

三三三三三三八七七八六五五五四四三三三三  
五〇八三五二〇〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇

同同同同同五同同同同同同同同同同同同同同同五  
五

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

八七七六六五五五四四三三三三三八七七八六五五  
〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇五〇

同同同同同同同同同同同同同同同四同同同同同同  
五

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

四五〇三八三五七〇七〇六〇六〇五〇五〇四〇四〇三八三五七〇七〇六〇六〇五

同同同三二二同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同同

黃銅

五〇四四三三五五五〇四四三三五四四三三八七〇六六五五〇

同同同同二六同同同同二三同同二〇同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同五〇〇〇同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同一六五〇〇同同同同同

同同同同同同同同同同同同同同同一七七〇〇同同同同同

七五	七〇	六五	六〇	五五	五〇	四五	四五	四〇	三五	三〇	二五	二〇	一五	一〇	〇五
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

五 黄銅ノモノノ價格ハ七三配合ノモノノ價格トス

種別	寸法(單位耗)		製造業者 販賣價格	販賣業者 販賣價格
	徑	長		
銅	一二乃至五〇	三、〇〇〇	一五九・五〇	一六九・五〇
黄銅	一二乃至五〇	四、〇〇〇	同	同
黄銅	一二乃至五〇	五、〇〇〇	同	同
黄銅	一二乃至五〇	三、〇〇〇	一三五・五〇	一四五・五〇
黄銅	同	四、〇〇〇	同	同
黄銅	同	五、〇〇〇	同	同
黄銅ノモノノ價格ハ四六配合ノモノノ價格トス	同	五、〇〇〇	同	同
本表ノ棒ニハ雜棒ヲ含ムモノトス	同	同	同	同
六 線(黄銅ノモノ)	寸法(單位耗)	製造業者 販賣價格	販賣業者 販賣價格	(單位百疋)
	八・〇	一三六・五〇	一四六・五〇	同
	七・〇	同	同	同
	六・五	同	同	同

六・〇	同	同
五・五	同	同
五・〇	同	同
四・五	同	同
四・〇	同	同
三・五	同	同
三・二	同	同
二・九	同	同

本表ノ價格ハ六五―三五配合ノモノノ價格トス  
本表ノ線ニハ雜線ヲ含ムモノトス

七

- (一) 前各表ニ掲グル寸法又ハ配合ト異ル寸法又ハ配合ノモノノ價格ハ伸銅統制協會ガ商工大臣ノ承認ヲ受ケ定メタル増値表ニ依リ割増シタル價格トス  
右増値表ニ特殊規格ノモノノ價格又ハ小量販賣ノ場合ノ價格ニ付別段ノ定アル場合亦前項ニ同ジ
- (二) 伸銅共販株式會社ハ之ヲ製造業者ト看做ス
- (三) 製造業者ノ直接消費者ニ對スル販賣價格ハ販賣業者販賣價格ニ依ルモノトス
- (四) 前各表ノ價格ハ東京舊市内渡又ハ大阪市内渡價格トス

- (五) 東京新市内、川崎市内又ハ横濱市内(保土ヶ谷區及戸塚區ヲ除ク)渡ノモノノ價格ハ前各表ノ價格ニ正味重量百疋ニ付八十錢ヲ加算シタルモノトス
- (六) 京都市内、神戸市内、尼崎市内、布施市内又ハ堺市内渡ノモノノ價格ハ前各表ノ價格ニ正味重量百疋ニ付五十錢ヲ加算シタルモノトス
- (七) 朝鮮、臺灣、關東州、滿洲又ハ支那向ノモノノ價格ハ前各表ノ價格ニ運賃諸掛ノ實費ヲ加算シタルモノトス
- (八) (四)乃至(七)ニ掲グル場所以外ノ場所渡價格ハ前各表ノ價格ニ左ニ定ムル所ニ從ヒ運賃ヲ加算シタルモノトス
  - 1 新潟縣、長野縣及靜岡縣以東ノ場所渡價格ニ在リテハ東京舊市ヨリ當該地迄ノ運賃、其ノ他ノ場所渡價格ニ在リテハ大阪市ヨリ當該地迄ノ運賃ヲ加算ス
  - 2 運賃ハ鐵道便ノ小口扱ニ依ルモノトシテ計算シ之ニ依ルコトヲ得ザル場合ニ於テハ小口扱以外ノ扱、トラック、郵便等ニ依ルモノトシテ計算ス  
鐵道便ニ依ル場合ノ運賃ニハ左ニ定ムル貨車積込費、貨車積卸費及配達賃ヲ加算スルモノトス
  - イ 箱入ノ場合 正味重量百疋ニ付 一圓
  - ロ 板當又ハ梓當ノ場合 九十錢
  - ハ 其ノ他ノ場合 八十錢
- 3 運賃ハ左ニ定ムル重量ニ依リ計算ス

- イ 箱入ノ場合
- ロ 板當又ハ棒當ノ場合
- ハ 其ノ他ノ場合
- (九) 荷造ヲ施シタルモノノ價格ハ前各表ノ價格ニ左ニ定ムル額ヲ加算シタルモノトス
- 1 筵包、菰卷又ハ紙卷ノモノ
- 2 板當又ハ棒當ノモノ
- 3 箱入ノモノ
- 4 布卷ノモノ
- 管
- 其ノ他ノモノ
- 正味重量ノ三割増
- 正味重量ノ二割増
- 正味重量ノ一割増
- 正味重量ノ五分増
- 正味重量百疋ニ付
- 五十錢
- 一回二十錢
- 同 五圓
- 同 一圓二十錢
- 同 一圓
- 同 一圓
- 管、大板及異形棒
- 其ノ他ノモノ
- 同 五圓
- 同 一圓二十錢
- 同 一圓

商工省告示第四百三十號  
昭和十五年八月九日

鉛製品ノ販賣價格

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ鉛製品ノ  
販賣價格左ノ通指定ス

昭和十五年八月九日

商工大臣 小林 一三

(單位百疋)

品名	規	格	販賣價格	同三號	同三號
酸化鉛(リ サ1ジ)持 田製A品	六百瓦中無金銀	圓	一二六〇〇	塊狀鉛	1 酸化鉛九八%以上 2 醋酸不溶解物一・五% 以下
同持田製B	三百瓦中無金銀	圓	一一九〇〇	粒狀鉛	1 酸化鉛九三%以上 2 醋酸不溶解物ノ總量九九 ・五%以上
酸化鉛(リ サ1ジ)一	一酸化鉛九九・五%以 上含有量一千万分ノ三 以下	圓	一一〇〇〇	球狀鉛	1 四三酸化鉛九三%以上 2 醋酸不溶解物ノ總量九九 ・五%以上
同二號	一酸化鉛九九・三・五% 以上含有量一千万分ノ三 以下	圓	七二二〇〇	板狀鉛	1 四三酸化鉛七五%以上 2 醋酸不溶解物ノ總量九八% 以上

鉛白(唐土)  
 一號  
 1 鹽基性炭酸鉛九八%以上  
 2 醋酸不溶解物〇・五%以下  
 3 粗粒分〇・五%以下  
 七六・八〇

同二號  
 1 鹽基性炭酸鉛九七・五%以上  
 2 醋酸不溶解物一%以下  
 3 粗粒分一%以下  
 六七・〇〇

醋酸鉛  
 七六・三〇

(イ)本表價格ハ需要者ニ販賣スル場合ノ價格トス

(ロ)本表價格ハ容器代、包裝費及荷造費ヲ含ムモノトス

(ハ)本表價格ハ製造工場所在ノ市町村内渡ノ場合ハ買主ノ指定スル場所渡價格トシ其ノ他ノ場合ハ製造工場所在ノ市町村最寄驛貨車乗渡價格トス

### 半田ノ販賣價格

商工省告示第四百三十七號  
昭和十五年八月十二日

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ半田錫ノ販賣價格左ノ通指定ス

昭和十五年八月十二日

商工大臣 小林 一三

(單位一疋)

品種	成分(重量比)	製造業者又ハ販賣業者ノ販賣價格
一號	錫 五〇% 鉛 五〇%	二・七三
二號	錫 四〇% 鉛 六〇%	二・三三
三號	錫 三〇% 鉛 七〇%	一・九三
四號	錫 二〇% 鉛 八〇%	一・五四
特零號	錫 六〇% 鉛 四〇%	三・三三
特一號	錫 五〇% 鉛 五〇%	二・九〇
特二號	錫 四〇% 鉛 六〇%	二・四七

特三號 三〇 七〇 一一・〇三  
 特四號 二〇 八〇 一・六〇

一 製造業者販賣價格ハ製造工場所在ノ市町村内ノ買主ニ販賣スル場合ニ於テハ買主ノ工場渡又ハ店先渡價格トシ其ノ他ノ場合ニ於テハ賣主最寄驛貨車乗渡價格トス但シ從來賣主ガ運賃ヲ負擔スル慣習アリタル場合ハ其ノ慣習ニ依ルモノトス

二 販賣業者販賣價格ハ製造工場所在ノ市町村ニ於ケル販賣業者ノ販賣價格ニシテ製造工場所在ノ市町村内ノ買主ニ販賣スル場合ニ於テハ買主ノ工場渡又ハ店先渡價格トシ其ノ他ノ場合ニ於テハ賣主最寄驛貨車乗渡價格トス但シ從來賣主ガ運賃ヲ負擔スル慣習アリ

リタル場合ハ其ノ慣習ニ依ルモノトス

- 三 一號乃至四號ノモノハ昭和十五年六月商工省告示第二百七十八號ニ掲グル二號錫又ハ三號錫ヲ、特等號乃至特四號ノモノハ同告示ニ掲グル一號錫ヲ用ヒタルモノトス
- 四 松脂入半田錫又ハ線半田錫ノ價格ハ本表價格ノ二十錢増トシ、木型系半田錫ノ價格ハ本表價格ノ五錢増トス

〔参照〕

昭和十五年六月十日 商工省告示第二百七十八號ハ銅地金等販賣價格指定ノ件ナリ

商工省告示第二百七十八號  
昭和十五年六月十四日

### 銅、錫、鉛、亞鉛及アンチモン地金ノ販賣價格

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ銅地金、錫地金、鉛地金、亞鉛地金及アンチモン地金ノ販賣價格左ノ通指定ス

#### 一 銅地金

(一) 日本銅統制組合又ハ指定問屋販賣價格

銅地金 百疋ニ付 一三五圓

(イ) 本表ノ銅地金トハ電氣分銅及上型銅ヲ謂フ

(ロ) 本表價格ハ日本銅統制組合ノ指定場所渡

價格トス

(ハ) 日本銅統制組合又ハ指定問屋ヨリ銅地金ヲ買受ケタル者ガ其ノ銅地金ヲ販賣スル

場合ハ本表價格ニ依ルモノトス

(二) 製鍊業者又ハ再生製鍊業者販賣價格

銅地金 百疋ニ付 一四〇圓

(イ) 本表ノ銅地金トハ電氣分銅及上型銅ヲ謂フ

(ロ) 本表價格ハ日本銅統制組合ノ指定場所渡

價格トス

(ハ) 本表價格ハ國產鑛石類ヨリ製鍊又ハ再生製鍊シタル銅地金ヲ日本銅統制組合ニ販賣スル場合ノ價格トス

#### 二 錫地金

種

別

(單位 百疋)  
錫統制組合  
又ハ指定問  
屋販賣價格

一號錫(品位九九・八%以上ノモノ)

四六〇圓

銅、錫、鉛、亞鉛、及アンチモン地金ノ販賣價格

二號錫 (品位九九・八%未滿) 四四〇  
 (九九%以上ノモノ)  
 三號錫 (品位九九%未滿) 四二〇  
 (九八%以上ノモノ)

(イ) 品位九八%未滿ノ錫地金ノ販賣價格ハ三號錫ノ販賣價格ニ其ノ品位ヲ乘ジテ算出シタル額トス

(ロ) 本表價格ハ錫統制組合ノ指定場所渡價格トス

(ハ) 錫統制組合又ハ指定問屋ヨリ錫地金ヲ買受ケタル者ガ其ノ錫地金ヲ販賣スル場合ハ本表價格ニ依ルモノトス

三 鉛地金、亞鉛地金及アンチモン地金

(單位 百疋)

