5	199.5	14.0
"	3/4	159.2	173.5	199.5	14.0
"	7/8	128.2	139.7	161.5	11.5
"	1	134.4	146.5	168.5	12.0
"	1 1/4	158.5	172.8	198.5	14.0
"	1 1/2	183.1	199.6	229.5	16.0
"	1 3/4	213.9	233.2	268.0	19.0
"	2	244.2	266.2	306.0	21.5
"	2 1/2	317.5	346.1	398.0	28.0
"	3	370.9	426.1	470.0	34.5

(木) 本表、糸ねじハロ-ルねじニシテ頭
挽加工及先端加工ヲ施ササルモノト
ス

(ハ) 1級品ハ左ニ定ムル所ニ依ルモノトス
1. 丸頭及平頭ノ頭部径ハ
軸径 1/8吋及 5/32吋、モ、ニ在リテハ
軸径正寸法、1.75倍以上、
軸径 3/16吋及 1/4吋、モ、ニ在リテハ

- 軸徑正寸法、1.70倍以上。
 軸徑 5/16吋 及 3/8吋、 ϵ ノニ在リテハ
 軸徑正寸法、1.65倍以上トス
2. 四頭及半丸頭ノ頭部徑ハ軸徑正寸法ノ1.75倍以上トス
 3. 丸頭ノ形狀ハ球ノ一部トシ、四頭及半丸頭ノ頭部角度ハ70度トス
 4. 徑ノ公差ハマイナス4%トス但シ公差ノ最少値ハマイナス0.2%トス
- (1) 2級品ハ1級品ノ規格ニ該當セザル ϵ ノヲ謂フ
- 3 (1) 製造業者販賣價格ハ賣主ノ工場渡價格トシ包裝費ヲ含マザルモノトス
 - (2) 卸賣業者販賣價格ハ賣主ノ店先渡價格トシ包裝費及荷造費ヲ含ムモノトス
 - (3) 小賣業者販賣價格ハ賣主ノ店先渡價格トシ運賃ヲ含ムモノトス

(b) 熔接棒

統制機關 (a) 中央熔線配給統制協議會

Ⓞ (昭和15年11月26日) 商工省告示第755號

- (1) 所在地 東京都西20/新橋區飯田ビル (電) 112/春
 (2) 設廠月日 昭和15年12月10日
 (b) 日本熔線工業組合
 (1) 所在地 同上
 (2) 設廠月日 昭和13年2月24日

(1) 普通線

	徑	長	製造業者 販賣價格	
石灰引	6.0	350	100匹=付円 32.40	100匹=付円 35.50
	5.0	350	27.50	30.10

種別	徑	長	製造業者 販賣價格	販賣業者 販賣價格
			(100匹=付)	(100匹=付)
石灰引	6.0	350	26.70	29.20
	5.0	350	29.40	32.20
	4.0	250	32.40	35.50
	2.9	250	42.50	46.50
	1.0	250	58.90	64.50
水引	6.0	350 又ハ 900	34.00	37.20
	5.0	350 又ハ 900	29.10	31.90
	4.0	350 又ハ 900	28.30	31.00
	2.9	350 又ハ 900	31.00	33.90
	2.0	250 又ハ 900	34.20	37.40
	1.4	250 又ハ 900	43.90	48.10
	1.0	250 又ハ 900	60.50	66.20

(2) 低炭素線

種別	徑	長	製造業者 販賣價格	販賣業者 販賣價格
			100匹=付円	100匹=付円
石灰引	6.0	400	33.70	37.10
	5.0	400	31.80	35.00
	4.0	400	31.40	34.50
	2.9	400	35.50	39.00
	2.0	300	39.30	43.20
	1.4	300	49.10	54.00
	1.0	300	62.60	68.80

種別	製造業者		販賣業者	
	径	長	販賣價格	販賣價格
鈍又ハ タンパン引	6.0	1.000	36.60	40.20
	5.0	1.000	34.60	38.10
	4.0	1.000	34.20	37.60
	2.9	1.000	38.30	42.10
	2.0	1.000	42.10	46.30
	1.4	1.000	52.40	57.60
	1.0	1.000	65.40	71.70
水引	6.0	400 又ハ 1.000	35.20	38.70
	5.0	400 又ハ 1.000	33.20	36.50
	4.0	400 又ハ 1.000	32.60	35.70
	2.9	400 又ハ 1.000	36.80	40.50
	2.0	300 又ハ 1.000	40.70	44.80
	1.4	300 又ハ 1.000	50.90	56.00
	1.0	300 又ハ 1.000	63.90	70.20

(註) (1) 海軍規格品ハ本表價格=1.50ヲ加算スルコトヲ得
 (2) 径及長ハ0.25mm以内ノ誤差ヲ許容スルモノトス
 (3) 本表價格ハ荷造費ヲ含マザルモノ、價格ニシテ製造業者販賣價格ハ其ノ工場價、販賣業者販賣價格ハ其ノ店先價ノ價格トス

(C) 電信線

統制機関 遼線會

(1) 所在地 京橋區寶町203

石川商店内

(電) 京橋7195番

(2) 設立年月日 昭和13年5月20日

停

径 (mm)	長サ (m)	價格	径 (mm)	長サ (m)	價格
4.5	1.000	365 ^円	2.3	1.000	405
4.0	1.000	365	2.0	1.000	420
3.2	1.000	375	1.8	1.000	435
2.9	1.000	380	1.6	1.000	450
2.6	1.000	390	1.2	1.000	465

(註) 本表ハ置場渡シニシテ取出シ運賃起当リ2440銭
加算ス

(d) 鋼索

統制機関 (a) 日本鋼索配給統制協議會

(1) 所在地 日本橋區通102(國分ビル)

(電) 時鐘 292番

(2) 設立年月日 昭和15年11月

1. 製造業者販賣價格(單位100kg) (b) 日本鋼索工業組合聯合會

(1) 所在地 同上

(1) 7x6構成1モ

(2) 設立年月日 昭和13年12月14日

径 (mm)	船舶用		鑛山用及索道用			
	1級	2級	1級	2級	3級	4級
4		125.70				
5		101.00				
6		89.40	89.70	84.90		
7		82.00				
8	78.70	76.80	77.60	75.00		74.20
9	74.80	72.90	74.20			70.90
10	72.10	70.20	73.90	70.30		68.60
12	69.70	67.80	73.10	69.60		66.90
14	67.00	65.00	71.60	67.80		65.10
16	66.50	64.60	71.30	67.20		64.80
18	66.00	64.00	71.80	66.50		63.90

徑 (mm)	船 船 用		鑛山用及索道用		
	1級	2級	1級	2級	3級4級
19			71.60	66.10	63.30
20	64.60	62.60	71.00	65.00	62.30
22	63.80	61.80	70.60	64.70	61.70
24	63.60	61.60	70.10	64.10	61.10
25			69.80	64.00	61.10
26	62.80	60.80	70.00	63.70	61.00
28	62.80	60.80	69.80	64.00	61.60
30	64.40	62.40	70.00	65.30	62.20
32			70.00	65.80	63.90
34				65.80	63.70
36				65.80	63.70

(2) 12 x 6 構成 (mm)

徑 (mm)	船 船 用 1級	徑 (mm)	船 船 用 1級
4	252.40	20	77.10
5	181.00	22	76.00
6	146.90	24	75.00
7	125.00	26	74.10
8	107.40	28	73.50
9	99.60	30	73.30
10	97.00	32	72.90
12	88.80	34	73.30
14	84.40	36	71.70
16	80.10	38	71.60
18	79.00	40	71.60

(3) 19 x 6 構成 (mm)

徑 (mm)	船 船 用		機械用鑛山用及索道用			機械用 (特4級)
	1級	2級	1級	2級	3級4級	
4		25.10	225.30	217.40	208.10	

徑 (mm)	船 船 用		機械用鑛山用及索道用			機械用 特4級
	1級	2級	1級	2級	3級4級	
5		170.50	155.80	151.20	151.20	
6		140.30	129.30	125.90	124.50	
7		117.20	110.70	107.30	106.00	
8	104.30	101.50	100.60	97.50	96.50	104.00
9	93.60	91.00	91.80	88.90	87.90	93.80
10	90.90	88.30	89.10	86.40	85.40	92.60
12	84.50	82.00	83.30	80.60	79.70	86.00
14	79.10	76.50	78.60	75.70	75.00	81.10
16	75.80	71.90	76.70	73.30	71.30	78.40
18	74.80	70.20	76.10	72.80	70.10	77.60
19			75.80	72.00	69.40	
20	72.90	68.30	75.00	71.40	68.50	76.10
22	71.60	67.20	73.90	70.00	67.40	74.80
24	70.80	66.10	72.80	68.70	66.20	73.50
25			72.10	68.00	65.50	
26	69.50	64.80	71.60	67.50	64.90	
28	68.60	64.20	72.00	66.60	64.20	
30	68.50	63.70	71.90	66.50	63.90	
32	68.10	63.40	72.30	66.60	63.90	
34	67.80	62.90	72.50	66.60	63.90	
36	67.30	62.20	72.40	66.40	63.30	
38	67.10	62.00	72.20	66.20	63.00	
40	66.80	62.00	72.20	66.10	63.00	
42			71.80	65.90	62.90	
44			71.60	65.90	62.90	

(4) 19 x 6 構成 (mm)

徑 (mm)	機械用鑛山用及索道用			鑿 井 用		
	1級	2級	3級4級	1級	2級	3級
4	225.30	217.40	208.10			

徑 (號)	機械用 鉸山用 及 乘道用			鑿 井 用		
	1 級	2 級	3 級 4 級	1 級	2 級	3 級
5	155.80	151.20	151.20			
6	129.30	125.90	124.50			
7	110.70	107.30	106.10			
8	100.60	97.50	96.50			
9	91.80	88.90	87.90			
10	89.10	86.40	85.40	95.10	92.60	91.30
12	83.30	80.60	79.70	88.90	86.00	85.10
14	78.60	75.70	75.10	84.40	81.10	80.10
16	76.70	73.30	71.30	82.30	78.40	76.10
18	76.10	72.80	70.10	81.50	77.60	75.00
19	75.80	72.00	69.40	81.20	77.00	74.00
20	75.00	71.40	68.50	80.50	76.10	73.30
22	73.90	70.00	67.40	79.40	74.80	71.80
24	72.80	68.70	66.20	78.20	73.50	70.90
25	72.10	68.00	65.50	77.20	72.30	69.00
26	71.60	67.50	64.90	76.70	72.10	67.40
28	72.00	66.60	64.20	77.20	71.50	68.50
30	71.90	66.50	63.90	77.10	71.20	68.30
32	72.30	66.60	63.90	77.50	71.40	68.20
34	72.50	66.60	63.90			
36	72.40	66.40	63.30			
38	72.20	66.20	63.00			
40	72.20	66.10	63.00			
42	71.80	65.90	62.90			
44	71.60	65.70	62.90			

(5) 24 X 6 構成, ㄨ,

徑 (號)	船 舶 用 1 級	徑 (號)	船 舶 用 1 級
6	166.50	8	122.60

徑 (號)	船 舶 用 1 級	徑 (號)	船 舶 用 1 級
9	109.00	26	73.10
10	100.50	28	72.20
12	92.30	30	71.60
14	86.00	32	71.00
16	82.00	34	70.30
18	79.10	36	70.00
20	76.70	38	69.90
22	75.40	40	69.70
24	74.00		

(6) 30 X 6 構成, ㄨ,

8	143.70	20	82.30
9	129.60	22	79.20
10	113.90	24	77.90
12	101.30	26	76.30
14	93.00	28	75.40
16	89.50	30	74.80
18	86.30	32	74.10

(7) 37 X 6 構成, ㄨ,

徑 (號)	船 舶 用		機 械 用		
	1 級	2 級	1 級	2 級	3 級
6			198.30		
7			163.60		
8	163.10	159.80	147.50	144.30	142.60
9	143.50	140.00	129.80	126.60	125.20
10	123.10	121.00	114.00	110.50	109.20
12	111.60	108.50	105.30	102.30	101.30
14	100.60	97.70	95.50	92.60	91.40
16	96.40	93.50	91.70	89.00	88.00

徑 (吋)	船 船 用		機 械 用		
	1 級	2 級	1 級	2 級	3 級
18	92.20	87.40	87.90	85.10	84.40
20	88.10	85.10	84.60	81.80	81.00
22	85.10	81.80	81.90	78.80	76.70
24	83.10	79.60	80.50	77.00	74.70
26	82.30	78.50	79.40	75.50	75.00
28	81.10	77.30	78.70	75.10	72.40
30	80.50	76.70	78.00	74.00	71.50
32	79.80	75.80	77.30	73.30	70.60
34	78.80	75.00	76.70	72.80	70.00
36	78.10	74.00	76.70	72.50	70.00
38	77.60	73.30	76.10	71.90	69.40
40		72.20	76.20	70.90	68.20
42		71.90	76.00	70.30	69.80
44		71.60	76.10	70.30	67.60
46		71.30	75.90	70.00	67.20
48		71.00	75.70	69.70	66.70
50		70.20	75.50	69.30	66.20

(8) 61 x 6 構成, ㄩ,

20	93.10	95.20			
22	94.30	91.40			
24	90.70	88.10			
26	88.10	85.10			
28	86.20	83.10			
30	84.40	80.80	83.00	80.30	76.80
32	83.00	79.50	81.90	77.30	75.70
34	82.30	78.20	81.40	78.80	75.30
36	80.90	77.10	81.40	78.80	75.00
38	80.30	76.20	80.80	78.00	73.90
40	79.50	75.40	80.00	77.30	73.20
42	78.70	74.40	79.40	76.70	72.50

徑 (吋)	船 船 用		機 械 用		
	1 級	2 級	1 級	2 級	3 級
44	78.20	74.10	77.30	76.70	72.50
46	77.60	73.40	78.90	76.20	71.90
48	77.20	73.00	78.60	75.90	71.60
50	76.90	72.50	78.20	75.60	71.10
52		71.90	79.00	76.10	70.50
55		71.50	78.60	75.80	70.00
58		71.20	78.40	75.60	69.80
60		70.90	78.10	75.40	69.50
62		70.40	77.90	75.20	69.20
65		70.00	77.70	75.00	68.60

(9) F(Δ+7) x 6 構成, ㄩ,

徑 (吋)	鉸 山 用 及 索 道 用		
	1 級	2 級	3 級
12	82.70	78.90	76.30
14	81.00	77.10	75.00
16	80.10	76.20	73.40
18	80.30	74.80	72.10
20	78.80	73.00	70.00
22	78.40	72.20	69.30
24	77.60	71.60	68.30
26	77.70	71.70	68.60
28	77.20	71.50	68.60
30	77.50	71.70	69.90
32	77.40	73.20	71.10

(10) F(12 x 6) 構成, ㄩ,

徑 (吋)	鉸 山 用 及 索 道 用		
	1 級	2 級	3 級
16	87.80	84.00	81.40

徑 (mm)	鐵山用及索道用		
	1 級	2 級	3 級
18	86.00	82.00	79.30
19	84.50	80.30	77.60
20	83.70	79.50	76.80
22	83.70	78.00	75.50
24	83.40	77.30	74.20
25	83.40	77.30	74.20
26	83.40	77.80	74.90
28	83.60	77.40	74.20
30	84.30	77.90	74.90
32	83.40	77.50	74.90
34	83.40	77.70	75.20
36	83.40	77.70	75.20
38	83.40	77.10	76.90

(11) S (19X3) 構成 (mm)

徑 (mm)	機 械 用			井 用		
	1 級	2 級	3 級	1 級	2 級	3 級
8	111.80					
9	103.90					
10	99.20			103.30	97.90	97.20
12	92.10			97.00	93.30	92.10
14	85.70			91.70	87.70	85.70
16	83.10			89.20	85.70	83.10
18	81.90			87.00	84.20	81.90
19	81.00			88.10	83.50	81.00
20	79.70			87.00	82.50	79.70
22	78.00			85.60	80.80	78.00
24	76.20			85.20	79.40	76.20
25	75.50			84.80	78.70	75.50
26	74.90			84.20	77.90	74.90
28	73.90			83.70	77.30	73.90
30	73.50			83.50	77.10	73.50
32	73.50			83.70	77.10	73.50

(12) W (7/6) 構成 (mm)

徑 (mm)	機 械 用	徑 (mm)	機 械 用
8	111.20	16	82.80
9	102.60	18	81.20
10	99.20	20	79.00
12	92.20	22	77.70
14	86.80	24	76.30

(13) F (Δ+12+12)X6 構成 (mm)

徑 (mm)	鐵山用及索道用		
	1 級	2 級	3 級
20	109.30	102.50	98.50
22	108.80	101.00	97.00
24	105.80	99.40	95.50
26	105.70	99.30	95.10
28	106.10	99.70	94.70
30	107.30	99.70	94.80
32	106.00	98.70	94.30
34	103.70	97.30	92.20
36	102.20	96.80	92.00
38	103.30	96.90	91.90
40	103.30	96.90	91.30
42	99.80	93.50	88.10
44	99.80	93.50	87.50
46	100.30	94.00	87.20
48	100.30	94.00	87.10

(14) 吊橋用鋼索 (共芯)

徑 (mm)	吊 橋 用	徑 (mm)	吊 橋 用
構成 7x7		20	71.00
16	72.30	22	70.60
18	72.10	24	70.40

徑 (mm)	吊橋用	徑 (mm)	吊橋用
26	70.10	44	70.70
28	69.90	46	70.50
30	69.50	48	70.30
32	69.50	構成、7x37	
構成、7x10		44	74.80
28	72.00	46	74.60
30	71.40	48	74.20
32	71.30	50	74.00
34	71.20	52	74.00
36	71.40	54	73.80
38	71.20	56	73.20
40	71.20	58	73.20
42	70.80	60	72.90

(15) 特殊鋼線 (通信省規格及之 = 準スルモノ)

線徑 (mm)		線徑 (mm)	
4.0	64.50	1.8	66.90
3.5	64.50	1.6	66.90
3.2	64.40	1.4	68.10
2.9	64.70	1.2	69.80
2.6	65.50	1.0	72.20
2.3	66.80	0.9	75.30
2.0	67.00		

(16) 亜鉛鍍半硬鋼線7子撚 (通信省準519
規、日本電氣工業委員會規格品オヨビ
コレ = 準スルモノ)

線徑 (mm)		線徑 (mm)	
4.0	51.70	1.8	58.10
3.5	51.90	1.6	59.10
3.2	52.60	1.4	60.30
2.9	52.70	1.2	62.70
2.6	53.90	1.0	68.00
2.3	55.20	0.9	69.10
2.0	57.30		

(17)

徑(mm)	液量用	徑(mm)	液量用
12	98.50	26	88.00
14	97.10	28	87.30
16	89.30	30	87.30
18	91.00	32	86.60
20	90.50	34	85.60
22	90.60	36	85.30
24	89.10		

(18) 液量用鋼線 (鈎元71ヤ)

線徑 (mm)	液量用	線徑 (mm)	液量用
構成7子撚		22	91.40
22	86.40	23	97.90
23	92.80	24	104.00
24	98.40	25	114.10
5	106.70	26	127.70
6	113.50	27	149.50
7	136.20	28	165.10
8	149.10	29	183.20
9	164.80	30	197.10
30	176.90	31	221.60
31	199.70	32	280.00
32	254.40	構成33子撚	
構成34子撚		22	90.00

線番	漁業用	線番	漁業用
23	96.50	29	177.90
24	102.40	30	191.40
25	111.90	31	215.70
26	125.20	32	273.60
27	145.60	線番(SWG)入	
28	160.50		

(19) アルミケーブル鋼芯用亜鉛鍍鋼線

線径(mm)		線径(mm)	
4.78	59.10	2.72	60.90
4.50	59.10	2.67	60.90
4.25	59.40	2.67	60.90
4.00	59.40	2.64	61.50
3.77	59.40	2.62	61.50
3.52	59.90	2.60	61.50
3.45	59.90	2.57	61.60
3.38	59.90	2.54	61.60
3.28	59.10	2.50	61.80
3.25	59.10	2.48	61.80
3.20	59.20	2.41	61.80
3.10	59.30	2.38	61.80
3.08	59.30	2.34	62.70
3.02	59.40	2.30	62.70
3.00	59.40	2.28	62.90
2.94	60.00	2.26	63.20
2.92	60.00	2.22	63.30
2.90	60.00	2.19	63.80
2.87	60.10	2.12	63.80
2.86	60.10	2.10	65.00
2.80	60.20	2.08	65.00
2.76	60.20	2.03	66.40

