

No.

*2165 培養 罎 (シャンペランド、ハンセン兩氏) Ditto, Chamberland-Hansen's.

容量	25	50	100	200	ccm.
個價	.30	.40	.50	.65	¥

*2166 全 上 (フロイデンライヒ氏) Ditto, Freudenreich's.

容量	25	50	100	ccm.
個價	.25	.30	.35	¥

*2167 全 上 (フロイデンライヒ氏) (曲形栓付) Ditto, Freudenreich's.

容量	25	50	100	ccm.
個價	.35	.40	.45	¥

*2168 全 上 (フロイデンライヒ、ハンセン兩氏) Ditto, Freudenreichs-Hansen's.

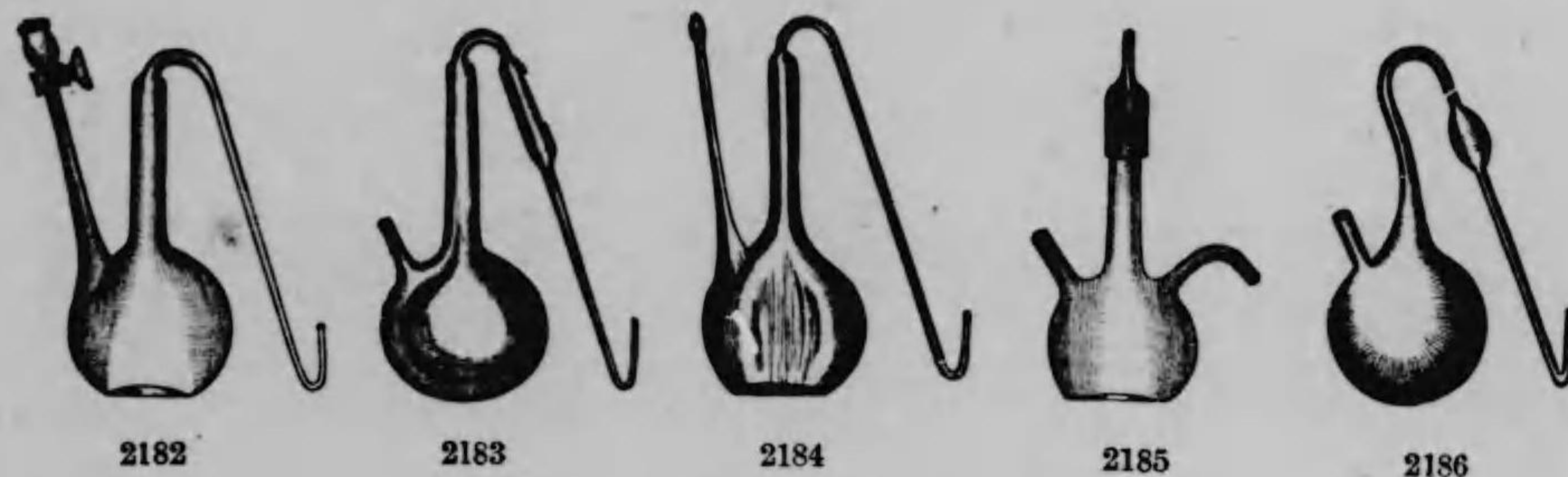
容量	25	50	100	ccm.
個價	.35	.40	.50	¥

*2169 全 上 (ガヨン氏) Ditto, Gayon's. 直徑 20cm. 2.50

*2170 全 上 (ミケル氏) Ditto, Miquel's. 1.20

*2171 全 上 (サルモン氏) Ditto, Salmon's.80

田中合名會社器種目録



No.

¥

*2172 培養 罎 (ソイカ氏) Ditto, Soyka's.80

*2173 全 上 (北里氏) Ditto, Kitasato's. 1.10

*2174 全 上 (リベツ氏) Ditto, Lipez's. 1.25

*2175 全 上 (ペトルスキー氏) Ditto, Petrusky's. 1.00

*2176 計算 罎 (ロアスキー氏) Counting Bottle, Roasky's. 1.25

*2177 培養 管 (ガヨン氏) Culture Tube Gayon's.45

*2178 全 上 (ガヨン ジュベチツト兩氏) Ditto, Gayon-Dupetit's.75

*2179 全 上 (全氏) Ditto, Gayon-Dupetit's. 1.00

*2180 全 上 (全氏) Ditto, Gayon-Dupetit's. 1.80

*2181 バストルフラスコ Pasteur-flasks.

容量	250	500	1000	ccm.
個價	.25	.35	.55	¥

*2182 全 上 Ditto.

容量	250	500	1000	ccm.
個價	1.00	1.30	1.50	¥

*2183 全 上 Ditto.

容量	250	500	1000	ccm.
個價	.45	.60	.80	¥

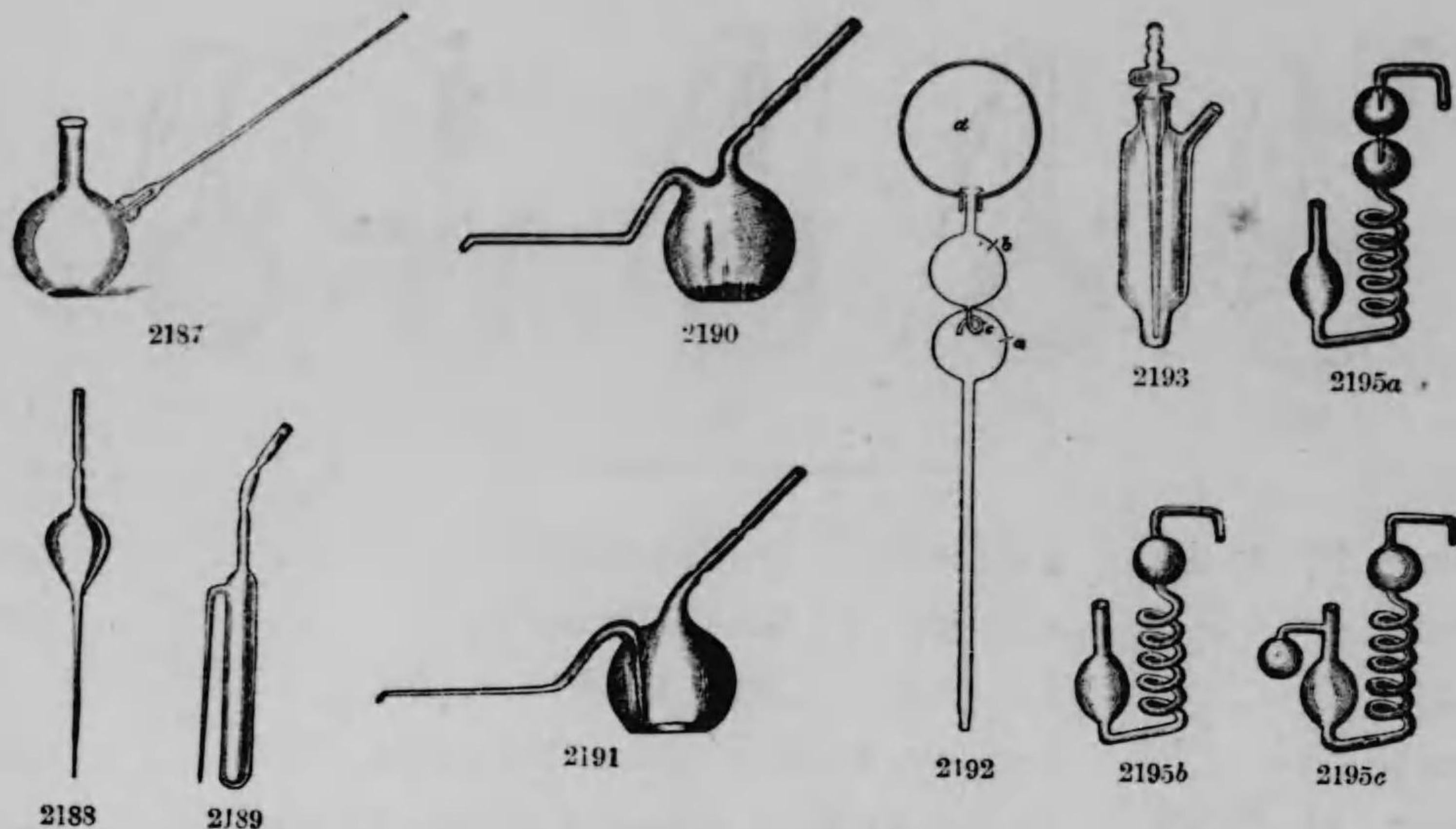
*2184 全 上 Ditto.

容量	250	500	1000	ccm.
個價	.60	.85	1.10	¥

*2185 全 上 Ditto.

容量	50	100	200	ccm.
個價	.50	.55	.65	¥

田中合名會社器種目録

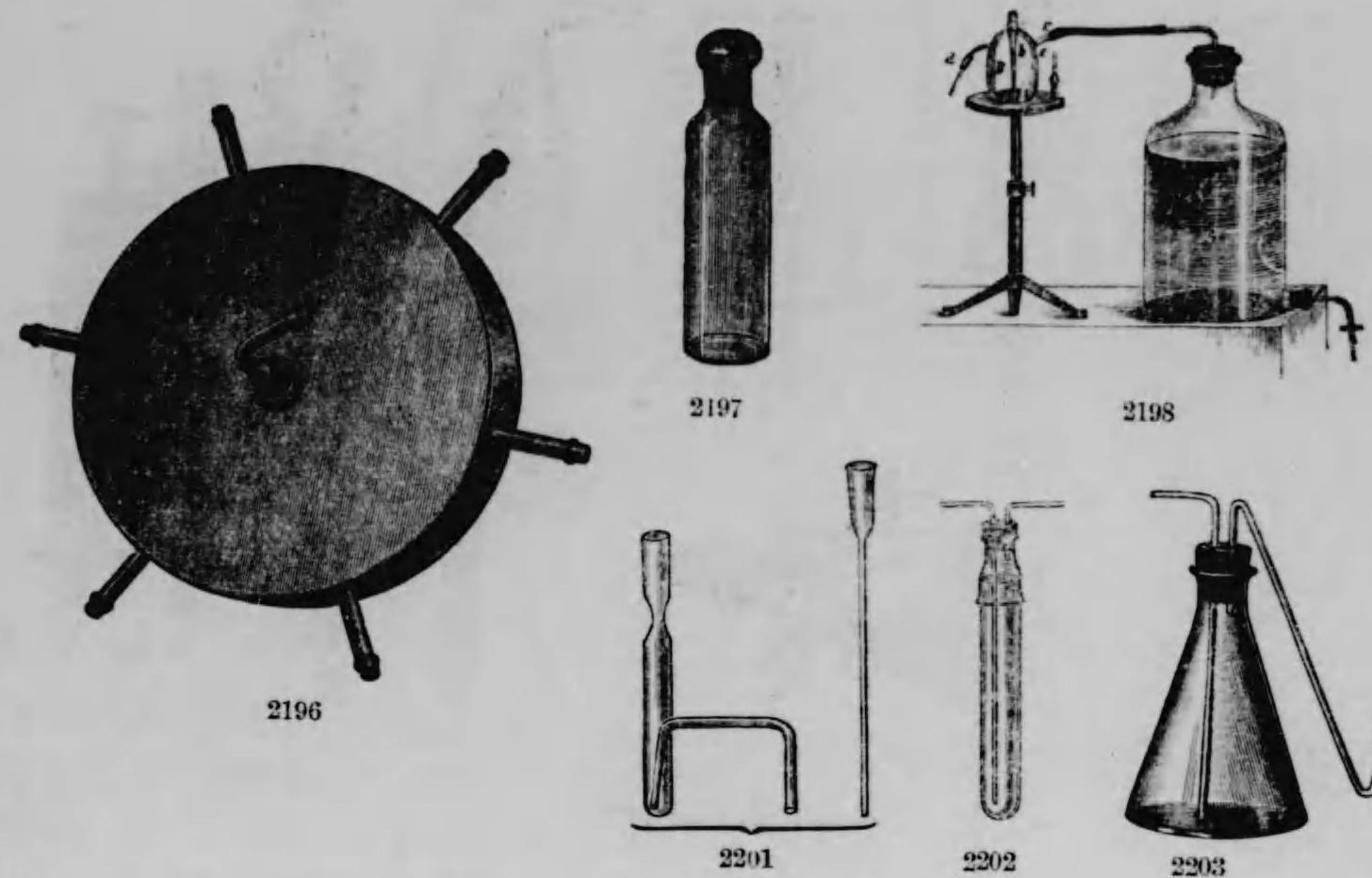


No. ¥

- *2186 **バストル及ハンゼン氏フラスコ** **Flask, Pasteur-Hansen's.**

容量	250	500	1000	ccm.
個價	.55	.65	.90	¥
- *2187 **フラスコ** (スツツエル氏、ブリー氏) 三個ノ管ヲ有スルモノ
Ditto, Stutzer and Burri's. .65
- *2188 **ピペット** (バストル氏) **Pipette, Pasteur's.** .20
- *2189 **全上** (チェンパーランド氏) **Ditto, Chamberland's.** .25
- *2190 **ピペット兼用フラスコ** (全氏) **Ditto, also used as flask.**
 容量 250ccm. .75
- *2191 **全上** (グランヘル氏) **Ditto, Grancher's.** 容量 250ccm. .85
- *2192 **安全ピペット** **Safety Pipette.**
 本器ハ特ニ人体排泄物ヨリ結核性バチルスヲ研究スルニ用ユa及bハ硝子球ニシテcナル小曲管ニヨリテ連結セラレdハゴム球ニシテ液ノ吸上ニ用ユ .85
- *2193 **空氣試験用装置** (ストラウス及ウールツ兩氏撰定) **Pipette, used for Air examining, selected by Strauss & Wurtz's.** 3.00
- 2194 **全上** (ミケル氏) **Ditto, Miquel's.** 容量 125ccm. 1.50
- *2195 **空氣試験装置** (エムメリ氏) **Air Examining Apparatus, Emmerich's.** A, B, C, each. 1.75

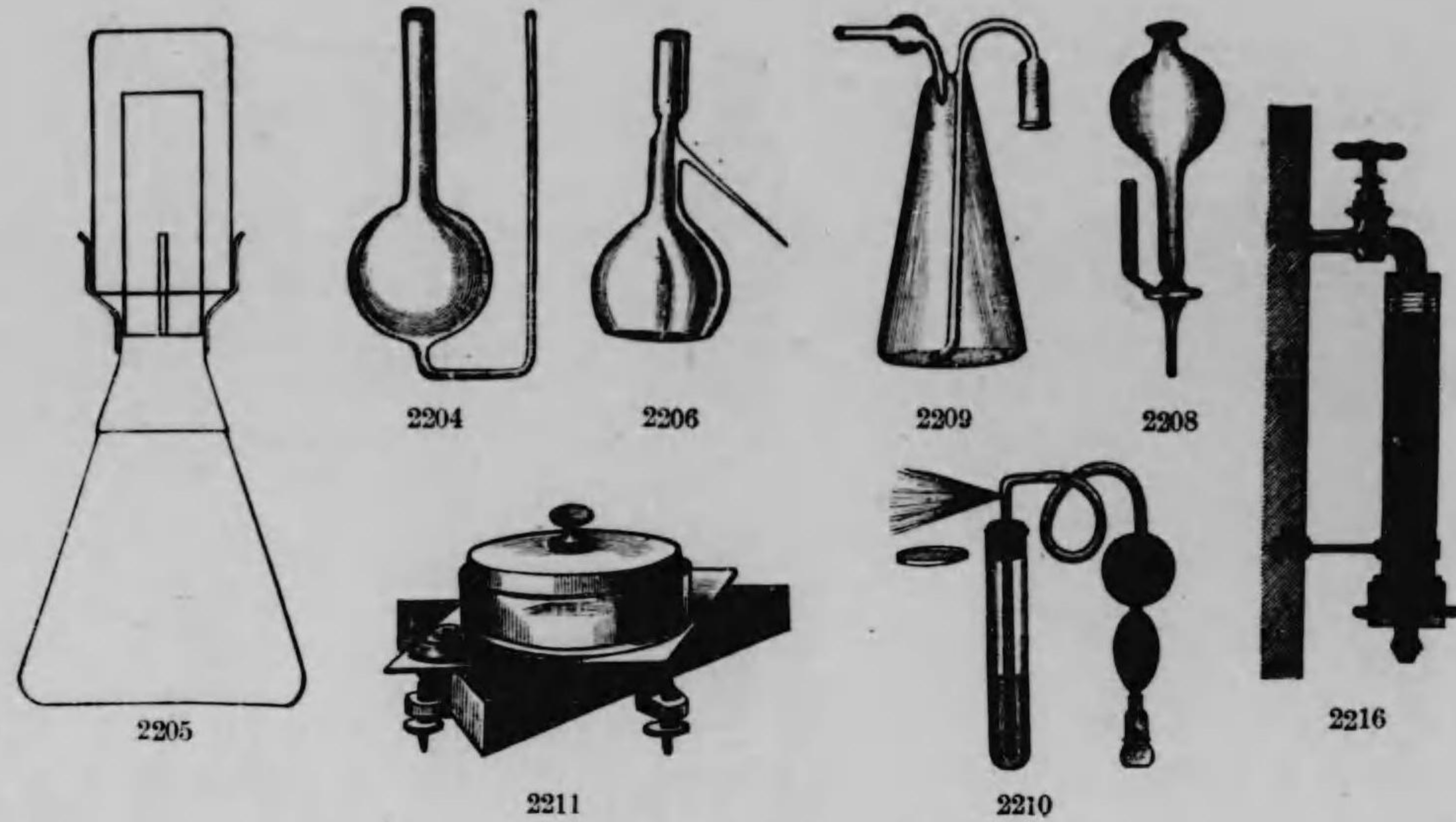
田中合名會社器械目錄



No. ¥

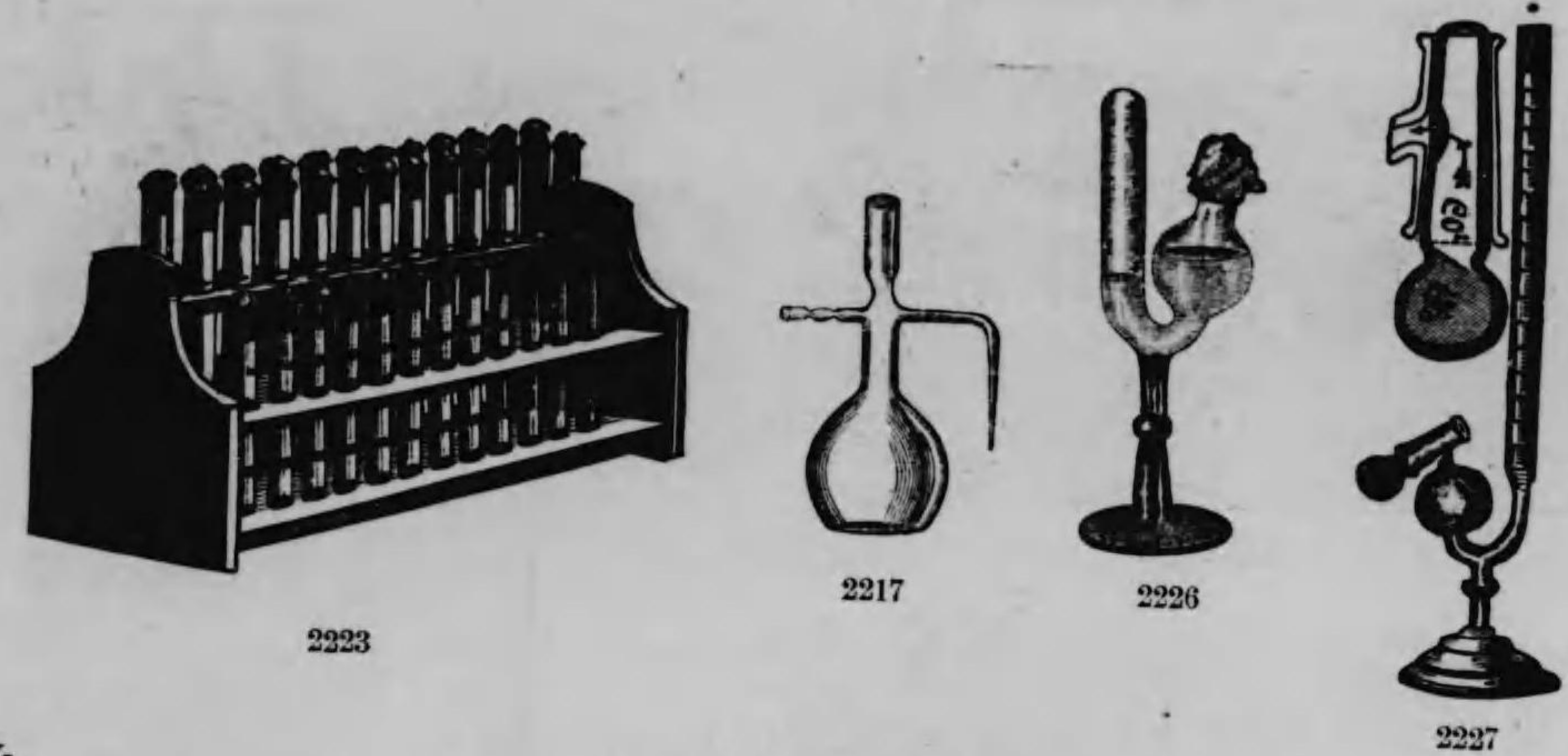
- *2196 **空氣分送器** **Air Distributing Apparatus.** 3.50
- *2197 **空氣分析用罎** (リンドネル氏) **Bottles used for Analysis of Air, Rindner's.** .15
- *2198 **空氣分析装置** (ハンゼン氏) **Air-analysing Apparatus, Hansen's.** 3.50
- 2199 **空氣細菌検査器** (ベトリー氏) **Apparatus for examination of air bacteria and bacilli.** 50.00
- 2200 **全上** (ハツセ氏) **Ditto.** 18.00
- *2201 **吸収管** (漏斗付) (フリーグ氏、キリウス氏) **Absorption-tube, with Funnel, Flüge & Kilius's.** .45
- *2202 **全上** (護謨栓付) (ヒュベ氏) **Ditto, with rubber stopper, Pupe's.** .70
- *2203 **吸収フラスコ** (護謨栓付) (全氏) **Absorption-Flask, with rubber stopper, Pupe's.** .70
- *2204 **全上** **Ditto.**