種別  
日本鉛亞鉛アンチモン統制組合、指定問屋又ハ特約問屋販賣價格

鉛地金 四八〇  
 高度亞鉛地金 (電氣亞鉛又ハ精備亞鉛) 六一

並亞鉛地金 (蒸備亞鉛) 五四  
 アンチモン地金 一六〇

(イ) 本表價格ハ日本鉛亞鉛アンチモン統制組合ノ指定場所渡價格トス

(ロ) 日本鉛亞鉛アンチモン統制組合、指定問屋又ハ特約問屋ヨリ鉛地金、亞鉛地金又ハアンチモン地金ヲ買受ケタル者ガ其ノ鉛地金、亞鉛地金又ハアンチモン地金ヲ販賣スル場合ハ本表價格ニ依ルモノトス

商工省告示第百六十六號  
 昭和十六年三月三日

ニッケルノ販賣價格

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リニッケルノ販賣價格左ノ通指定ス

一 電解ニッケル

(一) 住友鑛業株式會社ガ日本ニッケル統制組合ニ販賣スル價格

(1) ニッケル鑛石ヨリ製鍊シタルモノ 六一〇・〇〇  
 (2) 他ヨリ購入シタルニッケルマツトヨリ製鍊シタルモノ 七二〇・〇〇

(二) 其ノ他ノ製鍊業者ガ日本ニッケル統制組合ニ販賣スル價格 七七〇・〇〇

(三) 日本ニッケル統制組合ノ販賣價格 六八五・〇〇

二 フェロニッケル (單位 一〇〇疋)

(四) 前各表價格ハニッケル純分九九・五%以上ノモノノ價格トシ九九・五%未滿九九・〇%以上ノモノノ價格ハ〇・一%ニ付六〇錢ノ割合ヲ以テ前各表價格ヲ引下ゲタル額トス

(一) 製鍊業者ガ日本ニッケル統制組合ニ販賣スル價格 一〇〇・〇〇

(二) 日本ニッケル統制組合ノ販賣價格 一〇一・〇〇

(三) 前各表價格ハニッケル純分二〇%ノモノノ價格トシ二〇%ヲ超ユルモノノ價格ハ〇・二%ニ付五〇錢ノ割合ヲ以テ前各表價格ヲ割増シタル額トス

ニッケルノ販賣價格

七九五



- 三 前各表價格ハ日本ニッケル統制組合ノ指定シタル場所渡ノ價格トス
- 四 日本ニッケル統制組合ヨリ電解ニッケル又ハフエロニッケルヲ買受ケタル者ガ其ノ電解ニッケル又ハフエロニッケルヲ販賣スル場合ニ於テモ日本ニッケル統制組合ノ販賣價格ニ依ルモノトス

(物) 一

商工省告示第百八十號  
昭和十五年四月十八日

故銅、故鉛、故亞鉛及故錫販賣價格

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リ故銅、故鉛、故亞鉛及故錫ノ販賣價格左ノ通指定ス  
(單位百疋)

規格番號	品目	發行者、蒐集業者又ハ販賣業者販賣價格	日本故銅統制株式會社販賣價格
一	一號銅線	一一一・六〇	一一九・六〇
二	二號銅線	一一六・二〇	一二四・二〇
三	上古銅	一一八・九〇	一二六・九〇
四	並古銅	一一二・二〇	一二〇・二〇
五	下古銅	一〇五・四〇	一一三・四〇
六	銅ラチエーター	八二・五〇	九〇・五〇
七	銅削屑	一一二・六〇	一二〇・六〇
八ノ一	煇青銅屑	一〇六・一〇	一一四・一〇
八ノ二	丹銅屑	一二四・二〇	一三三・二〇
八ノ三	煇青銅網屑	一一四・〇〇	一二二・〇〇
八ノ三	煇青銅網屑	一〇三・九〇	一一一・九〇
八ノ三	煇青銅網屑	九五・七〇	一〇三・七〇
八ノ三	煇青銅網屑	九七・九〇	一〇五・九〇

故銅、故鉛、故亞鉛及故錫ノ販賣價格

九	藥	英	新	層	九三・四〇	一〇一・四〇
一〇	眞鍮	眞鍮	眞鍮	層	八九・五〇	九七・五〇
一一	眞鍮	眞鍮	眞鍮	層	八一・九〇	八九・九〇
一二	眞鍮	眞鍮	眞鍮	層	九一・五〇	九九・五〇
一三	眞鍮	眞鍮	眞鍮	層	七六・二〇	八四・二〇
一四	眞鍮	眞鍮	眞鍮	層	八一・四〇	八九・四〇
一五ノ一	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
一五ノ二	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
一六	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
一七	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
一八	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
一九	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
二〇	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
二一	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
二二	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
二三	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
二四	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
二五	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
二六	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
二七	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
二八	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
二九	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇
三〇	青銅	青銅	青銅	層	八〇・三〇	八八・三〇
三一	青銅	青銅	青銅	層	七三・一〇	八一・一〇

(物)

二二	並	砲	金	層	一一一・四〇	一一九・四〇
二三	砲	金	削	層	一二九・五〇	一三七・五〇
二四	唐	金	層	一〇一・六〇	一〇九・六〇	
二五	洋	白	層	一一八・五〇	一二六・五〇	
二六	ニッケル	青銅	層	一〇七・一〇	一一五・一〇	
二七	銅	子	層	一一五・五〇	一二三・五〇	
二八	銅	子	層	一〇四・一〇	一一二・一〇	
二九	銅	子	層	八〇・三〇	八八・三〇	
三〇	銅	子	層	九四・一〇	一〇二・一〇	
三一	銅	子	層	一〇四・一〇	一一二・一〇	

(一) 發生者、蒐集業者又ハ販賣業者販賣價格ハ日本故銅統制株式會社ノ特約代理店、準特約代理店又ハ特約商業組合ノ倉庫持込渡價格トス

(二) 日本故銅統制株式會社販賣價格ハ日本故銅統制株式會社ノ特約代理店、準特約代理店又ハ特約商業組合ノ倉庫渡價格トス

故銅、故鉛、故鋅及故錫ノ販賣價格

(三) 日本故銅統制株式會社ガ銅、鉛、錫等配給統制規則ニ依リ指定シタル者ノ販賣價格ハ日本故銅統制株式會社販賣價格ニ七圓ヲ加算シタル額トス

(四) 本表ニ掲グル規格番號ハ日本故銅統制株式會社ノ定ムル所ニ依ルモノトス

二 故鉛、故亞鉛及故錫 (日本故銅統制株式會社ノ特約流替再生業ノ者ノ流替ヘ又ハ再生シタルモノヲ除ク)

(單位百疋)

規格番號	品目	發生者、蒐集業者又ハ販賣業者販賣價格	日本故銅統制株式會社販賣價格	摘 要
一	上 鉛 屑	四〇・七二	四三・一二	
二	中 鉛 屑	三七・五一	四〇・八一	
三	硬 鉛 屑	四一・七三	四五・〇三	アンチモン含有率五%ノモノ
四	道 具 鉛 屑	四三・四四	四六・七四	
五	活 字 鉛 屑	五三・〇八	五六・三八	
六	電 池 古 基 板	三一・七六	三五・〇六	アンチモン含有率三%ニシテ步留八〇%ノモノ
七	酸化物其ノ他ノ化合物	二七・五六	三〇・八六	
八	其ノ他	五三・〇八	五六・三八	

鉛又ハ鉛アンチモン合金ノ故又ハアンチモン合金ノ規格第一號乃至第七號及第二號至第八號セザルモノ

九	錫 チ ュ ー プ 屑	二四三・七七	二五〇・五七	步留六二%ノモノ
一〇	錫 道 具 屑	三一五・三〇	三三二・一〇	錫含有率八〇%ニシテ步留九五%ノモノ
一一	半 田 屑	一三五・四二	一四二・二二	錫含有率三〇%ニシテ步留九五%ノモノ
一二	コ ブ 半 田	六九・一〇	七二・四〇	錫含有率一〇%ニシテ步留九五%ノモノ
一三	白色減摩合金屑	一三八・〇四	一四四・八四	錫含有率三〇%、アンチモン含有率一三%ニシテ步留九〇%ノモノ
一四	白色減摩合金削屑	一二〇・〇五	一二六・八五	錫含有率三〇%、アンチモン含有率一三%ニシテ步留八〇%ノモノ
一五	半 田 滓	一一四・六三	一二一・四三	錫含有率四〇%ニシテ步留七〇%ノモノ
一六	白色減摩合金滓	九八・八二	一〇五・六二	錫含有率四〇%、アンチモン含有率一三%ニシテ步留六〇%ノモノ
一七	其ノ他	四二二・二〇	四一九・〇〇	錫含有率一〇%、アンチモン含有率一五%ニシテ步留六〇%ノモノ

錫、鉛錫合金又ハ鉛アンチモン合金ノ故又ハアンチモン合金ノ規格第一號乃至第六號ニ該當セザルモノ

一八	亞鉛新屑	四〇・〇六	四三・九〇
一九	上亞鉛屑	三七・九二	四一・二二
二〇	中亞鉛屑	三三・六八	三六・九八
二一	下亞鉛屑	二八・〇四	三一・三四
二二	野亞鉛屑	三八・四二	四一・七二
二三	釜入、電信用亞鉛屑	三五・九〇	三九・二〇
二四	古乾電池屑	一八・五〇	二一・八〇
二五	亞鉛削屑	二五・五〇	二八・八〇
二六	アルミニウム入亞鉛屑	二二・一八	二五・四八
二七	其ノ他 亞鉛又ハ亞鉛合 金ノ故又ハ屑ニ シテ規格第一八 號乃至第二六號 ニ該當セザルモ ノ	四〇・六〇	四三・九〇
二八	特殊抜活字屑	五六・三五 五二・三四	五九・六五 五五・六四

(一) 發生者、蒐集業者又ハ販賣業者販賣價格ハ東京市、大阪市又ハ名古屋市ニ於ケル日本故銅統制株式會社ノ特約代理店、特約商業組合又ハ特約流替再生業者ノ倉庫持込渡價格トス

(二) 日本故銅統制株式會社販賣價格ハ東京市、大阪市又ハ名古屋市ニ於ケル日本故銅統制株式會社ノ特約代理店、特約商業組合又ハ特約流替再生業者ノ倉庫渡價格トス

株式會社ノ特約代理店、特約商業組合又ハ特約流替再生業者ノ倉庫渡價格トス

(三) 規格第三號、第六號、第七號、第九號乃至第一六號及第二五號ノモノニシテ本表摘要欄ニ掲グル成分含有率又ハ歩留ト異ル成分含有率又ハ歩留ノモノノ價格ハ左ノ計算式ニ依リ計算シタル額トス

1 發生者、蒐集業者又ハ販賣業者販賣價格

(各成分ニ付日本故銅統制株式會社ノ定メタル單價ニ其ノ含有率ヲ乘ジタル積ノ和一再生品配給手数料) × 歩留 + 流替ノ際發生スル滓ノ價格一 流替再生費一 (蒐集業者手数料 + 日本故銅統制株式會社手数料)

2 日本故銅統制株式會社販賣價格

(各成分ニ付日本故銅統制株式會社ノ定メタル單價ニ其ノ含有率ヲ乘ジタル積ノ和一再生品配給手数料) × 歩留 + 流替ノ際發生スル滓ノ價格一 流替再生費

(四) 本表ニ掲グル規格番號ハ日本故銅統制株式會社ノ定ムル所ニ依ルモノトス

三 故鉛(流替品及再生品)及故亞鉛(流替品) (單位百疋)

規格番號	品目	日本故銅統制株式會社ノ特約流替再生業者販賣價格	日本故銅統制株式會社ノ販賣價格
一	一號鉛	四六・七〇	四七・七〇
二	二號鉛	四六・〇〇	四七・〇〇
三	一號アンチモン鉛合金	四九・六五	五〇・六五