線径(mm)		線径(mm)	
2.00	66.40	1.47	81.60
1.98	66.50	1.42	83.40
1.93	68.10	1.37	84.00
1.88	68.20	1.32	86.00
1.83	69.60	1.27	87.70
1.78	71.10	1.22	89.70
1.73	72.90	1.17	91.60
1.68	74.50	1.12	93.60
1.63	76.40	1.07	95.40
1.58	78.00	1.02	97.70
1.52	79.90		

(註) (1) 本表價格ハ賣主工場所在市町村内渡ノ場合ハ賣主指定場所渡價格トシソノ他ノ場合ハ賣主工場最寄驛港乗車船渡價格トス

(2) 販賣業者販賣價格

① 日本鋼索製造工業組合指定販賣人販売價格、本表價格ノ5分上ケトス、但シ製造業者ノ工場ヨリ実需家指定場所迄直送スル場合ハ運賃実需家負担トシソノ他ノ場合ハ製造業者販賣價格ノ荷渡條件ヲ準用ス

② 日本鋼索製造工業組合指定販賣人以外ノ販賣業者販賣價格、本表價格ノ1割2分上ケトス、但シ荷渡條件ヲ準用ス

③ 船舶用鋼索ソノ他船舶ニ使用スル鋼索ノ本船持込渡價格

(1) 日本鋼索製造工業組合指定販賣人販賣價格、本表價格ノ1割上

- ゲトス
- (ロ) 日本鋼索製造工業組合指定販賣人以外ノ販賣業者販賣價格、本表價格ノ割ヲ分上ゲトス
- ③ 前各項ノ價格ハノ巻20.6米以下ノモノ、價格ハ前各項ノ價格ニ製造業者販賣價格ノ割ヲ加算シタル價格トス
- ④ 本鋼索ノ規格ハ日本標準規格ニソノ定メナキモノハ日本鋼索製造工業組合ノ指定スルトコロニヨル
- ⑤ 日本鋼索製造工業組合指定販賣人トハ別表ニ掲ゲル者ヲ謂フ

(e) **硬鋼線**

統制機關 (a) 日本硬鋼線供給協同會

(1) 所在地 日本橋區久松町57
(電) 漢在 748

(2) 設年月日 昭和15年設第44期開

(b) 日本硬鋼線加工工業組合

(1) 所在地 同上
(2) 設年月日 昭和13年9月15日

組合自肅値段
(昭和14年7月1日)

線 徑	1 巻=付	10 貫目=付
# 1 — # 3	467.00	17.50
# 4 — # 7	453.00	17.00
# 8	400.00	15.00
# 9	405.00	15.20
# 10	411.00	15.40
# 11	416.00	15.60
# 12	421.00	15.80
# 13	427.00	16.00

線 徑	1 巻=付	10 貫目=付
# 14	432.00	16.20
# 15	445.00	16.70
# 16	459.00	17.20
# 17	475.00	17.80
# 18	489.00	18.30
# 19	504.00	18.90
# 20	528.00	19.80
# 21	560.00	21.00
# 22	600.00	22.50
# 23	640.00	24.00
# 24	667.00	25.00
# 25	694.00	26.00

(註) (a) 上表ハ硬鋼線(60°-般市場向)ノ組合員最新市内液

(b) 硬鋼線建値=下記割増金加算

タンパン引線 / 巻=付 30円00
前 鈍シ引線 " 50.00 値引
半硬鋼線ハ硬鋼線建値34/巻=付30.00
特種品及規格品ハ別

(c) 組合員ヨリ直接需要者へ販賣ノ場合ハ10%高トス
同屋ノ販賣價格ハ一口=付50巻未滿30%高、1巻未滿20%高、1巻以上10%高トス

(f) **木捻子**

統制機關 (a) 日本製線鉄螺工業組合

(1) 所在地 本所巨小梅町102
東武館内

(2) 設年月日 昭和16年7月

1日設立總會、目下
認可申請中

(B) 東京府木捻子配給協議會
(但シ東京地区)

(1) 所在地 足立区千住櫻子町53
(電) 足立 2344番

(2) 設定期日 昭和16年6月1日

(C) 東京木捻子工業組合

(1) 所在地 同上
(電) 足立 2344番

(2) 設定期日 昭和11年10月15日

(昭和15年11月5日)
東京府告示

(1) 平頭 (日本標準規格)

規 格	製造業者 販売価格		卸売業者 販売価格		小売業者 販売価格	
	番及寸法 (單位耗)		1 gross=付	1 gross=付	1 gross=付	10本=付
1.6 X 7			.370	.403	.470	.035
1.6 X 10			.370	.403	.470	.035
1.8 X 7			.200	.218	.255	.020
1.8 X 10			.200	.218	.255	.020
2.0 X 7			.183	.199	.235	.020
2.0 X 10			.145	.158	.185	.015
2.0 X 13			.169	.184	.215	.015
2.3 X 7			.152	.166	.195	.015
2.3 X 10			.152	.166	.195	.015
2.3 X 13			.152	.166	.195	.015
2.3 X 16			.198	.216	.255	.020
2.3 X 20			.227	.247	.290	.025
2.6 X 10			.168	.183	.215	.015
2.6 X 13			.168	.183	.215	.015
2.6 X 16			.183	.199	.235	.020
2.6 X 20			.230	.251	.295	.025
2.6 X 25			.320	.349	.410	.030
2.9 X 10			.213	.232	.270	.020

規 格	製造業者 販売価格		卸売業者 販売価格		小売業者 販売価格	
	番及寸法 (單位耗)		1 gross=付	1 gross=付	1 gross=付	10本=付
2.9 X 13			.213	.232	.270	.020
2.9 X 16			.198	.216	.255	.020
2.9 X 20			.230	.251	.295	.025
2.9 X 25			.320	.349	.410	.030
2.9 X 30			.504	.549	.640	.045
3.2 X 10			.244	.266	.310	.025
3.2 X 13			.244	.266	.310	.025
3.2 X 16			.236	.257	.300	.025
3.2 X 20			.252	.275	.320	.025
3.2 X 25			.328	.358	.420	.030
3.2 X 30			.504	.549	.640	.045
3.2 X 35			.696	.759	.890	.065
3.5 X 10			.274	.299	.350	.025
3.5 X 13			.274	.299	.350	.025
3.5 X 16			.274	.299	.350	.025
3.5 X 20			.274	.299	.350	.025
3.5 X 25			.335	.365	.425	.030
3.5 X 30			.504	.549	.640	.045
3.5 X 35			.696	.759	.890	.065
3.5 X 40			.707	.771	.900	.065
3.8 X 10			.630	.684	.805	.060
3.8 X 13			.420	.458	.535	.040
3.8 X 16			.420	.458	.535	.040
3.8 X 20			.420	.458	.535	.040
3.8 X 25			.450	.491	.575	.040
3.8 X 30			.584	.637	.745	.055
3.8 X 35			.745	.812	.950	.070
3.8 X 40			.758	.826	.965	.070
4. X 13			.567	.618	.725	.055
4. X 16			.567	.618	.725	.055

規 格		製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
番及寸法 (単位粒)		170ス=付	170ス=付	170ス=付	10本=付
4	X 20	567	.618	725	.055
4	X 25	567	.618	725	.055
4	X 30	662	.722	845	.060
4	X 35	794	.865	1.010	.070
4	X 40	808	.881	1.030	.075
4	X 45	1.021	1.113	1.300	.170
4	X 50	1.058	1.153	1.350	.095
4.2	X 13	.623	.679	.995	.060
4.2	X 16	.623	.679	.995	.060
4.2	X 20	.623	.679	.995	.060
4.2	X 25	.623	.679	.995	.060
4.2	X 30	.718	.783	.915	.065
4.2	X 35	.832	.907	1.060	.075
4.2	X 40	.890	.970	1.135	.080
4.2	X 45	1.049	1.143	1.335	.100
4.2	X 50	1.125	1.226	1.435	.100
4.5	X 13	.680	.741	.865	.060
4.5	X 16	.680	.741	.865	.060
4.5	X 20	.680	.741	.865	.060
4.5	X 25	.680	.741	.990	.060
4.5	X 30	.775	.845	1.110	.070
4.5	X 35	.869	.947	1.240	.080
4.5	X 40	.973	1.061	1.375	.090
4.5	X 45	1.077	1.174	1.520	.095
4.5	X 50	1.171	1.298	1.880	.110
4.5	X 60	1.474	1.607	1.400	.130
5	X 13	1.096	1.195	1.400	.100
5	X 16	1.096	1.195	1.400	.100
5	X 20	1.096	1.195	1.400	.100
5	X 25	1.096	1.195	1.400	.100

規 格		製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
番及寸法 (単位粒)		170ス=付	170ス=付	170ス=付	10本=付
5	X 30	1.134	1.236	1.445	.105
5	X 35	1.324	1.443	1.670	.120
5	X 40	1.400	1.526	1.785	.125
5	X 45	1.474	1.607	1.880	.130
6	X 70	3.690	4.022	4.705	.330
6	X 80	4.280	4.665	5.460	.380
6	X 90	4.873	5.312	6.215	.435
6.5	X 25	3.366	3.669	4.295	.300
6.5	X 30	3.366	3.669	4.295	.300
6.5	X 35	3.366	3.669	4.295	.300
6.5	X 40	3.366	3.669	4.295	.300
6.5	X 45	3.366	3.669	4.295	.300
6.5	X 50	3.543	3.862	4.520	.315
6.5	X 60	3.828	4.173	4.880	.340
6.5	X 70	4.470	4.872	5.700	.395
6.5	X 80	5.160	5.624	6.580	.460
6.5	X 90	5.799	6.321	7.395	.515
6.5	X 100	7.857	8.564	10.020	.695
7	X 25	5.020	5.472	6.400	.445
7	X 30	5.020	5.472	6.400	.445
7	X 35	5.020	5.472	6.400	.445
7	X 40	5.020	5.472	6.400	.445
7	X 45	5.125	5.586	6.535	.455
7	X 50	5.340	5.821	6.810	.475
7	X 60	6.060	6.605	7.730	.540
7	X 70	6.780	7.370	8.645	.600
7	X 80	7.500	8.175	9.565	.665
7	X 90	8.210	8.749	10.470	.730
7	X 100	10.420	11.358	13.290	.925
8	X 35	6.672	7.274	8.510	.595

規 格	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
			1ダース=付	10本=付
8 x 40	6,780	7,390	8,645	.600
8 x 45	6,888	7,508	8,785	.610
8 x 50	7,141	7,784	9,105	.635
8 x 60	8,015	8,736	10,220	.710
8 x 70	8,890	9,690	11,335	.790
8 x 80	9,765	10,644	12,455	.865
8 x 90	10,640	11,598	13,570	.945
8 x 100	12,976	14,166	16,575	1.155

(口) 丸頭又半丸頭

規 格	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
			1ダース=付	10本=付
1.6 x 7	.481	.524	.615	.045
1.6 x 10	.481	.524	.615	.045
1.8 x 7	.260	.283	.330	.025
1.8 x 10	.260	.283	.330	.025
2. x 7	.238	.259	.305	.025
2. x 10	.188	.205	.240	.020
2. x 13	.219	.239	.280	.020
2.3 x 7	.197	.215	.250	.020
2.3 x 10	.197	.215	.250	.020
2.3 x 13	.197	.215	.250	.020
2.3 x 16	.257	.280	.330	.025
2.3 x 20	.295	.322	.375	.030
2.6 x 10	.218	.238	.280	.020
2.6 x 13	.218	.238	.280	.020
2.6 x 16	.237	.258	.300	.025
2.6 x 20	.299	.326	.380	.030
2.6 x 25	.416	.453	.530	.040

規 格	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格	
			1ダース=付	10本=付
2.9 x 10	276	301	350	.025
2.9 x 13	276	301	350	.025
2.9 x 16	257	280	330	.025
2.9 x 20	299	326	380	.030
2.9 x 25	416	453	530	.040
2.9 x 30	655	714	835	.060
3.2 x 10	317	346	405	.030
3.2 x 13	317	346	405	.030
3.2 x 16	306	334	390	.030
3.2 x 20	327	356	415	.030
3.2 x 25	426	464	545	.040
3.2 x 30	655	714	835	.060
3.2 x 35	904	985	1,150	.080
3.5 x 10	356	388	455	.035
3.5 x 13	356	388	455	.035
3.5 x 16	356	388	455	.035
3.5 x 20	356	388	455	.035
3.5 x 25	435	474	555	.040
3.5 x 30	655	714	835	.060
3.5 x 35	904	985	1,150	.080
3.5 x 40	917	1,002	1,170	.085
3.8 x 10	817	893	1,045	.075
3.8 x 13	546	595	.695	.050
3.8 x 16	546	595	.695	.050
3.8 x 20	546	595	.695	.050
3.8 x 25	585	638	740	.055
3.8 x 30	759	827	970	.070
3.8 x 35	969	1,056	1,235	.085
3.8 x 40	985	1,074	1,255	.090
4. x 13	737	803	940	.065

規 格	製造業者 販売価格		卸売業者 販売価格		小賣業者 販売価格	
	1702=付		1702=付		1702=付	
番及寸法(單位粒)	1702=付	1702=付	1702=付	1702=付	10本=付	10本=付
4. x 16	.737	.803	.940	.065		
4. x 20	.737	.803	.940	.065		
4. x 25	.737	.803	.940	.065		
4. x 30	.860	.803	1.095	.080		
4. x 35	1.032	1.125	1.315	.095		
4. x 40	1.050	1.145	1.340	.095		
4. x 45	1.327	1.446	1.690	.120		
4. x 50	1.375	1.479	1.755	.120		
4.2 x 13	.810	.883	1.035	.075		
4.2 x 16	.810	.883	1.035	.075		
4.2 x 20	.810	.883	1.035	.075		
4.2 x 25	.810	.883	1.035	.075		
4.2 x 30	.933	1.017	1.170	.085		
4.2 x 35	1.082	1.179	1.380	.095		
4.2 x 40	1.157	1.261	1.475	.105		
4.2 x 45	1.364	1.487	1.740	.125		
4.2 x 50	1.463	1.595	1.865	.130		
4.5 x 13	.884	.964	1.130	.080		
4.5 x 16	.884	.964	1.130	.080		
4.5 x 20	.884	.964	1.130	.080		
4.5 x 25	.884	.964	1.130	.080		
4.5 x 30	1.007	1.098	1.285	.090		
4.5 x 35	1.129	1.231	1.440	.100		
4.5 x 40	1.265	1.313	1.535	.110		
4.5 x 45	1.400	1.526	1.785	.125		
4.5 x 50	1.548	1.684	1.975	.140		
4.5 x 60	1.916	1.088	2.445	.170		
5. x 13	1.425	1.553	1.815	.130		
5. x 16	1.425	1.553	1.815	.130		
5. x 20	1.425	1.553	1.815	.130		

規 格	製造業者 販売価格		卸売業者 販売価格		小賣業者 販売価格	
	1702=付		1702=付		1702=付	
番及寸法(單位粒)	1702=付	1702=付	1702=付	1702=付	10本=付	10本=付
5. x 25	1.425	1.553	1.815	.130		
5. x 30	1.474	1.607	1.880	.130		
5. x 35	1.721	1.876	2.195	.155		
5. x 40	1.820	1.984	2.320	.165		
6. x 60	4.024	4.386	5.130	.370		
6. x 70	4.797	5.228	6.115	.425		
6. x 80	5.564	6.065	7.095	.495		
6. x 90	6.334	6.904	8.080	.565		
6.5 x 25	4.375	4.769	5.580	.390		
6.5 x 30	4.375	4.769	5.580	.390		
6.5 x 35	4.375	4.769	5.580	.390		
6.5 x 40	4.375	4.769	5.580	.390		
6.5 x 45	4.375	4.769	5.580	.390		
6.5 x 50	4.609	5.019	5.870	.410		
6.5 x 6	4.976	5.424	6.345	.440		
6.5 x 7	5.811	6.333	7.410	.551		
6.5 x 8	6.708	7.312	8.555	.595		
6.5 x 9	7.538	8.216	9.615	.670		
6.5 x 100	10.214	11.133	13.025	.905		
7. x 25	6.526	7.113	8.320	.580		
7. x 30	6.526	7.113	8.320	.580		
7. x 35	6.526	7.113	8.320	.580		
7. x 40	6.526	7.113	8.320	.580		
7. x 45	6.663	7.263	8.500	.570		
7. x 50	6.742	7.567	8.855	.615		
7. x 60	7.878	8.587	10.045	.695		
7. x 70	8.814	9.607	11.240	.800		
7. x 80	9.750	10.628	12.435	.865		
7. x 90	10.673	11.634	13.610	.945		
7. x 100	13.546	14.765	17.275	1.200		

規 格	製造業者 販売価格	卸賣業者 販売価格	小賣業者販売価格	
			1ダース=付	10本=付
番又寸法 (単位米)	1ダース=付	1ダース=付	1ダース=付	10本=付
8. x 35	8,674	9,455	11,060	770
8. x 40	8,814	9,607	11,240	770
8. x 45	8,954	9,760	11,420	795
8. x 50	9,282	10,117	11,835	825
8. x 60	10,420	11,358	13,290	970
8. x 70	11,557	12,597	14,740	1,025
8. x 80	12,695	13,836	16,190	1,125
8. x 90	13,832	15,077	17,640	1,225
8. x 100	16,874	18,414	21,545	1,500

(註) 官廳方面 = 於テハ一般ニ日本標準規格ヲ採用シテ居レバ日本各國際番ハ之ヲ省略ス

(g) **針布用線材**

統制機関 日本針布工業組合
 (1) 所在地 芝区日村町203
 ↑ 橋田ビル(電話)4523
 (2) 設立年月日 大正13年設立
 1924年現在名称
 トナリヤルハ昭和
 15年3月

現在 (停) ナレド目下 (公) ノ原案
 作成中ナリ。

(B) **ドラム罐**

統制機関 (a)ドラム罐配給協議會
 (1) 所在地 日本橋区通202
 さん蔵ビル
 (電) 電話 3476
 (2) 設立年月日 昭和14年2月13日

(公) (昭和16年2月15日)
 商工省告示第125號

品 名	原板/厚サ (B W G)	容 量	簡 要	販売価格 (単位一罐)
オイルラッカー塗装罐	#18	200リットル	捲締x	11.00
目	#16		同	13.00
同	#18		天地熔接	12.50
同	#16		同	14.50
亜鉛鍍金罐	#18		捲締x	15.00
目	#16		同	17.00
同	#18		天地熔接	16.50
同	#16		同	18.50
オイルラッカー塗装アスファルト罐	#26	160リットル	捲締x	3.30

- (イ) 亜鉛鍍金罐ニシテオイルラッカーヲ塗装シタルモノハ30銭ヲ加算スルコトヲ得
- (ロ) 中古品ハ本表價格ノ8割トス
- (ハ) 本表價格ハ製造業者工場渡其ノ他ノ場合ハ賣主最寄驛貨車乗渡ノ價格トス

(C) **5ガロン罐**

統制機関 (a)5ガロン罐配給協議會
 (1) 所在地 麹町区内幸町=丁目
 幸ビル(電話)7260-3
 (2) 設立年月日 昭和13年10月18日

(公) (昭和16年4月24日)
 商工省告示第350号

製造業者販売價格 / 罐 = 付 67 銭
 製造業者工場渡價格トス
 (註) 右價格ハ平口金又ハ蓋ヲ附セザルモノノ價格トシ平口金又ハ蓋附ノモノノ價格ハ前各表價格ニ左ノ額ヲ加算