容量	250	500	1000	ccm.
個價	.50	.60	.70	¥



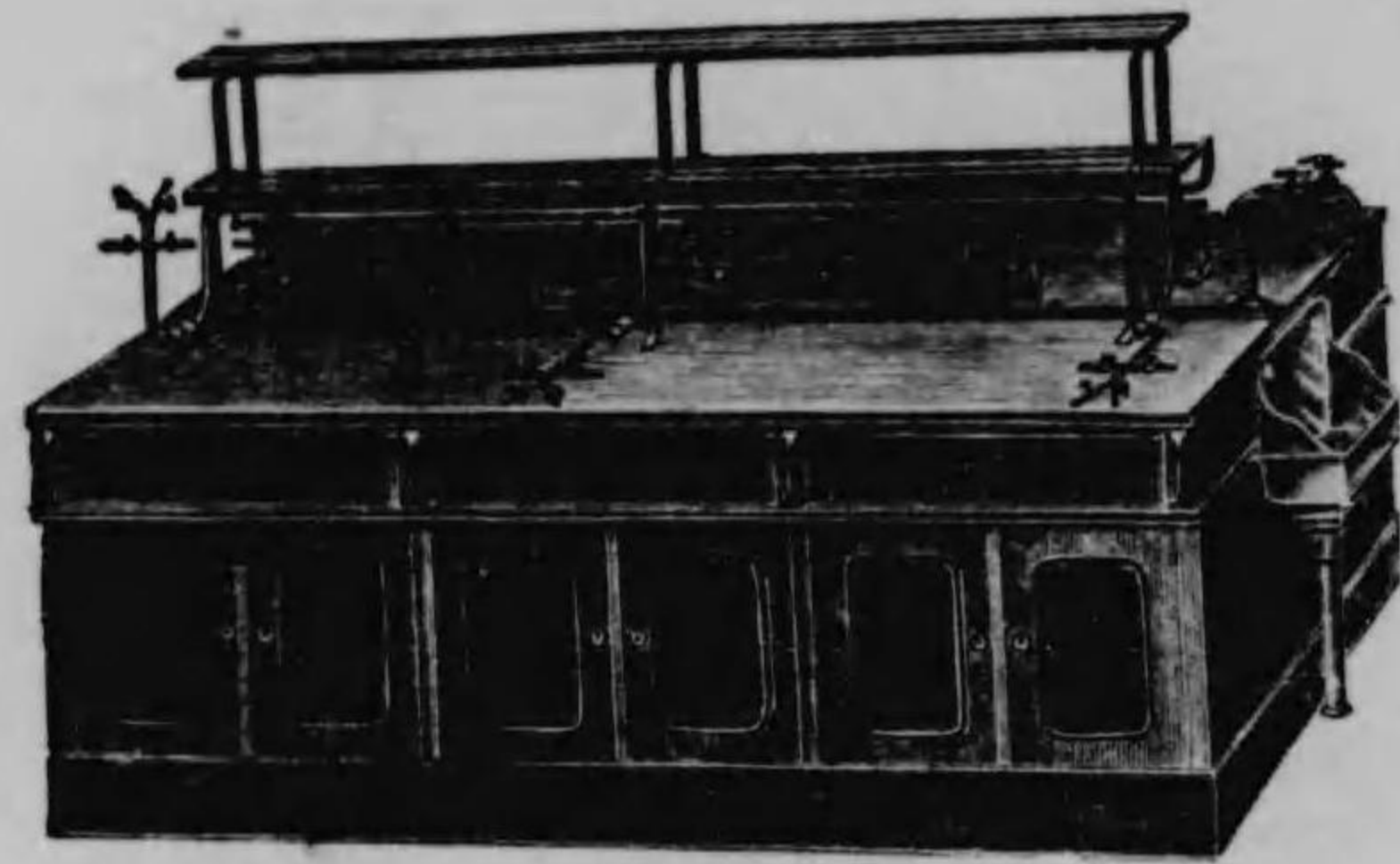
No.		¥
*2205	醱酵實驗用フラスコ Flask for experiment of Fermentation. 醱酵作用ノ研究ニ用ユルフラスコナリ (化學之友第四卷第四號參照)	1.00
*2206	濾過フラスコ (ミクエル氏) Filtration Flask, Miquel's. 容量 500 cm.	.60
2207	全 上 (クレブス氏、チーゲル氏) Ditto, Klebs & Tiegels.	1.50
*2208	滋養分注入装置 Pouring Apparatus, with which the definit quantity of nutritious substance is poured into the examining-tube. 試験管中ニ一定量ノ滋養分ヲ注入スル装置ナリ	
	容量 250 500 1000 cm.	
	個價 2.50 3.75 4.50 ¥	
*2209	マツセ氏罎 Flask Maasse's, for storing nutritious substance. 滋養物質ヲ貯フルニ用ユ 容量 500 cm.	1.25
*2210	表面培養ヲ生ゼシムル装置 (スツツェル氏、ブリー氏) Surface-Culture Apparatus, Stutzer & Burri's.	3.75
*2211	水平装置 Horizontal Apparatus.	4.80
2212	井水採收器 Well-water Taker.	17.50
2213	無菌鐘 Sterilizing Bell-Jar.	3.80

田中合名會社器械目錄

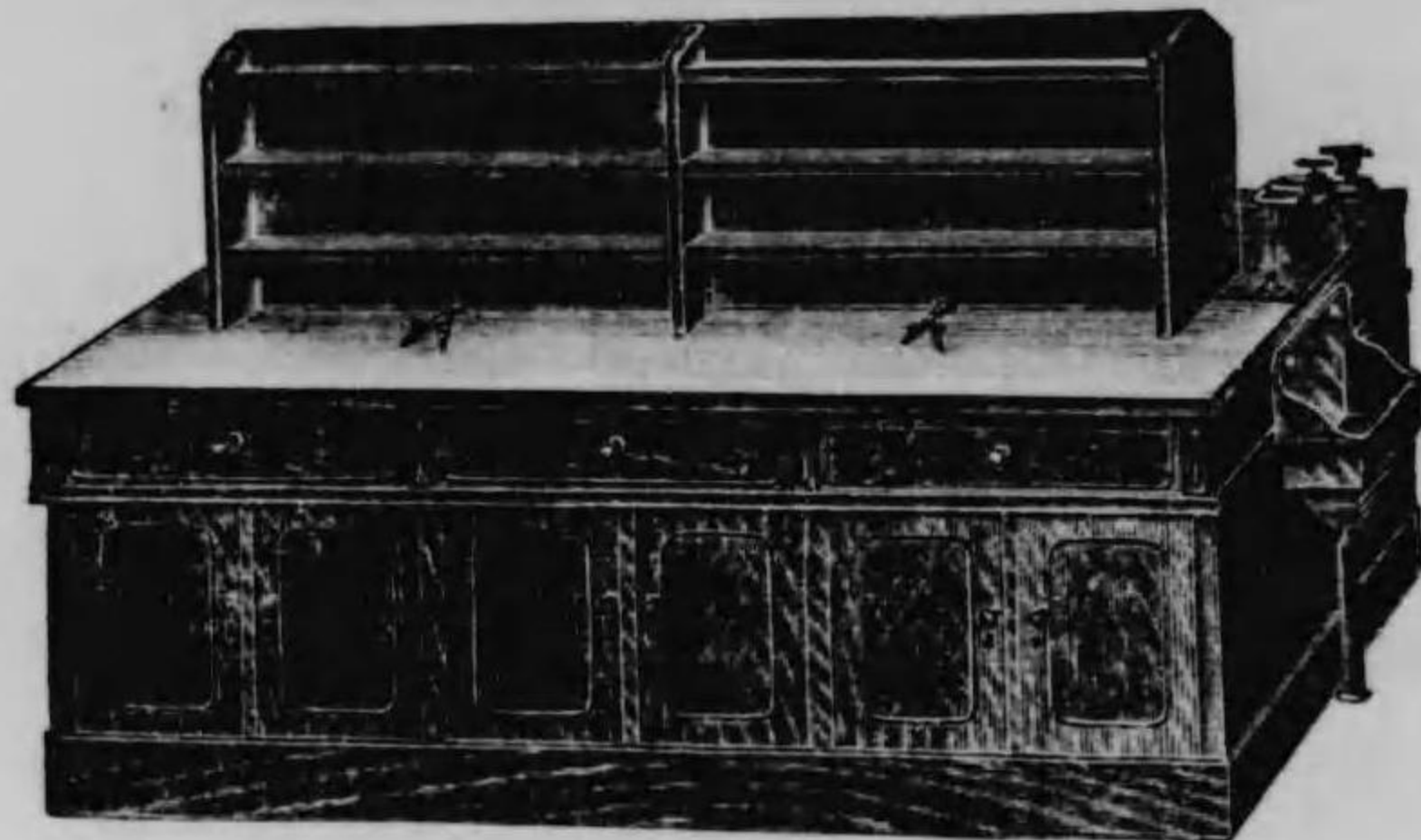


No.		¥
2214	濾過装置 (北里氏) Bacteria-filtration Apparatus, Kitasato's. 金屬排氣ポンプ付	5.50
2215	全 上 (マツセ氏) Ditto, Maass's.	5.50
*2216	全 上 (チャンペーランド氏) Ditto, Chamberland's.	27.00
*2217	全 上 (クレアス、チーゲル兩氏) Ditto, Klebs' and Tiegel's.	1.50
2218	全 上 (ライヘルト氏) Ditto, Reichert's.	4.00
2219	高壓濾過器 (チエンパーランド氏) Water-filtration Apparatus, Chamberland's.	65.00
2220	試験管 (大形) Test Tubes, large size.	.05
2221	全 上 (中形) Ditto, middle size.	.015
2222	全 上 (小形) Ditto, small size.	.01
*2223	試験管臺 (四十八本立) Test Tube Stand, for 40 tubes.	.65
2224	全 上 (二十四本立) Ditto, for 20 tubes.	.40
2225	全 上 (十二本立) Ditto, for 12 tubes.	.25
*2226	醱酵器 (アインホルン氏) Fermentation Apparatus, Einholn's.	.40
*2227	醱酵糖量計 (化學之友第四卷第七號參照)	2.00
2228	馬鈴薯穿孔器	.45

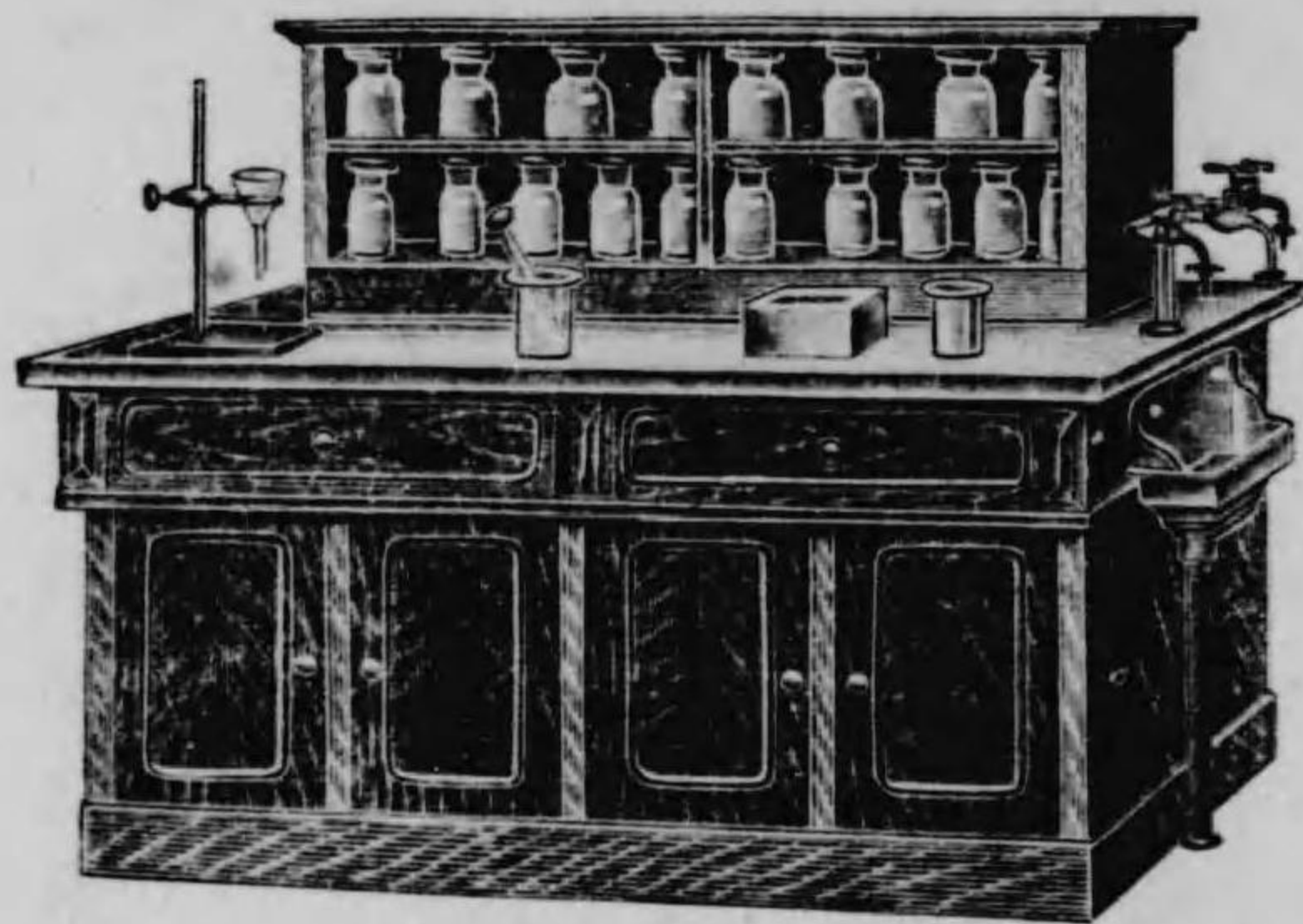
田中合名會社器械目錄



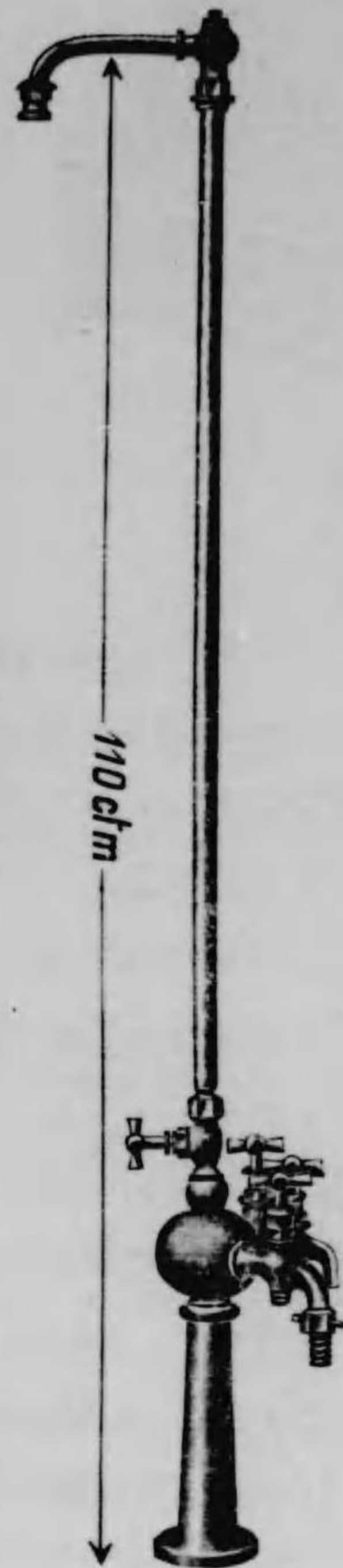
2229-2230



2231-2232



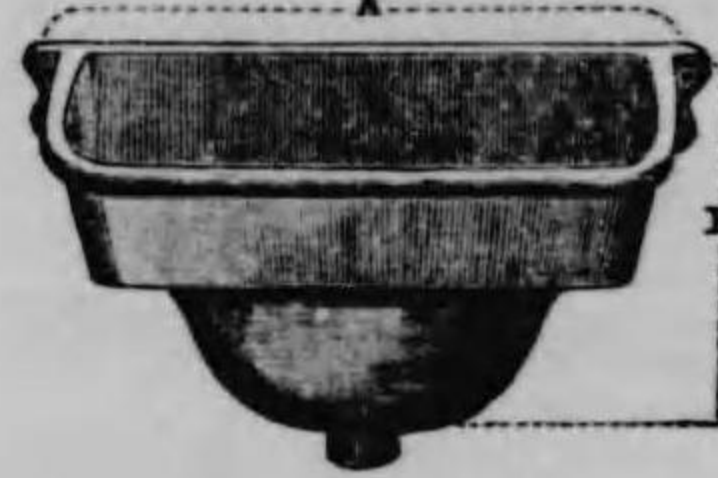
2233-2234



2236



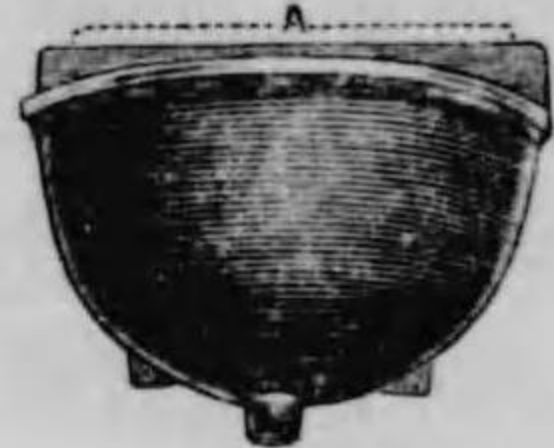
2235



2237



2237



2238

田中合名會社器機目錄

No.		¥
*2229	分析臺 (全部樺材製) 長壹丈巾四尺高三尺(附屬品ヲ除ク)	185.00
*2230	全上 (上板樺材其他ハシヨジ材製) 長壹丈巾四尺高三尺 (附屬品ヲ除ク)	155.00
*2231	全上 (全部樺材製) 長壹丈巾四尺高三尺(附屬品ヲ除ク)	185.00

No.		¥
*2232	分析臺 (上板樺材其他ハシヨジ材製) 長壹丈巾四尺高三尺 (附屬品ヲ除ク)	155.00
*2233	全上 (全部樺材製) 長八尺巾四尺高三尺(附屬品ヲ除ク)	165.00
*2234	全上 (上板樺材其他ハシヨジ材製) 長八尺巾四尺高三尺 (附屬品ヲ除ク)	140.00
*2235	水道用活栓 (分析臺用) (追螺旋裝置附屬セズ)	
	活栓 壹個 貳個 參個	
	個價 3.50 6.00 9.00	¥
*2236	全上 (長 110 cm. ノ長管活栓付) (追螺旋裝置附屬セズ)	
	活栓 壹個 貳個 參個	
	個價 6.50 9.50 12.50	¥
*2237	磁製水流 (角製) A 外徑壹尺五寸 B 高壹尺 C 外徑九寸	15.00
*2238	全上 (半月型)	
	A 徑 壹尺五寸 壹尺三寸 壹尺二寸	
	個價 8.50 6.50 5.50	¥

田中合名會社器機目錄

アランドム製化學用器具

Alundum products for Laboratory.

アランドム製器具トハ電氣爐ノ高熱ヲ以テ熔融セルボウキサイト Bauxite (Al₂O₃) ノ粒狀インゴット最純良陶土トヲ混合シ以テ種々ナル化學上ノ目的ニ適應スル物品トナシタルモノナリ

アランドムハ最高ノ耐酸耐鹽基質ニシテ弗化水素ヲ除クノ外如何ナル試藥ニモ犯サル、トナク且傳熱度高ク温度ノ膨脹係數非常ニ少ナルヲ以テ温度ノ激變ニ對シテ耐抗力強ク從ヒテ化學試驗室用器具ヲ製スルニ最モ適當ナル者ナリ即チ

熔融點 2100°C (3812°F) 仍テ白金熔融用ニ本器製ノ坩堝ヲ用ヒテ能ク數十回ノ使用ニ堪ヘテ更ニ破損ノ恐ナシ

傳熱度 耐火煉火 12.1 倍 化學用陶磁器 1.6 倍 ヨリテマツフル、爐、坩堝等ニ使用スル時ハ熱ノ効率高ク操業時間ヲ短減セシムルヲ得

導電度 融點附近ニ於テハ傳導度低キヲ以テ通常電氣絶縁体トシテ電氣爐用材ニ適ス

熱膨脹係數 7.1 × 10⁻⁷ ニシテ石英硝子ニ相次グモノナレバ温度ノ激變ニ對シテ非常ニ安全ナリ

機械的抵抗力 每平方吋ニツキ耐壓 15.4 伸長 1700 封度 但シ使用途ノ

No.

目的ニヨリ多少製作上ニ差異ヲ生ズルヲ以テ一定セザルモ素焼坩堝ノ如キ脆弱ノモノニアラス
 氣孔性 御注文ニ應ジ任意ノ程度ニ製作シ得多孔性ノモノハ捏過用諸器ニ適シ密孔性ノ者ハ氣密用トナシ得ルナリ
 比重 3.91.

アラングムヲ利用シタル諸種製品ハ現今益々學界、工業界ニ需用セラレ、ニ至レリ下ニ化學試験室用アラダダム製品ノ主ナル者ヲ述ブレバ

2239 アラングム電氣爐心 Electric furnace core.

No.	0.101	0.102
Dia.	2 1/2" x 12 7/16"	1 27/32" x 14 29/32"

個價

2240 アラングム管 (電氣爐用) Alundum tube for Electric furnace.

No.	内 徑	側壁厚	No.	内 徑	厚壁側
0.103	1"	3/8"	1.109	2"	1/4"
0.104	1 1/8"	3/8"	0.110	3"	1/4"
0.105	1 1/4"	3/8"	0.111	4"	1/4"
0.106	1 3/8"	3/8"	0.112	5"	5/16"
0.107	1 1/2"	3/8"	0.113	6"	1/2"
0.108	1 3/4"	3/8"			

2241 アラングム製マツフル Alundum Muffles.