四	二號アンチモン鉛合金	五四・〇八	五五・〇八
五	活版地	六〇・七五	六一・七五
六	一號メタル地	七一・一八	七二・一八
七	二號メタル地	一三〇・七四	一三一・七四
八	三號メタル地	一六七・九七	一六八・九七
九	四號メタル地	二〇五・二〇	二〇六・二〇
一〇	五號メタル地	三五一・八〇	三五二・八〇
一一	一號半田地	五七・八六	五八・八六
一二	二號半田地	一五八・三九	一五九・三九
一三	三號半田地	一九五・六二	一九六・六二
一四	一號亞鉛	五二・〇〇	五三・〇〇
一五	二號亞鉛	五二・〇〇	五三・〇〇
一六	三號亞鉛	五〇・〇〇	五一・〇〇
一七	特殊撥活版地	六四・〇九	六五・〇九
	イ	六〇・〇一	六一・〇一

(一) 本表價格ハ東京市、大阪市又ハ名古屋ニ於ケル日本故銅統制株式會社ノ特約代理店、特約商業組合又ハ特約流替再生業者ノ倉庫渡價格トス

(二) 本表ニ掲グル規格番號ハ日本故銅統制株式會社ノ定ムル所ニ依ルモノトス

商工省告示第九九號  
昭和十四年五月十二日

### 故又ハ屑鐵ノ販賣價格

物品販賣價格取締規則第一條ノ規定ニ依リ故又ハ屑ノ鐵ノ販賣價格左ノ通指定シ昭和十三年九月商工省告示第二百六十一號ハ之ヲ廢止ス

本告示ハ昭和十四年六月一日ヨリ之ヲ施行ス

第一 故又ハ屑ノ鐵ヲ原料又ハ材料トシテ使用スル者ニ販賣スル價格(以下最終販賣價格ト稱ス)

一	故又ハ屑ノ鋼(別表ニ掲グルモノヲ除ク以下同ジ)		
甲	熔解用		
イ	特級品	一	百七十圓
ロ	珪素鋼板ノ故又ハ屑	一	百七十圓
ハ	鋼ダライ粉	一	八十五圓
ニ	普通用品		
平	爐用	一	百圓
其	其ノ他	一	百圓
乙	化學反應用	一	百圓
丙	伸鐵用(拔物用及押物用ヲ含ム以下同ジ)	一	百三十圓

二 故又ハ屑ノ銑(鑄物ヲ含ム以下同ジ)

甲 熔 解 用

イ 銑ダライ粉

一 一 八十五圓

ロ 其ノ他

一 一 百十五圓

乙 化學反應用

一 一 九十七圓

第二 鐵屑配給統制規則第二條ノ指定販賣業者ニ販賣スル價格(以下中間販賣價格ト稱ス)

一 故又ハ屑ノ鋼

甲 熔 解 用

イ 特 級 品

一 一 百圓

ロ 珪素鋼板ノ故又ハ屑

一 一 九十七圓

ハ 鋼ダライ粉

一 一 七十七圓

ニ 普 通 品

一 一 九十四圓

平 爐 用

一 一 九十七圓

其ノ他

一 一 九十七圓

乙 化學反應用

一 一 九十七圓

丙 伸 鐵 用

一 一 九十七圓

二 故又ハ屑ノ銑

甲 熔 解 用

一 一 百二十圓

(物三) 一七六

イ 銑ダライ粉

一 一 七十七圓

ロ 其ノ他

一 一 百五圓

乙 化學反應用

一 一 八十七圓

(備考)

一 特級品ハ切斷屑、ボンチ屑、打拔屑、リベットノ故若ハ屑、レールノ故若ハ屑又ハ鍛造品ノ故

若ハ屑トス但シ第一ノ一ノ甲ノイノ特級品ハ鐵屑配給統制規則第二條ノ統制會社(以下統制會社

ト稱ス)ノ指定シタル集荷所ニ於テ引渡スモノニ限ル

二 普通品ハ特級品、珪素鋼板ノ故又ハ屑及鋼ダライ粉以外ノ熔解用ノ故又ハ屑ノ鋼トス

三 化學反應用及伸鐵用ノ故又ハ屑ノ鐵ニハ錫ヲ鍍シタル鋼板ノ故又ハ屑ヲ含マズ

四 第一ノ一ノ甲ノイノ特級品ノ最終販賣價格ハ統制會社ノ指定シタル集荷所渡ノ價格トス

特級品以外ノ故又ハ屑ノ鐵ノ最終販賣價格ハ故又ハ屑ノ鐵ヲ原料又ハ材料トシテ使用スル者ノ工

場又ハ買入所ニ最モ近接スル河岸著艇乘渡又ハ驛著貨車乘渡(船又ハ鐵道以外ノ場合ニ在リテ

ハ持込乘渡)ノ價格トス

但シ一回ノ引渡數量三噸未滿ノ場合ニ在リテハ統制會社ノ集荷所又ハ鐵屑配給統制規則第二條ノ

指定販賣業者ノ營業所渡價格トス

五 中間販賣價格ハ鐵屑配給統制規則第二條ノ指定販賣業者ノ營業所又ハ買入所持込渡ノ價格トス

六 最終販賣價格ニハ故又ハ屑ノ鐵ヲ原料又ハ材料トシテ使用スル者ノ要求ニ依リ特ニ荷造ヲ爲シ

別表

故又屑鐵ノ販賣價格

- 左ノ各號ノ一ニ該當スル鋼ノ故又ハ屑
- 一 ニツケルノ含有量千分ノ十以上ノ鋼
  - 二 モリブデンノ含有量千分ノ二以上ノ鋼
  - 三 クロムノ含有量千分ノ百以上ノ鋼
  - 四 マンガンノ含有量千分ノ百以上ノ鋼
  - 五 タングステンノ含有量千分ノ十以上ノ鋼
  - 六 コバルトノ含有量千分ノ二十以上ノ鋼

### セメントノ販賣價格

商工省告示第九十四號  
昭和十五年三月十一日

價格等統制令第七條ノ規定ニ依リセメントノ販賣價格左ノ通指定ス

(單位五〇疋入三層紙袋一袋)

品 種	セメント共販株式會社販賣價格	卸賣業者(セメント共販株式會社ヨリ直接ニ購入シテ販賣スル者)販賣價格
普通ポルトランドセメント	一・二二一	一・二二六
混合セメント(高爐セメントヲ含ム)	一・二二一	一・二二六
早強ポルトランドセメント	一・四二二	一・四二七
ネオソリデチットセメント	一・九八	一・一〇三
イ 本表價格ハ買主所在地ノ最寄驛貨車乗渡、最寄港船乗渡又ハ最寄倉庫渡ノ價格トス		
ロ 四層紙袋詰ノモノハ二錢上ゲトス		

### 新製品

古古ダ古古古超モエチ  
 河河イ河河河高エオ  
 河耐キ河河河壓ナスイト  
 河磨ヤ電水ト電線(特殊耐油護膜線)  
 耗ス熱道C用油線(難燃性護膜線)  
 磁性パンング線用合入式電  
 性ビス(銅合抵金金電  
 合及バン共抗鉛  
 金ブレその他)線管線纜  
 板ト



# 古河電氣工業株式會社

本社 東京・麴町・丸ノ内

### 營業主要品目

無蓄輕銅電  
 線合真線  
 電金銻・電  
 用品製製  
 品池品品纜

出張所 販賣店

新 仙 大  
 京 北 阪  
 奉 大 札  
 天 連 幌  
 哈 上 京  
 爾 海 城  
 資





東洋最大の

# 三菱タービン発電機

主発電機 75,000KW (93,750KVA), 13,200V, 1,800RPM, 60 $\infty$  80%PF  
 直結勵磁機 主勵磁機 250KW, 250V, 1,800RPM,  
 副勵磁機 3KW, 110V, 1,800RPM.



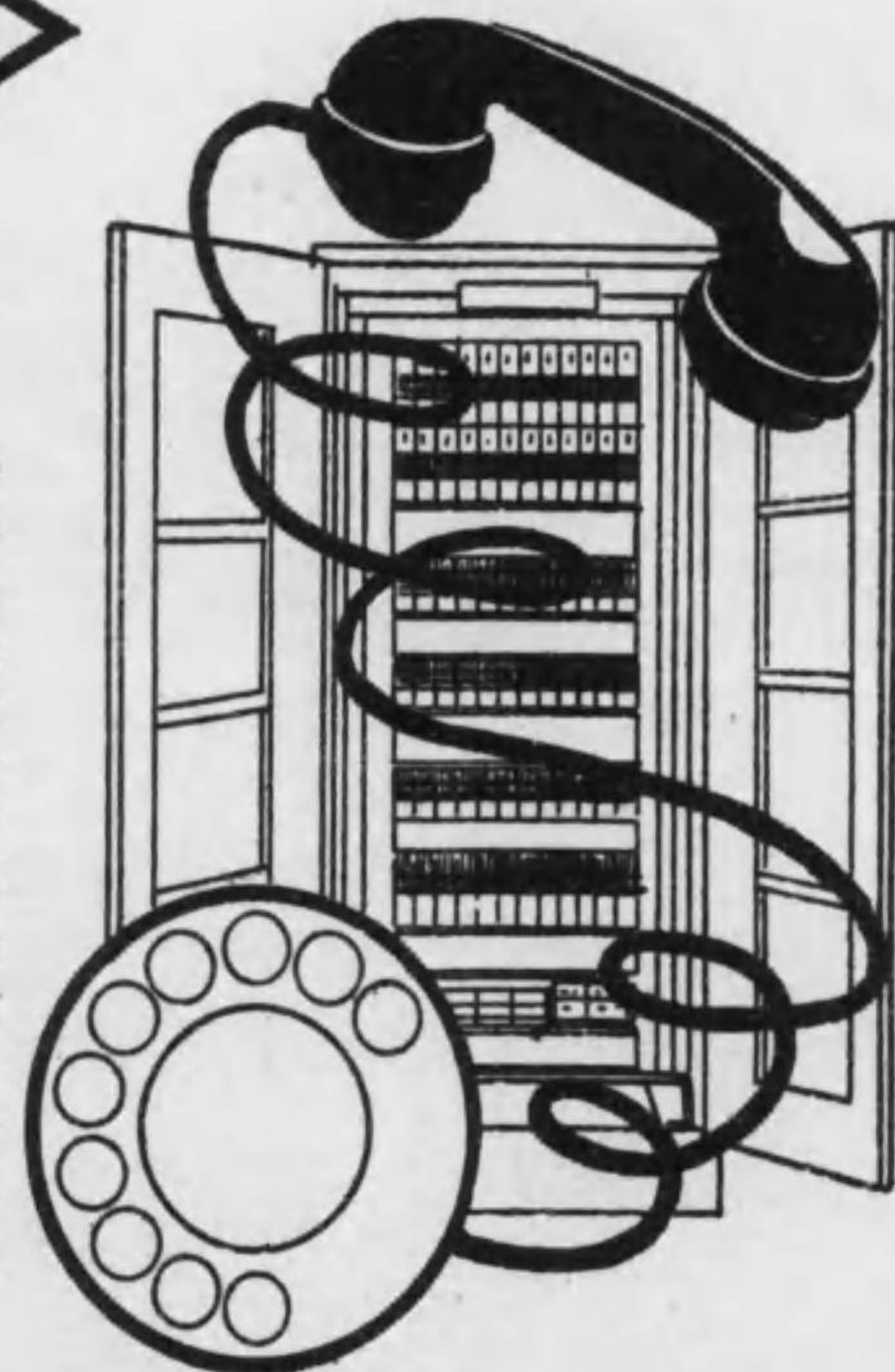
三菱電機株式会社



私設自動交換機

主要製造品目  
並營業種目

電 話 機  
交 換 機  
電 信 機  
無 線 機  
擴 音 機  
增 幅 裝 置  
中 繼 裝 置  
軍 用 通 信 機  
線 道 通 信 機  
船 用 通 信 機  
電 氣 時 計  
被 覆 線、電 纜、コ ー ド  
蓄 電 器  
乾 電 池



## 沖電氣株式會社

本 社 東京市麹町區丸ノ内1丁目6番地 (東京海上ビル新館3階)

電話丸ノ内 (23) 代 1281

支店出張所 大阪、大連、瀋陽、札幌、名古屋、神戸、廣島、門司、熊本、  
鹿兒島、京城、上海 臺北

# 工場の電力は無駄はないか

各工場の電力を無駄なく使おう

日立製作所商品部技術課長 関口 喜六 述

時局対策より観たる

## 電動機設備に就て

四・大借版・22頁・圖解37個・定價30銭・送料4銭

本書は現在の電動機設備を保護し且其の能率化を計り而して無用の損失を防ぎ之を有效なる生産力に轉換せしめるため電動機の取扱及其の対策に就て詳細説明したるものである。其の内容は9章25節に亘つてゐる。  
(緒言。第一章 誘導電動機に関する規格。第二章 機能上より見たる誘導電動機の種類。第四章 起動及運轉に就て。第五章 速度制御法。第六章 周波数及び電壓の變動による特性の變化。第七章 電動機とその應用。第八章 電動機選定上の注意。第九章 電動機の取扱並に故障対策。結 言。) 終