シ得ルモノトス

- (1) 平口金 (板、モノヲ含ム) 6個
- (2) グリス用罐蓋 (目) 4個
- (3) 罐詰用罐蓋 (目) 5個

(D) 王冠コルク

統制機関 (a) 王冠コルク配給協議会

- (1) 所在地 麹町区内幸町/幸ビル
- (電) 銀7265-7405

(2) 設立年月日 昭和/5年3月

昭和/5年5月24日認可
商工省指令/5物價第1856號

(b) 日本王冠コルク工業組合

- (1) 所在地 同上
- (電) 同上

目下公定價格答申中

(2) 設立年月日 昭和/6年2月18日

様式	種別	等級	價格 (10,000個=付)
單	9分 高压用	1等品	73.00
	" "	2 "	66.00
	" "	3 "	59.00
	" 低圧用	1 "	54.00
	" "	2 "	47.00
	" "	3 "	42.00
	" " 耳付		70.00
	9分 牛乳用		32.00
	" " 全無地		30.00
	" " 白無地刷印		29.00
" " 白無地		28.00	
式	2立用 高压用		95.00
	" 低圧用	1等品	90.00
	" "	2 "	75.00
	1分用 "		60.00
	" " 耳付		55.00

様式	種別	等級	價格 (10,000個=付)
單	1分用 低圧用	1等品	90.00
	" "	2 "	78.00
	1分用 " 耳付	1 "	95.00
	" " "	2 "	83.00
	アンカーキマツプ90粒		600.00
	"		530.00
	"		470.00
	"		430.00
	"		320.00
	式	バンド王冠	
寸	24/分 低圧用		250.00
	1寸8分 "		210.00
	1寸4分 "		150.00
	1寸2分 "		130.00

- (註) (1) 鉄力板 更ロ一モ板ハ同値トス
 (2) 前表價格ハ鉄力板ハ三色刷造、モノ、價格、ロ一モ板ニ付テハ六色刷造、モノ、價格トシ更ニ一色増毎ニ2円増トス但シ牛乳用ノモノ、價格ハ鉄力板ニ付テハ二色刷造、モノ、價格ロ一モ板ニ付テハ六色刷造、モノ、價格トス
 (3) 種別欄、中9分、2寸/分等ハ直径ヲ示ス
 (4) 等級、1、2、3等品ハコルクノ良否ニヨル
 (5) 高压用ハビール、サイター一等炭酸瓦斯用ニ使用サレ低圧用ハシロツプ等ニ用ヒラル
 アンカーキマツプハジャム、アンス

用 = 使用セラル
 バンド王冠ハブドウ酒用 = 使用セラル

(E) 磨帶鋼

統制機関 (a) 磨帶鋼配給協議會

(1) 所在地

(1) 東京本部 東橋區練馬1の6岩川ビル
 (電) 東橋 0258, 7612,

⊗ (昭和16年3月19日)
 商工省告示第730號

(2) 大阪本部 北区堂島渡通101
 堂島ビル(電) 北 39368

(2) 訂正年月 昭和13年7月13日

(甲) 製造業者ノ販売價格 (買主ノ工場、店先
 又ハ倉庫渡トス) (-貳ニ付)

B.W.G	幅 (mm)		7	8~12	13~18	19~24	25~50
	厚	mm					
# 13	2.4						
# 14	2.1						400
# 15	1.8						385
# 16	1.6					395	375
# 17	1.4					385	365
# 18	1.2					385	365
# 19	1.0				395	385	370
# 20	0.9				395	385	370
# 21	0.8			415	400	390	375
# 22	0.7		440	415	400	390	375
# 23	0.64		460	435	420	410	395
# 24	0.56		470	445	430	420	405
# 25	0.51		485	460	445	435	420
# 26	0.46		495	470	455	445	430
# 27	0.41		510	480	465	455	440
# 28	0.36		520	490	475	465	450
# 29	0.33		545	515	500	490	475

B.W.G	幅 (mm)		7	8~12	13~18	19~24	25~50
	厚	mm					
# 30	0.30		575	535	515	505	490
# 31	0.25		605	565	545	535	520
# 32	0.23		630	580	555	545	530
# 33	0.20		660	610	585	565	550
# 34	0.18		695	645	615	595	580
# 35	0.13		680	810	780	745	730
# 36	0.10		1,310	1,210	1,170	1,135	1,120

B.W.G	幅 (mm)		51~75	76~100	101~130	131~160	161~190	191~200
	厚	mm						
# 13	2.4		405	400	405	420	480	510
# 14	2.1		390	385	390	405	465	475
# 15	1.8		375	370	375	390	450	480
# 16	1.6		365	360	365	380	440	470
# 17	1.4		355	350	355	370	430	460
# 18	1.2		355	350	355	370	430	460
# 19	1.0		360	355	360	375	435	465
# 20	0.9		360	355	360	375	435	465
# 21	0.8		365	360	365	380	440	470
# 22	0.7		365	360	365	380	440	470
# 23	0.64		385	380	385	400	460	490
# 24	0.56		395	390	395	410	470	500
# 25	0.51		405	400	405	420	480	510
# 26	0.46		415	410	415	430	500	530
# 27	0.41		425	420	425	440	510	540
# 28	0.36		435	430	440	455	525	
# 29	0.33		460	455	465	480	550	
# 30	0.30		475	470	480	495		
# 31	0.25		505	500	510	525		
# 32	0.23		515	510	520			
# 33	0.20		535	530	540			
# 34	0.18		565	560	570			

B.W.G	厚	幅 (mm)					
		51~75	76~100	101~130	131~160	161~190	191~200
# 35	0.13	715	710	720			
# 36	0.10	1.105	1.100	1.110			

附 記

- (1) 本表販売価格ハ普通焼鈍(シヨア一硬度計ノ6度乃至20度ノ硬度ノモ)ニシテ切耳又ハ丸耳ノ普通仕上ノモノ、價格トシ半硬伸延ノモノハ本表販売價格ノ50円上ゲ、耳スリ仕上ノモノハ本表販売價格ノ50円上ゲ、焼鈍セサルモノハ本表販売價格ノ10円下ゲトス。
- (2) 本表中間ノ厚ノモ、ニシテ厚ノ2倍以上ノモノハ最近似厚ノ厚キ厚ノモ、ト同値トシ、ノ2倍未満ノモノハ最近似厚ノ薄キ厚ノモ、ト同値トス。
本表ノ中間ノ幅ノモ、ニシテ幅100mm以上ノモノハ最近似幅ノ廣キ幅ノモ、ト同値トシ、ノ6倍未満ノモノハ最近似幅ノ狭キ幅ノモ、ト同値トス。
- (3) 定尺(900mm乃至2500mm)切斷矯正ノモ、ニシテ厚2.4mm乃至0.9mmノモノハ本表販売價格ノ15円上ゲ、厚0.8mm乃至0.56mmノモノハ本表販売價格ノ25円上ゲ、0.51mm乃至0.36mmノモノハ本表販売價格ノ30円上ゲ、厚0.33mm乃至0.18mmノモノハ本表販売價格ノ50円上ゲトス。
定尺(900mm乃至1300mm)切斷矯正ノモ、ニシテ平焼鈍シタルモノハ厚2.4mm乃至0.9mmノモノハ本表販売價格ノ30円上ゲ、厚0.8mm乃至0.56mmノモノハ本表販売價格ノ40円上ゲ、厚0.51mm乃至0.36mmノモノハ本表販売價格ノ45円上ゲ。

厚0.33mm乃至0.18mmノモノハ本表販売價格ノ65円上ゲトス。

(4) 前各項ノ規定ニ拘ラズ下記ノ特殊用途ノモノ、販賣價格ハ下記ニ定ムル所ニ依ルモトス。

- (イ) 針布用クリツ材
0.5~0.6 x 19~32 500円
- (ロ) ベルトレーシング材
幅100mm以上ノモノ 500円
幅100mm未満ノモノ 470円
- (ハ) ボールベアリング
リライナ材
幅130mm未満ノモノ 550円
幅130mm~150mmノモノ 600円
幅150mm以上ノモノ 650円
- (ニ) 螺旋管材
厚0.56mm未満幅7mm以上ノモノ 530円
厚0.56mm以上幅7mm以上ノモノ 500円
- (ホ) グリスカッパ材 480円
- (ヘ) 包装用巻帯鋼
0.9mm~0.8mm x 9mm 430円
" x 13mm 420円
" x 16mm~22mm 410円
0.7mm x 9mm 440円
" x 13mm 430円
" x 16mm~22mm 420円
0.64mm~0.56mm x 9mm 450円
" x 13mm 440円
" x 16mm~22mm 430円
0.51mm~0.46mm x 9mm 460円
" x 13mm 450円
" x 16mm~22mm 440円
0.41mm~0.36mm x 9mm 470円

厚 0.41mm~0.36mm	x 13mm	460円
"	x 16mm~22mm	450円
0.33mm~0.3mm	x 9mm	480円
"	x 13mm	470円
"	x 16mm~22mm	460円

(5) 格外品 (製作工程中発生シタル亂尺物) ハ 320円トス

(6) 前各項ノ販賣價格ハ包裝セザルモノノ販賣價格トシ包裝シタルモノノ中、布巻ノモノハ15円上ガ紙巻ノモノハ5円上ゲトス。

(甲2) 販賣業者販賣價格(賣主ノ店先渡スル際渡) 製造業者ノ販賣價格ニ其ノ5分ヲ加ヘタル額トス但シ同未滿ノ端數ハ之ヲ四捨五入スルモノトス。

(乙) 磨帶鋼裁断加工賃 (單位仕上リ一巻)

裁断幅 (mm)	6~8	8.1~10	10.1~13	13.1~25	25.1~45	45.1~60	60以上
2.5~2.00				80	65	60	55
1.99~1.60			80	70	55	50	45
1.59~1.20			70	60	45	40	35
1.19~0.80		80	60	50	40	30	25
0.79~0.50	95	85	70	60	45	40	35
0.49~0.36	110	95	80	70	55	50	45
0.35~0.25	140	110	90	80	65	60	55
0.24~0.20	160	125	100	90	75	70	65
0.19~0.13	240	160	120	100	85	80	70
0.13未満	360	280	200	160	160	160	160

F) 電線管

統制機関 日本電線管工業組合聯合會

(1) 所在地 亞細亞新橋コッパ
通1 銀座 6083

(公) (昭和16年5月24日)
商工省告示第457号

(2) 設立年月日 昭和14年11月8日

1. 製造業者販売價格

(1) 厚鋼セラコンジットチューブ(内厚1/2寸)及其ノ附属品

品名	材質	單位	内径寸法(寸)				
			1/2	3/4	1	1 1/2	1 3/4
セラコンジットチューブ(キヤンフ/100mm) 厚10mm	鋼管	1尺	.27	.34	.50	.70	.86
キヤンフリング	"	1箇	.23	.34	.50	.63	.81
ノーマルバンド	"	"	.45	.59	.70	1.71	2.25
ロックナット	鋼製又ハ可鍛鋼鉄	"	.05	.05	.07	.15	.24
ブッシング	可鍛鋼鉄	"	.08	.09	.18	.23	.31
ブッシュキヤンフ	可鍛鋼鉄(キヤンフ)鋼製	"	.11	.12	.22	.27	.34
サドル	鋼板	"	.04	.05	.06	.08	.09
フリック	"	"	.03	.05	.06	.08	.07
アースクリップ	鋼板	"	.11	.13	.14	.16	.18
サービスキヤンフ	鋼鉄(引出口調整)	"	.75	.95	1.26	1.71	2.34
サービスエルボ	鋼鉄、鋼製又ハアルミニウム	"	.66	.86	1.04	1.62	2.07
(型蓋時)エルボ	鋼鉄(カバー鋼板)	"	.77	.95	1.17	1.89	2.30
同 キヤンフ	"	"	.77	.95	1.17	1.89	2.30
同 フレックス	"	"	.88	1.08	1.31	2.16	2.70
同 クロス	"	"	1.13	1.31	1.53	2.34	3.15

品名	材質	単位	内径寸法(寸)				
			1/2	3/4	1	1 1/2	2
シャープバンド	可鍛鑄鉄 又ハ鋼板	1箇	.33	.49	.68	1.04	1.44
フィーピース	鑄鉄	1	.36	.54	.90	1.31	2.07
鑄耐ニッフル	可鍛鑄鉄 又ハ鋼板	1	.18	.23	.33	.41	.54
ユ=オン	可鍛鑄鉄	1	.70	.86	1.13	1.85	2.71
ウエカーキャップ	鋼板鑄鉄 又ハアルミ ウム	1	.77	.77	1.26	1.62	2.17
エンドー	アルミニウム (引出口用型)	1	.54	.54	.59	.62	
パイプキャップ	鑄鉄	1	.23	.28	.38	.50	.68
ソケットレギュサー	可鍛鑄鉄	1		.49	.63	.99	1.35
一方出丸型ナヨイント ボックス	鑄鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	1	.88	.99	1.26	1.62	2.57
二方出丸型ナヨイント ボックス	1	1	.99	1.13	1.35	1.87	2.70
三方出丸型ナヨイント ボックス	1	1	1.13	1.26	1.49	2.01	2.92
四方出丸型ナヨイント ボックス	1	1	1.22	1.31	1.76	2.66	3.26
露出一方出-管用スチ ツチボックス	鑄鉄又ハ 鋼板	1	1.31	1.40	1.71		
露出二方出-管用スチ ツチボックス	1	1	1.44	1.53	1.98		
露出一方出=管用スチ ツチボックス	1	1	1.76	1.98	2.12		
露出一方出三管用スチ ツチボックス	1	1	2.34	2.43	2.61		
一方出パーキンスキツチ ボックス(ハンガー耐)	鑄鉄	1	.86	.99	1.22		
二方出パーキンスキツチ ボックス(ハンガー耐)	1	1	.99	1.13	1.35		
コード用位置ボックス	鑄鉄又ハ鋼 板(カバー鋼板)	1	.70				
パイプ用一方出位置 ボックス	1	1	1.22	1.26	1.44		
パイプ用二方出位置 ボックス	1	1	1.26	1.44	1.58		

品名	材質	単位	内径寸法(寸)				
			1/2	3/4	1	1 1/2	2
パイプ用三方出位 置ボックス	鑄鉄又ハ鋼 板(カバー鋼板)	1箇	1.49	1.53	1.85		
エントランスキャップ	鑄鉄	1	.80	.99	1.53	2.07	2.88
アダプター	可鍛鑄鉄 又ハ鋼板	1	.45	.45	.54	.80	1.17
ボックスコネクタ プラグ	鑄鉄	1	.54	.58			
耐水型フロア-ボックス (コンセント耐)	鑄鉄 (カバー鋼金)	1	2.56				
耐水型フロア-ボックス (コンセント兼シ)	1	1	2.02				
耐水調整型フロア ボックス	1	1	2.90				
電燈用アウトレット	珽金	1	2.64				
電話用アウトレット	1	1	2.92				
Bエンドエルボ- (地 子継ぎ用キャップ耐)	鑄鉄 (カバー鋼金)	1	1.67	1.67	2.07		

品名	材質	単位	内径寸法(寸)			
			2	2 1/2	3	3 1/2
セラコンチットジョ ブ(キマツア-用耐) 変尺 10尺	鋼管	1尺	1.31	2.07	2.61	3.15
キマツアリング	1	1箇	1.26	1.78	2.70	2.88
ノーマルバンド	1	1	3.51	2.32	12.27	13.50
ロックナット	鋼板又ハ 可鍛鑄鉄	1	.33	.41	.54	.81
ブツレング	可鍛鑄鉄	1	.38	.50	.81	1.44
ブツユキキャップ	可鍛鑄鉄 (キマツア) 鋼板	1	.45	.90	1.62	
サドル	鋼板	1	.11	.14	.18	.36
クリップ	1	1	.11	.14	.18	.36
アースクリップ	鋼板	1	.27	.36	.54	
サービスキマツア	鑄鉄(引出 口用型)	1	2.15	4.95	7.20	

品名	材質	単位	内径寸法(吋)			
			2	2½	3	3½
			吋	吋	吋	吋
サービスエルボー	鑄鉄鋼板 又ハアルミ ニウム	1個	3.06	4.68	6.28	
C型蓋付エルボー	鑄鉄 (カバー鋼板)	〃	3.33	5.04	7.20	
同 キャンプ	〃	〃	3.15	5.14	7.20	
同 デビュー	〃	〃	3.60	5.76	10.35	
同 クロス	〃	〃	4.23	6.75	12.15	
シャープベンド	可鍛鑄鉄 又ハ鑄鉄	〃	1.80	3.42	4.85	
デイビュー	鑄鉄	〃	3.15	5.22	6.37	
得耐ニップル	可鍛鑄鉄 又ハ鑄鉄	〃	.81	1.13	2.25	
ユニオン	可鍛鑄鉄	〃	4.50	8.64	13.95	
ユニザー キャンプ	鑄鉄鋼板又ハ アルミニウム	〃	3.38	4.77	8.17	
エンドー	アルミニウム (引込口設置)	〃				
パイプ キャンプ	鑄鉄	〃	.86	1.22	1.98	
ソケットレヂュサー	可鍛鑄鉄	〃	1.98	3.15	5.40	
一方出見型ジョイント ボックス	鑄鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	〃	3.06	3.90	4.95	
二方出見型ジョイント ボックス	〃	〃	3.42	4.23	5.40	
三方出見型ジョイント ボックス	〃	〃	3.87	4.68	5.85	
四方出見型ジョイント ボックス	〃	〃	4.50	5.67	6.48	
露出一方出一箇用スチ ツチボックス	鑄鉄又ハ 鋼板	〃				
露出二方出一箇用スチ ツチボックス	〃	〃				
露出一方出三箇用スチ ツチボックス	〃	〃				
一方出パーキンスキツ ボックス(ハンガー耐)	鑄鉄	〃				

品名	材質	単位	内径寸法(吋)			
			2	2½	3	3½
			吋	吋	吋	吋
二方出パーキンスキ ツチボックス(ハンガー耐)		1箇				
コード用位置ボックス	鑄鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	〃				
パイプ用一方出位置 ボックス	〃	〃				
パイプ用二方出位置 ボックス	〃	〃				
パイプ用三方出位置 ボックス	〃	〃				
エントランスキャップ	鑄鉄	〃	5.58	8.80	10.30	14.40
アダプター	可鍛鑄鉄 又ハ鑄鉄	〃				
ボックスコネクタ	鑄鉄	〃				
プラグ	〃	〃				
耐水型フローボックス (コンセント耐)	鑄鉄 (カバー鋼板)	〃				
耐水型フローボックス (コンセント無し)	〃	〃				
耐水銅型フロア ボックス	〃	〃				
電燈用アウトレット	砲金	〃				
電熱用アウトレット	〃	〃				
Bエンドエルボー (流子用又ハキャンプ耐)	鑄鉄 (キャンプ砲金)	〃				

(2) 管継セラーコンダットチューブ(内厚1/2吋)及其耐用品

品名	材質	単位	外径寸法(吋)				
			5/8	3/4	7/8	1	1¼
			吋	吋	吋	吋	吋
セラコンナットチ ューブ(キャンプ用) 足又ノズル	帯鋼	1尺	.14	.18	.22	.25	.32
キャンプリング	鋼管	1箇	.09	.11	.15	.18	.22
ノーマルベンド	鋼管 又ハ鑄鉄	〃	.32	.38	.47	.56	.86