電氣爐或ハ瓦斯、石油、マツフルノ材料ニ本器ヲ用ユレバ普通ノ粘土ヲ使用スルモノニ比シテ數十倍ノ耐抗力ヲ有シ熱効率ノ著シク高キ特點アリ

No.	高	巾	長	側壁厚	價 格
0.1011(兩端ノ開ケルモノ)	2 1/2"	3 3/16"	7"	1/8"	
0.1012 "	3"	4 1/4"	10"	1/8"	
0.1013 "	3 1/4"	5 1/4"	12"	3/16"	
0.1014 "	5 1/4"	7 1/2"	14"	1/4"	
0.1015(ブラウン形)	5 1/8"	8 1/4"	12"	—	
0.1016(コロラド形)	3 7/8"	6"	12"	5/16"	

2242 一般ラボラトリー用アラングム製坩堝 Alundum crucible for General Laboratory use.

本坩堝ハ一般實驗室用トシテ如何ナル高度ノ熱ニ處スルモ破損スルコトナク且傳熱性ヲ有スルヲ以テ特ニ石炭分析乾燥用重量分析沈澱焙燒等ニ用ヒテ利アリ

No.	0.1021	0.1022
徑	1 1/2"	1 7/8"
高	1 3/16"	1 5/8"

個價

¥

田中合名會社各種目錄

No.

2243 燃燒爐用アラングム小舟 Alundum Combustion Boat.

本器ハアラユル燃燒操作ニ使用シ得特ニ酸化鐵ノ作用ヲ受クル事少ナキヲ以テ鋼及鐵中ノ炭素測定用トシテ永ク使用ニ堪ヘ専門家諸氏ノ賞用スル所ナリ形狀ハ米國製鋼工場技師ノ考案ニナルモノナルヲ以テ甚ダヨク實用ニ適ス而シテ普通炭素試験用及精密炭素試験用ノ二種アリ後者ハ精密分析ニ誤差ナカラシメタメニアラングム中殘留セル極微含有炭素ヲ全ク除去セル者ニシテ價格モ前者ノ三倍ナリ

No.	0.1031	0.1032	0.1033
長	5"	3 3/4"	3 1/2"
巾	3/4"	5/8"	1/2"
高	7/16"	2/3"	5/16"

個價

¥

2244 アラングム濾過器 Alundum Filters.

アラングムハ耐火性ナル以外任意ニ多孔性トナシ得ルヲ以テ諸種ノ濾過器製造ニ應用セラレ分析並ニ實驗上濾過頗ル迅速ニシテ如何ナル細微ノ沈澱ヲモ完全ニ處理シ得特ニ有機物ヲ取扱フ時ハ濾過洗滌ハ單ニ器ノマ、熔燒シ去ルノミニテ全ク新シキモノトナシ得ルノ便アリ

2245 アラングム濾過坩堝 Alundum Filter Crucible.

本器ハ Gooch 坩堝ノ如クアスベスト層ヲ要セザルノミナラズ乾燥器ニヨリ乾燥スルガ如キ事ヲ要セズシテ其儘熾熱シ得ベク且沈澱分子ノ新生ニシテ微細分子ヲモ完全ニ濾過シ得ルガ如キ到底 Gooch 坩堝ノ企テ及ハザル所ニシテ製造後一度鹽酸ニテ煮タル後更ニ重量ノ變化ナクシテ濾過時間モ濾紙ヲ用フルニ比シ3分ノ1時ニテ足レリ

No.	0.1041	0.1042
徑	1 2/3"	1 5/8"
高	1 1/2"	1 11/16"
容量	25	35

個價

立方糎

¥

2246 アラングム濾過皿 Alundum Filter dishes.

全上ノ者ニ比シ大量ノモノヲ取扱フニ便ナルモノニシテ特ニ有機物濾過ニ適シ新生微細沈澱ヲ完全ニ濾過ス

No. 0.1043 徑 5 5/8" 深 2"

2247 アラングム製浸出器筒袋 Alundum Extraction Thimbles.

アラングムヲ Carl Schleicher 社製圓筒濾紙ニ代用セシムル様巧ミニ作リシ者ニシテソクスレット氏等ノ油脂浸出器ニ用ヒ使用前後任意ニ熾熱シテ油脂分ノミナラズ其他ノ有機物ヲ燒却セシメ得ルガ故ニ油脂測定上精確ナル結果ヲ與フルコトヲ得

No.	0.1044	0.1045
徑	25	30
高	70	86

個價

¥

田中合名會社各種目錄



2248

2250

No.

¥

紙 試 験 機 類

Testing Apparatus for papers.

*2248 紙強度試験機 Tensile strength Tester for ascertaining the breaking strain and strength of tissues.

本機ハ總テノ種類ノ紙ニ就キ其強度及伸長ヲ試験スルモノニシテ手動用水圧用電力用及機械力用アリ本機ノ特長トスル所ハ試験スベキ紙ヲ垂直ニ懸クルヲ以テ弛ミ等ヲ生ズル爲ニ起ル誤差ナリ正シキ長サヲ容易ニ定メ得ルナリ又其加ハル力ハ重錘ニヨル重力制ナルヲ以テ長ク使用スルモ其指示數ニ變動ヲ及ボス缺點ナク又其精確ナルヲ容易ニ訂正シ得ルノ便宜アリ此機ニ用フル紙ノ幅ハ一五耗ニ限ラレタレドモ長サハ便宜ナリ然レド通常180耗ヲ以テ正規トナス強度ハキログラムヲ以テ表ルハヲ以テ之ヨリ絶対強度ノ長サヲ算出シ得ヘク伸長ハ耗及正規ノ長サヲ用キタル場合ノ百分率ノ兩種ヲ同時ニ示ス

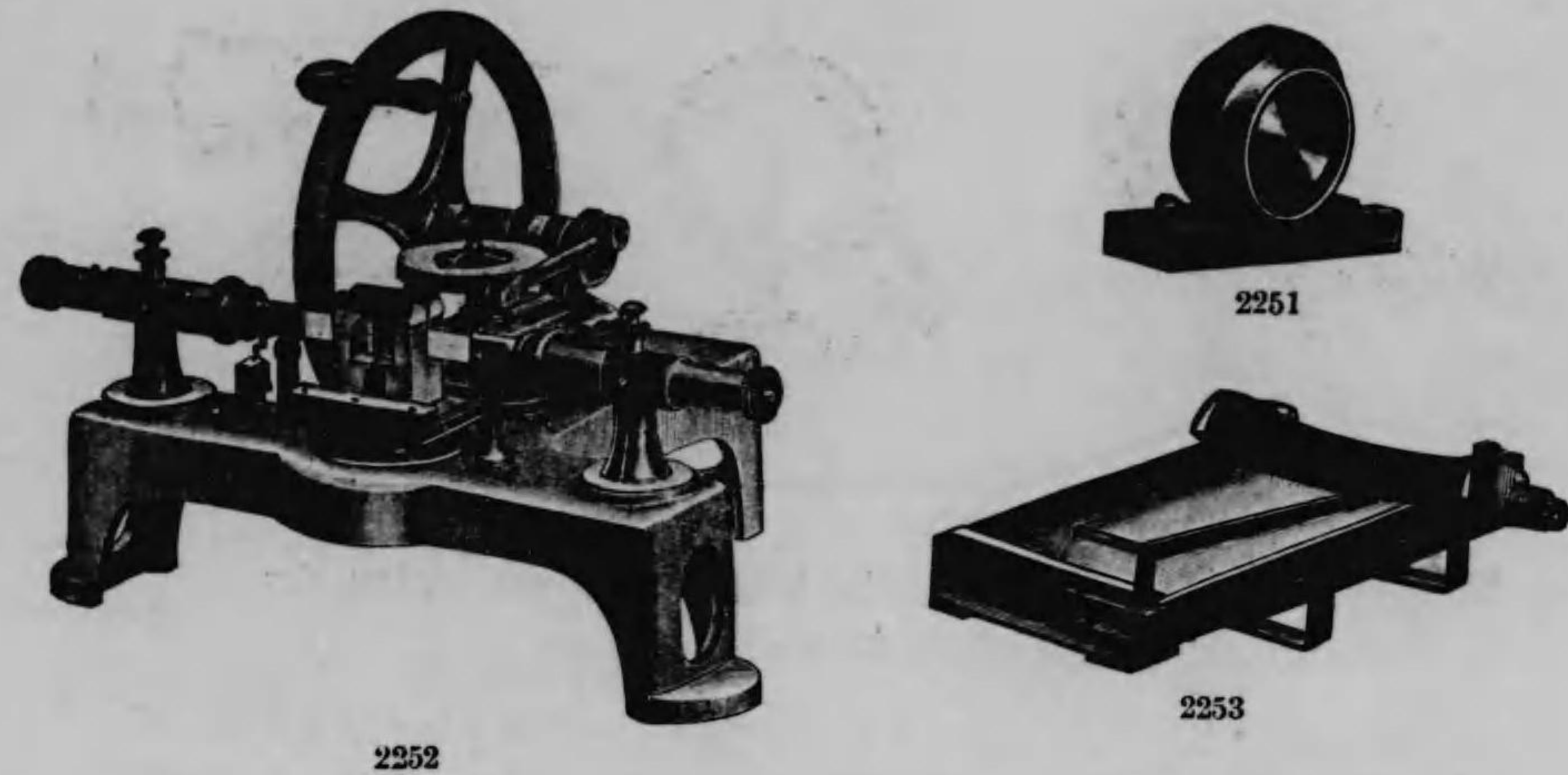
強度0ヨリ30斤マデ一種ノ度盛アルモノ 280.00

2249 全 上 (強度0ヨリ5斤及0ヨリ30斤マデノ二種度盛アルモノ) 295.00

*2250 ミウレン氏紙強度試験機 Paper Tester, Mullen's.

本機ハ自動的ニ正確ニ平方吋ニ對スル紙ノ強サヲ封度ニテ表ハス者ニシテ水壓ヲ利用シ得

田中會社會社器補目錄



2251

2252

2253

No.

¥

*2251 キルクネル氏採用ロール Apparatus for determination of Folding of paper Rubbing Roll, prof kirchner's.

紙片ヲ折リテ本器ノ溝中ニ置キロールヲ回廻シテ何回カ壓シタル後其強度ヲ試験シ之レヲナサハルモノト比較シ減率ヲ定ムルヲ以テ目的トス . 20.00

*2252 耐揉試験機 Rubbing apparatus for measuring the resistance of paper and carton aganist double fold.

本機ハ總テノ紙ノ折疊ミ及揉合ニ對スル抵抗性ヲ試験スルモノニシテ試験スベキ紙ヲ15耗ノ幅ニ截斷シ之ヲ本機ノ要部ニ挾ミ輕ク彈條ノ作用ニヨリテ引キ合ハシメ別ニ紙ノ幅ニ相當スル切込アル薄キ金屬板アリ其一端ハ往復運動ヲナス如ク組織シアリ此ノ金屬板中ノ切込中ニ紙ヲ挾ミテ前後ニ往復運動ヲナストキ紙ハ其質ノ強弱ニ應シテ其金屬板ニ接スル所ニテ摩擦セラレ遂ニ切斷スルニ至ル又別ニ往復運動ノ回數ヲ指示スルメートルアリ而シテ此切斷スル迄ナサシメタル運動ノ回數ヨリ紙ノ耐揉性ヲ判別ス之ニ關シ獨逸政府ニテ實施セル等級ハ次ノ如シ

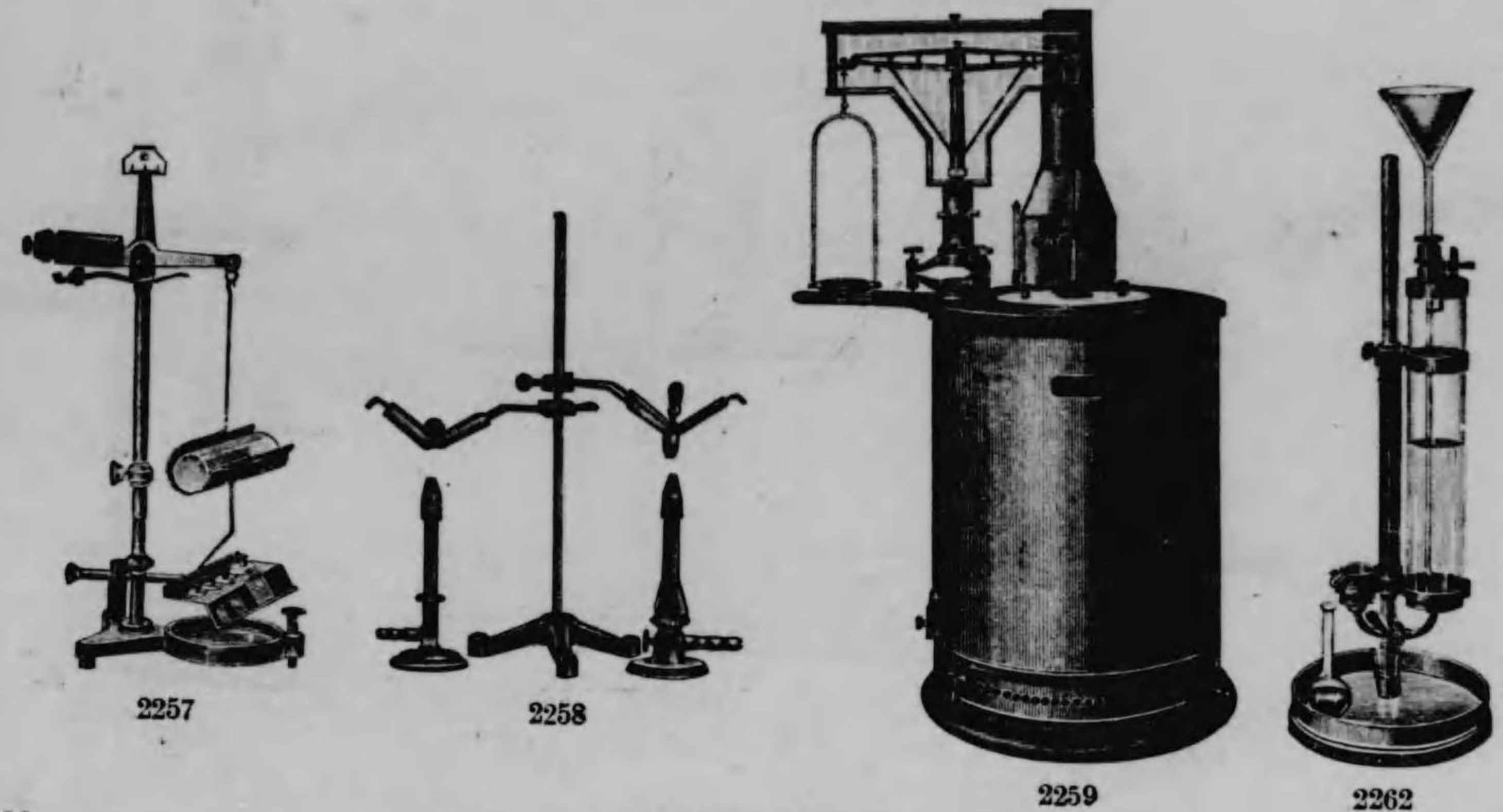
等級	0	1	2	3
往復運動ノ回數	0-2	3-6	7-19	20-39
等級	4	5	6	7
往復運動ノ回數	40-79	80-189	190-999	1000以上

一尺坪三々六分七厘ノ紙即チ菊判 99.5 封度四六判 143 封度ノ厚サマデ使用シ得ルモノ 450.00

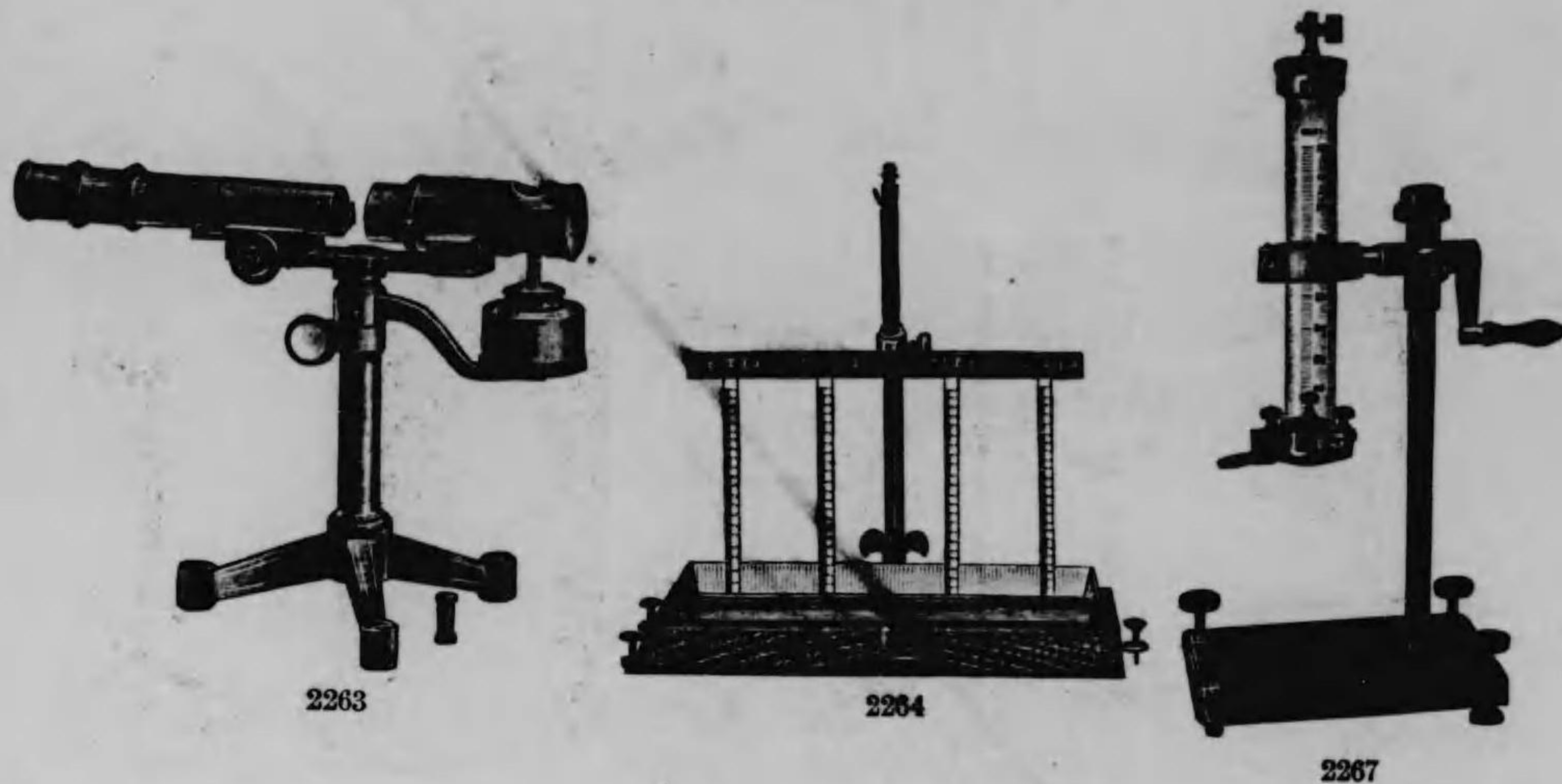


- No. 2253 紙片截斷機 (強度及耐揉試験用) paper cutter, for examination of Tensile Strenght of paper. 本機ハ總テノ紙ヲ或ル装置ニテ抑エテ截斷スル組織ニシテ最モ正確ニ紙片ヲ截取シ得ベク且附屬シアル彈條ノ作用ニヨリ極メテ輕快ニ作業シ得ルヲ特長トス 28.00
- *2254 紙片置キ (強度試験用) Sample holder for preventing the influence of moisture contained in sample for tensile strength of papers. 強度試験ハ紙中ニ含マル、濕氣ノ有無ニヨリ影響セラル、ナリ即チ多クレバ溫度少ク伸長多ク少クレバ之ニ反ス故ニ通常 67% ノ濕度ヲ以テ其標準ト定ム本器ハ紙片ヲ試験機械ノ場所ト合一セシメン爲之ニ一葉或ハ二葉宛圖ノ如ク並列シテ其目的ニ合一セシムルナリ 1.60
- *2255 自動紙厚測定器 Automatic thickness Gauge. 本器ハ自動的ニシテ紙ヲ要部ニ挿入スレバ自動的ニ壓シテ其上部ニアル度盛板ニ其厚サヲ指示ス 0-2ミリ $\frac{1}{100}$ - $\frac{1}{1000}$ 53.00
- *2256 紙厚測定器 Micrometer for scaling the thickness of paper. 簡單ナルモノニシテ右端ニ其一周ヲ100分度シタル固定セザル箆子アリ紙ヲ要部ニ挿入シテ此箆子ヲ回轉スレバ紙ニ加ハル壓力ガ或ル程度ニ達スレバ自然ニ箆子ハ滑ルヲ以テ此ノ時ニ於ケル厚サヲ箆子ノ周圍ニ刻シタル度盛ニテ定ム 0-10ミリ $\frac{1}{100}$ 13.50
- *2257 紙中ノ灰分測定器 Apparatus for estimating the ashes in paper. 1ミリ-20瓦迄 38.00
- *2258 灰分測定用灼熱器 Igniting apparatus for estimation of ashes in paper. 瓦斯ランプヲ除ク 3.50