株式会社小穴製作所機械課長 加藤 觀三 述

電力損失防止方法としての

## 動力傳導装置に就て

再版 4.6借版 横組九ポイント 圖解63 定價40銭(送料4銭)

現在我國の各工場の動力傳導装置に於ける可避動力損失は平均30~35%あると觀られ、この浪費を無くすることは殊に電力饑饉の今日國家的の仕事としても緊要である。本書は可避電力損失を明にし且其の対策を表示したものである。其の内容は6章12節に亘つてゐる。

- |                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| 第一章 緒 言                    | 第四章 軸線の狂ひ測定と其の補正 |
| 第二章 回轉運動傳導装置の種類特徴及運用       | 第五章 ベルトの張力と其の測定  |
| 第三章 傳動軸・摩擦損失及び其の測定法並に軸受給油法 | 第六章 結 言          |

發行所 電業時代社 東京市麹町區内幸町3ノ22 横組口産 東京 54326 番

### 協定價格設定の意義と其の目的に就て

協定價格の効力は統制令第三條の規定に依つて發生し、同令第二條の停止價格に優先するものである。従つて協定價格の目的とする所は昭和十四年九月十八日の停止價格が自由經濟で且つ取引額が凹凸で、種々弊害が伴ふから、これ等を是正し且つ公定價格設定までの期間があるから暫定的方便として、各種の團體を認め、それを申請の主體とし、團體員の資格とその及す範圍を定め、價格を協定せしめるものである。

故に統制令第七條が發動し、公定價格が設定されると協定價格は直ちに効力を消失し、第七條の指定する額即ち公定價格が之に代るものである。(既に用品の大部が公定示告され、電氣用品種目としては残る協定及停止の部分は少數であり且近く公定される性質のものであるから

代表的の協定價格のみに本項は限定した)

商工省告示第三百五十六號  
昭和十五年七月十一日

### 變壓器及電動工具ノ販賣價格

- 一、組合其ノ他之ニ準ズルモノノ名稱 日本電氣機器工業組合 地區全國
- 二、構成員タル資格 電氣機器(強電流)ヲ製造スル法人ニシテ其ノ業務ニ從事スル工員四百名以上ヲ有スル者
- 三、價格等統制令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額  
實施ノ日 昭和十五年六月十九日
- 四、認可ニ附シタル制限又ハ條件
  - (イ) 日本電氣機器工業組合及ビ其ノ組合員ノ事務所又ハ營業所ニ價格等統制令施行規則第七條ニ掲グル事項ヲ掲記スベシ
  - (ロ) 本認可條件ニ違反シ其ノ他ノ不都合ノ所爲アリタル時又ハ物價調整上必要アリト認メタル時ハ本認可ヲ取消スコトアルベシ

### (一) 標準柱上變壓器

容量	單相價格	三相價格	販賣價格
一 KVA	六五	九〇	一二〇
二 "	一〇五	一四〇	一四〇
三 "	一五〇	一九〇	二二〇
五 "	一九〇	二四五	二九〇
七、五 "	二三〇	二九〇	三九〇

容量	單相價格	三相價格	販賣價格
一 KVA	六五	九〇	一二〇
二 "	一〇五	一四〇	一四〇
三 "	一五〇	一九〇	二二〇
五 "	一九〇	二四五	二九〇
七、五 "	二三〇	二九〇	三九〇

三、〇〇〇V級五〇又ハ六〇サイタル標準タップ油及ハ  
ンガー、ナシ

### (二) 電動工具

品名	販賣價格
1/2吋 交流兩用携帯用ドリル	七五
3/8吋 " "	一三五
1/2吋 " "	一五〇
3/4吋 " "	二一五
1吋 " "	二六五

品名	販賣價格
1吋 單相交流用卓上用ドリル	三〇四
1 1/2吋 " "	四一〇
2吋 三相交流用床上用ドリル	五一〇
3吋 三相交流用床上用ドリル	六七五
4吋 三相交流用床上用ドリル	七四〇
5吋 三相交流用床上用ドリル	九九〇
6吋 三相交流用床上用ドリル	一一一〇
7吋 三相交流用床上用ドリル	一一一〇
8吋 三相交流用床上用ドリル	一一一〇
9吋 三相交流用床上用ドリル	一一一〇
10吋 三相交流用床上用ドリル	一一一〇

7/8吋1吋1/4吋	ク	二九七	1HP	ク	三四二
1/4HP 交流兩用携帯用グラインダー	ク	一六七	1/4HP 三相交流用床上用	グラインダー及 ポリツシヤ	三五五
1/2HP	ク	二五六	1HP	ク	四七五
1/2HP 三相交流用携帯用グラインダー	ク	二二五	2HP	ク	五六九
1HP	ク	三二五	200 耗直流用丸型チャック	ク	二五〇
1/6HP 交流兩用ツールポストグラインダー	ク	一二〇	300 耗	ク	三九〇
1/4HP 單相交用	ク	一三五	1000x360 耗直流用角型チャック	ク	二六五
1/2HP 三相交流用アングルプレートグラインダー	ク	二九〇	175x600 耗	ク	六四八
1HP	ク	三七八			
1/2HP 三相交流用コンビネーショングラインダー	ク	四二〇			
1HP	ク	五〇六			
1/2HP 三相交流用卓上用	グラインダー及 ポリツシヤ	二三八			

(四)前記各表の価格は需要家最寄驛渡價格とす、但し朝鮮、樺太及臺灣向のもの價格は需要家最寄港本船  
 沖渡價格とす。

東京府告示第五十三號  
 昭和十六年一月十四日

### エムパイヤチユープ販賣價格

價格等統制令第三條第一項ノ規定ニ依リ同令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額左ノ通認可ス

同令第三條第二項ノ規定ニ依リ左記組合ノ地區内ニ於テ其ノ構成員タル資格ヲ有スル者ニシテ構成員ニ非ザル者ニ付テモ前項認可ノ額ヲ以テ指定期日ニ於ル額ト看做ス

記

- 一、組合ノ名稱 日本可撓絶縁管製造組合
- 二、組合ノ地區 東京府一圓
- 三、構成員タル資格 地區内ニ於テ可撓絶縁管ノ製造又ハ販賣ヲ業トスル者
- 四、價格等統制令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額(別紙ノ通)
- 五、實施ノ日 昭和十六年一月十四日
- 六、認可ニ附シタル條件
  - 一 物價統制上必要アリト認メタルトキハ本認可ヲ取消スコトアルベシ
  - 二 本認可價格ハ組合事務所ニ掲記スベシ

(別紙)

可撓絶緣管(エムバイヤチューブ)販賣價格

内(耗)徑	規格品一米ノ單價(綿地)(錢)	普通品一米ノ單價(綿地)(錢)	一米ノ單價(羽二重地)(錢)
〇、五	一〇、〇	八、〇	一七、〇
〇、七	一〇、〇	八、〇	一七、〇
一、〇	一〇、〇	七、〇	一八、〇
一、五	一〇、〇	七、〇	二四、〇
二、〇	一〇、〇	八、〇	二七、〇
二、五	一〇、〇	九、〇	三五、〇
三、〇	一〇、〇	一〇、〇	四二、〇
三、五	一〇、〇	一一、〇	四八、〇
四、〇	一〇、〇	一二、〇	五五、〇
四、五	一〇、〇	一三、〇	七〇、〇
五、〇	一〇、〇	一四、〇	八五、〇
五、五	一〇、〇	一五、〇	九八、〇
六、〇	一〇、〇	一七、〇	
六、五	一〇、〇	一九、〇	
七、〇	一〇、〇	二一、〇	
七、五	一〇、〇	二二、〇	
八、〇	一〇、〇	二三、〇	
八、五	一〇、〇	二四、〇	
九、〇	一〇、〇	二五、〇	

- 一〇、〇 四二、〇 二五、五 一一三、〇
  - 一二、〇 四八、〇 二九、〇
  - 一四、〇 五四、〇 三二、五
  - 一六、〇 六〇、〇 三六、〇
  - 一八、〇 六八、〇 四一、〇
  - 二〇、〇 七六、〇 四六、〇
- 一、本表價格ハ製造業者ガ消費者ヘ販賣スル場合ノ價格トシ製造業者又ハ他の販賣業者ヨリ仕入レテ販賣スル者ノ價格ハ本價格ニ一割以内ヲ加算シテ販賣スルコトヲ得ルモノトス
- 二、本表價格ハ買主店先渡價格トス
- 三、内徑二〇耗以上(羽二重ヲ除ク)ハ何レモ一耗ヲ増ス毎ニ一米ニ付五錢増トス
- 四、種別中規格品トハ陸海軍規格ニ依リ監督官ノ立會検査ヲ受け合格シタルモノ及同等ノ製品ヲ謂フ
- 五、普通品トハ耐電壓三、〇〇〇ボルト以上アセトン二五%以下耐撓性ハ自徑ノ五倍ヲ有スル圓棒ニ反覆十回以上捲付ルモ異狀ナキモノヲ謂フ
- 六、本表ニ定メザル格差品ハ從來ノ格差ニ依リ本價格ニ準ジ販賣スルモノトス

兵庫縣告示第二百五十二號  
昭和十六年二月二十七日

### 電熱器ノ販賣價格

價格等統制令第三條第一項ノ規定ニ依リ同令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ電氣器具ノ額左ノ通認可セリ  
前項ノ額ハ價格等統制令第三條第二項ノ規定ニ依リ當該會ノ地區 兵庫縣一圓)内ニ於テ會ノ構成員タル資格ヲ有スル者ニシテ其ノ構成員ニ非ザルモノニ付テモ本認可額ヲ以テ指定期日ニ於ケル額ト看做ス

- 一、會ノ名稱兵庫縣電氣商工組合聯合會
- 地區 兵庫縣一圓
- 二、構成員タル資格
- 當地區内ニ於テ電氣器具ノ販賣ヲ爲ス者
- 三、價格等統制令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額及其ノ實施ノ日

(一) 額

### 電熱器の協定價格

品名	銘柄	數量	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
半田鏡(五〇〇Wハコード四尺付) 六〇〇W以上コード五尺付)		一個	一、四五	一、八五
ク		一個	二、二〇	二、七三
ク		一個	四、〇〇	五、〇〇
ク		一個	六、七五	八、四五
ク		一個	七、三〇	九、一五
ク		一個	六、四〇	八、〇〇
ク		一個	七、四〇	九、二五
ク		一個	一〇、三五	一二、九五
ク		一個	一四、八五	一八、六〇
投込式ソーズ發熱體	コード五尺付	一個	六、六〇	八、二五
ク		一個	一〇、四五	一三、一〇
ク		一個	一八、七〇	二三、四〇

電熱器類ノ販賣額(兵庫)

ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク  
 一、五キロ  
 二、〇キロ  
 三、〇キロ  
 四、〇キロ  
 五、〇キロ

U字型シリーズ発熱體  
 三〇〇ワット  
 五〇〇ワット  
 七五〇ワット  
 一、〇キロ  
 一、五キロ  
 二、〇キロ  
 三、〇キロ

マグネ型シリーズ発熱體  
 五〇〇ワット  
 七五〇ワット  
 一、〇キロ  
 一、五キロ  
 二、〇キロ

ク ク ク ク ク 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一  
 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個

二〇、九〇  
 三九、九〇  
 四九、五〇  
 五五、〇〇  
 六三、八〇

四、四〇  
 七、七〇  
 七、九五  
 九、九〇  
 一二、一〇  
 一六、二〇

八、八〇  
 九、九〇  
 一二、一〇  
 一四、三〇  
 二六、四〇  
 二九、七〇

二六、一五  
 四九、九〇  
 六一、九〇  
 六八、八〇  
 七九、七五

五、五〇  
 九、六五  
 九、九五  
 一二、四〇  
 一五、一五  
 二〇、二五

一一、〇〇  
 一二、四〇  
 一五、一五  
 一七、九〇  
 三三、〇〇  
 三七、一五

固定型シリーズ発熱體

ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク  
 一、〇キロ  
 二、〇キロ  
 三、〇キロ  
 四、〇キロ  
 五、〇キロ