品名	材質	単位	外 径 寸 法 (吋)				
			$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$
ロックナット	鋼板又ハ 可鍛鋼鉄	1箇	.05	.05	.06	.07	.09
ブッシング	可鍛鋼鉄	・	.07	.08	.09	.10	.16
サドル	鋼板	・	.023	.02	.04	.05	.059
クリップ	・	・	.023	.02	.04	.05	.059
アースクリップ	鋼板	・	.09	.11	.12	.14	.16
サービスキャップ	鋼鉄(引出 口曲感盤)	・	.72	.72	.95	.95	1.15
サービスエルボ	鋼鉄, 鋼板 又ハアルミウム	・	.63	.72	.81	.90	1.08
C型基脚エルボ	鋼鉄 (カバー鋼板)	・	.75	.77	.86	.95	1.17
同 キャップ	・	・	.68	.72	.81	.95	1.17
同 ティピース	・	・	.82	.90	.95	1.08	1.31
同 クロス	・	・	.99	1.04	1.08	1.31	1.53
シマープバンド	鋼鉄	・	.20	.27	.32	.32	.50
ティピース	・	・	.23	.27	.36	.45	.62
ウエハーキャップ	鋼鉄, 鋼板 又ハアルミウム	・	.77	.77	.90	.90	1.26
エンドー	アルミウム (引出口曲感盤)	・	.45	.50	.54	.59	.90
ソケットユーザー	鋼鉄	・		.27	.32	.36	.45
一方出丸型ジョイント ボックス	鋼鉄又ハ鋼 板(カバー鋼板)	・	.81	.86	.99	1.08	1.26
二方出丸型ジョイント ボックス	・	・	.86	.90	1.04	1.13	1.35
三方出丸型ジョイント ボックス	・	・	.95	1.04	1.13	1.22	1.49
四方出丸型ジョイント ボックス	・	・	1.04	1.13	1.22	1.35	1.76
露出一方出二箇用スチ ツボックス	鋼鉄又ハ 鋼板	・	1.28	1.31	1.40	1.44	
露出二方出二箇用スチ ツボックス	・	・	1.44	1.47	1.55	1.62	
露出一方出三箇用スチ ツボックス	・	・	1.76	1.78	1.80	1.74	

品名	材質	単位	外 径 寸 法 (吋)				
			$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$
露出一方出三箇用スチ ツボックス	鋼鉄 又ハ鋼板	1箇	2.34	2.39	2.43	2.48	
一方出パーキンズキン チボックス(ハンゲ-耐)	鋼鉄	・	.86	.86	.99	.99	
二方出パーキンズキン チボックス	・	・	.99	.99	1.13	1.13	
コード用位置ボックス	鋼鉄又ハ鋼 板(カバー鋼板)	・	.90				
パイプバンド (一方出ボックス)	・	・	.99	1.04	1.08	1.17	1.49
パイプバンド (二方出ボックス)	・	・	1.04	1.08	1.17	1.26	1.58
ユニオンキャップリング	可鍛鋼鉄	・	.70	.70	.78	.78	.99
エントランスキャップ	鋼鉄	・	.80	.80	.99	.99	1.53
アダプター	鋼管, 鋼鉄 又ハ 可鍛鋼鉄	・	.54	.54	.58	.75	.90
得耐ニッブル	・	・	.17	.18	.21	.23	.33
ブッシュキャップ	可鍛鋼鉄 (キャップ鋼板)	・	.10	.11	.12	.14	.20
ボックスコネクター	鋼鉄	・	.54	.54	.54	.58	

品名	材質	単位	外 径 寸 法 (吋)			
			1	2	3	4
セラコンチットチ ューブ(キャップ無し) 長さ 12尺	精鋼	1尺	.39	.59	.81	1.06
キャップリング	鋼管	1箇	.32	.45	.63	1.17
1-マルバンド	鋼管, 鋼 又ハ 可鍛鋼鉄	・	1.24	1.71	2.38	4.32
ロックナット	鋼鉄又ハ 可鍛鋼鉄	・	.14	.23	.27	.36
ブッシング	可鍛鋼鉄	・	.23	.32	.41	.59
サドル	鋼板	・	.07	.09	.13	.18
クリップ	・	・	.07	.09	.13	.18
アースクリップ	鋼板	・	.20	.25	.32	.50

品名	材質	単位	外径寸法(寸)			
			1/2	3/4	1	1 1/4
サービスキャップ	鍍鉄(引出口周縁)	/箇	1.74	2.01	2.15	4.95
サービスエルボ-	鍍鉄 鋼板 又ハアルミニウム	"	1.62	2.70	3.78	5.40
(型蓋附)エルボ-	鍍鉄 (カバー鋼板)	"	1.89	2.30	3.33	5.04
同 キャップ	"	"	1.89	2.30	3.33	5.04
同 ティピース	"	"	2.16	2.70	3.60	3.76
同 クロス	"	"	2.34	3.15	4.23	6.75
ニヤープバンド	鍍鉄	"	.63	1.05	1.62	2.25
ティピース	"	"	.99	1.40	2.25	3.15
ウエザーキャップ	鋼板 鍍鉄 又ハアルミニウム	"	1.62	2.07	3.33	4.77
エンドー	アルミニウム (引出口周縁)	"				
ソケットリチューサー	鍍鉄	"	.68	.90	1.62	2.70
一方出型ナヨイントボックス	鍍鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	"	1.62	2.25	3.06	3.37
二方出丸型ナヨイントボックス	"	"	1.89	2.61	3.42	4.37
三方出丸型ナヨイントボックス	"	"	2.25	2.88	3.78	4.80
四方出丸型ナヨイントボックス	"	"	2.61	3.27	4.50	5.70
露出一方出一箇用スチッチボックス	鍍鉄又ハ鋼板	"				
露出二方出一箇用スチッチボックス	"	"				
露出三方出一箇用スチッチボックス	"	"				
露出一方出三箇用スチッチボックス	鍍鉄又ハ鋼板	"				
一方出パーキンズキッチボックス(ハンガー附)	鍍鉄	"				
二方出パーキンズキッチボックス	"	"				
コード用位置ボックス	鍍鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	"				

品名	材質	単位	外径寸法(寸)			
			1/2	3/4	1	1 1/4
パイプバンド (一方出ボックス)	鍍鉄又ハ鋼板 (カバー鋼板)	/箇				
パイプバンド (二方出ボックス)	"	"				
ユニオンキャプリング	可鍛鍍鉄	"	1.76	2.70		
エントランスキャップ	鍍鉄	"	2.07	3.60		
アダプター	鋼管 鍍鉄 又ハ可鍛鍍鉄	"	1.31			
銅町ニッパル	"	"	.45	.59		
ブッシュキャップ	可鍛鍍鉄 (キャップ鋼板)	"	.27	.39		
ボックスコネクター	鍍鉄	"				

(3) 厚鋼及薄鋼セラコンテナボックス用耐腐品

品名	材質	外径寸法(寸)	単位	価格
アットレットボックス八角小型	鋼板	径4 x 高1 1/2	/箇	.54
" 八角中型	"	径4 x 高1 1/2	"	.70
" 八角大型	"	径4 x 高1 1/2	"	1.13
" 四角中型	"	径4 x 高1 1/2	"	.70
" 四角大型	"	径4 x 高1 1/2	"	1.17
" 四角超大型	"	径4 x 高1 1/2	"	1.26
" 四角超大型	"	径4 x 高1 1/2	"	1.44
コンクリートボックス八角小型	"	径3 1/2 x 高1 1/2	"	1.17
"	"	径3 1/2 x 高1 1/2	"	1.26
"	"	径3 1/2 x 高3	"	1.35
"	"	径3 1/2 x 高4	"	1.53
" 八角中型	"	径4 x 高1 1/2	"	1.35
"	"	径4 x 高1 1/2	"	1.35
"	"	径4 x 高3	"	1.53

品名	材質	外径寸法 (寸)	単位	価格
コンフリートボックス八角子型	鋼板	径4 × 高4	/箇	1.71
・ 四角中型	・	径4 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	1.36
・	・	径4 × 高2 $\frac{1}{2}$	・	1.36
・	・	径4 × 高3	・	1.36
・	・	径4 × 高4	・	1.71
・ 四角大型	・	径4 $\frac{1}{2}$ × 高1 $\frac{1}{2}$	・	2.07
・	・	径4 $\frac{1}{2}$ × 高1 $\frac{1}{2}$	・	2.07
・	・	径4 $\frac{1}{2}$ × 高3	・	2.26
・	・	径4 $\frac{1}{2}$ × 高4	・	2.52
スキッチボックス-簡用カバー-標準型	・	長4 × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	.72
・ -簡用カバー-標準型	・	長4 × 幅2 × 高2 $\frac{1}{2}$	・	.90
・ -簡用カバー-標準型	・	長4 $\frac{1}{2}$ × 幅2 × 高2 $\frac{1}{2}$	・	1.08
・ 二簡用カバー-附	・	長5 $\frac{1}{2}$ × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	2.52
・ 三簡用カバー-附	・	長5 $\frac{1}{2}$ × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	3.60
・ 四簡用カバー-附	・	長11 × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	5.04
・ 五簡用カバー-附	・	長12 $\frac{1}{2}$ × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	6.48
・ 六簡用カバー-附	・	長16 $\frac{1}{2}$ × 幅2 × 高1 $\frac{1}{2}$	・	11.61
エックスジャンクションリング八角型	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.72
・ 四角型	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.54
・	・	径4 × 高4	・	.72
スタント	可鍛鋼板		・	.30
フィクステアヒッキー	・		・	.30
リングレギュサー	鋼板		・	.07
アウトレットボックス八角、四角及コンフリートボックス八角、四角用カバー	・	径3 $\frac{1}{2}$ 用	・	.27

品名	材質	外径寸法 (寸)	単位	価格
アウトレットボックス八角、四角及コンフリートボックス八角、四角用カバー	鋼板	径4用	/箇	.36
・	・	径4 $\frac{1}{2}$ 用	・	.45

4) Xタルモールディング (外径寸法直径1寸 短径 $\frac{1}{2}$ 寸 肉厚BWG 20番) 及其ノ耐腐蝕

品名	材質	単位	価格
Xタルモールディング 定尺1尺	鋼板	/尺	.03
フラットエルボー	・	/箇	.27
エクスターナルエルボー	・	・	.27
インターナルエルボー	・	・	.27
ストレートボックスコネクター	可鍛鋼板	・	.41
テーパー	鋼板	・	.34
クロス	・	・	.43
コーナーボックス	・	・	1.44
コンビネーションコネクター	・	・	.38
シーリングボックス	・	・	.45
フィクステアボックス	・	・	.44
ジマンクションボックス	・	・	.45
-簡用スキッチボックス	・	・	.72
=簡用スキッチボックス	・	・	1.26
スチリチーボックス	・	・	.45
キマッパリング	・	・	.07
シングルストラップ	・	・	.07
ダブルストラップ	・	・	.14
ジョイントキマッパ	・	・	.07
グラウンドクランプ	・	・	.18
サポート	・	・	.09

品名	材質	単位	外径寸法 (寸)		価格
			1/2	3/4	
ブッシング	鋼板	1箇			.07
ベンダー	可鍛鋼鉄	.			2.20
タンプラー スキッチ 丸型 250V-5V (シーリングボックス耐)	鋼板	1組			1.08
レセプター 丸型 250V-660W (シーリングボックス耐)	.	.			.90
コンセント 丸型 250V-10V (シーリングボックス耐)	.	.			.99
タンプラー スキッチ 角型 250V-10A (シーリングボックス耐)	.	.			1.35
コンセント 角型 250V-10A (シーリングボックス耐)	.	.			1.35
シーリング コンセント スキッチ 丸型 250V 660W (シーリングボックス耐)	.	.			1.08

(5) フレキシブル コンチット 及其 耐用品

品名	材質	単位	外径寸法 (寸)			価格
			1/2	3/4	1	
フレキシブル コンチット	帯鋼	1尺	.32	.45	.77	
フレキシブル キマツアリング	可鍛鋼鉄	1箇	.33	.43	.57	
ストレート ボックス コネクター	.	.	.36	.45	.68	
コンビネーション キマツア	.	.	.34	.50	.69	
90度 アンガル コネクター	.	.	.63	.72	.99	
ブッシング	鋼板又ハ 硬金	.	.14	.18	.27	

品名	材質	単位	外径寸法 (寸)			価格
			1/2	3/4	1	
フレキシブル コンチット	帯鋼	1尺	.99	1.17	1.89	
フレキシブル キマツアリング	可鍛鋼鉄	1箇	.77	1.17	1.80	
ストレート ボックス コネクター	.	.	.86	1.35	1.92	
コンビネーション キマツア	.	.	.95	1.50	2.12	

品名	材質	単位	外径寸法 (寸)		
			1/2	3/4	1
90度 アンガル コネクター	可鍛鋼鉄	1箇	1.22	1.58	2.34
ブッシング	鋼板又ハ 硬金	.	.32	.41	.54

(6) オーバルダクト (内厚 BWG 20番) 及其 耐用品

品名	材質	寸法 (寸)	単位	価格	
				1尺	1箇
オーバルダクト 定尺 10尺	帯鋼	外径長径 $\frac{1}{2}$ x 短径 $\frac{3}{8}$	1尺		.23
オーバルダクト キマツアリング	鋼板		1箇		.27
インターナル エルボー	鋼板		.		.68
アウトレット ボックス	鋼板		.		1.08
90度 ボックス コネクター	可鍛鋼鉄	内径寸法 $\frac{1}{2}$.		.68
.	.	$\frac{3}{4}$.		.63
ストレート ボックス コネクター	.	$\frac{1}{2}$.		.54
.	.	$\frac{3}{4}$.		.41
ストラップ	鋼板		.		.07

(7) フロアダクト (高 1/2寸 内厚 BWG 14番) 及其 耐用品

品名	材質	外径寸法 (寸)	単位	価格	
				1尺	1箇
フロアダクト 定尺 10尺	鋼板	幅 $\frac{1}{2}$	1尺		1.20
.	.	3	.		2.00
ダクト キマツアリング	.	$\frac{1}{2}$ 用	1箇		.72
.	鋼板	.	.		1.35
.	鋼板	3 用	.		1.08
.	鋼板	.	.		1.80
一本用 ダクト サポート	鋼板	$\frac{1}{2}$ 用	.		1.65
二本用	.	$\frac{1}{2}$ 用	.		1.91

品名	材質	外径寸法(寸)	単位	価格
三本用ダクトサポート	鋼板	幅1/2用	/箇	2.40
一本用	・	・ 3/4用	・	1.80
二本用	・	・	・	2.70
・	・	・ 3/4及1/2用	・	2.20
三本用	・	・ 3=本幅1/2/本用	・	3.30
一本用ダクトジヤンプションボックス(カバー耐)	鋼板 (カバー耐)	幅1/2用	・	9.00
二本用ダクトクロスオーバーボックス(カバー耐)	・	・	・	14.40
三本用ダクトクロスオーバーボックス(カバー耐)	・	・	・	19.80
一本用ダクトジヤンプションボックス(カバー耐)	鋼板又鋼板 (カバー耐)	・ 3/4用	・	13.50
二本用ダクトクロスオーバーボックス(カバー耐)	鋼板 (カバー耐)	・	・	22.50
・	・	幅3/4及幅1/2用	・	19.50
三本用ダクトクロスオーバーボックス(カバー耐)	・	・ 3=本幅1/2/本用	・	36.00
ラウンドコンチットフロアボックス(キマツア耐)	鋼板 (キマツア耐)	・	・	4.98
アジャスタブルフロアボックス(カバー耐)	鋼板 (カバー耐)	・	・	9.8
ラウンドコンチットフロアボックス(カバー耐)	鋼板 (カバー耐)	・	・	3.87
フロアコンセントボックス(カバー耐)	鋼板 (カバー耐)	・	・	8.64
アジャスタブルフロアボックス(カバー耐)	鋼板、鋼板 (カバー耐)	・	・	5.54
インサートキマツア	砲金	捻子径 1/2	・	1.60
・	・	・ 3/4	・	3.00
インサートマーカ	・	・ 1/2	・	1.50
・	・	・ 3/4	・	3.60
Aエンドエルボ(キマツア耐)	鋼板 (キマツア耐)	幅1/2用 キマツア 捻子径 1/2	・	1.80
・	・	幅3/4用 キマツア 捻子径 3/4	・	4.86

品名	材質	外径寸法(寸)	単位	価格
一本用ダクトエンド	鋼板	幅1/2用	/箇	1.90
二本用	・	・	・	1.35
三本用	・	・	・	1.80
一本用	・	幅3/4用	・	1.08
二本用	・	・	・	1.67
・	・	幅3/4及幅1/2用	・	1.35
三本用	・	・ 3=本幅1/2/本用	・	2.43
ハイテンションレセップ	砲金	・	・	10.80
ローテンションスタンド	・	・	・	9.00
固定型ローテンションスタンド	・	・	・	5.40
ブランクワッシャ	鋼板	幅1/2用	・	1.8
・	・	・ 3/4用	・	2.7
ドリールドワッシャ	・	・ 1/2用	・	2.7
・	・	・ 3/4用	・	3.6
アダプター	・	内径1/2管用	・	7.2
・	・	・ 1/2	・	4.1
アイアンフラグ	・	・ 1/2	・	3.3
・	・	・ 1/2	・	3.3
一本用クロスアングラーオフセット	・	幅1/2用	・	4.05
二本用クロスアングラーオフセット	・	幅3/4及幅1/2用	・	7.20
インサート挿取器	可鍛鋼板	・	・	5.85
一本用ウォールエルボ	鋼板	幅1/2用	・	1.35
二本用	・	幅3/4及幅1/2用	・	2.03
引出口	可鍛鋼板	口径 1/2	・	1.94
・	・	・ 3/4	・	6.75

2) 製造業者取立価格、売主、最寄取立東京渡又ハ最寄港本船取立価格トス 但シ東京市及大阪市内渡、場合ハ買主指定場所取立価格トス

3. 卸売業者販売価格

- (1) 第一区所在卸売業者販売価格
.....本表価格、8分上テ
- (2) 第二区所在卸売業者販売価格
.....本表価格、1割上テ
- (3) 第三区所在卸売業者販売価格
.....本表価格、1割1分上テ
- (4) 第四区所在卸売業者販売価格
.....本表価格、1割2分上テ
- (5) 卸売業者販売価格、買主指定場所渡り価格トス
但シ樺太、朝鮮、台湾、南洋群島、関東州、滿洲
及支那向、場合ハ売主、船積港最寄取價重泉
渡り価格トス

4. 小売業者販売価格

- (1) 第一区所在小売業者販売価格
.....本表価格、1割4分上テ
- (2) 第二区所在小売業者販売価格
.....本表価格、1割6分上テ
- (3) 第三区所在小売業者販売価格
.....本表価格、1割7分上テ
- (4) 第四区所在小売業者販売価格
.....本表価格、1割8分上テ
- (5) 小売業者販売価格、売主店先渡り価格トス

5. 卸売業者販売価格及小売業者販売価格、第一区、
第二区、第三区及第四区、区分ハ下記ニ依リ区
分スルモノトス

第一区 静岡県、神奈川県、山梨県、東京府、
千葉県、埼玉県、群馬県、栃木県、
長野県、茨城県、三重県、愛知県

岐阜県、滋賀県、奈良県、和歌山県、
大阪府、京都府、兵庫県、岡山県

第二区 鳥取県、島根県、廣島県、山口県、香
川県、徳島県、愛媛県、高知県、新潟
県、福島県、石川県、福井県、富山県

第三区 宮城県、岩手県、秋田県、山形県、青
森県、大分県、福岡県、長崎県、佐賀
県、熊本県、宮崎県、鹿児島県

第四区 沖縄県、北海道

6. 税 = 酒々ナル増徴ハ之ヲ以テ輸入スルモノトス

7. 包装費及荷造費ハ売主、負擔トス

(G) **船用鏡** 統制機関 日本船用鏡工業組合

- (1) 所在地 (本部) 大阪市西區本町通1の47番7
住友銀行ビル (電) 西5166
(支所) 日本橋區横山町10
番ビル (電) 通花2225
- (2) 設立年月日 昭和14年4月26日

現在(停) 目下(公) 原案作成中ニシテ、専断的ニ検
討スルコトニ回、初メヨリ六七回、會議ヲ置不
テ居リ、近々決定、模様。

(H) **粉砕用ボール** 統制機関 (4) 日本鉱山ボール統制會社

- (1) 所在地 鶴岡區有楽町1の3
富士ビル内 (電) 丸の内6126
- (2) 設立年月日 昭和16年7月25日
- (3) 資本金 100万円
- (5) 日本鉱山ボール工業組合
- (1) 所在地 鶴岡區有楽町1の3
(電) 丸の内6126、6281
- (2) 設立年月日 昭和14年2月26日
- (3) 會社設立、7月26日解散ス

(公) 昭和16年7月2日
商工部告示第575号

1. 鋼造スチールボール

(単位/個)

直径 (単位/個)	製造業者又は販売業者最高販売価格
25	684.00
40	471.00
50	434.00
60	407.00
65	404.00
70	402.00
75	395.00
80	396.00
90	384.00
100	380.00
125	371.00