田中合名會社器械目錄



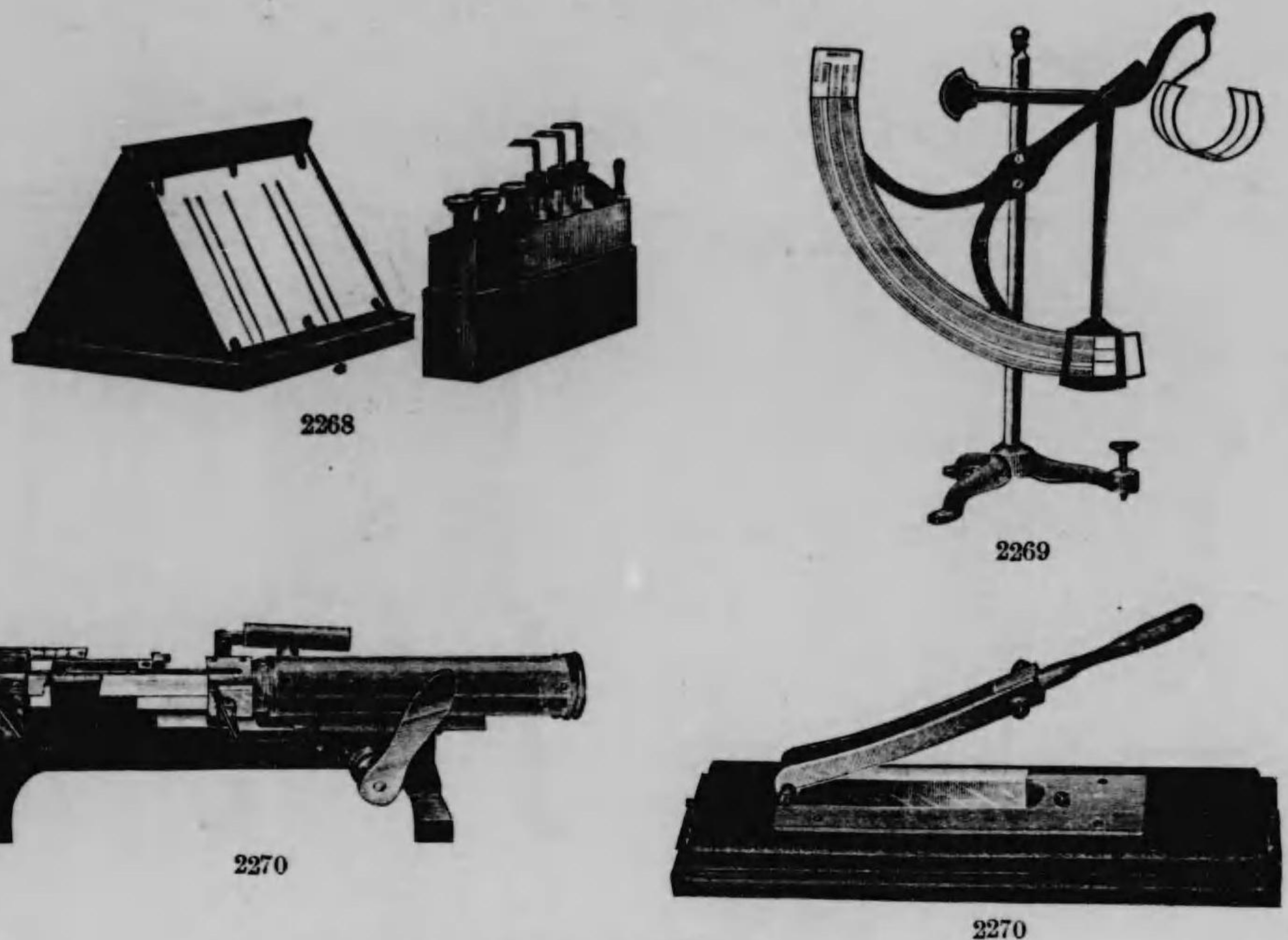
- No. 2259 乾燥紙料測定器 Conditioning ovens for ascertaining moisture in wood pulp, cellulose, etc., by gas heating, petroleum heating, electrical heating. 本器ハ紙料中ノ水分ヲ測定スル装置ニシテ木材紙料ノ如ク其製造ヲ専門トナスモノハ之ヲ需要者ニ供給スルニ其間ノ距離甚シク遠隔ナラザル限ハ濕狀紙料ヲ送ルヲ以テ極メテ便利ナリトス而シテ此際紙料中ニ含マル、水分ハ場合ニヨリ常ニ一定セズ故ニ其取引上迅速ニ之ヲ試験スル必要アリ其他乾燥紙料ニ就キテモ嚴密ナル意義ヲ以テセバ此必要アリ本器ハ此目的ニ適當シテ製作サレタルモノニシテ乾燥装置ト天秤トヲ巧ミニ結合シタルモノナリ而シテ其乾燥装置ニ就キテハ瓦斯加熱、石油及輕油加熱、電氣加熱アリ何レモ此装置ニテハ如何ニ加熱シタリト雖紙料ヲ害フベキ溫度ニ達セザル構造ヲナセリ 自動溫度調節器付 490.00
- 2260 全 上 (ベンチン加熱) Ditto. 自動溫度調節器付 510.00
- 2261 全 上 (石油加熱) Ditto. 520.00
- *2262 濾紙試験機 Filter paper tester for measuring the filtrating Velocity of filter-paper. 本機ハ濾紙ノ濾過速度ヲ試験スル装置ニシテ下部ノ要部ニ濾紙ヲ固ク挟ミ上部ニ附屬シアル漏斗狀管ヲ上下シテ濾紙面ニ對スル水ノ高サヲ定メテ下端ノ栓活ヲ開キテ100立方寸ノ水ガ濾過スルニ要シタル時間ヲ測定ス 148.00
- *2263 透明度測定機 Apparatus for measurement of transparency, Dr. klemene's. 本器ハ化學的純粹ナル醋酸アミルヲ燃料トセルヘフネル氏ノ標準燈ヲ用キ之ヲ全ク遮斷スルニ要スルマデノ紙ノ厚サヲ測定スル装置ナリ 165.00



No.

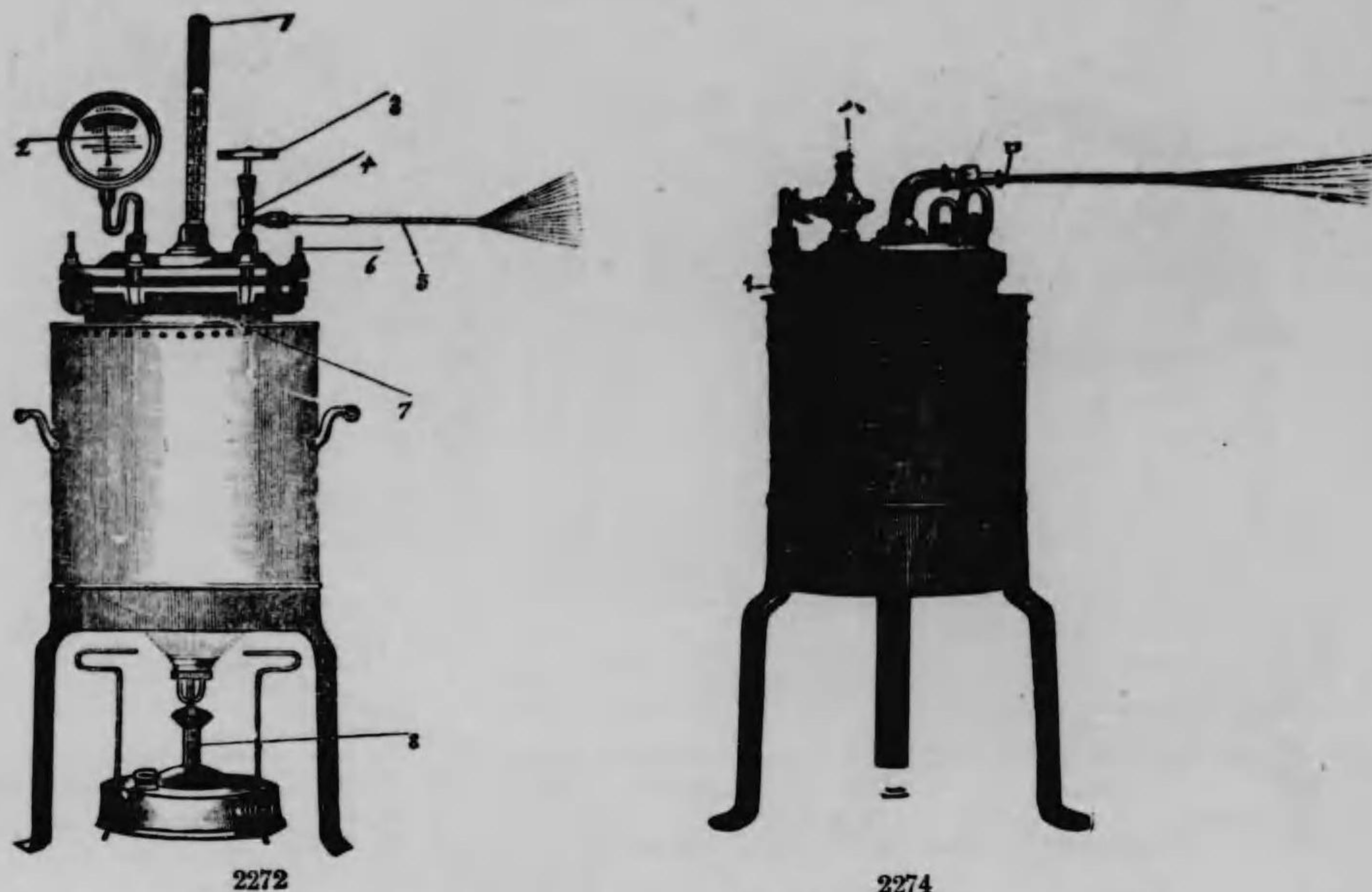
- *2264 吸水度測定器** Apparatus for determination of suction power of blotting paper, giving the suction power (height of sucking) in milli-meter.
 濾紙吸取紙ノ如キ吸水性ノ紙ノ良否ヲ試験スル装置ニシテ機中ノ尺度ニ平行シテ紙片ヲ挟ミテ懸垂シ水ニ浸シ其十分時間内ニ上昇スル水ノ高サヲ度盛ニヨリテ測定ス 四個掛 27.00
- 2265 全 上 (六個掛) Ditto. 32.00
- 2266 全 上 (八個掛) Ditto. 38.00
- *2267 クレム氏沈降度試験機** Apparatus for measurement of sedimentation, Dr. klemene's.
 本機ハ紙料ノ性質ヲ試験スル装置ニシテ從來之レヲ試験スル適當ナル方法ナキ紙料ノ性質ヲ数字的ニ示スモノナリ此装置ニヨリ紙料ガ遊離狀或ハ粘狀ナルカヲ数字的ニ示シ且遊離及粘狀ガ如何ナル程度ナルカヲ區別スルニ用フ故ニ紙料購入ノ場合ノミナラズ工場ニテ叩解作業ノ進行ヲ試験スルニ用ヰラル 120.00
- *2268 サイズ度強弱試験器** (シユルチツヒノイマン氏法)
 Testing apparatus for estimation of the sizing of paper.
 本器ハ紙ノ一面ニ單寧酸溶液ヲ以テ線ヲ引キ裏面ニ塩化鐵溶液ヲ以テ線ヲ引キ其交叉スル所ニ生ジタルタンニン化鐵ノ着色程度ニヨリ其強弱ヲ試験スルヲ以テ目的トス 9.50

田中合名會社器械目錄



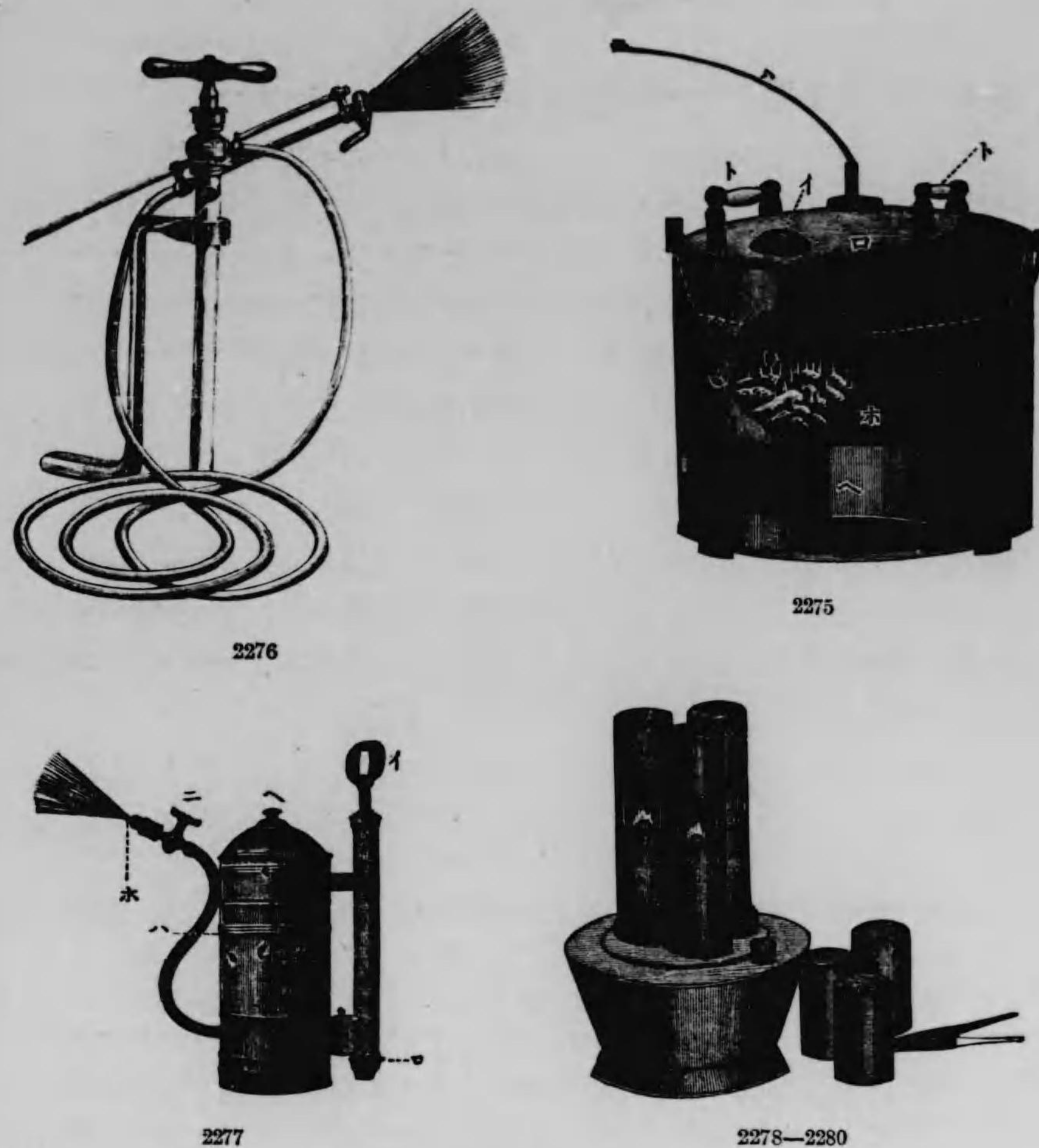
No.

- *2269 四分圓式紙秤量器** (紙葉重量測定用) **Quadrant scales** for determining the weight of paper materials.
 本器ハ紙葉ヲ適當ナル大サヲ有スル弓形受器ニ載セ其重力作用ニヨリテ紙束ノ重量ヲ精確ニ測定シ得ル様ニセリ而シテ其大サニハ種々アリテ何レモ工業的ニ割度ヲナセリ重量單位ニハキログラムノ外英制露制等何レニモ製作セラル 0—10kg. 480—500枚用 刻度 $\frac{1}{10}$ — $\frac{1}{20}$ kg. 26.00
- *2270 紙強迅速試験器** (紙片裁斷器附屬) **Rapid paper tester** for making determination of tensile strength.
 本器ハ紙ノ強度及伸長ヲ極メテ迅速ニ試験シ得ルヲ以テ特色トス且形狀小ナル故携帯等ニモ極メテ便利ナリ然レドモ器ノ小ナル故試験スベキ紙ノ強度ニ從キテ各種アリ特ニ厚カラザル紙ニ適ス
 使生強度 薄紙用 1.5 疋迄 普通紙用 4.0 疋迄 厚紙用 15.0 疋迄 . 145.00
- 2271 紙料標本** **Specimens of paper materials.**
 亞麻 縱 } 亞硫酸紙料 黃麻 松 } 曹達紙料
 木綿 假松 } 瑪尼拉麻 縱 }
 大麻 蝦夷松 } エスパルト 假松 }
 松 縱 } 碎木紙料 假松 }
 椴 椴 } 白楊 }
 蝦夷松 蝦夷松 } 樺 }
- 各標本共酒精中ニ浸漬シテ密栓ヲ施セルヲ以テ長年月貯藏スルモ變化ヲ來ス患ナシ



- | No. | —●—●—●—●—●—●—●— | ¥ |
|-------|--|--------|
| *2272 | フタルマリン消毒器 (リトラ氏) Ritra's Formalin Disinfection Apparatus, for squirting the formalin gas. Complete Set.
本器ハフタルマリン及ビ鹽化石灰溶液ヲ釜中ニ入レ三氣壓ノ高壓力ニ於テ水分トフタルマリンヲ分解シ瓦斯体ト成リタルフタルマリンヲ發散セシムル装置ナリ | 160.00 |
| 2273 | フタルマリン消毒器 (リングネク氏) Formalin Disinfection Apparatus, Lingneck's. | 60.00 |
| *2274 | フタルマリン蒸發器 (大形) Formalin vapouriser, large form. | 35.00 |
| *2275 | フタルマリン蒸發器 Formalin squirting apparatus. | 13.50 |
| *2276 | 噴霧器 (フタルマリン液用) (鶴巻氏專賣特許唧筒) Squirting Apparatus, Tsurumaki's.
本器ハ全部金屬製ナルヲ以テ永久破損セスポンプハ二重筒装置ニテ吸子ノ部分ニ革ヲ用ヒス故ニ工合ノ狂フ虞ナシゴム管一丈二尺附屬ス、室外ニ於テ室内ニ最モ短時間ニテ完全ニ消毒シ得ラレ又非常消火ノ場合ニハ先管ヲ取替フル時ハ強力ナル消火ポンプニ利用セラル | 15.00 |
| 2277 | 自動噴霧器 (フタルマリン液用) Ditto, Automatic for formalin. | 9.00 |
| *2278 | 簡便安全消毒燈 (單立) (田中式) Sterilization Lamp Tanaka's Simple and Safety. | |

田中合名會社器機目録



- | No. | —●—●—●—●—●—●—●— | ¥ |
|-------|---|-------|
| | 本消毒燈ハメチールアルコールノ燃料ヲ以テ點火シ白金網ヲ被ヒ白金網ノ充分灼熱スルニ至リ直ニ上部ニ三孔ヲ有スル傘蓋ヲ覆ヒ(孔ヲ明ケタル儘)ピンセットヲ以テ三孔ノ處ヲ挟ミツ、廻シテ閉ルト同時ニ開ケ放スルハ燈心ノ燄ハ消テ燈心ヨリ蒸發スルメチールアルコールノ蒸氣ハ赤熾セル白金網ニ接觸シ間斷ナクメチールアルコールノ有ル間ハフタルマリン瓦斯ヲ發生シ火災ノ憂ナク安全ニ且完全ナル消毒ヲ爲シ得ラル、利器ナリ | 12.50 |
| *2279 | 全 上 (三連立) Ditto. | 32.00 |
| *2280 | 全 上 (五連立) Ditto. | 53.00 |

田中合名會社器機目録

No.

*2281 新式瓦斯發生器 Gas generator, for laboratory use.