電氣七輪 (コードナシ)  
 三〇〇ワット  
 五〇〇ワット  
 七〇〇ワット  
 七〇〇ワット  
 五〇〇ワット  
 七〇〇ワット  
 一、〇キロ  
 一、二キロ  
 一、五キロ

萬能電氣七輪  
 〇キロ  
 一、二キロ  
 一、五キロ

(角) 型  
 (角) 型  
 (角) 型  
 (丸) 型  
 (丸) 型  
 (角) 型  
 (角) 型  
 (コード五尺付)

ク ク ク ク 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一  
 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個 個

一九、二五  
 二七、五〇  
 三一、九〇  
 四九、三〇  
 七七、〇〇

一、七〇  
 四、六五  
 四、九五  
 三、七五  
 四、一〇  
 一五、四〇  
 一六、〇〇  
 一六、五〇

二四、一〇  
 三四、四〇  
 三九、九〇  
 六一、六五  
 九六、三〇

二、二〇  
 五、八五  
 六、二〇  
 四、七〇  
 五、一五  
 一九、三〇  
 二〇、〇〇  
 二〇、六五

二四、五五  
 二五、一〇  
 二五、六五

三〇、七〇  
 三一、四〇  
 三二、一〇

電氣アイロン	三、四ボンド	コード五尺付	三ボンド	四、四〇	五、五〇
〃	五ボンド	コード五尺付	四ボンド	六、八五	八、六〇
〃	六ボンド	コード五尺付	五ボンド	一五、三〇	一九、一五
〃	七ボンド	コード五尺付	六ボンド	一六、一〇	二〇、一五
〃	八ボンド	コード五尺付	七ボンド	一八、三〇	二一、三〇
〃	一〇ボンド	コード五尺付	八ボンド	二七、七五	三二、九〇
〃	一二ボンド	コード五尺付	一〇ボンド	三三、六〇	三九、七〇
〃	一四ボンド	コード五尺付	一二ボンド	三四、一〇	四二、〇〇
〃	一五ボンド	コード五尺付	一四ボンド	三五、二〇	四二、六五
〃	一六ボンド	コード五尺付	一五ボンド	三六、三〇	四五、四〇
電氣蒸気アイロン	一五ボンド	コード六尺付	一六ボンド	九五、七〇	一一九、六〇
飯炊器	一五キロ	コード五尺付	一五ボンド	四三、五〇	五四、四〇
裁縫機	六〇W	コード六尺付	一五ボンド	三、五五	四、四五

電氣七輪用熱板	三〇〇ワット	一個	〇、一四	〇、一八
〃	五〇〇ワット	一個	〇、三三	〇、四二
〃	一、〇キロ	一個	一、一〇	一、三八
〃	二、〇キロ	一個	一、九三	二、四二
〃	三、〇キロ	一個	二、七五	三、四五
〃	四、〇キロ	一個	四、九五	六、二〇
電氣七輪用仕上コート	五A	一個	一、一〇	一、三八
〃	十A	一個	一、九八	二、四八
〃	十五A	一個	二、二〇	二、七五
電氣用コイル	三〇〇W	一個	〇、三一	〇、三九
〃	五〇〇W	一個	一、〇〇	一、二五
〃	六〇〇W	一個	一、九〇	一、二五
〃	七〇〇W	一個	一、三八	一、七五
〃	七五〇W	一個	二、一〇	二、六五
〃	一、〇K	一個	二、二六	二、八五
〃	一、五K	一個	四、四〇	五、五〇



ク	二、〇K	八、二五	一〇、三五
ク	アイロン用差込プラグ		
ク	四ボンド用	〇、二四	〇、三〇
ク	七ボンド用	〇、六六	〇、八五
ク	電氣マッチ A 型	一、二一	一、五一
ク	灰皿	〇、六六	〇、八五
ク	換火口	〇、一七	〇、二一
ク	スペースヒーター 五〇〇W	四、四〇	五、五〇

東京府告示第千四百八十二號  
昭和十五年十一月二十八日

### 電熱器類ノ販賣價格

品名	電熱器種	製造業者販賣價格	卸賣業者販賣價格	小賣業者販賣價格
同	電氣七輪	一・三〇	一・四三	一・七九
同	同	一・九〇	二・〇九	二・六一
同	同	二・二〇	二・四二	三・〇三

品名	電熱器種	製造業者販賣價格	卸賣業者販賣價格	小賣業者販賣價格
同	同	五・七〇	六・二七	七・八四
同	同	六・五〇	七・一五	八・九四
同	同	四・四	四・八	六・〇
同	同	五・〇	五・五	六・九
同	同	六・五	七・二	九・〇
同	同	二・五	二・八	三・五
同	同	三・〇	三・三	四・〇
同	同	五・五	六・一	七・六
同	同	六・五	七・二	九・〇
同	同	七・〇	七・七	九・六
同	同	一・五〇	一・六五	二・〇六
同	同	三・〇	三・三	四・一
同	同	四・三二	四・七五	五・九四
同	同	四・七〇	五・一七	六・四六
同	同	五・六六	六・二三	七・七九
同	同	八・七三	九・六〇	一二・〇〇
同	同	九・七〇	一〇・六七	一三・三四

電熱器類ノ販賣額(東京)

八二五

八	ボンド (二級品)	一〇・六七	一一・七四	一四・六八
六	ボンド (一級品)	一二・四二	一三・六六	一七・〇八
七	ボンド (一級品)	一三・五八	一四・九四	一八・六八
八	ボンド (一級品)	一三・九七	一五・三七	一九・二一
一二	ボンド	二五・六五	二八・二二	三五・二八
一四	ボンド	二七・四五	三〇・二〇	三七・七五
電氣アイロン用 蒸熱體				
三	ボンド用	・四三	・四七	・五九
四	ボンド用	・四八	・五三	・六六
五	ボンド用	・九〇	・九九	・一四
六	ボンド用	・九〇	・二〇九	・二六
七	ボンド用	・二・三〇	・二・五三	・三・一六
煙草點火器 (ライト製)				
(選省型式承認済モノ)				
湯 潤 器 (硬質磁器製)				
大	型 (電球及ビ紙函付)	一・八〇	一・九八	二・五〇
小	型 (コード 八尺付)	四・九〇	五・三九	六・七四
電氣工業用半田鍍				

二	級品 一〇〇V	三CV	一・四〇	一・五四	一・九三
同	同	五〇W	一・八五	二・〇四	二・五五
同	同	八〇W	二・六〇	二・八六	三・五八
同	同	一〇〇W	二・八〇	三・〇八	三・九五
同	同	一五〇W	三・五〇	三・八五	四・八一
同	同	二五〇W	四・九〇	五・三九	六・七四
一	級品 一〇〇V	一〇〇W	七・四〇	八・一四	一〇・一八
同	同	一五〇W	八・五〇	九・三五	一〇・六九
同	同	二〇〇W	一一・〇〇	一二・一〇	一五・一三
同	同	三〇〇W	一二・五〇	一三・七五	一七・三九
同	同	四〇〇W	一五・五〇	一七・〇五	二一・三一
同	同	五〇〇W	一七・〇〇	一八・七〇	二三・三八

備考

- 一 東京市内向運賃ハ販賣主ノ負擔トス
- 二 東京市外及ビ他府縣向運賃並ニ荷造費ハ購買者ニ實費ヲ請求スルコトヲ得
- 三 本表價中ニハ物品稅ヲ含マズ

東京府告示第千十三號  
昭和十五年九月三日

### 照明器具ノ卸販賣價格

價格等統制令第三條第一項ノ規定ニ依リ同令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額左ノ通認可ス

同令第三條第二項ノ規定ニ依リ左記組合ノ地區内ニ於テ其ノ構成員タル資格ヲ有スル者ニシテ構成員ニ非ザル者ニ付テモ前項認可ノ額ヲ以テ指定期日ニ於ケル額ト看做ス

(記) (一)組合ノ名稱 東京照明器具卸業組合・(二)組合ノ地區 東京府一圓・(三)構成員タル

資格 地區内ニ於テ照明器具ノ卸業ヲ營ム者・(四)價格等統制令第二條第二項又ハ第三項ノ額

ニ代ルベキ額(別表ノ通)・(五)實施ノ日 昭和十五年九月三日

(六)認可ニ附シタル條件

- 一 物價調整上必要アリト認メタルトキハ本認可ヲ取消スコトアルベシ
- 二 本認可價格ハ組合事務所ニ掲記スベシ

(別表) 照明器具卸賣最高販賣價格

番號	品名	一級	二級	三級
一	10 <sup>φ</sup> ボール並型	三・五〇	二・六〇	一・六〇
二	12 <sup>φ</sup> 同	六・〇〇	四・〇〇	二・六〇
三	14 <sup>φ</sup> 同	七・五〇	五・〇〇	三・三〇
四	16 <sup>φ</sup> 同	一一・〇〇	八・〇〇	五・五〇
五	18 <sup>φ</sup> 同	二五・〇〇	一九・〇〇	一三・〇〇
六	10 <sup>φ</sup> ボール特型	四・四〇	三・五〇	二・二〇
七	12 <sup>φ</sup> 同	八・〇〇	六・〇〇	四・〇〇
八	14 <sup>φ</sup> 同	九・八〇	七・二〇	四・九〇
九	16 <sup>φ</sup> 同	一六・五〇	一一・〇〇	八・〇〇
一〇	18 <sup>φ</sup> 同	三八・〇〇	二五・五〇	一九・〇〇
一一	10 <sup>φ</sup> ボール高級品	六・九〇	五・二〇	三・五〇
一二	12 <sup>φ</sup> 同	一二・〇〇	九・〇〇	五・九〇
一三	14 <sup>φ</sup> 同	一四・五〇	一一・〇〇	七・二〇
一四	16 <sup>φ</sup> 同	二一・五〇	一六・五〇	一一・〇〇
一五	18 <sup>φ</sup> 同	五〇・〇〇	三八・〇〇	二五・〇〇
一六	6 <sup>φ</sup> 及 5 <sup>φ</sup> 丸グロブ	九〇	七〇	五〇
一七	7 <sup>φ</sup> 同	一・三〇	一・〇〇	七〇
一八	8 <sup>φ</sup> 同	一・八〇	一・四〇	一・〇〇

一九	10"	同	同	四・五〇	三・四〇	一・五〇
二〇	12"	同	同	七・〇〇	五・二〇	三・五〇
二一	14"	同	同	一一・〇〇	八・〇〇	五・五〇
二二	16"	同	同	一八・〇〇	一三・五〇	九・〇〇
二三	18"	同	同	四七・〇〇	三五・〇〇	二三・五〇
二四	20"	同	切子生地及外磁ハ特種トス	九〇・〇〇	六七・〇〇	四五・〇〇
二五	6"	同	型吹グロップ	一・八〇	一・四〇	九〇
二六	7"	同	同	二・四〇	一・八〇	一・二〇
二七	8"	同	同	三・二〇	二・四〇	一・六〇
二八	10"	同	同	四・五〇	三・五〇	二・三〇
二九	12"	同	同	七・二〇	五・五〇	三・六〇
三〇	14"	同	以上ハ丸グロップニ準ズ	二・四〇	一・八〇	一・二〇
			防水栓子込グロップ			
			以上ハ丸型銅型寸胴型桃型等ヲ含ム			
三一	6 1/2"	同	赤丸グロップ	五・七〇	二・八〇	二・〇〇
三二	6 1/2"	同	青丸グロップ	五・〇〇	二・五〇	一・八〇
三三	6 1/2"	同	艶消グロップ	九〇	七〇	四・四五
三四	8"	同	同	二・〇〇	一・五〇	一・〇〇
三五	10"	同	同	三・一〇	二・四〇	一・六〇