本表価格ハ下記仕様ノモ、ノ、價格トシ其、他、
 モ、ノ、價格ハ本表價格、ノ、割引トス
 硬度.....シヨ-ア-硬度 35度乃至55度
 材質.....炭素含有量 0.35%乃至0.7%
 形状.....球状ニシテ焼製又ハ鍛造ナキモ、

2. チルトボール

(単位/個)

直径 (単位/個)	製造業者又は販売業者最高販売価格
50	343.00
65	331.00
75	307.00
90	300.00
100	290.00

本表価格ハ下記仕様ノモ、ノ、價格トシ其、他、
 モ、ノ、價格ハ本表價格、ノ、割引トス
 硬度.....シヨ-ア-硬度 50度乃至70度
 重量

直径 (単位/個)	重量 (単位/個)
50	500
65	980
75	1,330
90	2,630
100	3,970

重量、公差ハ±5%トス
 形状.....球状ニシテ鍛造ナキモ、

3. 白鉄ボール

(単位/個)

直径 (単位/個)	製造業者又は販売業者最高販売価格
20	277.00
25	266.00
30	257.00
35	246.00
40	244.00
50	232.00

本表価格ハ下記仕様ノモ、ノ、價格トシ其、他、
 モ、ノ、價格ハ本表價格、ノ、割引トス
 硬度.....シヨ-ア-硬度 40度乃至60度
 形状.....球状ニシテ鍛造ナク研砕、射着セザル
 モ、

白鏡シルベツフ

(単位、巻)

長径又短径 (単位、巻)	製造業者又ハ販売業者最高販売価格
13 x 20	270.00
15 x 25	261.00
18 x 18	256.00
18 x 30	252.00
20 x 20	250.00
20 x 30	249.00
22 x 22	248.00
22 x 30	240.00
25 x 25	237.00
25 x 35	236.00

本表価格ハ下記仕様、モ、価格トシ其、他、
モ、価格ハ本表価格、ノ割引トス
硬度.....シヨ-ア-硬度40度乃至60度
型状.....圓筒状ニシテ鏡面ナク鏡砂、耐着セサ
ルモ、

5. 前各表価格ハ売主指定取又ハ店主指定回漕店
度価格トス

6. 前各表価格、同一品種ニシテ同一寸法、モ、
ニ付一口、取引重量ノ程以上ノ場合ハ売主指定
取又ハ店主指定回漕店度価格トシ同一品種ニシ
テ同一寸法、モ、ニ付一口、取引重量ノ程未滿
ノ場合ハ店主ノ工場渡又ハ店売度価格トス
品種又ハ寸法、異リタルモ、フ-口取引スル場
合ハ同一品種ニシテ同一寸法、モ、ニ付前項、
規定ニ依ルモノトス

7. 前各表価格ハ包装費又荷造費ヲ含ムモノトス
但シ朝鮮、台湾、樺太、南洋群島、關東州、滿洲及
支那向ノ場合時ニ移出向トシテニ重ノ包装及荷
造ヲ為シタル場合ハ前各表価格ノ6円増トス

(II)

シヤベル・スコップ

統制機関 (a) シヤベルスコップ配給協議會

- (1) 所在地 同上
- (2) 設立年月日 昭和15年第三回年終ヨリ

(b) 日本シヤベルスコップ工業組合

- (1) 所在地 (本館) 大阪市南区鶴見町10
(支館) 明385
(支館) 神戸区元町203 國際文化
會館内 (支館) 2432
- (2) 設立年月日 昭和15年6月25日

(公) (昭和16年5月31日) 商工省告示第475號

(単位、打)

品名	製造業者 販売価格	販売業者 販売価格	小売業者 販売価格
硬鋼盤	円	円	円
シヤベル足踏耐丸2番	17.00	18.70	21.60
シヤベル足踏耐丸3番	18.00	19.80	22.80
シヤベル浅丸2番	17.00	18.70	21.60
シヤベル角2番	17.50	19.25	22.20
コンクリート用シヤベル中2番	16.00	17.60	20.16
コンクリート用シヤベル小1番	15.20	17.27	19.50
スコップ2番	24.00	26.40	31.36
スコップ3番	25.00	27.50	31.56
スコップ4番	26.50	29.15	32.60
スコップ同時2番	26.00	28.60	32.88
スコップ同時3番	27.00	29.70	34.08
スコップ同時4番	28.50	31.35	36.00
ハルピンスベ-ト剣丸2番	7.50	8.25	9.48
ハルピンスベ-ト剣丸3番	7.70	8.47	9.72

品名	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格
ハルピンスベート純丸 2番	7.50	8.25	7.48
ハルピンスベート純丸 3番	7.70	8.47	7.72
ハルピンスベート角 2番	7.50	8.25	7.48
ハルピンスベート角 3番	7.70	8.47	7.72
興亜シヤベル藍ガシメ 2番	9.30	10.23	11.76
興亜シヤベル藍ガシメ 3番	10.30	11.30	12.96
天澤シヤベル 2番	16.20	17.22	20.40
河川用シヤベル普通型大	24.00	26.40	30.36
河川用シヤベル普通型小	23.00	25.30	29.16
河川用シヤベル細型大	20.60	22.66	26.04
河川用シヤベル細型小	20.10	22.11	25.44
健カシメスコップ 2番	34.30	37.73	43.44
健カシメスコップ 3番	36.30	39.94	45.96
明豊用スベート差込 2番	16.50	18.15	20.28
火火用シヤベル片手用標準型	17.90	19.69	22.68
朝鮮シヤベル輪付柄管式大	18.10	19.91	22.92
朝鮮シヤベル輪付柄管式小	17.15	18.87	21.72
欽鋼製			
シヤベル足踏耐丸 2番	13.00	14.30	16.44
シヤベル角 2番	13.50	14.85	17.04
コンクリート用シヤベル中 2番	12.30	13.53	15.60
コンクリート用シヤベル小 1番	12.00	13.20	15.24
スコップ 2番	18.00	19.80	22.80
スコップ 3番	19.00	20.90	24.00

1. 本表価格ハ日本シヤベル、スコップ工業組合、検査合格シタルモノ、価格ニシテ不合格、モノ、価格ハ本表雷線各種、モノ、価格、1割5分下ケトス
2. 日本シヤベル、スコップ工業組合、検査合格ヲ

貼付セザレモ、価格ハ本表雷線各種、モノ、価格、1割5分下ケトス

3. 昭和5年12月3日附鉄鋼局長通牒「シヤベルスコップ配給統制要綱」ニ基キ充足軍需用官廳用、計画用兼用及円域輸出用、シヤベルスコップヲ充足軍需配給用書又ハシヤベルスコップ配給申請書ニ依リ販売スル場合、価格ハ卸売業者販売価格ニ依ルモノトス

4. 製造業者販売価格ハ売主工場渡価格トシ荷造費ヲ含ムモノトス

5. 本表、卸売業者販売価格ハ東京府、大阪府及兵庫県内ニ販売スル場合、価格トシ東京府、大阪府及兵庫県内、卸売業者ガ其ノ他ノ地域ニ販売スル場合及其ノ他ノ地域ニ於ケル卸売業者、販売価格ハ本表価格ニ別表ニ掲ケル額ヲ加算シ得ルモノトス

6. 卸売業者販売価格ハ売主所在市町村内ニ販売スル場合ハ買主持込渡価格トシ、其ノ他ノ場合ハ買主最寄駅頭車渡価格トシ荷造費ヲ含ムモノトス

7. 本表、小売業者、販売価格ハ東京府、大阪府及兵庫県ニ於ケル小売業者、販売価格ニシテ、其ノ他ノ地域ニ於ケル小売業者、販売価格ハ本表価格ニ別表ニ掲ケル額ヲ加算シ得ルモノトス

8. 小売業者販売価格ハ売主店先渡価格トス

9. 戦時局ヲケル端数ハ之ヲ4捨5入スルモノトス

10. 樺太、朝鮮、台湾、南洋群島、関東州、滿洲國及支那ニ販売スル場合、販売価格ハ製造業者販売価格、5分増トシ売主最寄港船車渡価格トス

別表

(単位 / 打)

地方別	所属府県名	シマベル スパート	スコップ	機内車用 シマベル
北海道地方		1.16	1.84	.70
奥羽地方	青森, 秋田, 岩手, 山形 宮城, 福島	.80	1.32	.47
関東地方	栃木, 群馬, 茨城, 埼玉 千葉, 神奈川	.67	1.13	.38
中部地方	長野, 山梨, 静岡, 愛知 岐阜, 新潟, 富山, 石川 福井	.56	.96	.31
近畿地方	滋賀, 三重, 奈良, 京都 和歌山	.37	.71	.21
中国地方	鳥取, 島根, 岡山, 広島 山口	.55	.94	.31
四国地方	香川, 徳島, 高知, 愛媛	.57	.97	.25
九州地方	福岡, 大分, 佐賀, 長崎 熊本, 宮崎, 鹿児島, 沖縄	.78	1.28	.45

(丁)

ソルハシ・ハンマー

統制機関 日本ソルハシ・ハンマー工業組合

(1) 所在地 (本部) 大阪市大正区大正通142番
東尾ビル405 (電) 東尾2031
(支部) 日本橋区小橋町391
(支) 港区4794
(2) 設立年月日 昭和15年4月26日

(公)

(昭和16年5月8日)
商工省告示第408号

品名	目付	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格
面ツル	8以上 700	1個=付 3.28	1個=付 3.46	1個=付 3.75

品名	目付	製造業者 販売価格	卸売業者 販売価格	小売業者 販売価格
面ツル	8以上 700	1個=付 3.28	1個=付 3.46	1個=付 3.75
玄輪ツルピッコ	600	3.74	4.04	4.65
"	700	3.51	3.79	4.36
"	800	3.28	3.54	4.07
ピッコマサオコシ	600	3.51	3.79	4.36
"	700	3.35	3.62	4.16
"	800	3.20	3.46	3.98
"	900	3.20	3.46	3.98
一文字ツルハン	600	3.98	4.30	4.95
"	700	3.74	4.04	4.65
"	800	3.51	3.79	4.36
ビ - タ -	800	4.52	4.88	5.61
"	1000	4.29	4.63	5.32
ハンマ -	8以上 4	1封厚=付 .47	1封厚=付 .51	1封厚=付 .59
"	5	.41	.44	.51
"	6	.37	.40	.46
"	7	.34	.37	.43
"	8	.31	.33	.38
"	20	.33	.36	.41
スパイクハンマ -	4	.55	.59	.68
"	7	.47	.51	.59
玄輪ハンマ -	8以上 800	1個=付 3.28	1個=付 3.54	1個=付 4.07
一文字ハンマ -	500	3.51	3.79	4.36
タルマ石工ハンマ -	500	3.90	4.21	4.84

1. 本表価格ハ日本ソルハシ・ハンマー工業組合
検査合格ナルモノ、価格シテ不合格、モ
、価格ハ本表當該品種、モ、価格、ニ別下

ケトス

2. 日本ツルハンハンマー工業組合、検査選紙ヲ貼耐セサルモノ、價格ハ本表當該各種ノモノ、價格ノ3割下ケトス
3. 製造業者販売價格ハ工場所在同一市町村内ニ在ル買主ニ販売スル場合ハ買主、店先又ハ倉庫渡價格トシ其、他、場合ハ店主ノ最寄取貨車渡價格トス
4. 卸売業者販売價格ハ東京市及大阪市内ニ販売スル場合、價格トシ其、他、地域ニ販売スル場合ハ別表ニ掲ケル額ヲ加算シ得ルモノトス
5. 卸売業者販売價格ハ買主最寄取貨車渡價格トシ持造費ヲ含ムモノトス
6. 小売業者販売價格ハ東京市及大阪市ニ於ケル小売業者ノ販売價格ハ別表ニ掲グル額ヲ加算シ得ルモノトス
7. 小売業者販売價格ハ店主店先渡價格トス
8. 鐵ニ滿タハル端數ハ之ヲ4捨5入スルモノトス
9. 樺太、朝鮮、台湾、南洋群島、関東州、滿洲國及支那向ノ場合、卸売業者販売價格ハ店主最寄取貨車渡價格ニシテ所造費ヲ含ムモノトス

(K)

サツシユ

統制機關 (イ) 日本サツシユ製造工業組合聯合會

(1) 所在地 神田區徳勝町3-1

(2) 設立年月日 昭和14年2月21日

(協) (昭和15年4月1日決定)

(ウ) 日本サツシユ統制會社

資本金 100万円ニテ設立サレル
積立アリ

放投サツシユ 硝子寸法 12" x 18" No. 1

記 號	窓 大 寸		坪 数	①	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-0	.651	.489	3.463	1.97	6.82
31-0	.965	.489	5.140	1.86	8.56
22-0	.651	.956	6.970	1.61	11.22
32-0	.965	.956	10.050	1.44	14.47
42-0	1.280	.956	13.330	1.36	18.13
52-0	1.594	.956	16.610	1.31	21.75
23-0	.651	1.422	10.080	1.44	14.52
33-0	.965	1.422	14.940	1.31	19.57
43-0	1.280	1.422	19.820	1.22	24.18
53-0	1.594	1.422	24.690	1.17	28.89
24-0	.651	1.889	13.390	1.35	18.18
34-0	.965	1.889	19.850	1.22	24.22
44-0	1.280	1.889	26.330	1.15	30.28
54-0	1.594	1.889	32.790	1.10	36.07
25-0	.651	2.356	16.710	1.22	20.39
35-0	.965	2.356	24.760	1.19	27.46
45-0	1.280	2.356	32.840	1.12	36.78
55-0	1.594	2.356	40.900	1.07	43.76
36-0	.965	2.823	27.660	1.12	33.22
46-0	1.280	2.823	39.350	1.07	42.10
56-0	1.594	2.823	49.010	1.04	51.97

放投サツシユ 硝子寸法 12" x 20" No. 2

記 號	窓 大 寸		坪 数	①	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-0	.752	.540	4.430	1.89	8.38

記 号	窓 大 小		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
31-0	1.118	.540	6.508	1.65	10.74
32-0	.752	1.057	8.670	1.45	12.57
33-0	1.118	1.057	12.870	1.28	16.47
42-0	1.483	1.057	17.080	1.20	20.50
52-0	1.848	1.057	21.270	1.16	24.67
23-0	.752	1.575	12.930	1.28	16.55
33-0	1.118	1.575	17.180	1.15	22.06
43-0	1.483	1.575	25.440	1.09	27.73
53-0	1.848	1.575	31.700	1.13	32.65
24-0	.752	2.092	17.150	1.22	20.92
34-0	1.118	2.092	25.470	1.07	27.25
44-0	1.483	2.092	33.790	1.02	34.47
54-0	1.848	2.092	42.100	.99	41.68
25-0	.752	2.610	21.400	1.16	24.82
35-0	1.118	2.610	31.780	1.04	33.05
45-0	1.483	2.610	42.160	.99	41.74
55-0	1.848	2.610	52.520	.94	49.37
36-0	1.118	3.127	38.070	1.02	38.82
46-0	1.483	3.127	50.500	.96	48.48
56-0	1.848	3.127	62.930	.93	58.52

回転サッシ 硝子寸法 12 x 18 No. 3

記 号	窓 大 小		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-12-0	.651	.489	3.463	5.16	17.87
31-13-0	.965	.489	5.140	4.47	22.98
22-14-0	.651	.956	6.670	3.65	23.68
32-16-0	.965	.956	10.050	3.02	31.35

記 号	窓 大 小		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
42-14-0	1.280	.956	13.330	2.71	36.12
52-16-0	1.594	.956	16.600	2.23	37.12
23-14-0	.651	1.422	10.080	2.73	27.52
33-16-0	.965	1.422	14.940	2.39	35.71
43-14-0	1.280	1.422	19.820	2.06	40.83
53-16-0	1.594	1.422	24.690	1.80	44.44
24-14-0	.651	1.889	13.300	2.33	31.20
34-16-0	.965	1.889	19.850	1.94	38.51
44-18-0	1.280	1.889	26.330	1.73	45.56
54-16-0	1.594	1.889	32.790	1.58	51.81
25-24-01	.651	2.356	16.710	3.05	50.97
35-26-01	.965	2.356	24.760	2.47	61.16
45-28-01	1.280	2.356	32.840	2.18	71.59
55-26-01	1.594	2.356	40.900	1.89	77.31
36-26-01	.965	2.823	27.660	2.20	60.85
46-26-01	1.280	2.823	39.350	1.97	77.52
56-26-01	1.594	2.823	49.010	1.73	84.79

回転サッシ 硝子寸法 14 x 20 No. 4

記 号	窓 大 小		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-12-0	.752	.540	4.432	4.67	20.70
31-13-0	1.118	.540	6.580	3.82	25.20
22-14-0	.752	1.057	8.670	3.07	26.79
32-16-0	1.118	1.057	12.870	2.55	32.82
42-14-0	1.483	1.057	17.080	2.28	38.94
52-16-0	1.848	1.057	21.270	1.94	41.26
23-14-0	.752	1.575	12.930	2.29	29.61

記 号	窓 大 寸		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
33-16-0	1.118	1.575	19.180	1.96	37.59
43-14-0	1.483	1.575	25.440	1.81	45.79
53-16-0	1.848	1.575	31.710	1.57	49.77
24-14-0	.752	2.092	17.150	2.04	34.99
34-16-0	1.118	2.092	25.470	1.70	43.31
44-18-0	1.483	2.092	33.790	1.52	51.36
54-16-0	1.848	2.092	42.100	1.39	58.52
25-24-01	.752	2.610	21.400	2.71	57.99
35-26-01	1.118	2.610	31.780	2.12	67.37
45-28-01	1.483	2.610	42.160	1.90	80.10
55-26-01	1.848	2.610	52.520	1.64	86.13
36-26-01	1.118	3.127	38.070	1.91	72.71
46-28-01	1.483	3.127	50.500	1.71	86.36
56-26-01	1.848	3.127	62.930	1.51	95.02

ニ出サツシユ 硝子寸法 12" x 18" No. 5

記 号	窓 大 寸		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-12-0	.651	.489	3.463	5.93	20.54
31-13-0	.965	.489	5.140	4.79	24.62
22-14-0	.651	.956	6.770	3.99	27.01
32-16-0	.965	.956	10.050	3.19	32.06
42-14-0	1.280	.956	13.330	2.84	37.86
52-16-0	1.594	.956	16.600	2.42	40.97
23-14-0	.651	1.422	10.080	3.03	30.54
33-16-0	.965	1.422	14.940	2.51	37.50
43-14-0	1.280	1.422	19.820	2.20	43.60
53-16-0	1.594	1.422	24.690	1.91	47.16

記 号	窓 大 寸		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
24-14-0	.651	1.889	13.390	3.54	34.01
34-16-0	.965	1.889	19.850	2.09	41.49
44-18-0	1.280	1.889	26.330	1.87	49.24
54-16-0	1.594	1.889	32.790	1.67	54.76
25-24-01	.651	2.356	16.710	3.25	54.31
35-26-01	.965	2.356	24.760	2.60	64.38
45-28-01	1.280	2.356	32.840	2.28	74.88
55-26-01	1.594	2.356	40.900	1.96	80.16
36-26-01	.965	2.823	27.660	2.30	63.63
46-28-01	1.280	2.823	39.350	2.05	80.67
56-26-01	1.594	2.823	49.010	1.80	88.22

ニ出サツシユ 硝子寸法 14" x 20" No. 6

記 号	窓 大 寸		坪 数	④	單 價
	幅 (米)	高 (米)			
21-12-0	.752	.540	4.432	5.10	22.60
31-13-0	1.118	.540	6.580	4.13	27.18
22-14-0	.752	1.057	8.670	3.45	29.91
32-16-0	1.118	1.057	12.870	2.80	36.04
42-14-0	1.483	1.057	17.080	2.39	40.82
52-16-0	1.848	1.057	21.270	2.09	44.45
23-14-0	.752	1.575	12.930	2.64	34.14
33-16-0	1.118	1.575	19.180	2.16	41.43
43-14-0	1.483	1.575	25.440	1.91	48.59
53-16-0	1.848	1.575	31.700	1.65	52.31
24-14-0	.752	2.092	17.150	2.22	38.07
34-16-0	1.118	2.092	25.470	1.81	46.10
44-18-0	1.483	2.092	33.790	1.62	54.74