現今世界ニ使用モラル、各種ノ燈火及熱力ナルモノハ其源ヲ電氣、石炭、石油、酒精或ハ薪炭等ニ索ムト雖最モ簡便輕易ニシテ而カモ効力ノ著シキモノハ揮發油(ガソリン油)瓦斯發生器ヲ措テ他ニ之レニ勝ルモノナキハ多言ヲ須タザル所ナリ、抑モ本器ハ如何ナル僻陬ノ地ニ在リテモ容易ニ供給セラレツ、アル揮發油及ピガソリン油ヲ以テ極メテ平易ナル方法ニ依リテ瓦斯体ニ變化セシメ燈用、熱用、動力用ニ使用シ得ベク其費用ノ輕少ナル亦他ニ其比ヲ見サル所ナリトス加之容積狹少ナルヲ以テ据付自在ニ、構造完全、取扱簡易ナルヲ以テ如何ナル素人ニテモ容易ニ之ヲ使用シ得ルナリ、弊社一ダビ本器ヲ發賣セシヨリ以來各種工業家ノ動力用ヲ始メトシテ各分析室ノ熱用、一般家庭ノ燈火用トシテ忽チニ噴々ノ高評ヲ博シ山村水廓歡迎セザルハナシ乞フ速カニ一基ヲ備ヘ附ケラレ如何ニ本器ノ經濟上至便ナルカヲ御試用アラン事ヲ

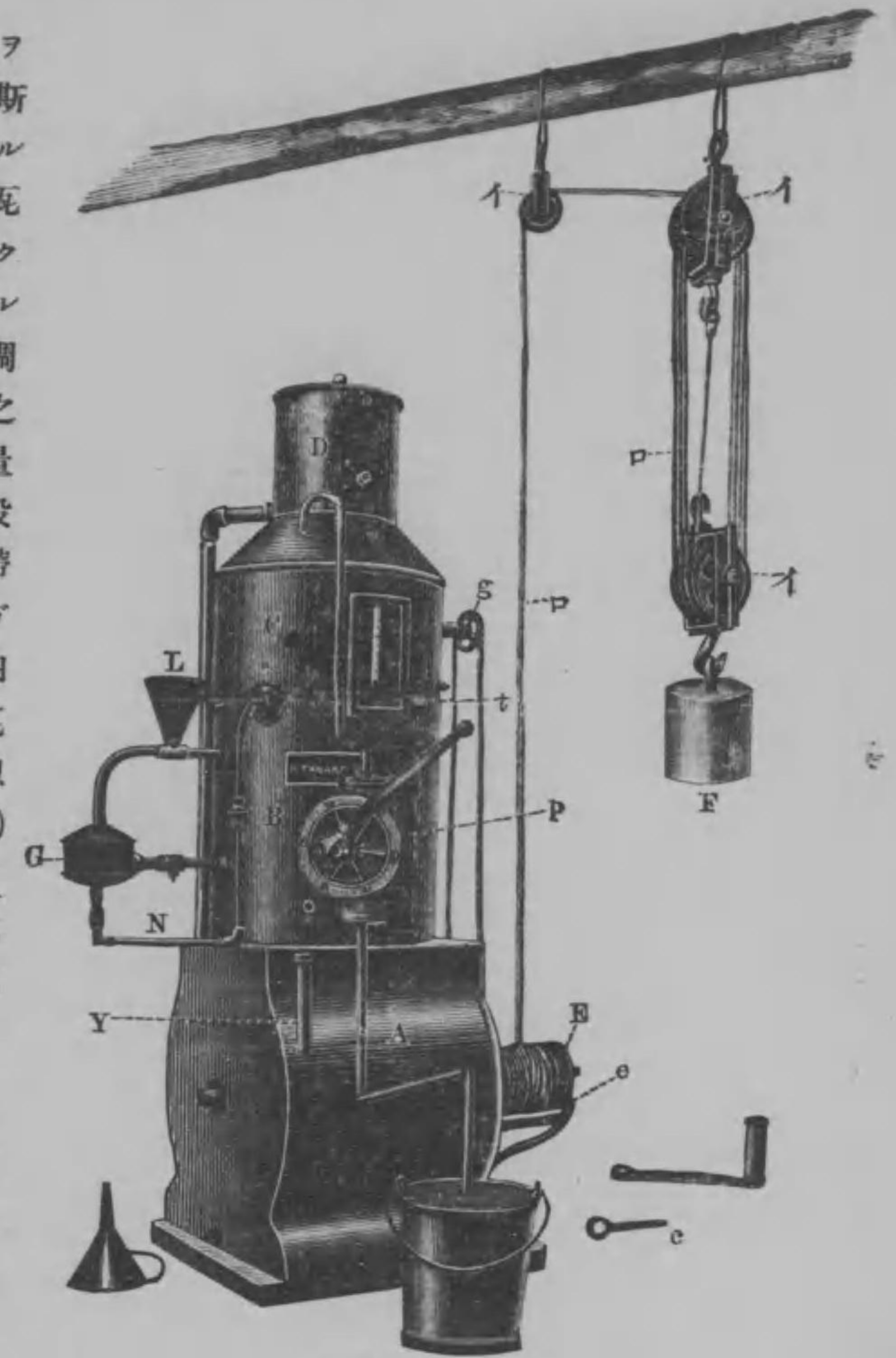
◎特色 一非常ニ經濟ナル事、一据付場所ノ狹少ナル事、一瓦斯タンクノ設備ヲ要セサル事、一惡臭ヲ發生セザル事、一原料ハ如何ナル僻陬ノ地ニ於テモ容易ニ得ラル、事、一自動的ニ瓦斯發生スルヲ以テ人手ヲ省ク事

◎取扱ノ順序 左圖ノ如ク滑車(イ)及索條(ロ)ニ由リテ裝置シタル分銅(F)ヲ卷轆轤(E)ヲ以テ大約十五尺以上ノ高サニ引上ゲ其軸ノ一端ニ設ケタル小孔(e)ニ小桿(c)ヲ箝入シ分銅ノ降下ヲ防キ置キ次テ貯油槽(C)内ニハ唧筒(P)ヲ以テ油液ヲ側壁ニ裝置シアルゲージ硝子ニテ其内容ヲ認メ得ベキ範圍迄注入シ然ル後送風器(A)ニハ注入口(Y)ヨリ瓦斯調節器(D)ニハ上部ヨリ清水ヲ其(A)ニハ三分ノ二容量ヲ其(D)ニハ五分ノ四容量ヲ注入スルヲ適度トス、如上ノ準備整ハハ最初ノ操作トシテ凡ソ五分時間活栓(t)ヲ開放シ油液ヲカービュレーター(B)内ニ流下セシメ其内部ヲ該液ニテ濕潤セシメタル後小桿(c)ヲ小孔(e)ヨリ除去セシムレバ分銅(F)ハ遲緩ナル降下ヲ始ムルト同時ニ卷轆轤(F)ニ關聯スル滑車(g)ノ運轉ノ爲ニ油液ハ瓦斯体ニ變スルヲ以テ瓦斯輸送管ニ接續セル各種ノ燈器ニ點火スル事ヲ得瓦斯ノ使用ヲ爲ササル時ハ分銅(F)ヲ床上迄置キ中止セント欲セバ小桿(c)ヲ以テ元ノ如ク小孔(e)ニ箝入スレバ瓦斯ノ發生止ム、長時間多數ノ火焰ヲ要スルキハ加熱裝置ヲ用ユ即チ漏斗(L)ヨリ清水ヲ其半バニ達スル迄加ヘ(急ヲ要スル場合ニ於テハ温湯)而シテ瓦斯導管(N)ノ活栓ヲ開キ點火シ適宜ニ溫度ヲ調節シテ加熱器(G)ヲ熱スベシ、又空氣ノ溫度列氏八度以下若シクハガソリン油ノ零度前後ナルキ

子

田中合名會社器械目錄

ハ前記ノ如ク加熱スルヲ良トス然レ共僅少ノ瓦斯ヲ使用スルキハ加熱スル必要ヲ認メサルナリ、瓦斯ノ發生微弱ナルハ多クハ加熱不充分ナルニ由ルモノナルヲ以テ(N)ノ調節ニ由リテ強熱ヲ加ヘ之ニ反シテ瓦斯ノ發生過量ナルキハ本器ノ側方ニ設ケアル滑車(g)ヨリ調節ヲ脱スベシ多量ノ油液ガカービュレーター(B)内ノ底部ニ滴下スルキハ瓦斯ノ發生不秩序ナルヲ以テ唧筒(P)ニテ貯油槽(C)内ニ還送スベシ凡テガソリン油ヲ取扱フニハ可成晝間ヲ以テシ決シテ火焰ノ附近ニ於テ行フ可カラズ分銅(F)ノ降下セルキハ使用セル火焰ニ毫モ關係ナク再ビ卷キ上グル事ヲ得即チ卷轆轤(E)ノ一端ニ小桿(c)ヲ箝入シ靜カニ之レヲ廻轉シテ卷キ上クルニアリ



2281

子

試驗表

種別	ブンゼン燈一燈	白熱燈一燈
ガソリン油-時間ノ消費量	二十六立方仙米突	五十二立方仙米突
代價	金四厘	金八厘
第一號	ブンゼン燈十二燈用 高五尺面積二尺平方	450.00
第二號	全上 三十燈用 高八尺面積三尺平方	650.00

但各號共分銅懸垂ノ爲メ約十五尺ノ高所ヲ要ス



月刊 化學之友

創刊以來七箇年
卷を重ねる八拾餘

本誌は初め弊社の機關として生れ出でたるものなるも、徒らに自家廣告用の手段に供するに非ずして、全く公益を目的とする純學術雜誌たることは既に大方の認識せらるゝ所なり、此れ他なし由來昭代の恩澤に酬ひんとする弊社の微衷に出づるのみ、今や號を累ぬると共に時勢の寵兒として益々斯界の寓目を集む、斬新の論說有益の報道、庶幾くは國連の萬一に裨補する所あらん事を。

田中式顯微鏡

十有八ケ年の舊き歴史を
有する本邦唯一の成功品

由來顯微鏡の製作は本邦に於て之を企つこと到底不可能なまで思惟せられたる至難の業なり、然るに刻苦研鑽積年に亘り、遂にライツの製品に比して毫も遜色なきものを出だし、以て本邦創作の名譽を荷ふ、今回の時局に當り獨塊の製品輸入全く杜絶するも國産を以て代るべきもの唯本品あるのみ、但本品は六百倍の乾燥装置なるを以て、蠶卵種検査用及び普通教育上の適品として歡迎湧くが如く、又近年支那方品にまで輸出するに至れり。

(本カタログ三三四頁参照)

田 中 合 名 社 會

Index

Chemicals.	page. 1-38
Reagents Special.	39
Normal solution for Volumetric Analysis.	40
Saccharids. etc.	41
Indicators and Dyestuffs for Analytical Purposes.	42

化 學 藥 品

目 次

化学分析用藥品	頁 1-38
試 藥	39
定 規 液	40
糖 類	41
色素類	42

本文記載ノ藥品ハ其使用ノ目的ニ依リ最純粹、純粹、精製、粗製等アリ故ニ原名歐文ノ末尾ニ下ノ如キ文字ヲ用ユ即チ

(PURISS)最純粹 (PUR)純粹 (REPUR)精製 (CRUDE)粗製等ナリ

價格附ケハ本版改訂ノ際歐洲戰亂ノ結果暴騰ヲ極メ平常ノ標準ト爲シ難キヲ以テ總テ戰亂以前ノ價格ヲ掲グ

而シテ此價格ハ玻璃製罎、磁製壺、護謨製罎、鐵葉罐、木製箱、紙包等其品ニ應ジタル容器包裝料ヲ包含スルハ勿論トス

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Chemicals					
Absynthin.	アブシンチン				1.10
Acetal. purum.	アセタール		3.25		
Acetanilid antif-brin.	アセトアニリド	1.25	.15		
Aceton. puriss.	アセトン 最純	1.30			
Acetophenon Hypnon.	アセトフェノン(ヒプノーン)		.95		
Acetum. Pyrolignos. puriss.	木 醋 最純	.70			
— — coml.	” 粗製	.20			
Acetylaceton.	アセチールアセトン		4.00		
Acetyl. Chloratum.	鹽化アセチール	2.80	.30		
Acidum Acetic. anhydr. pur.	醋 酸 無水純	4.50	.50		
— — glaciale. puriss.	” 氷醋酸	1.00			
— — puriss. 80%	” 80%	.60			
— Agaricicum Agaricin.	アガリチン酸		7.50		.45
— Amidoaceticum. glycoll.	碯基醋酸(グリコル)		8.50		
— Amidobenzoicum. (meta-)	碯基安息香酸 異性		4.50		
— — (para-)	” 假性		6.00		
— — (ortho-)	” 眞性		2.00		
— Amido salicylicum.	碯基サルチール酸		6.50		
— Amidosulfonicum.	碯基スルホン酸			1.30	.45
— Amygdalicum.	アミグダリン酸		1.80		
— Anisicum. pur.	茴 香 酸 純		1.80		
— Arsenicum. —	砒 酸 純	1.50			
— Arsenicosum. —	亞 砒 酸 純	1.00			
— — coml.	” 粗製	.15			
— Asparaginicum.	アスパラギン酸			.80	
— Atoropicum.	アトロピン酸				1.00
— Benzoicum. pur.	安 息 香 酸 純		1.00		
— Bismuthicum.	ビスミット酸		3.50		
— Boricum. puriss.	硼 酸 最純	.55			
— — pur.	”	.20			
— Butyricum. 100%	酪 酸 100%		.60		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Acidum Butyricum 50%	酪 酸		.40		
— — <i>Anhyd. puriss.</i>	無水最純			1.50	
— — (iso) <i>puriss.</i>	(イソ)最純		2.50		
— Camphoricum. <i>puriss.</i>	樟 腦 酸 最純		.65		
— Caprinicum. <i>cryst.</i>	カ プ リ ン 酸 結晶				2.50
— Capronicum. <i>pur.</i>	カ プ ロ ン 酸		7.50		.40
— — 50%	50%		4.00		
— Carboricum. <i>red-stil. puriss.</i>	石 炭 酸再留純	1.60			
— — <i>crystall. pur.</i>	結晶	.75			
— Carminicum. <i>puriss.</i>	カ ル ミ ン 酸		7.50		.40
— Chinicum. <i>cryst.</i>	キ ニ ン 酸		2.90	.45	
— Chloraceticum.	鹽 化 醋 酸	6.50	.70		
— Chromicum. <i>puriss.</i>	ク ロ ー ム 酸 最純	2.00	.30		
— — <i>pur.</i>	純	1.30			
— Chry-amminicum.	ク リ サ ミ ン 酸		6.80		.35
— Chrysophanicum.	ク リ ズ フ ワ ン 酸		1.70		
— Citricum. <i>puriss.</i>	枸 櫞 酸 最純	2.00	20		
— Cinn. mylicum. <i>pur.</i>	桂 皮 酸 純		1.00		
— — <i>pur.</i>	純	1.00			
— Copaivicum. <i>amorph.</i>	コ バ イ ヅ ア 酸		2.00		
— Cubebicum.	ク ベ ビ ン 酸				2.25
— Diazobenzolsulfonicum. <i>para-</i>	ヂ ア ズ オ ベ ン ズ ー ル 硫 基 酸 假性	4.00	.70		
— — — — —	二 塩 化 醋 酸	4.00	.70		
— Dichloraceticum.	二 塩 化 醋 酸	1.50	.30		
— Djodosalicylicum.	ヂ ヨ ー ド サ ル テ ー ル 酸	3.00	.50		
— Formicum. <i>cryst. pur.</i>	蟻 酸 純 結晶	1.00			
— — <i>pur. 65%</i>	純 65%	1.20	.15		
— Fumaricum.	フ マ リ ン 酸		5.50	1.10	.40
— Gallicumum. <i>pur.</i>	没 食 子 酸 純	1.60	.35		
— Guajakonicum.	グ ア ヤ コ ン 酸			2.00	
— Heptylicum.	ヘ プ チ リ ン 酸			1.20	
— Hippuricum. <i>pur.</i>	馬 尿 酸 純		1.50		
— Huminium.	フ ミ ニ ン 酸			.80	
— Hydrobromicum.	ブ ロ ー ム 水 素 酸	4.50	.40		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Acidum. Hydrochloricum.					
— — <i>puriss. sp. gr. 1.190</i>	鹽 酸 最純強	.35			
— — <i>pur. — 1.190-1.200</i>	純強	.28			
— — — — — 1.152	純	.23			
— — <i>Tech.</i>	工業用 60lb. 壺入	3.00			
— — — — —	1b. 瓶入	.08			
— Hydrocyanicum. 5%	青 酸 5%	2.60	.40		
— Hydrofluoricum.					
— — <i>fumans. (55% H.)</i>	フルオール水素酸 發烟強	4.00			
— Hydro-silicio-fluoricum.	硅フルオール水素酸	2.00			
— Hydrojodicum. (2.00)	ヨ ー ド 水 素 酸		.55		
— Indigosulfuricum.	硫 酸 イ ン デ ゴ 酸		4.00	.65	
— Jodicum. <i>pur. cryst.</i>	ヨ ー ド 酸 純		1.50		
— Jodoso Benzoicum.	ヨ ー ド 安 息 香 酸		1.75		
— Lacticum. <i>puriss. alb.</i>	乳 酸 純白	2.50	.30		
— Laurinicum.	ラ ウ リ ニ ン 酸		4.00	.65	
— Maleinicum.	マ レ イ ン 酸			1.80	.60
— Malicum. <i>puriss.</i>	林 檜 酸 最純		2.00		
— Malonicum.	マ ロ ン 酸		1.80	.35	
— Meconicum.	メ コ ン 酸		3.00	.55	
— Molybdenicum. <i>puriss.</i>	モ リ ブ デ ン 酸 最純	5.00	.75		
— Monochloraceticum.	モノクロール醋酸		1.00		
— Mucicum. <i>purum.</i>	ム シ ツ ク 酸		1.30		
— Myristinicum.	肉 荳 蔻 酸			1.20	.35
— Naphthoecum. (Alpha-)	ナ フ ト イ ン 酸 アルハ			1.70	
— — (Beta-)	ベタ			1.70	.60
— Naphtylamin. a (Naphtyosaure)	ナ フ チ ー ル ア ミ ン 酸			1.10	
— — — — —	ニ フ ビ ツ ク 酸				
— Niobicum. <i>pur.</i>	ニ オ ビ ッ ク 酸				
— Nitricum. <i>puriss. sp. gr. 1.400</i>	硝 酸 最純強	.65			2.00
— — — — — 1.380	最純	.50			
— — <i>pur. — 1.400</i>	純強	.55			
— — — — — 1.153	純	.30			
— — <i>coml.</i>	粗製 75lb. 壺入	11.25			

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
Acidum Nitricum. <i>fumans puriss.</i>	硝 酸	圓.	圓.	圓.	圓.
sp. gr. 15.25	發烟最純	1.60			
— — — <i>pur.</i>					
sp. gr. 1.486	粗製 純	.85			
— Nitrosum <i>pur.</i>	亞 硝 酸 純	.50			
— Oleicum. <i>venale. pur.</i>	油 酸 純	4.00	.65		
— Osmicum. <i>pur.</i>	ヲスミウム酸 純				3.50
— Oxalicum. <i>puriss.</i>	蓆 酸 最純	1.00	.15		
— — — <i>o ml.</i>	粗製	.23			
— Oxynaphthoicum. (a-)	ヲキシナフトイン酸(アルハ)		1.20		
— — — (b-)	(ベタ)		1.30		
— Palmitic. <i>puriss.</i>	パルミチン酸 最純		1.50		
— Pecticum.	ペクチン酸		4.50	.65	
— Phosphoric. <i>anhydric.</i>	磷 酸 無水	4.00	.40		
— — — <i>liq puriss.</i>	最純液	1.60	.25		
— — — <i>pur.</i>	純	.85			
— — — (meta.) <i>glacial. stick.</i>	異性磷酸 純棒状	1.80	.20		
— Phosphomolybdeanic.					
— — — <i>pur. cryst.</i>	磷モリブデン酸 純結晶		2.80		
— — — <i>solt. 10%</i>	磷モリブデン酸 溶液		.60		
— Phospho-wolflamicum.					
— — — <i>pur. cryst.</i>	磷タングスチン酸 純結晶		1.75		
— Phosphowolflamic. <i>s.l. 10%</i>	磷タングスチン酸 溶液	2.20	.25		
— Phthalicum. <i>pur. cryst.</i>	フタル酸 純結晶		.95		
— Piconitricum. <i>pur. cryst.</i>	ピクリン酸 純結晶	3.50	.35		
— Propionicum. <i>crystall.</i>	プロピオン酸		2.00		
— Pyrogallicum. <i>puriss.</i>	焦性没食酸 最純		.55		
— Pyrophosphoricum.	焦性磷酸	6.00	.65		
— Rosolicum. <i>pur.</i>	ロゾール酸 純		.40		
— Salicylic. <i>puriss.</i>	サルチール酸 最純	2.00	.25		
— Salicylosum. <i>pure.</i>	サルチールアルテヒド			3.00	
— Santalicum. <i>puriss.</i>	サンタール酸			2.50	
— Santonicum.	サントニン酸		4.50		.80
— Silicicum. <i>sice.</i>	硅 酸 無水	2.00	.25		.35

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
Acidum. Silvinicum <i>puriss.</i>	シルビニツク酸 最純	圓.	圓.	圓.	圓.
— Stannicum.	錫 酸		3.50		
— Stealicum. <i>puriss.</i>	ステアリン酸		.60		
— Stibicum. <i>pur.</i>	アンチモニー酸		1.25		
— Succinicum. <i>puriss.</i>	琥珀酸 純白色		.70		
— Sulfuricum. <i>puriss.</i>			1.20		
— — — sp. gr. 1.840	硫 酸 最純強		.50		
— — — <i>pur.</i> — — 1.839	強純		.35		
— — — — — 1.836	強		.25		
— Sulfuricum. <i>coml.</i>	粗製100lb壺入		4.50		
— — — — —	1b 瓶入		.09		
— — — <i>fuming.</i>	發烟		1.50		
— Sulfoanilicum	硫基アニリン酸		.75		
— Sulfurosom. <i>pur.</i>	亞 硫 酸 純		.75		
— Tannicum. <i>puriss.</i>	單 尼 酸 最純	2.50	.25		
— — — <i>pur.</i>	純	2.00			
— Tartaricum. <i>puriss. cryst.</i>	酒 石 酸最純白色	1.75	.20		
— — — <i>pur.</i>	純		.95		
— Thio acetic. <i>pur. 6%</i>	チ オ 醋 酸 純		2.50		
— Titanicum. <i>puriss.</i>	チ タ ニ ク 酸 最純		3.00		
— Trichloroaceticum.	三 塩 化 醋 酸		1.50		
— Uricum. <i>puriss.</i>	尿 酸 最純		1.50		
— Valerianicum.	纈 草 酸		1.50		
— Vanadinic. <i>puriss.</i>	ヅアナジン酸			1.40	.50
— Vanillinicum.	ヅアニルリン酸			1.40	.50
— Wolfuramicum <i>puriss.</i>	タングスチン酸 最純		1.50		
Aconitin. <i>pur. cryst.</i>	アコニチン				2.00
Aether. <i>puriss. sp. gr. 0.720</i>	エーテル 最純	1.20			
— — — <i>pur. sp. gr. 0.72</i>	純	1.00			
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸エーテル 純	2.50	.30		
— Amylicum. <i>puriss.</i>	アミールエーテル 最純		3.50		
— Formicum.	蟻酸エーテル	4.50	.50		
— methyl.	メチールエーテル	3.50	.40		
— Propionicum.	プロピオンエーテル		3.25	.50	