三六	12"	同	角型グロップ	七・〇〇	五・五〇	三・六〇
三七	4"	同	同	一・八〇	一・三五	九〇
三八	6"	同	同	三・一〇	二・三〇	一・五五
三九	10"	同	ボトルヘッドA型	七・二〇	五・五〇	三・六〇
四〇	12"	同	硝子丈ケ	一三・五〇	一〇・〇〇	六・八〇
四一	14"	同	同	一八・〇〇	一三・五〇	九・〇〇
四二	16"	同	同	三六・〇〇	二七・〇〇	一八・〇〇
四三	12"	同	B型	二二・〇〇	一六・五〇	一一・〇〇
四四	14"	同	硝子丈ケ	二七・〇〇	二一・〇〇	一三・五〇
四五	16"	同	同	四五・〇〇	三五・〇〇	二二・五〇
四六	9"	同	C型	一一・〇〇	八・〇〇	五・五〇
四七	12"	同	硝子丈ケ	一六・五〇	一二・五〇	八・〇〇
四八	14"	同	同	二七・〇〇	二一・〇〇	一三・五〇
四九	16"	同	同	三六・〇〇	二七・〇〇	一八・〇〇
五〇	6"	同	同	二二・〇〇	一七・〇〇	一一・〇〇
五一	8"	同	同	三三・〇〇	二二・五〇	一七・〇〇
五二	10"	同	同	四・五〇	三・五〇	二・三〇
五三	12"	同	同	七・五〇	五・五〇	三・六〇
五四	14"	同	同	一一・〇〇	八・〇〇	五・五〇
			シリリング用半圓型G			

七三	七二	七一	七〇	六九	六八	六七	六六	六五	六四	六三	六二	六一	六〇	五九	五八	五七	五六	五五
8"	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	7"	6"	16"	14"	12"	10"	20"	18"	16"	14"	12"	10"	8"	8"	20"	18"	16"
同	同	同	切ワンセード	同	同	同	同	御供型グロープ	同	同	同	同	同	同	同	同(鈍消動章切子入)	同	同
一・二五	・八〇	・八〇	・八〇	二一・五〇	一三・五〇	九・〇〇	五・〇〇	一四・五〇	七六・〇〇	二九・〇〇	一八・〇〇	一二・〇〇	七・四〇	五・六〇	三・七〇	九〇・〇〇	四七・〇〇	一八・〇〇
・九〇	・六〇	・六〇	・六〇	一六・〇〇	一〇・〇〇	六・八〇	四・〇〇	一一・〇〇	五七・〇〇	二一・五〇	一三・五〇	九・〇〇	五・六〇	四・二〇	二・八〇	六八・〇〇	二七・〇〇	一三・五〇
・七〇	・四五	・四五	・四五	一〇・八〇	六・八〇	四・五〇	二・七〇	七二・〇〇	三八・〇〇	一四・五〇	九・〇〇	六・〇〇	三・七〇	二・八〇	一・八〇	四五・〇〇	二三・五〇	九・〇〇

九二	九一	九〇	八九	八八	八七	八六	八五	八四	八三	八二	八一	八〇	七九	七八	七七	七六	七五	七四
10"	9"	8"	14"	12"	10"	9"	8"	7"	6"	16"	14"	12"	10"	9"	8"	7"	10"	9"
同	同	高燭用セード	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
一・八〇	一・四五	一・二〇	一〇・五〇	七・〇〇	四・〇〇	三・〇〇	二・六〇	二・〇〇	一・四〇	一八・〇〇	一〇・〇〇	五・三〇	三・二〇	二・二〇	一・六〇	一・四五	二・七五	二・〇〇
一・三五	一・一〇	・八五	八・〇〇	五・三〇	三・〇〇	二・四〇	一・八〇	一・五〇	一・一〇	一三・五〇	七・五〇	四・〇〇	二・三〇	一・六〇	一・二〇	一・一〇	二・〇〇	一・五五
一・〇〇	・八〇	・六五	五・四〇	三・五〇	二・〇〇	一・六〇	一・三〇	一・〇〇	・七五	九・〇〇	五・〇〇	二・六〇	一・六〇	一・二〇	・九〇	・八〇	一・六〇	一・二〇

九三	11°	同	二・七〇	二・一〇	一・五〇
九四	12°	同	三・八〇	二・九〇	二・一〇
九五	14°	同	七・二〇	五・五〇	四・〇〇
九六	16°	同	一・〇〇	八・〇〇	六・〇〇
九七	8°	角ベルセード	一・〇〇	七・〇〇	五・五〇
九八	5°	A號ベルセード	一・〇〇	七・〇〇	五・五〇
九九	2°	同	一・二五	九・〇〇	七・五〇
一〇〇	B號セード	同	一・〇〇	七・〇〇	五・五〇
一〇一	2°	同	一・二五	九・〇〇	七・五〇
一〇二	2°	寸胴セード(G號)	一・〇〇	七・〇〇	五・五〇
一〇三	2°	同	一・二五	九・〇〇	七・五〇
一〇四	四角セード	小(七〇五)	一・六〇	一・二〇	八・〇〇
一〇五	同	中	三・二五	二・五〇	一・六〇
一〇六	同	大	五・四〇	四・一〇	二・八〇
一〇七	銀引反射笠	小(硝子)	七・二〇	五・五〇	四・〇〇
一〇八	同	中	九・〇〇	六・八〇	五・〇〇
一〇九	同	大	一二・〇〇	九・〇〇	六・五〇
一一〇	茄型乳色セード	同	一・四五	一・一〇	七・五〇
一一一	同	青色セード	一・〇八	一・三五	九・〇〇

一一二	7°	半照乳色セード	二・〇〇	一・四五	一・〇〇
一一三	同	青色セード	二・七〇	二・一〇	一・三五
一一四	P1	7°	五・〇〇	二・二五	一・一七
一一五	PS	セード乳色	一・三〇	九・五五	六・六五
一一六	同	9°	一・五五	一・一五	八・〇〇
一一七	同	10°	二・〇〇	一・五〇	一・〇〇
一一八	同	12°	四・二〇	三・二〇	二・一〇
一一九	PS	セード青色	二・五〇	一・八〇	一・二〇
一二〇	同	9°	二・六〇	一・九〇	一・三〇
一二一	同	10°	三・〇〇	二・三〇	一・五〇
一二二	同	12°	六・三〇	四・七〇	三・二〇
一二三	都型セード	5°	一・一五	九・〇〇	六・〇〇
一二四	同	6°	一・三五	一・〇〇	七・〇〇
一二五	同	7°	一・五〇	一・一五	八・〇〇
一二六	淺形型吹セード(直徑八吋以内)	同	六・七	四・八	三・八
一二七	中深型吹セード(同)	同	八・五	五・七	四・八
一二八	深形型吹セード(同)	同	一・二〇	九・五	七・一
一二九	小形型吹セード	同	一・〇〇	八・五	七・二
	内切子及オパール切子(直徑八吋以内)	同	九・五	八・五	七・五

一三〇	乳色子切子セード	一・九〇	一・六〇	一・三五
一三一	高級切子セード	三・八〇	三・三五	二・八五
一三二	竹巻セード	一・一五	・九〇	・七五
一三三	同 高級品	三・三五	二・四〇	一・三五
一三四	セルロイド巻セード	一・六〇	一・一〇	・九〇
一三五	本腐蝕巻セード	三・三〇	二・八五	・九〇
一三六	硝子雙繪セード(直径入吋以内)	一・八〇	一・三五	・九〇
一三七	金物合セード(同)	三・八〇	二・八〇	一・八〇
番號	品 種	一級	二級	三級
一三八	木製セード	七・六〇	五・七〇	三・六〇
一三九	竹木製ペンダント	四・五〇	三元・〇〇	一元・〇〇
一四〇	コードペンダント	四・〇〇	二元・〇〇	一元・〇〇
一四一	並テエン吊金具丈ケ全長二尺以下ホルダ1徑	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四二	同	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四三	同	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四四	同	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四五	同	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四六	並パイプ吊金具丈ケ全長一尺以下五分パイプホルダ1徑	四・〇〇	三元・〇〇	二元・〇〇
一四七	同	九・〇〇	五・三〇	四・三〇
一四八	同	九・五〇	五・八〇	四・四〇
一四九	同	二・五〇	七・七〇	四・八〇
一五〇	同	三・三〇	九・五〇	五・一〇
一五一	並直付ホルダ1徑	三・六〇	二・五五	二・六五
一五二	同	四・〇〇	三元・一五	三・〇〇
一五三	同	五・〇〇	三元・八〇	三・三〇
一五四	同	八・六〇	四・八〇	四・〇〇
一五五	同	九・〇〇	五・七〇	四・三〇
一五六	並シリリングライト金具丈ケ木蓋付徑(ソケットナシ)	五・七〇	四・八〇	三・六〇
一五七	同	七・六〇	六・三〇	四・八〇
一五八	同	九・五〇	七・六〇	六・二〇
一五九	同	三・五〇	二・五〇	九・五〇
一六〇	同	二・〇〇	一・七〇	一・三〇
一六一	同	三・五〇	二・八〇	一・三〇
一六二	眞球パイプペンダント(金具全長二尺迄)グロープ付徑	九・五〇	七・六〇	七・二〇
一六三	同	一・五〇	九・五〇	九・〇〇
一六四	同	一七・〇〇	一三・五〇	一三・五〇

一四七	同	九・〇〇	五・三〇	四・三〇
一四八	同	九・五〇	五・八〇	四・四〇
一四九	同	二・五〇	七・七〇	四・八〇
一五〇	同	三・三〇	九・五〇	五・一〇
一五一	並直付ホルダ1徑	三・六〇	二・五五	二・六五
一五二	同	四・〇〇	三元・一五	三・〇〇
一五三	同	五・〇〇	三元・八〇	三・三〇
一五四	同	八・六〇	四・八〇	四・〇〇
一五五	同	九・〇〇	五・七〇	四・三〇
一五六	並シリリングライト金具丈ケ木蓋付徑(ソケットナシ)	五・七〇	四・八〇	三・六〇
一五七	同	七・六〇	六・三〇	四・八〇
一五八	同	九・五〇	七・六〇	六・二〇
一五九	同	三・五〇	二・五〇	九・五〇
一六〇	同	二・〇〇	一・七〇	一・三〇
一六一	同	三・五〇	二・八〇	一・三〇
一六二	眞球パイプペンダント(金具全長二尺迄)グロープ付徑	九・五〇	七・六〇	七・二〇
一六三	同	一・五〇	九・五〇	九・〇〇
一六四	同	一七・〇〇	一三・五〇	一三・五〇

一六五	同	14"	三・〇〇
一六六	同	16"	二八・五〇
一六七	並ペンダント金具丈(五寸迄)小口	三・七〇	
一六八	同 大口	三・六〇	
一六九	大口並防水	四・五〇	
一七〇	大口絲捻子	五・八〇	
一七一	並ペンダント金具丈(一尺迄)小口	三・二〇	
一七二	同 大口	四・〇〇	
一七三	同 4"口	四・〇〇	
一七四	大口並防水	四・〇〇	
一七五	大口絲捻子	六・二〇	
一七六	4"絲捻子	七・六〇	
一七七	並防水直付	四・三〇	
一七八	絲捻子防水直付	七・六〇	
一七九	同 4"口	八・五〇	
一八〇	特殊ペンダント	五七・〇〇	
一八一	同	九五・〇〇	
一八二	同	一九〇・〇〇	
一八三	同	三三〇・〇〇	

一八四	同	七五〇・〇〇
一八五	特殊シーリング	二八・〇〇
一八六	同	九五・〇〇
一八七	同	一九〇・〇〇
一八八	同	二八〇・〇〇
一八九	竹木ブラケット及バルベット	一四・五〇
一九〇	片面燈	九・五〇
一九一	同	三三・五〇
一九二	並ブラケット(硝子ナシ)	一九・〇〇
一九三	特殊ブラケット(硝子付)	五七・〇〇
一九四	同	一五・〇〇
一九五	同	三六・〇〇
一九六	柱 燈	七六・〇〇
一九七	特殊柱燈	二六・〇〇
一九八	並スタンド (セードナシ・コードナシ)	三三・八〇
一九九	特殊スタンド	二八・五〇
二〇〇	フロアスタンド(セードナシ)	六六・〇〇
二〇一	和風スタンド	二八・五〇