品名	窓大寸		坪数	②	単價
	幅(米)	高(米)			
54-16-0	1.848	2.092	42,100	1.45	61.05
25-24-01	1.752	2.610	21,400	2.86	61.20
35-26-01	1.118	2.610	31,780	2.22	70.55
45-28-01	1.483	2.610	42,160	1.97	83.06
55-26-01	1.848	2.610	52,520	1.70	89.28
36-26-01	1.118	3.127	38,070	1.98	75.38
46-28-01	1.483	3.127	50,500	1.77	89.39
56-26-01	1.848	3.127	62,930	1.56	98.17

No. 1

品名	窓大寸		坪数	②	単價
	幅(米)	高(米)			
上+下+窓	1.992	1.927	20,820	6.10	127.00
両開窓	1.536	1.592	26,626	2.68	71.36
引違窓	1.949	1.905	40,433	2.74	110.79

No. 2

品名	窓大寸		坪数	②	単價
	幅(米)	高(米)			
片開腰窓	1.800	2.100	18,300	7.54	137.98
・	1.900	2.100	20,580	7.00	144.06
・	1.000	2.100	22,870	6.55	149.80
両開腰窓	1.600	2.100	36,590	6.71	245.52
・	1.800	2.100	41,160	6.25	257.25
・	2.000	2.100	45,740	5.81	265.75

No. 3

品名	シャッター大寸		坪数	②	単價
	幅(米)	高(米)			
自動式シャッター	1.500	2.100	34,304	8.45	289.87
・	2.000	2.500	54,450	6.80	370.26
・	3.000	4.000	130,680	4.70	614.20

(註)

- (1) 坪数、單位ハ平方尺
- (2) ②ハ一平方尺、単價(圓)
- (3) 硝子寸法 12" X 18" トアルハ單位「インチ」
- (4)

表示記号	型	嵌	取	出	組合
断面					
配					
例	32 嵌取12" X 18"	32-16 同嵌12" X 18"	32-16 出取12" X 18"	35-26-01 上出下出 12" X 18"	

(山)

亜鉛鉄板

統制機関 (4) 亜鉛鉄板配給協議會

- (1) 所在地 同下
- (2) 設立年月 昭和14年1月
- (3) 日本亜鉛鉄板統制會社設立、(銀株)

(公) (昭和14年5月26日)
(東京府告示第493號)

(比) 日本亜鉛鉄板工業組合

- (1) 所在地 日本橋区横山町5
(電) 浪花386
- (2) 設立年月 昭和3年5月21日

1. 平 板 (1枚=付)

ゲージサイズ	製造業者販売価格			特定間屋 取 売 格
	特定間屋向	地方間屋向	大口需用向	地方間屋向
31番3 x 6	1.28	1.35	1.50	1.365
31番3 x 7	1.51	1.57	1.77	1.605
31番3 x 8	1.76	1.86	2.06	1.875
30番3 x 6	1.42	1.51	1.67	1.525
30番3 x 7	1.67	1.78	1.98	1.795
30番3 x 8	1.96	2.07	2.30	2.025
29番3 x 6	1.55	1.63	1.81	1.655
29番3 x 7	1.83	1.93	2.15	1.955
29番3 x 8	2.13	2.25	2.49	2.275
28番3 x 6	1.71	1.80	2.00	1.825
28番3 x 7	2.02	2.13	2.37	2.155
28番3 x 8	2.34	2.47	2.74	2.495
27番3 x 6	1.88	1.98	2.21	2.015
27番3 x 7	2.23	2.35	2.62	2.375
27番3 x 8	2.57	2.70	3.03	2.755
26番3 x 6	2.12	2.24	2.47	2.275
26番3 x 7	2.51	2.65	2.94	2.625
26番3 x 8	2.91	3.07	3.41	3.105
25番3 x 6	2.41	2.54	2.83	2.575
25番3 x 7	2.85	3.01	3.34	3.125
25番3 x 8	3.31	3.49	3.87	3.525
24番3 x 6	2.81	2.96	3.29	2.995
24番3 x 7	3.32	3.50	3.90	3.535
24番3 x 8	3.86	4.07	4.52	4.105
22番3 x 6	3.25	3.53	3.93	3.525
20番3 x 6	4.19	4.42	4.91	4.475
18番3 x 6	5.55	5.85	6.51	5.94
16番3 x 6	6.83	7.20	8.01	7.29

ゲージサイズ	特定間屋 取 売 格	地方間屋 小 売 價 格	製造業者及特定 間屋取 売 價 格	
	大口需用向		地方間屋向	大口需用向
31番3 x 6	1.515	1.53	1.375	1.525
31番3 x 7	1.785	1.80	1.615	1.795
31番3 x 8	2.075	2.09	1.885	2.025
30番3 x 6	1.685	1.70	1.535	1.695
30番3 x 7	1.995	2.01	1.805	2.005
30番3 x 8	2.315	2.33	2.095	2.325
29番3 x 6	1.835	1.86	1.67	1.85
29番3 x 7	2.175	2.20	1.97	2.19
29番3 x 8	2.515	2.54	2.29	2.53
28番3 x 6	2.025	2.05	1.84	2.04
28番3 x 7	2.395	2.42	2.17	2.41
28番3 x 8	2.765	2.79	2.51	2.78
27番3 x 6	2.235	2.26	2.02	2.25
27番3 x 7	2.645	2.67	2.39	2.66
27番3 x 8	3.055	3.08	2.77	3.07
26番3 x 6	2.525	2.56	2.30	2.55
26番3 x 7	2.975	3.01	2.71	3.00
26番3 x 8	3.445	3.48	3.13	3.47
25番3 x 6	2.865	2.90	2.60	2.89
25番3 x 7	3.375	3.41	3.07	3.40
25番3 x 8	3.905	3.94	3.55	3.73
24番3 x 6	3.325	3.36	3.02	3.35
24番3 x 7	3.735	3.77	3.56	3.76
24番3 x 8	4.555	4.59	4.13	4.58
22番3 x 6	3.925	4.04	3.625	4.025
20番3 x 6	4.965	5.02	4.515	5.005
18番3 x 6	6.60	6.69	6.01	6.67
16番3 x 6	8.10	8.19	7.36	8.17

2. 浪 板 (/ 枚 = 付)

ケージサイズ	製造業者販売価格			特定周屋 販売価格
	特定周屋向	地方周屋向	大口需要向	地方周屋向
31番25 x 5	.90	.75	1.04	.965
31番25 x 6	1.07	1.13	1.24	1.145
31番25 x 7	1.27	1.34	1.47	1.355
31番25 x 8	1.44	1.52	1.68	1.535
29番25 x 6	1.30	1.37	1.52	1.375
29番25 x 7	1.54	1.62	1.80	1.625
29番25 x 8	1.77	1.87	2.08	1.895
28番25 x 6	1.43	1.51	1.67	1.535
28番25 x 7	1.69	1.78	1.98	1.815
28番25 x 8	1.95	2.06	2.28	2.085
27番25 x 6	1.59	1.68	1.86	1.705
27番25 x 7	1.88	1.98	2.19	2.115
27番25 x 8	2.16	2.28	2.53	2.315
26番25 x 6	1.77	1.87	2.09	1.925
26番25 x 7	2.11	2.22	2.46	2.255
26番25 x 8	2.43	2.56	2.85	2.595
25番25 x 6	2.05	2.16	2.37	2.195
25番25 x 7	2.42	2.55	2.82	2.525
25番25 x 8	2.78	2.92	3.25	2.965
24番25 x 6	2.40	2.53	2.80	2.565
24番25 x 7	2.84	2.97	3.32	3.025
24番25 x 8	3.26	3.44	3.80	3.475
22番25 x 6	2.88	3.02	3.36	3.035
22番25 x 7	3.37	3.57	3.96	3.625
22番25 x 8	3.90	4.11	4.56	4.165
20番25 x 6	3.64	3.83	4.24	3.885
20番25 x 7	4.30	4.52	5.01	4.525
20番25 x 8	4.91	5.17	5.73	5.225

ケージサイズ	特定周屋 大口需要向	地方周屋 小売価格	製造業者及特定 周屋販売価格	
			地方周屋向	大口需要向
31番25 x 5	1.055	1.07	.975	1.065
31番25 x 6	1.255	1.27	1.155	1.265
31番25 x 7	1.505	1.52	1.365	1.515
31番25 x 8	1.695	1.71	1.525	1.705
29番25 x 6	1.525	1.57	1.41	1.56
29番25 x 7	1.825	1.85	1.66	1.84
29番25 x 8	2.105	2.13	1.91	2.12
28番25 x 6	1.695	1.72	1.55	1.71
28番25 x 7	2.005	2.03	1.82	2.02
28番25 x 8	2.315	2.33	2.10	2.32
27番25 x 6	1.885	1.91	1.72	1.90
27番25 x 7	2.215	2.24	2.02	2.23
27番25 x 8	2.555	2.58	2.32	2.57
26番25 x 6	2.125	2.16	1.95	2.15
26番25 x 7	2.495	2.53	2.28	2.52
26番25 x 8	2.825	2.92	2.62	2.91
25番25 x 6	2.425	2.46	2.22	2.45
25番25 x 7	2.855	2.89	2.61	2.88
25番25 x 8	3.225	3.32	2.97	3.31
24番25 x 6	2.735	2.87	2.57	2.86
24番25 x 7	3.155	3.29	3.05	3.38
24番25 x 8	3.535	3.67	3.50	3.86
22番25 x 6	3.415	3.47	3.125	3.455
22番25 x 7	4.015	4.07	3.665	4.055
22番25 x 8	4.615	4.67	4.205	4.655
20番25 x 6	4.295	4.35	3.925	4.335
20番25 x 7	5.065	5.12	4.625	5.105
20番25 x 8	5.785	5.84	5.265	5.825

1. 平板

(1) 前記平板 = 渡付ヲ施シテ販売スル場合ハ下記渡付賃ヲ加算スルコトヲ得

31番	30番	29番	28番	1枚 = 付	金	1	銭
27番	26番				金	2	銭
25番					金	4	銭
24番					金	6	銭
22番					金	9	銭
20番					金	15	銭

(2) 短尺物 (切揃面ヲ含ム)

短尺物、販売価格ハケージ = 鹿ジ3 x 6 x 面積比 = 依ルモノトス

2) 渡板

(1) 前記渡板 = 渡付ヲ施サズシテ販売スル場合ハ下記渡付賃ヲ差引クモノトス

31番	30番	29番	28番	1枚 = 付	金	1	銭
27番	26番				金	2	銭
25番					金	4	銭
24番					金	6	銭
22番					金	9	銭
20番					金	15	銭

(2) 短尺物 (切揃面ヲ含ム)

短尺物、販売価格ハケージ = 鹿ジ2.5 x 6 x 面積比 = 依ルモノトス

2. 大口需要ハ官廳向ハ一口5枚以上、其他ハ一

口10枚以上トス

3. 製造業者ハ製造業者販売価格ヲ特定問屋ハ特定問屋販売価格ヲ超エテ販売スルコトヲ得ス

4. 製造業者及特定問屋、販売価格ハ工場又ハ店舗前込渡板価格トス

5. 地方問屋、小売価格ハ店頭売渡板価格トス

6. 製造業者及特定問屋発取渡板地方問屋向及大口需要向価格ハ他府県移出価格 = シテ荷造及取造、運賃ヲ加算シタル発取渡板価格トス

(本前記ハ昭和14年11月24日東京府告示第1071号ヲ以テ改正セラレタルモノ)

(10)

特 殊 鋼

統制機関

特殊鋼協誠會

(1) 所在地 東京都有明町2-10 原電舎館3階 (電) 丸の内 5730-1

(2) 設立年月日 昭和13年12月10日

(公) (昭和15年4月4日) 商工省告示第107号

(註)

1. 本表中Aハ製造者標準最高販売価格 Bハ卸売業者(指定卸売人)標準最高販売価格 Cハ小売業者(特约店)標準最高販売価格トス

2. 本表ハ、各管標準最高販売価格トス

3. 本表中割増率 = 依リ算出シタル價格 = シテ

10月末迄、納数ハ次、如ク査定セリ
 2月50銭未満.....切捨
 2月50銭以上7月50銭未満.....5月
 7月50銭以上.....10月

4. 本表、價格ハ次、操作標準 = 依リ製造シタルモノ、價格トス
- (A) 鋼塊本体、長ハ平均直径（角型ハ内接円、直径）ノ4倍以下ナルコト
 - (B) 約10%、揮湯ヲ耐スルコト
 - (C) 鋼塊本体、重量ニ對シ上部1%以上下部5%以上、切捨ヲ爲スコト
 - (D) 鋼塊、表面疵取ヲ爲スコト
 - (E) 鋼線比ハ4%以上ナルコト

5. 本表中製造業者標準最高販売價格ハ東京市、大阪市又ハ名古屋市ノレール度シ價格、卸売業者（指定販売人）及小売業者（特約店）ノ標準最高販売價格ハ運賃、荷造費及切斷費ヲ含マサル價格ニシテ卸売業者ノ價格ハ製造業者ノ價格ニ其ノ4分5厘ヲ、小売業者ノ價格ハ製造業者ノ價格ニ、割ノ介ヲ加ヘタル價格トス

6. 本表價格ハ工具用炭素鋼等6種、第7種、伊鋼、心木鋼、肌燒鋼ヲ除キ其ノ燒純セルモノ、價格トス

7. 本表掲記以外、成分、形状寸法、モノニ對スル價格ハ別途協定、コト

8. 統制外品、價格ハ此ヲ本表價格ヨリ具、割

ヲ控除シタル價格トス

(1) 工具用炭素鋼

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	等 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9	2	925	965	1025
10 ~ 15	0.5	810	845	910
16 ~ 29	0	770	815	855
30 ~ 150	0.5	810	845	910
151 ~ 250	1.5	825	925	980
5角 12 ~ 26	0.5	-	-	-
精円 13 x 26	1.5	-	-	-
16 x 26	0.5	-	-	-
18 x 26	-	-	-	-
6角 12 ~ 17	1	-	-	-
17 ~ 26	0.5	-	-	-
平 3 x 10 ~ 13	3	1000	1045	1110
3 x 14 ~ 25	2.5	965	1010	1070
2 x 26 ~ 150	2	925	965	1025
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	-	-	-
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	825	925	980
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	-	-	-
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	-	-	-
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	-	-	-
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	825	925	980

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	等 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9	2	905	945	1005
10 ~ 15	0.5	795	830	880

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	第 2 種		
		A	B	C
丸角 16 ~ 77 80 ~ 150 151 ~ 250	0	755 ^円	790 ^円	840 ^円
	0.5	795	831	880
	1.5	870	910	965
8角 楕円 13 x 26 16 x 26 18 x 26	0.5	-	-	-
	1.5	-	-	-
	0.5	-	-	-
6角 12 ~ 17 17 並 ~ 26	1	-	-	-
	1.5	-	-	-
平 3 x 10 ~ 13 3 x 14 ~ 25 3 x 26 ~ 150	3	980	1025	1090
	2.5	945	990	1050
	2	905	945	1005
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	830	865	920
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	870	910	965
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	830	865	920
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	830	865	920
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	830	865	920
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	870	910	965

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	第 3 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9 10 ~ 15 16 ~ 77 80 ~ 150	2	880 ^円	920 ^円	975 ^円
	0.5	770	815	855
	0	735	770	815
	0.5	770	815	855
151 ~ 250	1.5	845	885	940
8角	1.5	-	-	-
楕円 13 x 26 16 x 26 18 x 26	1.5	-	-	-
	1.5	-	-	-
	1.5	-	-	-

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	第 3 種		
		A	B	C
6角 12 ~ 17 17 並 ~ 26	1	-	-	-
	0.5	-	-	-
平 3 x 10 ~ 13 3 x 14 ~ 25 3 x 26 ~ 150	3	955	1000	1060
	2.5	920	960	1020
	2	880	920	975
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	810	845	900
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	845	885	940
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	810	845	900
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	810	845	900
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	810	845	900
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	845	885	940

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	第 4 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9 10 ~ 15 16 ~ 77 80 ~ 150 151 ~ 250	2	850 ^円	890 ^円	945 ^円
	0.5	745	780	825
	0	710	740	780
	1.5	745	780	825
	1.5	815	850	905
8角 楕円 13 x 26 16 x 26 18 x 26	1.5	-	-	-
	1.5	815	850	905
	0.5	745	780	825
6角 12 ~ 17 17 並 ~ 26	1	-	-	-
	0.5	-	-	-
平 3 x 10 ~ 13 3 x 14 ~ 25 3 x 26 ~ 150	3	925	965	1025
	2.5	890	930	990
	2	850	890	945
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	-	-	-
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	815	850	905

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 4 種		
		A	B	C
7 ~ 16 x 25 ~ 150	/	-	-	-
17 ~ 25 x 25 ~ 150	/	-	-	-
26 ~ 125 x 50 ~ 175	/	-	-	-
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	815	850	915

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 5 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9	2	815 ^円	850 ^円	915 ^円
10 ~ 15	1.5	715	745	795
16 ~ 79	0	680	710	755
80 ~ 150	0.5	715	745	795
151 ~ 250	1.5	780	815	865
8角 18 ~ 26	0.5	715	745	795
楕円 13 x 26	1.5	780	815	865
16 x 26	0.5	715	745	795
18 x 26				
6角 12 ~ 17	1	750	785	835
17 廻 ~ 26	0.5	715	745	795
平 3 x 10 ~ 13	3	825	925	980
3 x 14 ~ 25	2.5	850	890	945
3 x 26 ~ 150	2	815	850	905
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	-	-	-
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	780	815	865
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	-	-	-
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	-	-	-
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	-	-	-
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	780	815	865

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 6 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9	2	710 ^円	740 ^円	790 ^円
10 ~ 15	1.5	620	650	690
16 ~ 79	0	590	615	655
80 ~ 150	1.5	620	650	690
151 ~ 250	1.5	680	710	755
8角 18 ~ 26	0.5	620	650	690
楕円 13 x 26	1.5	680	710	755
16 x 26	0.5	620	650	690
18 x 26				
6角 12 ~ 17	1	650	680	720
17 廻 ~ 26	0.5	620	650	690
平 3 x 10 ~ 13	3	765	800	850
3 x 14 ~ 25	2.5	740	775	820
3 x 26 ~ 150	2	710	740	790
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	-	-	-
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	680	710	755
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	-	-	-
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	-	-	-
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	-	-	-
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	680	710	755

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 7 種		
		A	B	C
丸角 7 ~ 9	2	660 ^円	690 ^円	735 ^円
10 ~ 15	1.5	580	605	645
16 ~ 79	0	550	575	610
80 ~ 150	0.5	580	605	645
151 ~ 250	1.5	635	665	705
8角 18 ~ 26	0.5	580	605	645

形状寸法 (規)	割増率 (割)	等 1 種		
		A	B	C
楕円 13 x 26	1.5	635	665	705
16 x 26	2.5	580	605	645
18 x 26				
六角 12 ~ 17	1	605	630	670
17 超 ~ 26	0.5	580	605	645
平 3 x 10 ~ 13	3	715	745	795
3 x 14 ~ 25	2.5	690	720	765
3 x 26 ~ 150	2	660	690	735
5 ~ 6 x 13 ~ 100	1	-	-	-
5 ~ 6 x 101 ~ 150	1.5	635	665	705
7 ~ 16 x 25 ~ 150	1	-	-	-
17 ~ 25 x 25 ~ 150	1	-	-	-
26 ~ 125 x 50 ~ 175	1	-	-	-
126 ~ 150 x 175 ~ 250	1.5	635	665	705

(2) 特殊工具鋼

形状寸法 (規)	割増率 (割)	等 1 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	3,780	3,950	4,195
7 超 ~ 9	2.5	3,575	3,525	3,745
10	1.5	3,105	3,245	3,445
11 ~ 16	1	2,970	3,105	3,295
17 ~ 22	0.5	2,835	2,965	3,145
23 ~ 50	0	2,700	2,820	2,995
51 ~ 79	0.5	2,835	2,965	3,145
80 ~ 129	1	2,970	3,105	3,295
130 ~ 150	1.5	3,105	3,245	3,445
平 5	2.5	3,645	3,810	4,045