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Aether. Petroleum. <i>puriss.</i>	石油 エーテル 最純	1.30			
— — <i>pur.</i>	” 純	.60			
— Benzoicum. <i>pur.</i>	安息香エーテル		.90		
— Bromatum. <i>puriss.</i>	ブロームエーテル		2.00		
— Butyricum. <i>absolut.</i>	酪酸 エーテル 無水	4.00	.45		
— Butyricum. <i>puriss.</i>	” ” 最純		2.40		
— — (iso—)	” ” イソ		3.00		
— Chloratum. 430gr. in Stick.	塩化 エーテル		2.80		
— Cinnamylicum.	桂皮酸エーテル		3.55		
— Citricum.	枸橼酸エーテル		4.50		
— Formicum.	蟻酸 エーテル 無水		1.60		
— Succinicum.	琥珀酸エーテル		1.30		
— Sulfuratum.	硫化 エーテル			1.00	
— Jodatum.	ヨード化エーテル		2.00		
— Lacticum.	乳酸 エーテル		2.50		
— Malonicum.	マロン酸エーテル		2.50		
— Nitricum.	硝酸 エーテル		1.50		
— Nitrosum. 15%	亜硝酸エーテル		2.00		
Aethylamin. <i>absolut.</i>	エチーラミン 無水	5 瓦管入 2.80			
— <i>solut</i> 33%	” 溶液		4.50		
— Chloratum.	鹽化エチーラミン			2.50	
— Jodatum.	ヨード化エチーラミン			2.00	
— Sulfuricum.	硫酸エチーラミン			1.65	
Diaethylamin. 33%	ジエチーラミン		3.90		
— Hydrochloricum.	硫酸ジエチーラミン			1.40	
Triethylamin.	トリエチーラミン				1.10
— Hydrochloricum.	鹽酸三エチーラミン				.90
Aethylanilin. (mono—) <i>puriss.</i>	モノエチルアニリン 最純	1.00			
Aethyl. Benzol	エチールベンゾール		1.20		
Aetylenum. Bromatum.	ブロームエチーレン	1.00			
— Chloratum.	塩化エチーレン	1.20			
— Cyanatum.	青化エチーレン		1.50		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Aethylen Jodatum.	ヨードエチーレン				1.10
— Monoaceticum.	モノ醋酸エチーレン				2.00
— Hydrochloricum.	鹽酸エチーレン				.90
Aethylendiamin. <i>hydric.</i>	エチーレンジアミン 抱水				3.00
Aethylendiamin. Hydrochloric.	鹽酸エチーレンジアミン				.90
Aethylen-glycol.	エコーレングリコール				1.50
Aethyl-guayacol. <i>Guayacohl.</i>	エチールグアヤコール		3.00		
Aethylphenylketon.	エチールフェニールケトン				1.80
Airol.	アイロール		3.50		
Agaricin.	アガリチン		3.50		
Albumin. <i>egg.</i>	鳥卵アルブミン		1.00		
— — <i>Blood.</i>	血清アルブミン		1.20		
— — <i>plant.</i>	植物アルブミン				2.00
Alcannin. <i>extractum Alcannae.</i>	アルカニン				1.00
Alcohol. <i>absolut. puriss.</i>	無水アルコール 最純	1.20			
— — <i>pur.</i>	” 純	.95			
— <i>pur.</i> (40° Be')	アルコール	.55			
— —	” 33比罐入	16.00			
— Allylicus.	アルリールアルコール		2.00		
— Amylicus. <i>puriss.</i>	アミールアルコール 最純	2.50			
— — <i>pur.</i>	” 純	1.50			
— Benzyllic. <i>puriss.</i>	ベンザールアルコール 最純		7.00		.40
— Butylic. (iso—) <i>coml.</i>	酪酸アルコール イソ	2.00			
— — <i>normal.</i>	” ” ノルマル			3.0	.95
— Caprylicus.	カプリールアルコール			.90	
— Cetylicus.	セチールアルコール		6.00		
— Cinnamylicum.	シンナミールアルコール		5.50		.45
— Methylicus. <i>pur.</i>	メチールアルコール 純	1.50			
— Methylicus.	メチールアルコール 普通品	.85			
— — <i>c. ml.</i>	” 燈用30比罐入	.30			
— Propylicus.	プロピールアルコール	3.60			
— — (iso)	” (異性)		1.20		
Aldehyd. <i>absolut.</i>	アルデヒド 無水	2.00			
— <i>conc.</i> (Ca80%)	” 強80%	2.60			

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Aldehyd. Ammon. pur. <i>cryst.</i>	アルデヒドアンモニア		1.00		
— Propylicus.	プロピールアルデヒト			1.30	.50
Alizarin. anhydr. pur.	アリザリン無水粉末		.50		
Aloin. puriss.	アロイン 純最純			1.00	
Alumen. Ammoniacale. pur.	アンモニア明礬	.85			
— Chromic. pur.	クローム明礬 純	.90			
— Ferricum. pur.	鐵明礬 純	.85			
— Kalicum. —	加里明礬 最純	.50			
— — —	” 純	.25			
— Natrium. — <i>cryst.</i>	曹達明礬	.80			
Aluminium. Metall. pur. <i>pulv.</i>	アルミニウム金属純粉末	5.00	.50		
— — — <i>pur plate.</i>	” 板状	2.00			
— — — <i>in stick.</i>	” 棒状	3.50			
— — — <i>wire.</i>	” 線	3.00			
— Aceticum. pur.	醋酸アルミニウム 純	.90			
— — — <i>ice. pur.</i>	” 無水粉末	2.00			
— Arsenicum.	砒酸アルミニウム	4.80	.50		
— Benzoicum.	安息香酸アルミニウム		1.50		
— Bromatum.	ブロムアルミニウム		.80		
— Chloratum. pur.	塩化アルミニウム 純	1.50			
— Jodatum. anhydric.	ヨード化アルミニウム		3.80		.20
— Nitricum. pur.	硝酸アルミニウム 純	1.20	.15		
— Oxalicum.	蓴酸アルミニウム	2.50	.25		
— Oxydric. pur.	水酸化アルミニウム 純	.90	.80		
— Phosphoricum. pur.	磷酸アルミニウム	3.00	.30		
— Silicium. —	硅酸アルミニウム 純	2.00	.20		
— Sulfuricum. —	硫酸アルミニウム 純	.85	.10		
Amidazol. benzol.	アミドアツオベンゾール		3.50		
Amidphenol. (ortho-) <i>hydrchlor.</i>	鹽酸アミドフェノール 眞性		2.50		
— (para-) <i>puriss. cryst.</i>	アミドフェノール 假性		1.50		
Ammonium. Aceticum. pur. <i>cryst.</i>	醋酸アンモニア 純結晶	1.40	.20		
— Arsenicum.	砒酸アンモニア	3.50	.20		
— Arsenicicum.	亞砒酸アンモニア	4.00	.40		
— Biboricum. <i>cryst.</i>	重硼酸アンモニア	3.00	.30		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Ammonium Bicarbonicum pur. <i>cryst.</i>	重碳酸アンモニア	1.00			
— Bichromicum. pur.	重クロム酸アンモニア	1.50	.20		
— Bioxalicum. pur.	重蓴酸アンモニア 純	1.80	.15		
— Biphosphoricum. pur.	重磷酸アンモニア 純	2.50	.20		
— Bisulfuricum. pur.	重硫酸アンモニア 純	1.30	.30		
— Bisulfurocum.	重亞硫酸アンモニア	5.00	.50		
— Bitartric. pur.	重酒石酸アンモニア 純	4.50	.40		
— Boricum.	硼酸アンモニア	3.00	.30		
— Bromatum. pur.	ブロムアンモニア 純	2.00	.20		
— Carbonicum. puriss.	炭酸アンモニア 最純	1.95			
— — — <i>pur.</i>	” 普製	.80			
— Caustic. liq. puriss.					
— — — sp. gr. 0.88	アンモニア水最純強烈	.75			
— — — <i>pur.</i>					
— — — sp. gr. 0.880	”	.55			
— — — <i>pur.</i>					
— — — sp. gr. 0.900	” 純強	.45			
— — — <i>pur.</i>					
— — — sp. gr. 0.960	” 純	.30			
— Chloratum. puriss.	鹽化アンモニア 最純	.65			
— — — <i>pur.</i>	” 普製	.35			
— Chromicum. pur.	クロム酸アンモニア 純	5.25	.50		
— Citricum. pur.	枸橼酸アンモニア 純	2.00	.18		
— Ferri-cyanatum. pur.	フェルリチアンアンモニア		2.40		
— Ferro-cyanatum. pur.	フェルロチアンアンモニア		.90	.35	
— Fluoratum. puriss.	弗化アンモニア		.90	.15	
— Formicicum. pur.	蟻酸アンモニア 純		.80		
— Gas.	アンモニア瓦斯 鐵管入				
— Hypophosphorosum.	次亞磷酸アンモニア		1.35		
— Hyposulfurosum.	次亞硫酸アンモニア	3.25	.35		
— Jodatum. pur.	ヨードアンモニア 純		1.20		
— Lacticum.	乳酸アンモニア	6.50	.65		
— Molybdaenicum. puriss.	モリブデン酸アンモニア最純	3.50	.40		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
Ammonium Nitricum.	<i>puriss.</i> 硝酸アンモニア 最純	1.00			
—	<i>pur.</i> „ 純	.65			
—	Oxalicum. <i>puriss.</i> 拷酸アンモニア 最純	.95	.15		
—	<i>pur.</i> „ 純	.80			
—	Phosphoricum. <i>pur.</i> 磷酸アンモニア 純	1.50	.20		
—	Phospho-molybdaenic. 磷モリブデン酸アンモニア		1.00		
—	Phospho-wolframicum. 磷タンゲステン酸アンモニア		2.00		
—	Pyrophosphoricum. <i>pur.</i> 焦性磷酸アンモニア		2.00		
—	Rhodanatum. — ロダンアンモニア 純	1.00	.15		
—	Salicylicum. <i>cryst.</i> サルチール酸アンモニア		.80		
—	Silicio-fluoratum. 硅弗化アンモニア	6.00	.85		
—	Succinicum. <i>pur. white.</i> 琥珀酸アンモニア 純白色		.90		
—	Sulfuratum. 硫化アンモニア水	.50			
—	<i>pur. crystall.</i> 硫化アンモニア 純結晶		5.50		
—	Sulfuricum. <i>puriss.</i> 硫化アンモニア 最純	.80			
—	<i>pur.</i> „ 純	.40			
—	Sulfurosum. <i>pur.</i> 亞硫酸アンモニア 純	4.25	.45		
—	Tartaricum. — 酒石酸アンモニア 純	5.50	.55		
—	Uricum. 尿酸アンモニア		1.50		
—	Valerianicum. <i>cryst.</i> 纈草酸アンモニア		.80		
—	Vanadicum. ヲアナゲン酸アンモニア		.75		
—	Wolframicum. タンゲステン酸アンモニア		.95		
Amygdalin.	アミグダリン	3.50			
Amylamin.	アミーラミン			2.00	
—	Hydrochloric. 鹽酸アミーラミン			2.00	
Amylum. <i>pur.</i>	純 澱 粉	.70			
—	<i>Soluble.</i> 可 溶性 澱 粉	1.50	.20		
—	Jodatum. ヨード化澱粉		2.00		
Amylium. Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸アミール		.50		
Amylium. Benzoicum.	安息香酸アミール		.80		
—	Bromatum. ブロム化アミール		.90		
—	Butyricum. 酪酸アミール	3.75	.40		
—	Butyricum. <i>puriss.</i> 酪酸アミール 最純		3.50		
—	Chloratum. <i>pur.</i> 鹽化アミール 純		1.20	.40	

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
Amylium. Cyanatum.	青化アミール				1.15
—	Formicicum. 蟻酸アミール	3.50	.40		
—	Jodatum. ヨード化アミール		2.30	.35	
—	Nitricum. <i>pur.</i> 硝酸アミール 純		1.00		
—	Nitrosum. — 亞硝酸アミール 純		1.00		
—	— „ 毛細管入				.25
—	Sulfuratum. 硫化アミール			1.80	
Amylphenol.	アミールフェノール		3.50	.50	
Anilin. <i>puriss.</i>	アニリン 最純	2.00	.30		
—	<i>pur.</i> „ 純	1.50			
—	Aceticum. <i>pur.</i> 醋酸アニリン		.45		
—	Hydrochlor. <i>pur.</i> 鹽酸アニリン	3.50	.40		
—	Jodatum. <i>cryst. pur. (para-)</i> 沃化アニリン 假性		2.50	.90	
—	Nitricum. 硝酸アニリン		.55		
—	Sulfuric. <i>pur.</i> 硫酸アニリン	2.70	.35		
Anisaldehyd. (aubepin.)	アニースアルテヒイト		1.50		
Anisol.	アニソール			.50	
Antraцен. <i>depur. pur.</i>	アントラチエン 純	6.00	.80		
Antrachinon.	アントラヒノラン		1.70		
Antifebrin.	アンチフェブリン	.70	.10		
Antipirin.	アンチピリン	3.50	.30		
Arabin.	アラビン		2.50		
Arbutin. <i>white. cryst.</i>	アルブチン		3.75		
Arecolinum. Hydrochloricum.	鹽酸アレコリン				3.50
Argentum. Metall.	銀 金屬	2.00			
—	— (pur. Electrolysis.) „ 電氣分解純品			1.25	
—	Aceticum. 醋酸銀	3.50			
—	Bromatum. ブロム銀			1.20	
—	Chloratum. <i>pur.</i> 塩化銀		3.00		
—	Chromicum — クロム酸銀 純		3.50		
—	Cyanatum. — 青化銀 純		3.80		
—	Jodatum. — ヨード化銀 純		3.00		
—	Nitricum. <i>puriss. cryst.</i> 硝酸銀 最純結晶		1.75		
—	<i>pur.</i> „ 純		.95		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Argentum. Nitroecum. <i>pur.</i>	亞硝酸銀純		3.80		
— Oxydatum. —	酸化銀純		4.00		
— Phosphoricum.	磷酸銀		4.00		
— Sulfuratum. <i>pur.</i>	硫化銀純		3.00		
— Sulfuricum. —	硫酸銀純		3.50		
Arsenicum. Metall.	砒素金屬	2.50	.35		
— Bromatum.	ブロム化砒素		.60		
— Chloratum.	塩化砒素		.80		
— Jodatium.	ヨード化砒素		2.00	.30	
— Phosphoratum.	磷化砒素		2.20	.33	
— Sulfuratum. red.	硫化砒素 赤色		.35		
— — yellow.	” 黄色		.45		
Asaron. <i>crystall.</i>	アサロン結晶			4.00	
Abestos. long. fiber.	石絨精製長纖維	1 lb	9.00	.65	
— — — <i>silky.</i>	” 絹状長纖維	100gr			
— — —	” 精製普通		1.25		
— <i>for. gooch crucible.</i>	石絨 アッチ氏坩堝用		2.25		
— Kupfer Oxydatum.	酸化銅石絨		.85		
— Platinum. 25% ig.	石絨白金				5.00
Aseptol. 33 1/3 sol.	アセプトール		.45		
Asparagin. <i>pur.</i>	アスパラギン		2.00		
Atropinum. <i>puriss. cryst.</i>	アトロピン最純結晶			4.00	
— Hydrochloric.	鹽酸アトロピン			4.50	
— Nitricum.	硝酸アトロピン			4.50	
— Salicylicum.	サルチル酸アトロピン			4.50	
— Sulfuricum.	硫酸アトロピン			4.00	
Aurum. metall.	金 金屬				3.00
— Chlorat.	鹽化金				.90
— Cyanatum.	青化金				4.25
— Jodatium.	ヨード化金				2.80
— Oxydatum.	酸化金				3.00
— Sulfuratum.	硫化金				3.50
Az. benzol. <i>puriss.</i>	アツオベンゾール		1.00		
Azolitomin. <i>puriss.</i>	アゾリトミン		4.00		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Balsamum Canadens. <i>depur.</i>	カナダバルサム 精製	4.50	.45		
Baryum. Metall. Amalgama.	バリウム金屬アマルガマ				7.00
— Aceticum. <i>puriss. cryst.</i>	醋酸バリウム 結晶純	1.50			
— Bi-chromicum.	重クロム酸バリウム		.80		
— Bioxalicum.	重橐酸バリウム	2.50	.20		
— Boricum.	硼酸バリウム		1.55		
— Carbonic. <i>pur.</i>	炭酸バリウム 純	.85			
— Chloratum. <i>pur.</i>	鹽化バリウム 純	.50			
— Citricum.	枸橼酸バリウム		.80		
— Formicicum.	蟻酸バリウム		.80		
— Lactium.	乳酸バリウム		.50		
— Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸バリウム 純	.75			
— Oxalicum. —	橐酸バリウム 純	1.50			
— Oxydatum. <i>anhydric. pur.</i>	酸化バリウム 無水	3.50			
— Oxyd. <i>hybric. pur. cryst.</i>	水酸化バリウム 結晶	.85			
— Permanganicum. <i>cryst.</i>	過錳酸バリウム 結晶		3.70	1.20	
— Peroxyd. <i>hybric. pur.</i>	過酸化バリウム 純	1.50			
— — <i>anhydr. —</i>	” 純無水	1.30			
— Phosphoricum. —	磷酸バリウム		.60		
— Rhodanatum. —	硫青化バリウム 純	2.50	.35		
— Sulfuratum. —	硫化バリウム 純	2.00	.20		
— Sulfuricum. —	硫酸バリウム 純	.60			
— Tartaricum.	酒石酸バリウム		1.70		
Benzamid.	ベンゾアミド		3.00		
Benzanilid	ベンゾアニリド		1.30		
Benzidin. <i>puriss.</i>	ベンヂジン 最純		2.50		
Benzil.	ベンヂール		2.50	.35	
Benzin. Petrolei. <i>puriss.</i>	石油ベンチン 最純	1.20			
— — <i>pur.</i>	” 純	.85			
Benzoin.	ベンツファイン		1.75		
Benzol. <i>puriss.</i>	ベンゾール 最純	2.00			
— <i>pur.</i>	” 純	1.10			
— Bromatum. (mono-)	一ブロムベンゾール		1.20		
— — (Bi-)	二ブロムベンゾール		1.80		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
Benzol. Bromatum. (tri-)	三ブロムベンゾール	圓.	圓.	圓.	圓.
— Chloratum.	鹽化ベンゾール		3.60		
— Jodatum. (mono-)	沃化ベンゾール (モノ)		.60		
— Perchloratum.	過鹽化ベンゾール		5.80		
Benzonaphtol. <i>depur.</i>	ベンズナフトール	1.50			
Benzyl. Chlorat. <i>pur.</i>	鹽化ベンチイル 純	4.50	.50		
Berbérin. <i>pur.</i>	ベルベリン			2.00	
Beryllium. metall. <i>pulv.</i>	ベルリウム 金屬粉狀			26.00	
— — <i>cryst.</i>	” ” 結晶			48.00	
Bismuthum. Metall. <i>puriss.</i> Arsenfrei.	蒼 鉛 金屬 最純	16.00	1.60		
— — <i>pur.</i> Granul.	” 金屬純粒狀	14.50	1.50		
— — —	” 純金屬	12.00	1.30		
Bismuthum. Aceticum.	醋酸蒼鉛		1.45		
— Boricum.	硼酸蒼鉛		1.45		
— Carbonicum.	炭酸蒼鉛		1.20		
— Chloratum. <i>pur.</i>	鹽化蒼鉛 純		1.00		
— Citricum.	枸橼酸蒼鉛		1.10		
— Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸蒼鉛 純	8.00	.80		
— Oxydatum. —	酸化蒼鉛 純		1.00		
— Oxychloratum.	鹽基性鹽化蒼鉛	8.00	.85		
— Phosphoricum.	磷酸蒼鉛		1.30		
— Subnitricum. <i>pur.</i>	次硝酸蒼鉛 純	4.70	.50		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸蒼鉛 純		1.00		
Bixin. <i>puriss.</i>	ビキシ			1.00	
Borax. <i>puriss.</i> <i>crst.</i>	硼 砂 最純結晶	.60			
— <i>crud.</i>	” 粗製 100 粒入	13.80			
— <i>Usta.</i> <i>anhydr.</i>	” 燒無水	.85			
— <i>Fused.</i>	” 玻璃塊狀	1.00	.10		
— — <i>pulv.</i>	” 同 粉末	1.20	1.50		
Borium. <i>cryst.</i>	硼 素 結晶			8.00	
— <i>amorph.</i>	” アモルフ			3.50	
Bromium. <i>pur.</i>	ブローム 純	3.80	.50		
Bromoform.	ブロムホルム		1.50		
Brucin. <i>cryst.</i> <i>pur.</i>	ブルシン 結晶純		1.50		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
B ucin Hydrochloricum.	鹽酸ブルシン	圓.	圓.	圓.	圓.
— Nitreum.	硝酸ブルシン		1.80		
Brenzcatechin.	ブレンツカテヒン		5.00		
Cadmium. Metall. <i>pur.</i>	カドミウム 純		1.00		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸カドミウム 純		.80		
— Carbonicum. —	炭酸カドミウム 純		.65		
— Chloratum. —	鹽化カドミウム 純		.65		
— Jodatum. —	ヨードカドミウム 純		1.00		
— Nitricum. —	硝酸カドミウム 純		.50		
— Oxydatum. —	酸化カドミウム 純		1.20		
— Salicylicum.	サルチールカドリウム		.75		
— Sulfuratum. <i>pur.</i>	硫化カドミウム 純		.65		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸カドミウム 純		.65		
— Sulfurocum.	亞硫酸カドミウム		1.10		
Calcaria. Chlorat. (Chlorkalk.)	クロール石灰 (晒白粉)	.20			
Calcium. Metall.	カルシウム 金屬 0.1Gr.2.80				
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸石灰 純	1.50	.20		
— Arsenicum.	砒酸石灰		.45		
— Arsenicosum.	亞砒酸石灰		.45		
— Benzoicum. <i>pur.</i>	安息酸石灰		.50		
— Bi-chromicum. <i>puriss.</i>	重クロム酸石灰		.75		
— Biposphoricum. <i>pur.</i>	重磷酸石灰 純	2.50			
— Carbonicum. —	炭酸石灰 純	.80			
— Carbide.	炭化石灰	.30			
— Chlorat <i>puriss.</i> <i>sicc.</i> <i>alb.</i>	鹽化石灰 純白	.85			
— — <i>pur.</i> <i>fused.</i>	” 純熔融塊狀	1.00	.15		
— Chlorat — <i>fus.</i> <i>granul.</i>	” 純熔融粒狀	2.00	.20		
— — <i>crud.</i> <i>for dry.</i>	” 粗製乾燥用	.20			
— Fluoratum. <i>pur.</i>	弗化石灰 純	1.40			
— Formicum.	蟻酸石灰		.50		
— Hypophosphoreum.	次亞磷酸石灰		.50		
— Hyposulfurosum.	次亞硫酸石灰		.50		
— Jodatum.	ヨード化石灰		1.75		
— Natron. <i>for dry.</i>	曹達石灰 乾燥用	.65			