二〇二	バーチメントセード9寸 (セロファンヨ合ム)	二・〇〇	一・三〇	・九〇	・七〇	・五〇
二〇三	同 8寸	二・五〇	一・六〇	一・三〇	一・〇〇	・七〇
二〇四	同 10寸	三・〇〇	二・〇〇	一・五〇	一・三〇	・九〇
二〇五	同 12寸	四・〇〇	三・〇〇	二・三〇	二・〇〇	一・三〇
二〇六	同 14寸	六・〇〇	四・五〇	三・六〇	三・三〇	一・九〇
二〇七	同 16寸	九・五〇	七・〇〇	五・五〇	五・〇〇	三・〇〇
二〇八	同 18寸	一三・〇〇	九・五〇	七・五〇	七・〇〇	四・〇〇
二〇九	同 20寸	一七・〇〇	一三・〇〇	一〇・〇〇	九・五〇	五・〇〇
二一〇	同 22寸	二一・〇〇	一七・〇〇	一三・〇〇	一二・五〇	六・〇〇
二一一	同 24寸	二五・〇〇	二一・〇〇	一六・〇〇	一五・五〇	七・〇〇
二一二	同 26寸	三〇・〇〇	二六・〇〇	二〇・〇〇	一九・五〇	八・〇〇
二一三	同 28寸	三六・〇〇	三二・〇〇	二六・〇〇	二五・五〇	九・〇〇
二一四	同 30寸	四二・〇〇	三八・〇〇	三二・〇〇	三一・五〇	一〇・〇〇
二一五	シルクセード9寸	一・五〇	一・一〇	・九〇	・七〇	・六〇
二一六	同 8寸	二・〇〇	一・六〇	一・四〇	一・三〇	・八〇
二一七	同 10寸	二・五〇	二・〇〇	一・七〇	一・五〇	一・〇〇
二一八	同 12寸	三・〇〇	二・五〇	二・二〇	二・〇〇	一・三〇
二一九	同 14寸	三・五〇	三・〇〇	二・七〇	二・五〇	一・六〇

二二〇	同 16寸	四・〇〇	三・五〇	三・〇〇	二・八〇	二・〇〇
二二一	同 18寸	五・〇〇	四・五〇	四・〇〇	三・七〇	二・七〇
二二二	同 20寸	六・〇〇	五・五〇	五・〇〇	四・六〇	三・七〇
二二三	同 22寸	七・〇〇	六・五〇	六・〇〇	五・五〇	四・八〇
二二四	同 24寸	八・〇〇	七・五〇	七・〇〇	六・四〇	五・〇〇
二二五	同 26寸	九・〇〇	八・五〇	八・〇〇	七・三〇	六・一〇
二二六	同 28寸	一〇・〇〇	九・五〇	九・〇〇	八・三〇	七・二〇
二二七	同 30寸	一一・〇〇	一〇・五〇	一〇・〇〇	九・三〇	八・一〇
二二八	ムーム反射セード8寸	一・九〇	一・七〇	一・五〇	一・三〇	一・一〇
二二九	同 10寸	二・三〇	二・一〇	一・九〇	一・七〇	一・五〇
三〇一	ソケット	五・五〇	三・五〇	二・五〇	一・五〇	
三〇二	天井燈	三・五〇	二・八〇	二・〇〇		
三〇三	吊下金具	四・五〇	三・八〇			
三〇四	吊下器具	六・七〇	四・七〇	二・七〇		
三〇五	懸垂型	五・〇〇	三・〇〇	二・〇〇	六・〇〇	
三〇六	浅型珠導引及硬磁セード	一五・五〇	六・九〇	四・八〇	二・五五	一・五〇
三〇七	深型 同	一六・〇〇	八・七〇	五・五〇	三・七〇	二・七〇
三〇八	作業燈	三〇・〇〇	一五・〇〇	一三・〇〇		
三〇九	可搬燈	一〇・〇〇	八・六〇	五・〇〇		

三二〇	工場用投光器	五〇・〇〇	四〇・〇〇	四〇・〇〇
三一〇	投光器	二五・〇〇	三〇・〇〇	三〇・〇〇
三一〇	耐爆型器具	三〇・〇〇	三〇・〇〇	三〇・〇〇
三一〇	耐酸型器具	三〇・〇〇	三〇・〇〇	三〇・〇〇
三一四	工場用ブラケット	六・〇〇	五・〇〇	四・六〇
三一五	防空燈	二・〇〇	八・〇〇	七・五〇
三一六	防空柱上燈	三・〇〇	二・〇〇	三・〇〇
三一七	コード吊器具	四・〇〇	三・五〇	三・〇〇
三一八	電柱外燈	三・〇〇	二・五〇	二・〇〇
三一九	軒燈	三・五〇	三・〇〇	二・五〇
三二〇	組合街路燈	四六・〇〇	三三・〇〇	三〇・〇〇
三二一	木製漆塗大型スタンド	二・五〇	一六・五〇	一三・八〇
三二二	杉木地製大型スタンド	一九・〇〇	一五・〇〇	一一・四〇
三二三	木製漆塗中型スタンド	三・八〇	一〇・〇〇	八・六〇
三二四	杉木地製中型スタンド	二・四〇	九・五〇	七・二〇
三二五	木製漆塗小型スタンド	一・〇〇	七・五〇	五・七〇
三二六	杉木地製小型スタンド	九・六〇	七・一〇	五・二五
三二七	木製漆塗有明スタンド	四〇・〇〇	二六・五〇	一四・五〇
三二八	杉木地製有明スタンド	三六・〇〇	二六・〇〇	二三・九〇

三二九	木製漆塗フロアスタンド	四〇・〇〇	三〇・〇〇	二四・七〇
三三〇	杉木地製フロアスタンド	八・七〇	五〇・〇〇	三八・七〇
三三一	木製漆塗シェード	二・五〇	一四・五〇	一〇・七〇
三三二	杉木地製シェード	一九・〇〇	一二・九〇	九・五〇
三三三	木製漆塗シェード小型	一〇・八〇	七・二〇	四・三〇
三三四	杉木地製シェード小型	九・五〇	六・五〇	三・八〇
三三五	木製漆塗シャンデリア	一五・〇〇	七・五〇	四・五〇
三三六	杉木地製シャンデリア	四〇・〇〇	二七・〇〇	一四・五〇
三三七	木製漆塗コード吊り	七・〇〇	五〇・〇〇	二八・五〇
三三八	杉木地製コード吊り	五五・〇〇	四〇・〇〇	二五・七〇
三三九	木製漆塗ブラケット	一七・八〇	一四・五〇	一〇・五〇
三四〇	杉木地製ブラケット	一六・〇〇	一三・九〇	九・五〇
三四一	木製漆塗半面燈	一〇・五〇	七・二〇	五・七〇
三四二	杉木地製半面燈	九・五〇	六・五〇	五・二〇
三四三	木製漆塗シーリングライト	一七・五〇	一四・五〇	一〇・八〇
三四四	杉木地製シーリングライト	一六・〇〇	一三・八五	九・六〇
三四五	竹製スタンド	二五・〇〇	二〇・〇〇	一八・〇〇

一 東京市内ニ於テバ買手ノ店頭渡トシ其ノ他ノ場合ハ賣手ノ最寄驛又ハ最寄港船側渡トス  
 二 本表ニ掲ゲザル規格ノモノ、價格ハ本表價格ヲ基準トシテ格差ニヨリ之ヲ定ムルモノト

三 本表價格ニハ荷造費及物品稅ヲ含マザルモノトス、賣手ガ荷造ヲ爲ス場合ハ左記ニ準ジ  
 實費ヲ請求スルモノトス  
 荷造費

棹箱	十歳迄	五圓〇〇
	十五歳迄	七圓五〇
籠	二十歳迄	一〇圓〇〇(洋箱ハ棹箱ノ五割増トス)
	小	一圓〇〇
	中	一圓五〇
	大	二圓〇〇

四 本表ニ掲ゲタル規格ノ中金屬ヲ使用セル部分ノ材質ハ鐵材ヲ標準トスルモ特ニ非鐵金屬  
 ヲ以テ製作セルモノニ關シテハ其ノ材質ト鐵材トノ差額ヲ加算スルモノトス  
 五 本表中ニハ特殊品ヲ含マザルモノトス、特殊品トハ使用ノ目的或ハ買手ノ希望等ニヨリ  
 事情已ムヲ得ズシテ製作スルモノヲ謂フ

(別表)

東京府告示第千六百三號  
 昭和十五年十二月十七日

電鈴・電氣表示器並小型變壓ノ販賣價格  
 (抜粹)

電鈴協定價格 (單位一個)	種	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
二吋鐵函電鈴コイル二箇付	DC一・五V 一級品	一・四〇	一・五四	一・九三
二吋同	同	一・五〇	一・六五	二・〇六
三吋同	同	一・七〇	一・八七	二・三四
三吋同	同	二・〇〇	二・二〇	二・七五
三吋同	同	二・〇〇	二・二〇	二・七五
四吋同	DC六V	六・五〇	七・一五	八・九四
五吋同	同	七・五〇	八・二五	一〇・三一
六吋同	同	九・五〇	一〇・四五	一三・〇六
八吋同	同	一二・五〇	一三・七五	一七・一九
ブザ	同	一・八〇	一・九八	二・四八

電鈴電氣表示器並小型變壓器ノ販賣額

三吋羽子板電鈴同	同	同	二・一〇	二・三一	二・八九
三吋同	同	同	二・四〇	二・六四	三・三〇

備考

- 一 東京市内向運賃ハ賣渡者ノ負擔トス
- 二 東京市外及ビ他府縣向運賃竝ニ荷造費ハ實費ヲ加算スルコトヲ得
- 三 電鈴、ブザーノ等級ハ東京電鈴製造業組合ニ於テ検査シ證紙ヲ貼付スルモノトス

電氣表示器並小型變壓器價格表 (單位一個)

一 紐引表示器(ベル又ハブザー付)各コイル二個付		木箱 材質 セン、ラワン 塗 ラツク仕上			
窓數	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格	縱寸法	横寸法
三	八・〇〇	八・八〇	一・一〇〇	八寸	一尺二寸
四	一〇・〇〇	一一・〇〇	一・三・七五	同	一尺四寸五分
五	一二・〇〇	一三・二〇	一・六・五〇	同	一尺七寸
六	一四・〇〇	一五・四〇	一・九・二五	同	一尺九寸五分
					高サ寸法
					二寸五分

八	一八・〇〇	一九・八〇	二四・七五	一尺一寸五分	一尺四寸五分	同
一〇	二二・〇〇	二四・二〇	三〇・二五	同	一尺七寸	同
一二	二六・〇〇	二八・六〇	三五・七五	同	一尺九寸五分	同
一四	三〇・〇〇	三三・〇〇	四一・二五	同	二尺三寸	同
一五	三二・〇〇	三五・二〇	四四・〇〇	一尺四寸三分	一尺七寸	同
一六	三四・〇〇	三七・四〇	四六・七五	一尺一寸五分	二尺五寸五分	同
一八	三八・〇〇	四一・八〇	五二・二五	一尺四寸三分	一尺九寸五分	同
二〇	四二・〇〇	四六・二〇	五七・七五	一尺七寸一分	一尺七寸	同

一 東京市内向運賃ハ賣渡者ノ負擔トス

二 東京市外及ビ他府縣向運賃竝ニ荷造費ハ實費ヲ加算スルコトヲ得

昭和十四年一月制定富山縣電氣機械工業組合

標準型三相電動機

### 修繕料金及貸付料金ノ停止額

極數・馬力	1/2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ステーター捲替	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	二十一	二十二	二十三	二十四	二十五	二十六	二十七
メタル取替	九	一〇	一一	一二	一三	一四	一五	一六	一七	一八	一九	二〇	二一	二二	二三	二四	二五	二六	二七	二八	二九
貸付料一ヶ月ニ付	四	四	五	六	六	八	八	三	三	五	五	三	三	一六	一四						

備考 (單位圓)