形状寸法 (規)	割増率 (割)	等 1 種		
		A	B	C
平 厚 6 ~ 8	3	3,510	3,670	3,895
9 ~ 10	2	3,240	3,385	3,595
11 ~ 16	1.5	3,105	3,245	3,445
17 ~ 22	1	2,970	3,105	3,295
23 ~ 30	0.5	-	-	-
33 ~ 50	1	-	-	-
八角 19, 22, 26	2.5	-	-	-
楕円 12 ~ 25	1.5	-	-	-
16 ~ 25				
19 ~ 25	1	-	-	-
E V 7 t	-	-	-	-
平 中 75 x 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-
125	1	-	-	-
140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2.1 以上	0	-	-	-
φ 91.5 x 1,330				
長 1,220 x 2,440				
厚 2 以下	1	-	-	-
大サ 上記以外	-	-	-	-
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
B. W. G 23 #	0.4	-	-	-

形状寸法 (規)	割増率 (割)	等 2 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	1,890	1,975	2,100
7 超 ~ 9	2.5	1,690	1,765	1,875

形状寸法(概)	割増率(割)	等 2 種		
		A	B	C
丸角 10	1.5	1.555 ^可	1.625 ^可	1.725 ^可
11 ~ 16	1	1.485	1.550	1.650
17 ~ 22	0.5	1.420	1.485	1.575
23 ~ 50	0	1.350	1.410	1.500
51 ~ 79	0.5	1.420	1.485	1.575
80 ~ 129	1	1.485	1.550	1.650
130 ~ 150	1.5	1.555	1.625	1.725
平 5	3.5	-	-	-
厚 6 ~ 8	2	-	-	-
9 ~ 10	2	1.620	1.695	1.800
11 ~ 16	1.5	1.555	1.625	1.725
17 ~ 22	1	-	-	-
23 ~ 32	0.5	-	-	-
33 ~ 50	1	-	-	-
八角 19, 22, 26	0.5	-	-	-
槽 12 ~ 25 } 16 ~ 25 }	1.5	-	-	-
19 ~ 25	1	-	-	-
ビレツト	-	-	-	-
平 75 x 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-
125	1	-	-	-
140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2.1 以上 } 巾 715 x 1830 } 長 1220 x 2440 }	0	-	-	-
厚 2 以下	1	-	-	-
大寸上記以外	-	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	等 2 種		
		A	B	C
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
B. W. G 23 #	0.4	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	等 3 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	1.710 ^可	1.775 ^可	1.885 ^可
7 越 ~ 9	2.5	1.520	1.590	1.685
10	1.5	1.395	1.460	1.550
11 ~ 16	1	1.335	1.395	1.480
17 ~ 22	0.5	1.275	1.330	1.415
23 ~ 50	0	1.215	1.270	1.350
51 ~ 79	0.5	1.275	1.330	1.415
80 ~ 129	1	1.335	1.395	1.480
130 ~ 150	1.5	1.395	1.460	1.550
平 5	3.5	-	-	-
厚 6 ~ 8	2	-	-	-
9 ~ 10	2	-	-	-
11 ~ 16	1.5	-	-	-
17 ~ 22	1	-	-	-
23 ~ 32	0.5	1.275	1.330	1.415
33 ~ 50	1	1.335	1.395	1.480
八角 19, 22, 26	0.5	-	-	-
槽 12 ~ 25 } 16 ~ 25 }	1.5	-	-	-
19 ~ 25	1	-	-	-
ビレツト	-	-	-	-
平 75 x 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-
125	1	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 3 種		
		A	B	C
平 140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2.1以上 巾 915 X 1.830 長 1.220 X 2.440	0	-	-	-
厚 2以下	1	-	-	-
大寸上記以外				
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
B. W. G 23 #	0.4	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 4 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	-	-	-
7 超 ~ 9	2.5	-	-	-
10	1.5	-	-	-
11 ~ 16	1	1.245	1.300	1.380
17 ~ 22	0.5	1.185	1.240	1.315
23 ~ 50	0	1.130	1.180	1.255
51 ~ 79	0.5	1.185	1.240	1.315
80 ~ 129	1	1.245	1.300	1.380
130 ~ 150	1.5	-	-	-
平 5	3.5	-	-	-
厚 6 ~ 8	3	-	-	-
9 ~ 10	2	-	-	-
11 ~ 16	1.5	-	-	-
17 ~ 22	1	-	-	-
23 ~ 32	0.5	-	-	-
33 ~ 50	1	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 4 種		
		A	B	C
八角 19, 22, 26	0.5	1.185	1.240	1.315
精月 12 ~ 25 } 16 ~ 25 }	1.5	1.300	1.360	1.445
19 ~ 25	1	1.245	1.300	1.380
平 巾 75 X 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-
125	1	-	-	-
140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2.1以上 巾 915 X 1.830 長 1.220 X 2.440	0	-	-	-
厚 2以下	1	-	-	-
大寸上記以外				
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
B. W. G 23 #	0.4	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	等 5 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	-	-	-
7 超 ~ 9	2.5	-	-	-
10	1.5	-	-	-
11 ~ 16	1	-	-	-
17 ~ 22	0.5	-	-	-
23 ~ 50	0	-	-	-
51 ~ 79	0.5	-	-	-
80 ~ 129	1	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	第 5 種		
		A	B	C
丸角 130~150	1.5	-	-	-
平 5	3.5	-	-	-
厚 6~8	3	-	-	-
9~10	2	-	-	-
11~16	1.5	-	-	-
17~22	1	-	-	-
23~32	1.5	-	-	-
33~50	1	-	-	-
8角 19, 22, 26	1.5	-	-	-
輪月 12~25	1.5	-	-	-
16~25		-	-	-
19~25		-	-	-
ビレット		750	-	-
平 巾 75 x 100	0	1.700	1.775	1.825
115	0.5	1.725	1.865	1.920
125	1	1.870	1.955	2.075
140	1.5	1.955	2.045	2.170
150	2	2.040	2.130	2.265
175	4	2.380	2.425	2.620
厚 2.1 以上	0	-	-	-
巾 915 x 1830		-	-	-
長 1220 x 2440		-	-	-
厚 2 以下	1	-	-	-
大寸上記以外				
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
B. W. G 22 #	0.4	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	第 6 種		
		A	B	C
丸角 6~7	4	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	第 6 種		
		A	B	C
丸角 7起~9	2.5	-	-	-
10	1.5	-	-	-
11~16	1	-	-	-
17~22	1.5	-	-	-
23~50	0	-	-	-
51~79	1.5	-	-	-
80~129	1	-	-	-
130~150	1.5	-	-	-
平 5	3.5	-	-	-
厚 6~8	3	-	-	-
9~10	2	-	-	-
11~16	1.5	-	-	-
17~22	1	-	-	-
23~32	1.5	-	-	-
33~50	1	-	-	-
8角 19, 22, 26	1.5	-	-	-
輪月 12~25	1.5	-	-	-
16~25		-	-	-
19~25		-	-	-
ビレット		-	-	-
平 巾 75 x 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-
125	1	-	-	-
140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2.1 以上	0	1.260	1.315	1.400
巾 915 x 1830		-	-	-
長 1220 x 2440		-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 6 種		
		A	B	C
厚 2 以下 大寸上記以外	1	1.385	1.445	1.525
厚 B. W. G 18 #	0	-	-	-
厚 B. W. G 23 #	0.4	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 7 種		
		A	B	C
丸角 6 ~ 7	4	-	-	-
7 号 ~ 9	2.5	-	-	-
10	1.5	-	-	-
11 ~ 16	1	-	-	-
17 ~ 22	0.5	-	-	-
23 ~ 50	0	-	-	-
51 ~ 79	0.5	-	-	-
80 ~ 129	1	-	-	-
130 ~ 150	1.5	-	-	-
平 5	3.5	-	-	-
厚 6 ~ 8	3	-	-	-
9 ~ 10	2	-	-	-
11 ~ 16	1.5	-	-	-
17 ~ 22	1	-	-	-
23 ~ 32	0.5	-	-	-
33 ~ 50	1	-	-	-
8 角 19, 22, 26	0.5	-	-	-
桶 12 ~ 25	1.5	-	-	-
16 ~ 25		-	-	-
19 ~ 25		-	-	-
ピ L ヲ ト	1.200	-	-	-
平 巾 75 x 100	0	-	-	-
115	0.5	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 7 種		
		A	B	C
平 125	1	-	-	-
140	1.5	-	-	-
150	2	-	-	-
175	4	-	-	-
厚 2, 1 以上	0	-	-	-
巾 915 x 1,830 長 1,220 x 2,440		-	-	-
厚 2 以下 大寸上記以外	1	-	-	-
厚 B. W. G 18 #	0	2.500	2.615	2.775
厚 B. W. G 23 #	0.4	2.600	2.715	2.885

(9) 高 速 度 鋼

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 1 種		
		A	B	C
丸 6	4	8.820	9.215	9.790
7 ~ 9	2.5	7.875	8.230	8.740
丸角 10	2	7.560	7.900	8.390
11 ~ 15	1	6.930	7.240	7.690
16 ~ 22	0.5	6.615	6.915	7.345
23 ~ 37	0	6.300	6.585	6.995
38 ~ 79	0.5	6.615	6.915	7.345
80 ~ 109	1	6.930	7.240	7.690
110 ~ 129	1.5	7.245	7.570	8.040
130 ~ 150	3	8.190	8.560	9.090
平 厚 5	5	-	-	-
6	4	-	-	-
7 ~ 9	3	-	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 1 種		
		A	B	C
平 厚	10	2.5	-	-
	11 ~ 15	1.5	-	-

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 2 種			
		A	B	C	
丸	6	4	12.600	13.165	13.985
	7 ~ 9	2.5	11.250	11.755	12.490
丸 角	10	2	11.800	11.285	11.990
	11 ~ 15	1	9.900	10.345	10.990
	16 ~ 22	0.5	9.450	9.875	10.490
	23 ~ 37	0	9.000	9.405	9.990
	38 ~ 79	0.5	9.450	9.875	10.490
	80 ~ 109	1	9.900	10.345	10.990
	110 ~ 129	1.5	10.350	10.815	11.490
	130 ~ 150	3	11.700	12.225	12.985
平 厚	5	5	13.500	14.110	14.985
	6	4	12.600	13.165	13.985
	7 ~ 9	3	11.700	12.225	12.985
	10	2.5	11.250	11.755	12.490
	11 ~ 15	1.5	10.350	10.815	11.490

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 3 種			
		A	B	C	
丸	6	4	16.800	17.555	18.650
	7 ~ 9	2.5	15.000	15.675	16.650
丸 角	10	2	14.400	15.050	15.985
	11 ~ 15	1	13.200	13.775	14.650
	16 ~ 22	0.5	12.600	13.155	13.985

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 3 種			
		A	B	C	
丸 角	23 ~ 37	0	12.600	12.540	13.320
	38 ~ 79	0.5	12.600	13.165	13.985
	80 ~ 109	1	13.200	13.795	14.650
	110 ~ 129	1.5	13.800	14.420	15.320
	130 ~ 150	3	15.600	16.300	17.315
平 厚	5	5	18.000	18.810	19.980
	6	4	16.800	17.555	18.650
	7 ~ 9	3	15.600	16.310	17.315
	10	2.5	15.000	15.675	16.650
	11 ~ 15	1.5	13.800	14.420	15.320

形状寸法 (概)	割増率 (割)	第 4 種			
		A	B	C	
丸	6	4	24.640	25.750	27.350
	7 ~ 9	2.5	22.000	22.990	24.420
丸 角	10	2	21.120	22.070	23.445
	11 ~ 15	1	19.360	20.230	21.490
	16 ~ 22	0.5	18.480	19.310	20.515
	23 ~ 37	0	17.600	18.390	19.535
	38 ~ 79	0.5	18.480	19.310	20.515
	80 ~ 109	1	19.360	20.230	21.490
	110 ~ 129	1.5	20.240	21.150	22.465
	130 ~ 150	3	22.880	23.910	25.395
平 厚	5	5	26.400	27.590	29.305
	6	4	24.640	25.750	27.350
	7 ~ 9	3	22.880	23.910	25.395
	10	2.5	22.000	22.990	24.420
	11 ~ 15	1.5	20.240	21.150	22.465

形状寸法 (規)	割増率 (割)	第 4 種 乙		
		A	B	C
丸 6	4	-	-	-
7 ~ 9	2.5	26.750	27.955	29.695
丸 角 10	2	25.680	26.835	28.505
11 ~ 15	1	23.540	24.600	26.130
16 ~ 22	0.5	22.470	23.480	24.940
23 ~ 37	0	21.410	22.365	23.755
38 ~ 77	0.5	22.470	23.480	24.940
80 ~ 109	1	23.540	24.600	26.130
110 ~ 129	1.5	24.610	25.715	27.315
130 ~ 150	3	27.820	29.070	31.880
平 厚 5	5	32.100	33.545	35.620
6	4	29.960	31.310	33.255
7 ~ 9	3	27.820	29.070	31.880
10	2.5	26.750	27.955	29.695
11 ~ 15	1.5	24.610	25.715	27.315

(2) 鈔 鋼

(1) 工 作 用

長 寸 (規)	平			
	寸 法 (規)	A	B	C
150	5 x 17	620 ^規	650 ^規	690 ^規
200	6 x 22	600	625	665
250	7 x 26	600	625	665
300	8.5 x 30	585	610	650
350	1 x 34	585	610	650
400	11 x 36	585	610	650

長 寸 (規)	半 丸			
	寸 法 (規)	A	B	C
150	7 x 17	620 ^規	650 ^規	690 ^規
200	6 x 22	600	625	665
250	7 x 26	600	625	665
300	8.5 x 30	585	610	650
350	10 x 34	585	610	650
400	10 x 36	585	610	650

長 寸 (規)	丸 及 角			
	寸 法 (規)	A	B	C
150	6	650 ^規	680 ^規	720 ^規
200	8	620	650	690
250	10	620	650	690
300	12.5	585	610	650
350	15	585	610	650
400	18	585	610	650

長 寸 (規)	三 角			
	寸 法 (規)	A	B	C
150	12	700 ^規	730 ^規	775 ^規
200	15	645	675	715
250	17	645	675	715
300	20	620	650	690
350	22	620	650	690
400	25	620	650	690

(2) 鈔 鋼 工 具 用 炭 素 鋼 第 1 種 卜 同 値 卜 又

(5) 双物鋼 (第1種乃至第4種)

角 10 (規)			角 13 (規) ~ 19 (規)		
A	B	C	A	B	C
970	1,035	1,100	900	940	1,000

平 厚 3 (規)			平 厚 5 (規) ~ 6 (規)		
A	B	C	A	B	C
1,125	1,175	1,250	1,080	1,130	1,200

平 厚 10 (規)			平 厚 2.4 (規)		
A	B	C	A	B	C
1,035	1,080	1,150	1,170	1,225	1,300

(6) ダイス鋼, 中空鋼, バネ鋼

形状寸法 (規)	ダイス鋼 第1種		
	A	B	C
丸 23 ~ 50	2,550	2,665	2,730
・ 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16 以上	-	-	-

形状寸法 (規)	ダイス鋼 第2種		
	A	B	C
丸 23 ~ 50	4,730	4,945	5,250

形状寸法 (規)	ダイス鋼 第2種		
	A	B	C
丸 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16 以上	-	-	-

形状寸法 (規)	ダイス鋼 第3種		
	A	B	C
丸 23 ~ 50	6,500	6,775	7,215
・ 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16 以上	-	-	-

形状寸法 (規)	中空鋼		
	A	B	C
丸 23 ~ 50	810	845	900
・ 19	840	880	930
六角 22, 25	-	-	-
丸 16 以上	-	-	-

形状寸法 (規)	バネ鋼 第2, 3, 5種		
	A	B	C
丸 23 ~ 50	-	-	-
・ 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16 以上	架通用 460 一般用 525	480 510	510 650

形状寸法(概)	バネ鋼 第6.7種		
	A	B	C
丸 23~50	-	-	-
。 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16以上	鉄道用 485 一般用 650	505 680	540 720

形状寸法(概)	バネ鋼 第9種		
	A	B	C
丸 23~50	-	-	-
。 19	-	-	-
六角 22, 25	-	-	-
丸 16以上	鉄道用 500 一般用 700	525 730	555 775

本表掲載以外、形状寸法、モ、ハ「ダイヤ」鋼 = アリテハ特殊工具鋼、中區鋼及バネ鋼 = アリテハ工具用炭素鋼、割増率 = 依リ計算シタル價格トス

(7) 磁石鋼

形状寸法(概)	W 鋼 (W6 cal)		
	A	B	C
平 9.5 x 16, 9.5 x 19	3.800	3.970	4.220
。 6.4 x 7.1, 2 x 5.5	4.300	4.495	4.775
角 6.5	4.300	4.495	4.775
丸, 角 10	4.070	4.255	4.520
平 6.4 x 32, 4.8 x 16	3.880	4.055	4.315

形状寸法(概)	Cr (3.5) 鋼		
	A	B	C
平 9.5 x 16, 9.5 x 19	1.250	1.325	1.390
。 6.4 x 7.1, 2 x 5.5	-	-	-
角 6.5	-	-	-
丸, 角 10	1.500	1.570	1.665
平 6.4 x 32, 4.8 x 16	1.340	1.400	1.485

形状寸法(概)	Cr (3.5) 鋼 官製規格モ		
	A	B	C
平 9.5 x 16, 9.5 x 19	1.700	1.775	1.885
。 6.4 x 7.1, 2 x 5.5	-	-	-
角 6.5	-	-	-
丸, 角 10	1.970	2.060	2.185
平 6.4 x 32, 4.8 x 16	1.790	1.870	1.985

形状寸法(概)	Cr (0.5) 鋼		
	A	B	C
平 9.5 x 16, 9.5 x 19	710	740	790
。 6.4 x 7.1, 2 x 5.5	-	-	-
角 6.5	-	-	-
丸, 角 10	-	-	-
平 6.4 x 32, 4.8 x 16	-	-	-

形状寸法(概)	Cr W 鋼		
	A	B	C
平 9.5 x 16, 9.5 x 19	1.380	1.440	1.530
。 6.4 x 7.1, 2 x 5.5	-	-	-
角 6.5	-	-	-

形状寸法(概)	鋼		
	CT	W	
	A	B	C
丸 自 10	1.620	1.695	1.800
平 6.4 x 3.2, 4.8 x 1.6	1.480	1.545	1.645

(8) バルブ鋼, ボールベアリング鋼

形状寸法(概)	割増率(割)	バルブ鋼		
		A	B	C
丸 10 超 ~ 24	1	1.715	1.790	1.905
25 ~ 79	0	1.560	1.630	1.730
80 ~ 100	0.5	1.640	1.715	1.820
101 ~ 150	1	1.715	1.790	1.905
151 ~ 200	2	1.870	1.955	2.075
黒皮丸 6 ~ 7	4	-	-	-
7 超 ~ 10	2	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	バルブ鋼		
		A	B	C
丸 10 超 ~ 24	1	2.180	2.280	2.420
25 ~ 79	0	1.980	2.070	2.200
80 ~ 100	0.5	2.080	2.175	2.310
101 ~ 150	1	2.180	2.280	2.420
151 ~ 210	2	2.375	2.480	2.635
黒皮丸 6 ~ 7	4	-	-	-
7 超 ~ 10	2	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	ボールベアリング鋼		
		A	B	C
丸 10 超 ~ 24	1	-	-	-
25 ~ 79	0	990	940	1.000
80 ~ 100	0.5	945	990	1.050
101 ~ 150	1	990	1.035	1.100
151 ~ 200	2	1.080	1.130	1.200
黒皮丸 6 ~ 7	4	-	-	-
7 超 ~ 10	2	-	-	-

形状寸法(概)	割増率(割)	ボールベアリング鋼		
		A	B	C
丸 10 超 ~ 24	1	990	1.035	1.100
25 ~ 79	0	-	-	-
80 ~ 100	0.5	-	-	-
101 ~ 150	1	-	-	-
151 ~ 200	2	-	-	-
黒皮丸 6 ~ 7	4	1.260	1.315	1.400
7 超 ~ 10	2	1.080	1.130	1.200