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Calcium. Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸石灰 純	1.50			
— Nitrosum.	亞硝酸石灰		1.50		
— Oxalicum. <i>pur.</i>	草酸石灰 純	1.50	.15		
— Oxydat. — e. marmor.	煨性石灰 大理石製	.55			
— — <i>crud.</i>	„ 粗製	.15			
— Phenylicum. <i>pur.</i>	石灰酸石灰	3.00			
— Phosphoratum.	磷化石灰	3.80	.45		
— Phosphoricum. <i>puriss.</i>	磷酸石灰	1.50			
— Phosphoricum. <i>pur.</i>	„ 純	.80			
— — Acid. <i>pur. cryst.</i>	酸性磷酸石灰	2.90	.30		
— — Bibasicum.	第二磷酸石灰	3.00	.30		
— — Tribasicum.	第三磷酸石灰	3.00	.30		
— Pyrophosphoricum.	焦性磷酸石灰		.50		
— Rhodanatum. <i>pur.</i>	硫青化石灰	3.20			
— Silicicum. —	硅酸石灰 純	1.50	.15		
— Sulfuratum. —	硫化石灰 純	1.00			
— Sulfuricum. <i>puriss.</i>	硫酸石灰 最純	.90			
Cannabin. <i>purum.</i>	カンナビン			1.00	
Camphor. <i>Reffinat.</i>	樟 腦 精製	1.30	.15		
Cantharidin. <i>pur. cryst.</i>	カンタリヂン			3.50	
Carbon Animal. <i>puriss.</i>	獸 炭 精製最純	7.50			
— — <i>depur.</i>	„ 精製	1.75			
— — <i>crud.</i>	„ 粗製	.15			
— Sanguinis. <i>pur.</i>	血 炭 純		1.00		
— Sulfurat. <i>recific.</i>	硫化炭素 精製	1.20			
— — <i>pur.</i>	„ 純	.70			
Carboneum. Dichloratum.	二鹽化炭素		3.00		
— Tetrachloratum.	四鹽化炭素	2.00			
— Trichloratum. <i>cryst.</i>	三鹽化炭素		2.50		
Carborandam.	カーボランダム	.60			
Carmin. <i>reinst.</i>	カーミン紅 上等		1.50		
Celluloidin.	セルロイヂン		2.75		
Celluloid.	セルロイド		.75		
Cerium. Metall.	セリウム 金屬			10.00	

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Cerium. Aceticum.	醋酸セリウム		1.40		
— Bromatum.	ブロムセリウム		2.50		
— Carbonicum. <i>pur.</i>	炭酸セリウム 純		.75		
— Chloratum. —	鹽化セリウム 純		.65		
— Citricum.	枸橼酸セリウム		.95		
— Jodatum.	沃化セリウム		2.00		
— Nitric. <i>pur.</i>	硝酸セリウム 純		1.80		
— Oxalicum. —	草酸セリウム 純		.80		
— Oxydatum. —	酸化セリウム 純		1.25		
— Sulfuric. oxydat.	硫酸々化セリウム 純		1.00		
Chinin. <i>pur. crystall.</i>	キニーン 純結晶			1.50	
— <i>præc. pulv.</i>	„ 粉狀		3.00		
— Aceticum.	醋酸キニーン		2.25		
— Hydrochloricum.	鹽酸キニーン		1.75		
— Nitricum.	硝酸キニーン		3.00	.50	
— Phosphoricum.	磷酸キニーン		2.45	.40	
— Salicylicum.	サリチル酸キニーン		2.50	.35	
— Sulfuricum.	硫酸キニーン		1.35		
— Tannicum.	單尼酸キニーン		1.20		
— Valerianicum.	纈草酸キニーン		2.50	.35	
Chinoidinum. <i>puriss.</i>	キノイヂン		2.00		
Chinolin. <i>nus cinchonin. purum.</i>	キノリン 純		3.00		
Chloroform. <i>pur.</i>	クロホルム 純	1.45			
Chromium. Metall. <i>cryst.</i>	クロミウム 金屬結晶				1.75
— — <i>fus.</i>	„ 金屬熔融		1.50		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸クローム 純		.55		
— Carbonicum. —	炭酸クローム 純		.70		
— Oxydatum. <i>pur.</i>	酸化クローム 純		.35		
— Oxalicum. —	草酸クローム		.45		
— Phosphoricum.	磷酸クロミウム		.50		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸クローム 純		.35		
Cinchonidin. <i>pur. cryst.</i>	シンコニヂン 純結晶		3.50	.50	
Cinchonin. — —	シンコニン 純結晶		2.00		
— Nitricum.	硝酸シンコニン		2.75		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Cobaltum. Metall. purum.	コ バ ル ト 金属		1.50		
— Aceticum. pur.	醋酸 コバルト 純		1.00		
— Carbonicum. —	炭酸 コバルト 純		1.00		
— Chloratum. —	酸化 コバルト 純	4.50	.45		
— Nitricum. —	硝酸 コバルト 純	4.50	.45		
— Oxydatum. —	酸化 コバルト 純		.90		
— Sulfuric.	硫酸 コバルト 純		1.00		
Cocain. purum.	コ カ イ ン 純				1.10
— hydrochloric.	鹽酸 コカイン		6.00	.85	
Codein. pur. cryst.	コ デ イ ン 純結晶			2.25	
— Hydrochloricum. .cryst.	鹽酸 コデイン			2.00	
— Phosphoricum.	磷酸 コデイン			1.00	
Coffein. pur.	コ フ エ イ ン		1.20		
— Hydrochloricum.	鹽酸 コフェイン		1.10		
— Sulfuricum.	硫酸 コフェイン		1.00		
Colchicin. pur. cryst	コ ル ヒ チ ン				0.5gr 4.50
Collodium. 3%	コ ロ チ ウ ム	1.50			
— 6%	”	2.00			
Colocynthin. puriss.	コ ロ シ ン チ ン				2.50
Coniin. purum.	コ ニ ー ン			3.75	
Creolin. puriss.	ク レ ラ リ ン	2.00			
Cubebin.	ク ベ ビ ン				
Cumarin. album. cryst.	ク マ リ ン		2.50		
Cuprum. Metall. scrap. pur.	銅 削 純	.75			
— foil. (pur. electrolysis.)	銅 板電氣製純	7.50			
— granul. pur.	” 粒状純	2.50	.25		
— pulv. —	” 粉末純	3.50	.35		
— wire. 1mm.	” 線1mm	3.00			
— Aceticum. pur. cryst.	醋 酸 銅 純結晶	1.75	.18		
— crude.	” 粗製	1.10			
— Ammon. acetic. pur.	醋酸銅アンモニア純	5.25	.55		
— chlorat. —	鹽化銅アンモニア純	1.50			
— nitric. —	硝酸銅アンモニア純	5.25	.55		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Cuprum. Ammon sulfuricum. pur.	硫酸銅アンモニア純	1.50			
— Arsenicum. —	砒 酸 銅 純	1.75			
— Arsenicosum. —	亞 砒 酸 銅 純	2.25	.25		
— Carbonicum. —	炭 酸 銅 純	2.25	.25		
— Chloratum. —	鹽 化 銅 純	1.50	.15		
— Nitricum. —	硝 酸 銅 純	1.50	.15		
— Nitro-prussic. —	ニトロプルシット銅 純		1.40		
— Oxydat. —	—				
— — granul.	酸 化 銅 粒状純	2.50	.40		
— — pur. pulv.	” 粉状純	1.95	.20		
— Oxydatum.	酸 化 銅 純	.95			
— Oxydulatum. Red.	赤色亞酸化銅	2.50	.25		
— Phosphoricum.	磷 酸 銅	3.25	.35		
— Rhodanatum.	硫 青 化 銅	3.50	.35		
— Sulfurat. pur.	硫 化 銅 純	2.25			
— Sulfuricum. puriss.	硫 酸 銅 最純	.75			
— — pur.	” 純	.50			
— — pur anhyd.	” 純無水		.50		
Cyanin. puriss. cryst.	チ ヤ ニ ン			4.25	1.50
Dextrin. pur. ss. (alc. precip.)	デキストリン 酒精製	1.75			
— crude.	” 粗製	.40			
Diamidphenol. Hydrochloricum.	鹽酸二碓基フェノール		1.80	.25	
Diamylamin.	ジアミーラミン		3.50		
— Hydrochlor.	鹽酸ジアミーラミン		3.50	1.25	
Diastase.	ヂヤスタース		.50		
Didymium. Metall. fus.	ヂジミューム 金属				30.00
Digitalin. pur. pulv.	ヂキタリン 粉状				2.00
— cryst.	” 結晶				1.75
Dimethyl Amidoazobenzol.	ヂメチールアミドアゾベンゾール		2.00		
Dinitrobenzol. (meta-) pur.	ヂ硝基ベンゾール異性		1.00		
Diphenyl. puriss. crystall.	ヂフェニール		6.50	2.00	
Diphenylamin. pur.	ヂイフェニールアミン 純		.65		
Diphenyl Hydrazin.	ヂフェニールヒドラジン			1.15	
Diuretin.	サリチル酸ナトリウムテチアロミン		2.00		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Duboisin. <i>pur. cryst.</i>	ヅボイシン				6.50
— Hydrochloric.	鹽酸ヅボイシン				4.25
— Sulfuric. <i>amorph.</i>	硫酸ヅボイシン				4.25
Elastin. <i>anhyd.</i>	エラスチン		8.50	1.20	
Elaterin.	ニラテリン				1.50
Elaterium.	エラテリウム		2.00	.30	
Emetinum. <i>puriss.</i>	エメチン				2.25
Eosin.	エオシン		.70		
Erbium. metall.	エルビウム				20.00
Ferri-ammon. Chromicum.	クムロ酸鐵アンモン	3.80	.38		
Ferri. Ammon. citricum.	枸橼酸鐵アンモニア純	1.75	.20		
— — oxalic.	橐酸鐵アンモニア	2.50			
— — Sulfuricum. (ferros.)	硫酸鐵アンモニア	1.00			
— — Tartaricum.	酒石酸鐵アンモン	3.50	.35		
— Tannicum.	タンニン酸鐵	2.50			
Ferrum. Metall. (Piano wire.) 0.57mm. Roll.	鐵線100gr.壹卷				1.90
— — (pur. Electrolysis.)	純 鐵 粉 電氣製				1.80 100gr 5.00
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋 酸 鐵 純	2.75	.30		
— Arsenicum. —	砒 酸 鐵 純	2.50	.25		
— Arsenicosum. —	亞 砒 酸 鐵 純	2.50	.25		
— Carbonicum. —	炭 酸 鐵 純	1.20	.15		
— Chlorat. <i>pur. anhyd.</i>	鹽 化 鐵 純	1.20	.12		
— Hydrogen. reduce. <i>pur.</i>	還 元 鐵 純	2.00	.20		
— Jodatum. <i>pur.</i>	ヨ ー ド 化 鐵 純		.90		
— Lacticum. — <i>cryst.</i>	乳 酸 鐵		.50		
— Malicum. in Lamell.	林 檜 酸 鐵		3.00	.50	
— Nitric. <i>oxydat.</i>	硝 酸 々 化 鐵 純	2.80	.30		
— — <i>oxydul. pur.</i>	硝 酸 亞 酸 化 鐵 純	3.00	.30		
— Oxalic. <i>oxydat.</i> —	橐 酸 々 化 鐵 純		.60		
— — <i>oxydul.</i> —	橐 酸 亞 酸 化 鐵 純		.50		
— Oxydat. red. —	酸 化 鐵 赤色純	.90	.10		
— Oxydatum. <i>fuse.</i> —	、 熔融	1.50	.15		
— Oxydulatum.	亞 酸 化 鐵	1.80	.18		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Ferrum Phosphoricum.	磷 酸 鐵	3.80	.38		
— Scrape. <i>pur.</i>	鐵 屑	.45			
— Sesquichloratum. <i>sublimat.</i>	過 鹽 化 鐵 昇華	4.80	.50		
— Sesquichloratum. <i>pur.</i>	、 純	1.20	.12		
— Sulfuratum.	硫 化 鐵	.13			
— Sulfuricum. <i>oxydat. pur.</i>	硫 酸 々 化 鐵 純	1.00			
— — <i>oxydulat.</i>	硫 酸 亞 酸 化 鐵 純	.40			
— — <i>crude.</i>	、 粗製	.05			
Fluoren. <i>puriss.</i>	フルオレン			1.80	
Fluorescein.	フルラレスセイン			1.20	
Fluorescin.	フルオレスレン		2.00		
Formaldehyd. <i>pur.</i>	ホルマリン	.55			
Formamid.	ホルムアミード		1.80		
Formanilid.	ホルムアニード		1.50		
Fructose. <i>syrup microscop. purpose.</i>	菓 糖 顯微鏡用		1.25		
— <i>cryst.</i>	、 結晶		3.50		
Furfurol.	フルフロール		2.00		
Gelatin. <i>white. pur.</i>	ゼ ラ チ ン	1.20			
Glycerin. <i>Refine. 30° Bè</i>	グリセリン 精製品	.80			
— <i>distill. pur. 30° Bè</i>	、 蒸留品	.90			
— <i>redistill. puriss. 30° Bè</i>	、 再留品	1.10			
Graphits. <i>pur.</i>	黒 鉛 純	1.52			
— <i>crude.</i>	、 粗製	.20			
Guajacol. <i>pur.</i>	グアヤコール		1.50		
Gusnin.	グアニン			3.00	
Gummi arabica.	アラビヤゴム	.45			
Gummi Toragacanth.	トラガントゴム	1.80			
Gummi mastic. <i>pur.</i>	マスチクゴム	2.50			
Gutta-percha. <i>depurata alba.</i>	グッタペルカ		1.20		
Haematin.	ヘマチン			5.00	
Haematoxylin. <i>pur.</i>	ヘマトキシリン		2.80		
Hide. <i>pulv.</i>	獸 革 粉 末	7.50	.57		
Hydrargyrum. <i>puriss.</i>	水 銀再留最純	3.50			
— <i>repur.</i>	、 精製	1.90	.20		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Hydrargyrum. Bibromatum.	重ブロム汞		1.00		
— Bichloratum. <i>pur.</i>	昇 汞 純	2.25	.25		
— — <i>crude.</i>	” 粗	1.50			
— Bichromicum.	重クローム酸汞		.75		
— Bromatum.	ブロム汞		1.00		
— Chloratum. <i>pur.</i>	甘 汞 純	2.25	.25		
— Chromicum.	クローム酸汞		.55		
— Cyanatum. <i>pur.</i>	チャン化汞 純		.85		
— Iodatum. — yellow.	ヨード汞 黄色純		.90		
— — red.	” 赤色純		.70		
— Nitric. oxydat. <i>pur.</i>	硝酸々化汞 純		.50		
— Nitric. oxydul. —	硝酸亞酸化汞 純		.50		
— Oxydat. <i>pur.</i> red.	酸化汞 赤色純		.50		
— — yellow.	” 黄色純		.50		
— — black.	” 黑色純		1.00		
— Oxydulatum. black	亞酸化汞 黑色		.60		
— Phosphoricum. <i>oxydatum.</i>	磷酸酸化汞		.65		
— — <i>oxydulat.</i>	磷酸亞酸化汞		.65		
— Rhodanatum.	硫青化汞		.55		
— Salicylicum.	サリチル酸汞		.70		
— Sulfurat. <i>pur.</i> black.	硫化汞 黑色純		.25		
— — red.	” 赤色純		.30		
— Sulfuric. — neutra.	硫酸汞 中性純		.55		
— — oxydul.	” 亞酸化純		.55		
— Sulfurosum. <i>pur.</i>	亞硫酸汞 純		.60		
Hydrogen. Peroxyd. 3%	過酸化水素 純	1.80			
Hydrastin. <i>puriss. cryst.</i>	ヒドラスチン			3.50	
— Hydrochloricum.	鹽酸ヒドラスチン			5.50	
Hydrochinon. <i>puriss.</i>	ヒドロヒノン		.75		
Hydroxylamin. Hydrochlor. <i>pur.</i>	鹽酸ヒドロオキシラミン	1.50	.48		
— Sulfuricum.	硫酸ヒドロオキシラミン	2.00	.70		
Hyoscin. <i>purum. amorph.</i>	ヒヨスチン 純			7.50	

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Hyoscim. Hydrochloricum.	鹽酸ヒヨスチン				3.80
— Sulfuricum.	硫酸ヒヨスチン				3.80
Hyoscyamin. <i>puriss. cryst.</i>	ヒヨスチヤミン最純結晶				9.00
Hypnon. —	ヒブノオン 純結晶		2.00		
Indigo. la.	インヂゴ		.75		
Indigocarmin. <i>paste.</i>	インヂゴカーミン 泥状		.55		
— — <i>pur. anhyd.</i>	” 純無水		1.50		
Indigotin. <i>puriss.</i>	インヂゴチン 最純		6.50		
Indium. Metall.	インヂウム 金屬				25.00
— chloratum.	鹽化インヂウム				25.00
— oxydatum.	酸化インヂウム				27.00
Indol. <i>cryst.</i>	インドール				9.00
Inosit.	イノシット 0.1 gr. 4.50				
Iridium. Metall. <i>fuse.</i>	イリヂウム 金屬熔融				18.00
— — <i>puriss.</i>	” 粉状				20.00
— Chloratum.	鹽化イリヂウム				10.00
Isatin.	イサチン				2.25
Jodoform. <i>puriss.</i>	沃度ホルム		1.50		
Jodium. <i>Resublimation. puriss.</i>	ヨード 再晶華	9.00	1.00		
— — <i>pur.</i>	” 純	5.50	.55		
— Chloratum.	鹽化ヨード		3.00		
Kalium. Metall.	加 留 謨 金屬		2.75		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸加里 純	1.20			
— Arsenicum. —	砒酸加里 純	2.50	.30		
— Arsenicosum. —	亞砒酸加里 純	2.10	.25		
— Biboricum.	重硼酸加里	2.50	.30		
— Bicarbonicum. <i>pur.</i>	重炭酸加里 純	.95			
— Bichromicum. —	重クローム酸加里 純	.85			
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.25			
— Bioxalicum. <i>pur. cryst.</i>	重脩酸加里	2.00	.25		
— Biphosphoricum. <i>pur.</i>	重磷酸加里 純	2.50	.25		
— Bisulfuricum. —	重硫酸加里 純	1.00	.10		
— Bisulfurosum. <i>puriss.</i>	重亞硫酸加里	1.50			
— Bitartaricum. <i>pur. cryst.</i>	重酒石酸加里	1.20	.12		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Kalium. Boricum. <i>pur.</i>	硼酸加里純	2.35	.30		
— Bromatum. <i>puriss.</i>	ブローム加里純	1.75	.18		
— — <i>pur.</i>	”	.95			
— Carbonicum. <i>puriss.</i>	炭酸加里最純	.90			
— Carbonicum. <i>pur.</i>	” 純	.65			
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.20			
— Chloratum. <i>pur.</i>	鹽化加里純	1.00			
— Chloricum. <i>puriss.</i>	クロール酸加里最純	.80			
— — <i>pur.</i>	” 純	.35			
— Chromicum. —	クローム酸加里純	1.00			
— Citricum. —	枸橼酸加里純		.55		
— Cyanatum. <i>puriss.</i>	青化加里最純	9.50	.90		
— Cyanatum. <i>pur. cite-100%</i>	” 純	1.50			
— — 60%	”	1.00			
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.75			
— Cyanicum. <i>pur.</i>	チャン酸加里		2.00		
— Ferri-cyanat. <i>puriss.</i>	フェルリチャン加里最純	2.00	.24		
— — <i>crude.</i>	” 粗製	1.00			
— Ferro-cyanatum. <i>puriss.</i>	フェルロチャン加里最純	1.30	.15		
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.50			
— Fluoratum. <i>pur.</i>	弗化加里純	3.50	.35		
— Hydricum. — alc. rep. bacill.	苛性加里酒精製	1.35	.14		
— — rep. bacil.	” 水製棒狀	.75	.10		
— Hypophosphoric. <i>pur.</i>	次亞磷酸加里純	7.50	.75		
— Hyposulfuricum. —	次亞硫酸加里純	2.50	.25		
— Jodatum. <i>puriss.</i>	沃度加里最純	9.00	1.00		
— —	”	5.00	.50		
— Jodicum.	沃度酸加里		1.50	.30	
— Molybdaenicum. <i>puriss.</i>	モリブデン酸加里		1.00		
— Nitricum. —	硝酸加里最純	.90	.09		
— — <i>pur.</i>	” 純	.55	.06		
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.24			
— Nitrosum. <i>pur. bacil.</i>	亞硝酸加里純棒狀	2.75	.30		
— Nitro-prussicum <i>cryst.</i>	ニトロプルシツク加里		1.85		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Kalium. Oleinicum.	油酸加里		.50		
— Oxalicum.	蓆酸加里純	1.00			
— Permangan. <i>puriss.</i>	過滿俺酸加里最純	.85	.10		
— — <i>pur.</i>	” 純	.40			
— Phosphoricum. —	磷酸加里純	2.20	.20		
— Pyrophosphoricum.	焦性磷酸加里		1.00		
— Rhodanatum. <i>pur.</i>	ロダン加里純	1.75	.20		
— Silicium. — <i>anhyd.</i>	硅酸加里純無水	4.50	.50		
— Stannicum. —	錫酸加里純		.60		
— Stibicum. —	安知母尼酸加里純		.60		
— Sulfuratum. <i>puriss.</i>	硫化加里最純	1.80	.20		
— — <i>pur.</i>	” 純	.70			
— Sulfuric. —	硫酸加里純	.65			
— Sulfuros —	亞硫酸加里純	2.00			
— Tartaric. —	酒石酸加里純	1.80	.18		
— Natr. tartaric <i>puriss.</i>	ロツセル鹽最純	1.00	.10		
— — <i>pur.</i>	” 純	.85			
— Wolfuramic. —	マンガスチン酸加里純		1.00		
Kreosot.	クレオソート純	1.50			
Lacmus. Venale. (<i>Litmus.</i>)	リトマス	1.50	1.20		
— <i>puriss.</i>	” 最純	8.00	.80		
Lacmoid. —	ラクモイド		1.60		
Lanthanum. Metallic. <i>fus.</i>	ランタン				0.1gr 5.50
Lecithin.	レシチン				1.20
Leucin. <i>pur.</i>	ロイシン				4.50
Lithagyrum —	酸化鉛 ヴァーシ 純	.75	.10		
— <i>crude.</i>	” 粗製	.25			
Lithium. Metall.	リチウム 金屬				4.00
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸リチウム純		1.00		
— Carbonicum. —	炭酸リチウム純		1.00		
— Chloratum. —	鹽化リチウム純		1.00		
— Citricum.	枸橼酸リチウム		1.50		
— Jodatum.	ヨード化リチウム		1.50		
— Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸リチウム純		2.00		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Lithium. Oxalicum. <i>pur.</i>	糖酸リチウム 純		2.25		
— Oxydatum. (<i>caustic.</i>)	酸化リチウム		1.10		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸リチウム		1.35		
Magnesium. Metall. <i>wire.</i>	マグネシウム 金属		1.15		
— — <i>band.</i>	” 條		1.00		
— — <i>pulv.</i>	” 粉	10.90	1.00		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸マグネシヤ 純	3.00	.60		
— Boricum	硼酸マグネシヤ		.50		
— Carbonic. <i>puriss.</i>	炭酸マグネシヤ 最純	1.00			
— — <i>pur.</i>	” 純	.65			
— Chloratum. —	鹽化マグネシヤ 純	.75			
— Chromicum.	クロム酸マグネシヤ		.70		
— Citricum. <i>pur.</i>	枸橼酸マグネシヤ 純		.50		
— Nitricum. —	硝酸マグネシヤ 純	1.50	.20		
— Oxalicum. —	糖酸マグネシヤ 純	2.50	.30		
— Oxydatum. —	酸化マグネシヤ 純	1.40	.14		
— Phosphoricum. —	磷酸マグネシヤ 純	3.50	.40		
— Sulfuricum. <i>puriss.</i>	硫酸マグネシヤ 最純	.60			
— — <i>pur.</i>	” 純	.20			
Manganum. Metall. <i>pur. fus.</i>	滿 俺 金属		1.00		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸滿俺 純	2.50	.30		
— Arsenicum.	砒酸滿俺	5.00	.50		
— Boricum. <i>pur.</i>	硼酸滿俺 純	1.00			
— Carbonic. —	炭酸滿俺 純	1.50	.15		
— Chloratum. —	鹽化滿俺 純	1.75	.18		
— Citricum.	枸橼酸滿俺		.60		
— Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸滿俺 純	3.00	.30		
— Oxalicum.	糖酸滿俺	2.00	.20		
— Oxydatum.	水酸化滿俺	2.00			
— Peroxyd.	過酸化滿俺	.25			
— Phosphoric. <i>pur.</i>	磷酸滿俺 純		.60		
— Sulfuricum. —	硫酸滿俺 純	1.50	.18		
Menthol. <i>Recryst. puriss.</i>	メントール 再結晶		1.00		
Methylamin. <i>anhydr.</i>	メチールアミン 無水				5.00