往診料一回ニ付 市内一圓・市外三圓  
他ニ旅費實費ヲ申受ク  
修繕受註中ノ代品貸付  
料金トス

東京府告示第百二十九號

昭和十六年一月二十八日

### 携行及携帶電燈ノ販賣價格

價格等統制令第三條第一項ノ規定ニ依リ同令第二條第二項又ハ第三項ノ額ニ代ルベキ額左ノ通認可ス

同令第三條第二項ノ規定ニ依リ左記組合ノ地區内ニ於テ其ノ構成員タル資格ヲ有スル者ニシテ構成員ニ非ザル者ニ付テモ前項認可ノ額ヲ以テ指定期日ニ於ケル額ト看做ス

記

一、組合ノ名稱 東京携帶電燈工業組合

東日本乾電池工業組合

東京電線電氣機具卸商業組合

東京府ラヂオ電機商業組合聯合會

二、組合ノ地區 東京府一圓

三、構成員タル資格 携帶電燈乾電池ノ製造又ハ販賣ヲ業トスルモノ

四、價格等統制令第二條第二項又第三項ノ額ニ代ルベキ額別紙ノ通

五、實施ノ日 昭和十六年一月二十六日

一、第一種A級品(電池ヲ含マズ)(單位変換) 八五〇

規格 番號	品名及型名	材 質	規格 (寸法單位耗價ノ誤差十一・五耗)				豆球規格	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
			外徑	高ナ	巾	厚ミ				
一〇一	煉物製ランプ 小型	コムパウンド	六〇	九三	七〇	四〇	三・〇V 一二五MA	・五〇	・五五	・七〇
一〇二	同 大型	同	六〇	九五	七〇	四〇	同	・五六	・六〇	・七五
一〇三	同 A型二號	同	六〇	一〇三	七八	五五	同	・六七	・七四	・九〇
一〇四	同 A型三號	同	六五	一一〇	九〇	七五	同	・〇八	・壹・壹九	・壹・五〇
一〇五	金屬製ランプ 小型	同 (下地無磨付)	六〇	八三	六五	三四	同	・七五	・七八	・九〇
一〇六	同 大型	同	六〇	八五	六五	五六	同	・七壹	・七八	・九〇
一〇七	同 A型二號	同	六〇	九二	七二	五一	同	・九〇	・九九	・壹・〇〇
一〇八	同 A型三號	同	六〇	九二	七二	五一	同	・壹・四五	・壹・六〇	・貳・〇〇
一〇九	同特大型A型二號	同	八五	九二	七四	五一	同	・貳・六貳	・貳・八八	・參・六〇
一一〇	金屬製ランプ 小型	同 (下地無磨付)	六〇	八三	六五	三四	同	・五九	・六五	・八〇
一一一	同 大型	同	六〇	八五	六五	五六	同	・七貳	・七九	・九〇
一一二	金屬製ベビークライト	同 (下地無磨付)	六〇	九二	七二	五一	同	・壹・貳四	・壹・參六	・壹・七〇
一一三	同	同	一五	五八	四三	一七	同	・參八	・四貳	・五五
一一四	同	同	一五	六二	四五	二二	同	・四六	・五壹	・六五
一一五	同	同	一五	五八	四三	一七	同	・貳壹	・貳參	・參〇
一一六	金屬製小型 ランプ	同 (下地無磨付)	七六	七二	三三	二〇	同	・貳九	・參貳	・四〇
一一七	同 大型	同	八五	六六	八六	五五	同	・壹・參五	・壹・四九	・壹・八五
一一八	同A型二號	同	八五	七五	九四	五五	同	・貳・〇貳	・貳・九參	・參・六五

二、第一種B級品(電池ヲ含マズ)(單位変換)

規格 番號	品名及型名	材 質	規格 (寸法單位耗價ノ誤差十一・五耗)				豆球規格	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
			外徑	高ナ	巾	厚ミ				
一一一	煉物製ランプ 小型	コムパウンド	五五	九三	七〇	四〇	三・〇V 一二五MA	・四六	・五壹	・六五
一一二	同 大型	同	五五	九五	七〇	四〇	同	・五貳	・五七	・七〇
一一三	同 A型二號	同	五五	一〇三	七八	五五	同	・六貳	・六八	・八五
一一四	同 A型三號	同	六〇	一一〇	九〇	七五	同	・九五	・壹・〇五	・壹・參〇
一一五	金屬製ランプ 小型	同 (下地無磨付)	五五	八三	六五	三四	同	・五七	・六參	・八〇
一一六	同 大型	同	五五	八五	六五	五六	同	・七貳	・七九	・九〇
一一七	同 A型二號	同	五五	九二	七二	五一	同	・壹・壹九	・壹・參壹	・壹・六五
一一八	同 A型三號	同	五五	八三	六五	三四	同	・五參	・五八	・七五
一一九	金屬製ランプ 小型	同 (下地無磨付)	五五	八五	六五	五六	同	・六貳	・六八	・八五
一二〇	同 大型	同	五五	八五	六五	五六	同	・壹・壹貳	・壹・貳參	・壹・五五
一二一	金屬製ベビークライト	同 (下地無磨付)	一五	五八	四三	一七	同	・參參	・四六	・五五

携行電燈ノ販賣價格

八五一

三、第貳種品（電池含マズ）（單位壹個）

協定價格

八五二

規格 番號	品種 及型名	材質	規格 (寸法單位耗誤差±1.5%) 外徑 高サ 巾 厚ミ ガハン	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
二〇一	煉物製ランプ小型	規格外煉物	五五	四〇	四五	五五
二〇二	同 大型	同	九五	六〇	五二	六五
二〇三	金屬製ランプ小型	鋼 (鋼料付)	七〇	四二	五七	七〇
二〇四	同 大型	同	八三	三五	五七	七〇
二〇五	A型二號	鋼 (鋼料付)	六五	三一	六八	八五
二〇六	同 A型二號 小型	鋼 (鋼料付)	九二	五一	六〇	八五
二〇七	同 大型	鋼 (鋼料付)	八三	三一	四〇	六五
二〇八	A型二號	鋼 (鋼料付)	六五	五一	五七	八〇
二〇九	金屬製ベビーライト	鋼 (鋼料付)	五五	一七	五〇	五五

四、第三種品（電池含マズ）（單位壹個）

規格 番號	品種 及型名	材質	規格 (寸法單位耗 但シ誤差±1.5%) 外徑 反射止 徑ノ 徑ノ 徑ノ 徑ノ	備考	製造業者 販賣價格	卸賣業者 販賣價格	小賣業者 販賣價格
三〇一	遠近照明型 金屬製特大頭五ケ用	(鋼下蓋) 鋼	三六〇	同	貳・貳八	貳・五五	參・五五
三〇二	同 金屬製特大頭三ケ用	同	二四五	同	貳・八五	貳・〇四	貳・五五
三〇三	同 金屬製大頭三ケ用	同	二二七	同	壹・五七	壹・七參	貳・五五
三〇四	同 金屬製中頭三ケ用	同	二二二	同	壹・參八	壹・五貳	壹・九〇
三〇五	同 金屬製中頭二ケ用	同	一七二	同	壹・參參	壹・四六	壹・八五
三〇六	同 標準型 金屬製並頭大頭三ケ用	同	二二〇	同	八八	九七	九〇
三〇七	同 金屬製並頭大頭三ケ用	同	一八三	同	六五	七貳	八〇
三〇八	同 實用型 金屬製並頭小ニケ用	同	一四四	同	五七	六參	八〇
三〇九	同 金屬製並頭大探見	同	一七六	同	五七	六參	八〇
三一〇	同 金屬製並頭中探見	同	一四〇	同	四八	五參	六五
三一一	同 金屬製並頭小探見	同	一四〇	同	四八	五參	六五
三一二	同 金屬製大頭大探見	同	二一六	同	八八	九七	九〇
三一三	同 金屬製大頭中探見	同	一八七	同	七八	八六	九〇
三一四	同 金屬製大頭小探見	同	一四一	同	六八	七五	九〇
三一五	同 金屬製大頭中探見	同	二二〇	同	八八	九七	九〇
三一六	同 金屬製大頭小探見	同	一四一	同	六八	七五	九〇
三一七	同 大頭 ボケツトケース	同	七五	同	七八	八六	九〇
三一九	同 同	同	九二	同	八六	九五	九〇
三二〇	同 同	同	一三六	同	〇〇	〇〇	〇〇
三二一	同 同	同	一三八	同	七六	八四	九〇
三二二	同 同	同	一三〇	同	九〇	九九	〇〇
三二三	同 同	同	一三八	同	七六	八四	九〇
三二四	同 同	同	一三〇	同	九〇	九九	〇〇
三二五	同 同	同	一三八	同	七六	八四	九〇
三二六	同 同	同	一三〇	同	九〇	九九	〇〇
三二七	同 同	同	一三八	同	七六	八四	九〇
三二八	同 同	同	一三〇	同	九〇	九九	〇〇
三二九	同 同	同	一三八	同	七六	八四	九〇
三三〇	同 同	同	一三〇	同	九〇	九九	〇〇

同行電機ノ販賣價格

八五三

- 一、製造業者販賣價格ハ買主店先渡シトシ卸賣業者及小賣業者販賣價格ハ賣主店先渡シトス
- 但シ製造業者ニ於テ他府縣又ハ外地向ケノモノニ對シテハ其ノ實費ヲ買主ヨリ徴收スルコトヲ得
- 一、本表價格ハ物品稅ヲ含マズ
- 一、第一種A級品及第一種B級品ハ青色標紙ヲ第二種品ハ赤色標紙ヲ第三種品ハ茶色標紙ヲ貼附スルモノトシ左記事項ヲ明記スルモノトス
- 規格番號 檢定組合名
- 一、本表ニ掲グルモノ以外ノモノノ價格ニ付テハ本表近似品ヲ標準トシ材料費加工費ノミノ差額ヲ減ジタルモノトス
- 一、本表品及規格外品ハ總テ東京携帶電燈工業組合ニ於テ檢定ヲ受クルモノトシ檢定ヲ受ケザル品ハ販賣不可トス

以上

★本書編纂上御意見或は思付等あれば編纂者まで御一報願ひます。  
★本書に脱頁御發見の場合は何時にも御取換いたします。

昭和十六年五月三日印刷  
昭和十六年五月五日發行

昭和十電氣用品價格總覽  
六年度 定價貳圓參拾錢

送料十五錢

複製  
不許

編纂兼  
發行人

東京市麴町區内幸町二ノ二幸新ビル  
堀 橋 正 長

印刷者

東京市神田區錦町一丁目十一  
坪 井 喜 八 郎

印刷所

東京市神田區錦町一丁目十一  
前 田 印 刷 所

東京市麴町區内幸町二ノ二幸新ビル

發行所

電 業 時 代 社

電話銀座(57)六〇八四番  
掛號東京五四三二六番



(品製要主)



# 昭和電線電纜株式會社

電 線	ゴ ム	無 機	動 力	ゴ ム	被 覆	裸
電 纜	絶 縁	機 絶	用 油	絶 縁	電 線	銅
附 屬 品	及 紙 絶 縁	絶 縁	紙 絶 縁	及 電 纜	電 線	線
	海 底 電 線	電 纜	電 纜	電 纜	電 纜	線

(品製新)

高周波用同軸電纜	特殊電線電纜	軌條型電車線
----------	--------	--------

本社及工場 川崎市東渡田

出張所 東京・大阪・福岡・京城  
大連・上海・天津

404  
302

商  
水 火 力 發 電 所 機 械  
變 電 所 設 備  
鐵 塔 送 電 線  
水 壓 蒸 汽 管  
高 壓 罐  
其 他 電 氣 用 品 一 切



三井物産株式會社機械部

本店 東京市日本橋區室町

小樽・横濱・名古屋・大阪・神戸・門司・長崎・  
臺北・高雄・京城・大連・奉天・新京・天津・北  
京・上海・青島・漢口・香港・三池・シドニー・  
シンガポール・パンコック・スラバヤ・ボン  
ベイ・カルカッタ

代 理

東京芝浦電氣株式會社  
石川島芝浦タビン株式會社  
東洋電業社  
藤原組株式會社  
日在本莊巴會電線株式會社  
株式會社東京石川島造船所  
株式會社東京石川島造船所  
株式會社東京石川島造船所  
株式會社東京石川島造船所  
株式會社東京石川島造船所



住友電氣工業株式會社

大阪市此花區恩貴島南之町六十番地

(切削工用超硬質合金)

各種電線電纜  
蓄電池器  
各種電機

(販賣店)

東京、札幌、仙臺、横須賀、名古屋、神戸、吳、福岡、  
京城、上海、舞鶴、佐世保、長崎

(代理店)

金澤、大連、奉天、新京、哈爾濱、臺北

終