(9) ニッケル鋼, ニッケルクロム鋼

形状寸法(概)	割増率(割)	Ni 鋼 第 1 種 Z		
		A	B	C
丸 12 ~ 24	1	990	1.035	1.100
25 ~ 79	0	900	940	1.000
80 ~ 100	0.5	945	990	1.050
101 ~ 150	1	990	1.035	1.100
151 ~ 200	2	1.080	1.130	1.200

形状寸法(范)	割増率(割)	Ni鋼 第2種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,040	1,085	1,155
25~79	0	945	990	1,050
80~100	0.5	990	1,035	1,100
101~150	1	1,040	1,085	1,155
151~200	2	1,135	1,185	1,260

形状寸法(范)	割増率(割)	NiCr鋼 第1種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,025	1,070	1,140
25~79	0	930	970	1,030
80~100	0.5	975	1,020	1,080
101~150	1	1,025	1,070	1,140
151~200	2	1,115	1,165	1,240

形状寸法(范)	割増率(割)	NiCr鋼 第2種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,090	1,140	1,210
25~79	0	990	1,035	1,100
80~100	0.5	1,040	1,085	1,155
101~150	1	1,090	1,140	1,210
151~200	2	1,190	1,245	1,320

形状寸法(范)	割増率(割)	NiCr鋼 第3種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,140	1,190	1,265
25~79	0	1,035	1,080	1,150
80~100	0.5	1,085	1,135	1,205

形状寸法(范)	割増率(割)	NiCr鋼 第3種 Z		
		A	B	C
丸 101~150	1	1,140	1,190	1,265
151~200	2	1,240	1,295	1,375

形状寸法(范)	割増率(割)	NiCr鋼 第2種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,240	1,295	1,375
25~79	0	1,135	1,175	1,250
80~100	0.5	1,180	1,235	1,310
101~150	1	1,240	1,295	1,375
151~200	2	1,350	1,410	1,500

(10) 肌焼鋼, 窒化鋼, 704鋼

形状寸法(范)	割増率(割)	肌焼鋼 第1種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	790	825	875
25~79	0	720	750	800
80~100	0.5	755	790	840
101~150	1	790	825	875
151~200	2	865	905	960

形状寸法(范)	割増率(割)	肌焼鋼 第2種 Z		
		A	B	C
丸 12~24	1	1,070	1,140	1,210
25~79	0	990	1,035	1,100
80~100	0.5	1,040	1,085	1,155
101~150	1	1,090	1,140	1,210
151~200	2	1,190	1,245	1,320

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	肌焼鋼 第 2 種 Z		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	1.140 ^{mm}	1.190 ^{mm}	1.265 ^{mm}
25 ~ 79	0	1.035	1.080	1.150
80 ~ 100	0.5	1.085	1.135	1.205
101 ~ 150	1	1.140	1.190	1.265
151 ~ 200	2	1.240	1.295	1.375

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	窒 化 鋼		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	1.140 ^{mm}	1.190 ^{mm}	1.265 ^{mm}
25 ~ 79	0	1.035	1.080	1.150
80 ~ 100	0.5	1.085	1.135	1.205
101 ~ 150	1	1.140	1.190	1.265
151 ~ 200	2	1.240	1.295	1.375

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	ク ロ ム 鋼		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	790 ^{mm}	825 ^{mm}	875 ^{mm}
25 ~ 79	0	720	750	800
80 ~ 100	0.5	755	790	840
101 ~ 150	1	790	825	875
151 ~ 200	2	865	905	960

(1) 不 銹 鋼

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	Cr18-Ni8 第 1 種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	3.760 ^{mm}	3.930 ^{mm}	4.175 ^{mm}

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	Cr18-Ni8 第 1 種		
		A	B	C
丸 25 ~ 79	0	3.420 ^{mm}	3.575 ^{mm}	3.795 ^{mm}
80 ~ 150	1	3.760	3.930	4.175
151 ~ 200	1.5	3.935	4.110	4.370
板厚 0.35 ~ 0.40		-	-	-
0.41 ~ 0.75		-	-	-
0.76 ~ 0.99		-	-	-
1.0 ~ 1.4	1.2	4.370	4.565	4.750
1.5 ~ 1.9	2.5	4.095	4.280	4.545
2.0 ~ 3.0	5.0	3.780	4.160	4.420
3.0 以上	0	3.700	4.075	4.330

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	Cr18-Ni8 第 2 種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	3.070 ^{mm}	3.210 ^{mm}	3.410 ^{mm}
25 ~ 79	0	2.790	2.915	3.095
80 ~ 150	1	3.070	3.210	3.410
151 ~ 200	1.5	3.210	3.355	3.565
板厚 0.35 ~ 0.40		-	-	-
0.41 ~ 0.75		-	-	-
0.76 ~ 0.99		-	-	-
1.0 ~ 1.4	1.0	3.530	3.690	3.920
1.5 ~ 1.9	2.5	3.310	3.460	3.675
2.0 ~ 3.0	5.0	3.215	3.360	3.570
3.0 以上	0	3.150	3.290	3.495

形状寸法 (mm)	割増率 (割)	Cr18-Ni8 第 3 種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	2.575 ^{mm}	2.690 ^{mm}	2.860 ^{mm}

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	Cr18-Ni8 第3種		
		A	B	C
丸 25 ~ 79	0	2.340	2.445	2.595
80 ~ 150	1	2.575	2.690	2.860
151 ~ 200	1.5	2.690	2.810	2.985
板厚 0.35 ~ 0.40		-	-	-
1.41 ~ 0.75		-	-	-
0.76 ~ 0.99		-	-	-
1.0 ~ 1.4	1.2	-	-	-
1.5 ~ 1.9	0.5	-	-	-
2.0 ~ 3.0	0.2	-	-	-
3.0以上	0	-	-	-

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	Cr13 第1種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	1.780	1.860	1.975
25 ~ 79	0	1.620	1.695	1.800
80 ~ 150	1	1.780	1.860	1.975
151 ~ 200	1.5	1.865	1.950	2.070
板厚 0.35 ~ 0.40		-	-	-
0.41 ~ 0.75		-	-	-
0.76 ~ 0.99		-	-	-
1.0 ~ 1.4	1.2	2.240	2.340	2.485
1.5 ~ 1.9	0.5	2.100	2.195	2.330
2.0 ~ 3.0	0.2	2.040	2.130	2.265
3.0以上	0	2.000	2.070	2.220

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	Cr13 第2種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	1.485	1.550	1.650

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	Cr13 第2種		
		A	B	C
丸 25 ~ 79	0	1.350	1.410	1.500
80 ~ 150	1	1.485	1.550	1.650
151 ~ 200	1.5	1.555	1.625	1.725
板厚 0.35 ~ 0.40		-	-	-
0.41 ~ 0.75		-	-	-
0.76 ~ 0.99		-	-	-
1.0 ~ 1.4	1.2	2.240	2.340	2.485
1.5 ~ 1.9	0.5	2.100	2.195	2.330
2.0 ~ 3.0	0.2	2.040	2.130	2.265
3.0以上	0	2.000	2.090	2.220

形状寸法 (耗)	割増率 (割)	Cr13 第3種		
		A	B	C
丸 10 ~ 24	1	1.685	1.760	1.870
25 ~ 79	0	1.530	1.600	1.700
80 ~ 150	1	1.685	1.760	1.870
151 ~ 200	1.5	-	-	-
板厚 0.35 ~ 0.40		1.935	2.020	2.150
0.41 ~ 0.75		1.755	1.835	1.950
0.76 ~ 0.99		1.620	1.675	1.800
1.0 ~ 1.4	1.2	1.530	1.600	1.700
1.5 ~ 1.9	0.5			
2.0 ~ 3.0	0.2			
3.0以上	0			

(追録).....本局編輯、途中、鋼、釘、針、金、鉄、線、公、買、答、申、ケ、ア、リ、マ、ル、ニ、ヨ、リ、之、ヲ、意、見、ニ、追、録、シ、考、考、ニ、供、ス、ル。

(A) 鋼

統制機關 鋼協會

公 金屬協會答申
(昭和16年7月29日)

1) 所在地 期町正元内226 鋼協會館内(電)内6052
2) 設立年月日 昭和14年5月20日

1) 鋼片 (元又八角)

(單位/張)

直徑又ハ 種別	201- 250	251- 300	301- 400	401- 500	501- 600	601- 700
第1種	420	430	445	460	475	510
第2種	410	420	435	450	470	495
第3種	425	435	450	465	480	505
第4種	430	440	455	470	485	510
第5種	435	445	460	475	490	515
第6種	450	460	475	490	515	540

1. 本表、種別ハ日本標準規格第5種鋼片規格ニ據ル

2. 本表價格ハ何レモ長サ5米以内、モ、價格トス

3. 本表價格ハ下記ニヨリ製造セル鋼片、價格トシ其他、モ、價格ハ本表價格ノ5分引トス

(1) 塩基性平炉又ハ電気炉ヨリ製造セル上注ヤ押馬付鋼塊ヨリ製造セルモノトス

(2) 断面積ヲ原鋼塊、平均断面積、3分、2以内ニ鋼線シ焼鈍ヲ施ササルモノトス

(3) 試験片ハ原鋼塊、平均断面積、4分、1以内ニ鋼線シ且焼鈍シタル試験材ヨリ之ヲ切取ルモノトス

(4) 上記ノ外凡テ日本標準規格第5種鋼片規格ヲ準用シ指定試験ニ合格セルモノトス

ニ、6角又ハ8角ノモノハ本表價格ノ1割ヲ加算シ得ルモノトシ寸法ヲ以ツテ表示寸法トス

ホ、上記指定規格時ニ材質ヲ指定セルモノハ本表價格ノ5分ヲ加算スルコトヲ得ルモノトス

ハ、本表價格ニハロイド海軍協會等、證明料ヲ含マズ

(2) 棒鋼 (元又八角)

直徑又ハ 種別	100mm以下	101-150	151-200	201-250	251-300
第1種	515	515	515	515	530
第2種	505	505	505	505	520
第3種	520	520	520	520	535
第4種	525	525	525	525	540
第5種	530	530	530	530	545
第6種	545	545	545	545	560

直徑又ハ 種別	301-400	401-500	501-600	601-700
第1種	580	590	620	650
第2種	550	580	610	640
第3種	565	595	625	655
第4種	570	600	630	660
第5種	575	605	635	665
第6種	590	620	650	680

- 1. 本表、種別ハ日本標準規格第5巻鋼板面規格ニ據ル
- 2. 本表價格ハ下記標準長サ以下、モ、價格トシ比ヲ超ユルモ、ハ、米ヲ超ユル毎ニ本表價格、5%ヲ加算スルコトヲ得

直径又ハ辺、寸法	長サ、基準
50 耗以下	2 米
50 耗超 100 耗以下	3 .
100 耗超 250 耗以下	5 .
250 耗超 300 耗以下	6 .
300 耗超 400 耗以下	8 .
400 耗超 500 耗以下	10 .
500 耗超	12 .

- 3. 本表價格ハ下記ニヨリ製造セル鋼板、價格トシ其他、モ、價格ハ本表價格、5%分引トス
 - (1) 塩基性平炉又ハ電氣炉ヨリ製造セル上述種湯付鋼塊又ハ(1)、鋼片ヨリ製造セルモノトス
 - (2) 断面積ヲ原鋼塊、平均断面積、4分、1以内ニ鍛鍊シ焼鈍ヲ施ササルモノトス
 - (3) 試験片ハ日本標準規格所定、方法ニヨリ採取シ焼鈍、上材料試験施行スルモノトス
 - (4) 上記、外凡ヲ日本標準規格第5巻鋼板面規格ニ準據シ指定試験ニ合格セルモノトス
- ニ、6角又ハ8角、モ、ハ本表價格、10%ヲ加算シ得ルモノトシ対辺、寸法ヲ以テ表示寸法トス
- 4. 上記所定規格、外符ニ材質ヲ指定セルモノハ本表價格、5%ヲ加算スルコトヲ得

ハ、本表價格ニハコイド海軍協會等、塗附料ヲ含マズ

(3) 黒皮シマフト

種別	直径又ハ辺	100 耗以下	101-150	151-200	201-250
第1種	種	575	575	575	575
第2種	種	565	565	565	565
第3種	種	580	580	580	580
第4種	種	605	605	605	605
第5種	種	610	610	610	610
第6種	種	625	625	625	625

種別	直径又ハ辺	251-300	301-400	401-500	501-600	601-700
第1種	種	590	620	650	680	710
第2種	種	580	610	640	670	700
第3種	種	595	625	655	685	715
第4種	種	620	650	680	710	740
第5種	種	625	655	685	715	745
第6種	種	640	670	700	730	760

- 1. 本表、種別ハ日本標準規格第5巻鋼板面規格ニ據ル
- 2. 本表價格ハ下記標準長サ以下、モ、價格トシ之ヲ超ユルモ、ハ、米ヲ超ユル毎ニ本表價格、5%ヲ加算スルコトヲ得

直径又ハ辺、寸法	50 耗以下
50 耗超 100 耗以下	3 米

直径又ハ寸法	50 概以下
100 概超 250 概以下	5 水
250 概超 300 概以下	6 .
300 概超 400 概以下	8 .
400 概超 500 概以下	10 .
500 概超	12 .

ハ 本表價格ハ下記ニヨリ製造セル思皮シヤフト、價格トシ其他ノモノ、價格ハ本表價格ノ五分引トス

(1) 塩基性平炒又ハ電気炉ヨリ製造セル上注押馬村鋼塊又ハ(1)ノ鋼片ヨリ製造セルモノトス

(2) 断面積ヲ原鋼塊ノ平均断面積ノ十分ノ以内ニ鍛鍊シタル後焼鈍曲直シテ施シタルモノトス

(3) 上記ノ外凡テ日本標準規格第5電鍍鋼品規格ニ準據シ指定試験ニ合格セルモノトス

ニ 上記指定規格ノ外時ニ材質ヲ指定セルモノハ本表價格ノ五分ヲ加算スルコトヲ得

ホ 本表價格ニハロイド、海事協會等ノ證明料ハ含まズ

(4) 前各表價格ハ無鋼品製造業者工場度價格トス

(5) 販売業者販売價格ハ前各表價格ハ五分省トシ店先度價格トス

(註) 29日商工省ニ開催サレタ價格形成中央委員會第22回必商西河倉ア次定マシテ鋼品最高販売價格ハ次ノ如クテ、18價格ニ比スルト原

價計算ヲナシテノ割乃至割方引下ゲトナシテキル。

B) 打針金、鉄線

統制機関 線材製造統制會社

(公) 金屬協會 答申

(昭和16年7月27日)

- (1) 所在地 麹町区丸の内2020 鐵箱會館内(電)丸の内 2042 2076
- (2) 設立年月日 昭和16年5月30日
- (3) 公称資本金 100万円

1. 鉄線 (單位ノ毎)

品名	製造業者最高販売價格	日本線材製造統制會社及製造業者最高販売價格	小売業者最高販売價格	
			円	1價目ニ付
8番線 (ベース)	244.51	252.00	329.96	1.24

(1) 硬鋼(半硬ヲ含ム)線、電信線、熔接線、特殊線材ヲ原料トシテ製造シタルモノナラビニ陸軍省、海軍省、鉄道省、逓信省マクハ日本電氣工業委員會制定ノ規格ニヨリ製造シタルモノヲ除ク

(2) 普通鉄線ヲ焼鈍シタルモノハ焼鈍料トシテ毎20円ヲ加算スルモノトス

(3) 水引鉄線ハ配管リ15円、純引鉄線ハ25円、クシパン引鉄線ハ20円、針材ソノ他ゲージ、公差嚴密ナル普通鉄線(公差ハ1.0.02概以内ノモノ)ハ30円ヲ加算スルモノトス

2. 更引鉄線 (單位ノ毎)

品名	製造業者最高販売価格 円	日本鋼材製造株式 会社及卸売業者 最高販売価格 円	小売業者最高販売価格	
			円	/貫目=付 円
9番線 (ベース)	281.32	324.18	379.17	142

1) 硬鋼(半硬ヲ含ム)線、電信線、溶接線、鐵
道線用特殊線材ヲ原料トシテ製造シタルモノ
ナラビニ陸軍省、海軍省、鉄道省、通信省又
ハ日本電氣工業委員會制定ノ規格ニヨリ製造
シタルモノヲ除ク

3. 釘 (單位、樽 - 16貫)

品名	製造業者最高販売価格 円	日本鋼材製造株式 会社及卸売業者 最高販売価格 円	小売業者最高販売価格	
			円	/貫目=ツキ 円
12番2寸 (ベース)	1774	2044	2391	147

4. 製造業者最高販売価格ハ工場直上渡価格トス
5. 卸売業者最高販売価格ハ卸売業者店先渡価格トス
6. 小売業者最高販売価格ハ店先渡価格トス
7. 前表價格中釘ノ最高販売價格ニ付小売業者ガ
百目以下ノ分売ノ場合ハ小売業者販売價格ノ
ノ割ヲ加算スルコトヲ得ルモノトス

鉄線最高販売價格

番手	製造業者	卸売業者	小売業者
# 00	267.81	308.52	135

番手	製造業者	卸売業者	小売業者
# 0	267.81	308.52	135
1	267.81	308.52	135
2	267.81	308.52	135
3	262.81	302.76	135
4	262.81	302.76	134
5	262.81	302.76	133
6	248.81	286.63	126
7	244.81	282.02	124
8	244.81	282.02	124
9	245.81	283.17	124
10	247.81	285.47	125
11	250.81	288.94	127
12	253.31	291.82	128
13	258.81	298.14	131
14	263.31	303.34	133
15	268.81	309.67	136
16	276.31	318.31	140
17	284.81	328.10	144
18	292.81	337.32	148
19	302.81	348.34	153
20	314.81	362.66	159
21	330.31	381.51	167
22	344.81	397.22	174
23	358.81	413.35	181
24	374.81	431.78	189
25	392.81	452.52	199
26	413.81	476.72	209
27	433.81	499.75	219
28	454.81	523.74	230
29	474.81	546.99	240

番	手	製造業者	卸売業者	小売業者
		円	円	円
#	30	494.81	570.02	2.50
	31	518.81	597.67	2.62
	32	544.81	627.62	2.75
	33	574.81	662.18	2.91
	34	615.81	709.41	3.11
	35	673.81	776.24	3.41
	36	752.81	867.24	3.81

(摘要)

1. 価格ハ總テ最高販売価格トス
2. 製造業者及卸売業者、販売価格ハ單位取トシ
小売業者、販売価格ハ單位ノ買取トス

亜鉛引鉄線最高販売価格

番	手	製造業者	卸売業者	小売業者
		円	円	円
#	4	301.32	347.13	1.52
	5	301.32	347.13	1.52
	6	285.32	328.69	1.44
	7	281.32	324.08	1.42
	8	281.32	324.08	1.42
	9	282.72	325.70	1.43
	10	285.32	328.69	1.44
	11	287.32	333.30	1.46
	12	272.82	337.33	1.48
	13	299.32	344.83	1.51
	14	304.82	351.15	1.54

番	手	製造業者	卸売業者	小売業者
		円	円	円
#	15	311.32	358.64	1.57
	16	319.32	367.86	1.61
	17	329.32	379.39	1.67
	18	338.32	389.75	1.71
	19	351.32	404.72	1.78
	20	365.32	420.86	1.85
	21	381.32	439.29	1.93
	22	396.32	456.56	2.00
	23	413.32	476.15	2.09
	24	431.32	496.88	2.18
	25	451.32	519.93	2.28
	26	475.32	547.58	2.40
	27	496.32	571.76	2.51
	28	521.32	600.57	2.64
	29	546.32	629.37	2.76
	30	581.32	669.69	2.94
	31	610.32	703.09	3.09
	32	663.32	764.15	3.35
	33	726.32	836.73	3.67
	34	801.32	921.98	4.06
	35	706.32	1,044.09	4.58
	36	1,065.32	1,227.26	5.39

(摘要)

1. 価格ハ總テ最高販売価格トス
2. 製造業者及卸売業者、販売価格ハ單位取トシ
小売業者、販売価格ハ單位ノ買取トス