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Dimethylamin. <i>anhydr.</i>	ジメチールアミン 無水				3.00
Methyldiphenylamin.	メチルジフェニールアミン		1.00		
Methylen. Bromatum.	ブロム化メチレン			1.10	
— Chloratum.	鹽化メチレン		1.00		
— Jodatum.	ヨード化メチレン		3.50		
Methylum. Aceticum.	醋酸メチール		.80		
— Benzoicum.	安息香酸メチール		.80		
— Bromatum.	ブロム化メチール		3.00		
— Carbonicum.	炭酸メチール		3.50		
— Chloratum.	鹽化メチール		1.00		
— Cyanatum.	チヤン化メチール		3.50		
— Formicum.	蟻酸メチール		1.80		
— Jodatum.	ヨード化メチール		3.00		
— Oxalicum.	糖酸メチール		1.25		
— Rhodanatum.	ロダン化メチール		3.30		
— Salicylicum.	サルチル酸メチール		.50		
— Sulfuratum.	硫化メチール			1.00	
Methylsulfonal.	メチールスルホナール		.95		
Molybdaenium. Metall. <i>puriss.</i>	モリブデニウム 金属		14.00		
Molybdaen. Oxydat.	酸化モリブデニウム		3.00		
— Sulfuric.	硫酸モリブデニウム		3.00		
Monochlorphenol. (meta-)	モノクロールフェノール(異性)			3.50	
— (para-) <i>Liquid.</i>	” 液体(假性)		.50		
— (—) <i>cryst.</i>	” 結晶()		.80		
Monomethylanilin.	モノメチールアニリン		1.50		
Monomethylparamidophenol. <i>vid. metol.</i>	メ ト ー ル		1.20		
Morphinum. <i>purum. cryst.</i>	モルヒン 純結晶			2.00	
— Hydrochloricum. <i>cryst.</i>	鹽酸モルヒネ 結晶			1.50	
— Sulfuricum. —	硫酸モルヒネ 結晶			1.50	
Naphtalin. <i>puriss. cryst.</i>	ナフタリン 最純結晶	1.25			.45
— <i>pur.</i>	” 純結晶	.55			
— <i>crude.</i>	” 粗製	.28			
— (alpha-) Dichloratum.	二鹽化ナフタリン(アルファ)		2.80		
— (beta-) dibromatum.	二ブロム化ナフタリン(ベータ)		2.90		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Naphtol. (<i>alpha.</i>)	ナフトール(アルハ)	4.00	.55		
— (<i>beta.</i>)	” (ベタ)		.55		
— Benzoin.	ナフトールベンジン		3.00		
Naphtylamin. (<i>alpha.</i>)	ナフチユラミン(アルハ)		.95		
— (<i>beta.</i>)	” (ベタ)		.95		
Naphtylamin (<i>alpha.</i> -) Chloratum.	鹽化ナフチラミン(ア)		.90		
— (<i>beta.</i> -) Chloratum.	” (ベ)		1.80		
Naphtylhydrazin. Hydrochloricum.					
(a & b)	鹽化ナフチールヒドフラチン		3.00		
Narcein. <i>purum. cryst.</i>	ナルセイン			1.20	
Narcotin. <i>pur. cryst.</i>	ナルコチン		4.00		
Natrium. Metall.	ナトリウム 金属	3.40	.40		
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸ナトリウム	.95			
— Arsenicum. —	砒酸ナトリウム	2.00	.20		
— Arsenicos. —	亞砒酸ナトリウム	2.10	.22		
— Asparginicum.	アスパラギン酸ナトリウム		4.80		
— Benzoicum. <i>granul.</i>	安息香酸ナトリウム(粒状)	2.25	.20		
— Boricum. <i>puriss. cryst.</i>	硼 砂最純結晶	.75			
— — <i>pur. cryst.</i>	” 純	.45			
— — <i>crude.</i>	” 粗製100lb入	13.80			
— — <i>usta anhydr.</i>	硼 砂 焼無水	.85			
— — <i>fused.</i>	” 玻璃塊	1.00			
— — <i>pulv.</i>	” 粉末	1.10			
— Bicarbonic. <i>puriss. cryst.</i>	重炭酸ナトリウム 最純	.65			
— — <i>pur.</i>	” 純	.50			
— —	” 粗製	.07			
— Bichromic. <i>pus.</i>	重クローム酸ナトリウム 純	3.00			
— Bioxalicum. —	重脩酸ナトリウム 純	3.00			
— Biphosphoric. —	重磷酸ナトリウム 純	2.25	.25		
— Bisulfuric. —	重硫酸ナトリウム 純	1.65			
— Bisulfurosum. —	重亞硫酸ナトリウム 純	1.75	.20		
— Bitartaricum. —	重酒酸ナトリウム 純	1.75	.20		
— Boricum. —	硼酸ナトリウム 中性		.55		
— Bromatum. —	ブロムナトリウム 純	2.50	.25		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Natrium. Butyricum. <i>pur.</i>	酪酸ナトリウム 純	2.00	.30		
— Carbonicum. <i>puriss. cryst.</i>	炭酸ナトリウム 最純	.75			
— — <i>pur.</i> —	” 純	.55			
— — <i>anhydr.</i>	” 純無水	.90			
— Carminicum.	カルミン酸ナトリウム		5.80		
— Chloratum. <i>puriss. cryst.</i>	クロールナトリウム 最純	1.20	.20		
— — <i>pur.</i>	” 純	.30			
— Chromicum. — <i>neutra.</i>	クローム酸ナトリウム 中性	2.20			
— Citricum. — —	枸橼酸ナトリウム 中性	2.50	.25		
— — — <i>acid.</i>	” 酸性	3.50			
— Cyanatum.	青化ナトリウム		2.00		
— Ferri-cyanatum. <i>pur.</i>	フェルリ青化ナトリウム	7.00	.70		
— Ferro-cyanatum. —	フェルロ青化ナトリウム	2.00			
— Fluoratum. —	フルオール化ナトリウム 純	2.25			
— Formicum. —	蟻酸ナトリウム 純		2.00		
— Hippuricum. —	馬尿酸ナトリウム 純		2.50		
— Hydricum. <i>puriss. (from. natrium. metall.)</i>					
	苛性ナトリウム(金属ナトリウム製)	10.00	1.00		
— — <i>pur. alc. repur. in. bacill.</i>					
	” (酒精製純棒状)	1.30	.15		
— Hydricum. <i>pur. water. repur. in. bacill.</i>					
	” (水精製棒状)	.85			
— Hypōsulfuros. <i>puriss.</i>	次亜硫酸ナトリウム 最純	.65			
— — <i>anhyd.</i>	” 最純無水	1.30			
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.15			
— Jodatum.	ヨードナトリウム		1.50		
— Molybdaenicum. <i>puriss.</i>	モリブデン酸ナトリウム		1.00		
— Nitroanilinicum.	硝基アニリクナトリウム			1.80	.70
— Nitricum. <i>puriss.</i>	硝酸ナトリウム 最純	.75			
— — <i>crude.</i>	” 粗製	.15			
— — <i>fus. bacill.</i>	” 熔融棒状	2.00			
— Nitro-prussic. <i>pur.</i>	ニトロアルシツクナトリウム 純		1.50		
— Nitrosium. <i>pur. in. bacill.</i>	亞硝酸ナトリウム 純棒状	2.00	.25		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Natrium. Oxalicum. <i>pur.</i>	蓚酸ナトリウム 最純	.75			
— — <i>puriss.</i>	” 純最純	1.45	.15		
— Peroxydat. <i>pur.</i>	過酸化ナトリウム 純	1.80			
— Phosphoricum. —	磷酸ナトリウム 純	1.20			
— Pyrophosphoricum.	焦性磷酸ナトリウム 純	2.25	.25		
— Phospho-molybdaenicum.	磷モリブデン酸ナトリウム		1.00		
— — -vanadicum.	磷バナゲツク酸ナトリウム		1.00		
— — -wolframicum.	磷タングステン酸ナトリウム		1.00		
— Rhodanatum. <i>pur. cryst.</i>	ロタンナトリウム 純結晶	2.00			
— Salicylicum. —	サルチル酸ナトリウム 純結晶	1.75	.20		
— Silicium. — <i>anhyd.</i>	珪酸ナトリウム 純結晶	2.50	.25		
— — <i>crude.</i>	水 硝 子	.30			
— Silicio-fluoratum. <i>purum.</i>	珪弗化ナトリウム	1.25	.15		
— Stannicum. <i>pur.</i>	錫酸ナトリウム		1.50		
— Stearicum. <i>pur.</i>	硬脂酸ナトリウム	2.00			
— Stibicum.	安知母尼酸ナトリウム		1.00		
— Succinicum. <i>pur. cryst.</i>	琥珀酸ナトリウム		1.00		
— Sulfanilicum. <i>puriss.</i>	スルファニール酸ナトリウム		.55		
— Sulfuratum. <i>pur.</i>	硫化ナトリウム 純	.80			
— — <i>fusum. puriss.</i> ”	” 最純熔融	1.40			
— Sulfuricum. <i>puriss.</i>	硫酸ナトリウム 最純	.65			
— — <i>pur.</i> ”	”	.20			
— Sulfurosum. <i>pur.</i>	亞硫酸ナトリウム 純	.55			
— — <i>anhyd.</i> ”	” 純無水	.85			
— Tartaricum. —	酒石酸ナトリウム 純	1.66			
— Wolframic. —	タングスチツク酸ナトリウム 純	3.50	.50		
— -ammonia. Phosphoricum. <i>pur.</i>	磷酸ナトリウムアンモニア	1.50			
— — Sulfuricum.	硫酸ナトリウムアンモニア	1.75			
— -kalium. Carbonicum. <i>pur.</i>	炭酸加里ナトリウム	1.80	.20		
— — Phosphoricum.	磷酸加里ナトリウム	2.40	.25		
— — Sulfuricum. <i>cryst.</i>	硫酸加里ナトリウム	1.50			
— — Tartaricum. <i>puriss.</i>	酒石酸加里ナトリウム 最純	1.00	.10		
— — —	” 純	.85			
Niccolum. Metall. <i>pur.</i>	ニツケル 金屬純	2.80	.35		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Niccolum. Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸ニツケル 純		.50		
— Carbonicum. —	炭酸ニツケル 純	3.00	.35		
— Chloratum. —	鹽化ニツケル 純	3.00	.30		
— Nitricum. —	硝酸ニツケル 純	2.00	.20		
— Oxydatum. <i>black.</i>	酸化ニツケル 黑色		.50		
— — <i>puriss.</i> ”	” 最純		1.75		
— Oxydulatum.	亞酸化ニツケル		.65		
— Phosphoricum.	磷酸ニツケル	4.00	.40		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸ニツケル 純	1.50	.20		
— Ammon-chloratum.	鹽化ニツケルアンモニア	3.70	.40		
— — -nitricum.	硝酸ニツケルアンモニア	7.25	.70		
— — -sulfuricum.	硫酸ニツケルアンモニア	1.65			
Nicotin. <i>puriss.</i>	ニコチン 最純				.70
Nicotinum. hydrochloricum.	鹽酸ニコチン				1.00
Niobium. Metall. <i>pur.</i>	ニオビウム 金屬				20.00
Nitrobenzol. —	ニトロベンゼール	1.50	.20		
Nitron. <i>puriss.</i>	ニトロン 最純		12.00		
Oleum Caryophyllorum.	丁香油		.50		50gr 1.20
— Ceder.	チエーデル油				
— Anisi. <i>Vulgaris.</i>	アニス油		1.00		
— Auranti. corticis.	橙皮油		1.00		
— Aurantii. <i>Florum.</i>	橙花油		4.00		
— Bergamottae.	ベルガモット油		.70		
— Cinnoamomi (cassiaol.)	桂皮油	5.00	.50		
— Citri.	枸櫞油	4.00	.40		
— Crotoni.	巴豆油	3.50	.35		
— Foeniculi.	茴香油	5.50	.55		
— Lauri.	老利兒油		1.50		
— Lauocerasi.	ラウロケラシ油		1.60		
— Lavandulae.	ラベンデル油	7.50	.65		
— Menthae.	薄荷油	4.50	.40		
— Olivatum.	阿列布油	.60			
— Ricini.	蓖麻子油	.55			

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Oleum. Rosae.	薔 薇 油			2.75	
— Sas-afras.	サツサfras油	3.50	.35		
— Sinapis.	芹 子 油		1.20		
— Succini. rectification.	琥 珀 油 再精製		.50		
— Terebinthin.	テ レ ビ ン 油	.40			
— — rectific.	” 再精製	1.20			
— Thymi. rectification.	チ ミ ア ン 油	7.50	.75		
Opium. pulv.	阿 片 末			.30	
Osmium. Metallicum.	オ ス ミ ユ ム				9.00
— Chloratum.	鹽化オスミウム 粉末				8.50
Ossa. usta. pulv.	骨 灰 粉末	.25			
Palladium. Metallicum.	パ ラ チ ユ ム 金屬				6.50
— — black(Mohr's)	黒色パラヂウム (モール氏)				5.00
Palladium. Asbest. 10%	パラヂウム石綿				3.50
— Chloratum.	鹽化パラヂウム			10.00	3.50
— Jodatium.	ヨード化パラヂウム				5.20
— Nitricum.	硝酸パラヂウム				9.50
— Spongiosum.	海綿パラヂウム				5.00
Pankreatin. pur.	パンクレアチン 純		2.10		
Papaverin. — cryst.	パ ヰ ベ リ ン		2.40		
Papayotin.	パ ヰ ヨ チ ン		3.50		
Paraffin.	パ ラ フ ヒ ン 普通品	.20			
Paraffin. Solidifying. 46-48°	” 四六-四八度	1.10			
— — 52-53°	” 五二-五三度	1.10			
— — 56-58°	” 五六-五八度	1.20			
— — 74-76°	” 七四-七六度	1.80			
— soft. 40-42°	” 四〇-四二度	1.00			
— Liquid.	流動パラヒン	.85			
Para-Aldehyd. pur.	パラアルデヒド 純		.70		
Pelletierin. purum.	ペレチーレン			4.50	
Pelletierin. Hydrochloricum.	鹽酸ペレチーレン			4.00	
— Nitricum.	硝酸ペレチーレン			4.00	
Pepsin. pur.	ペ プ シ ン 純		1.60		
Pepton. — wit's.	ペ プ ト ン(ウイッテ氏)	7.50	.75		

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓.	圓.	圓.	圓.
Peucedain.	ペ ウ セ ダ イン			5.00	
Phenol. Benzoicum.	安息香酸フェノール		1.40		
— Monochloratum.(meta-)	モノ鹽化フェノール (異性)				1.50
— — (para-)	” (假性)		.65		
— Jodatium.	沃度化フェノール	5.00		.70	
Phenolphthalein. pur.	フェノールフタレイン 純		.85		
Phenylendiamin. (meta.) pur.	フェニールンゲアミン(メタ)純		3.50		
— Hydrochloric. (meta.)	鹽酸フェニールンゲアミン(メタ)		3.50		
— Sulfuricum. (—)	硫酸フェニールンゲアミン(メタ)		3.50		
— pur. (para.)	フェニールンゲアミン(パラ)純		3.50		
— Hydrochloric. (para.)	鹽酸フェニールンゲアミン(パラ)		3.50		
Phenylhydrazin. puriss.	フェニールヒドラチン 最純		1.35		
— Hydrochloric. puriss.	鹽酸フェニールヒドラチン 最純		1.50		
Phloroglucin. puriss.	フロ、グルシン 最純		6.50	1.00	
— Vanilin.	フロ、グルシンワニリン		5.00		
Phosphor. Amorphus. pur.	赤 燐 純	2.50	.40		
— stick.	黄 燐 棒	8.50	1.00		
Phosphorus. Jodatus.	沃 化 燐		2.50		
Phosphor. stick. 3mm. dia.	黄 燐 徑三mm棒状	7.00	.70		
— Oxychloratum.	酸 鹽 化 燐		1.20		
— Pentabromatus.	五 臭 化 燐		2.00		
— Pentasulfuratus.	五 硫 化 燐		1.20		
— Pentachlorat. pur.	五 鹽 化 燐 純		1.00		
Phosphorus. Tribromatus.	三 臭 化 燐		1.00		
— Trichlorat. pur.	三 鹽 化 燐 純		1.00		
— Trisulfuratus.	三 硫 化 燐		1.20		
Physosigmin. puriss vide Eserin.	エ ベ リ ン				8.50
Picrotoxin.	ピクトロキシン			1.60	.55
Piperidin.	ピペリヂン				.55
Piperin. pur. cryst.	ピペリン		3.80	.65	1.00
Pilocarpin.	ピロカルピン				4.00
Platinum. Metall. foil. & wire.	白 金 板及線				3.50
— black.	黒色白金				5.50
— Baryum chloratum.	鹽化白金バリウム				4.50

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Platinum. Baryum Cyanatum.	青化白金バリウム			9.00	3.00
— Chloratum. <i>pur. dryness.</i>	鹽化白金純				1.50
— Cyana'tum.	青化白金				3.20
— Jodatum.	ヨード化白金				4.00
— Kalium. Chloratum. <i>cryst.</i>	鹽化白金加里				3.20
— — Cyanatum.	青化白金加里				3.00
— Natrium. Chloratum. —	鹽化白金曹達 結晶				4.00
— — Cyanatum. —	青化白金曹達				4.00
— Nitricum.	硝酸白金				4.00
— Sponge.	白金 海綿				4.00
— Sulfuricum.	硫酸白金				5.00
Plumbum. Metall. <i>puriss. pulv.</i>	鉛 金屬最純粉狀	2.50	.25		
— — — <i>foil.</i>	” 金屬最純板狀	2.50			
— — — <i>pur. granul.</i>	” 純金屬粒狀	1.20			
— — — <i>silverfree.</i>	” ” 試金用	1.40			
— Aceticum. <i>puriss.</i>	醋酸鉛 最純	.75	.10		
— — — <i>pur.</i>	” 純	.50			
— Bichromic. <i>pur.</i>	重クローム酸鉛 純	2.75	.30		
— Carbonicum. —	炭酸鉛 純	.75	.10		
— Chloratum. —	鹽化鉛 純	1.25	.13		
— Chromicum. —	クローム酸鉛 純	2.50	.36		
— Nitricum. —	硝酸鉛 純	1.00			
— Oxydatum. —	酸化鉛 純鱗狀	.85			
— — — <i>pulv.</i>	” 粉末	.25			
— Oxalicum. <i>pur.</i>	拷酸鉛 純	2.25	.25		
— Peroxydatum. —	過酸化鉛 純	2.00			
— Phosphoricum. —	磷酸鉛 純	2.00	.20		
— — — <i>puriss. (chlorfree.)</i>	” 最純	3.50	.35		
— Sulfuratum. <i>pur.</i>	硫化鉛 純	1.90	.20		
— Sulfuricum. —	硫酸鉛 純	1.00			
Pyridin. <i>puriss.</i>	ピリヂン		2.00		
Resolein. <i>puriss.</i>	レゾルシン 最純		.40		
Rhodium. Metall. <i>pulv.</i>	ロヂウム 金屬粉狀				15.50
— Chloratum.	鹽化ロヂウム				15.50

原 名	藥 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Rubidium. Metall. <i>pur.</i>	ルビヂウム 金屬				25.00
Rubidium-Jodatum.	ヨード化ルビヂウム				2.50
Rubidium-Chloratum.	鹽化ルビヂウム				5.00
Ruthenium. Metall. <i>pulv.</i>	ルテニウム 金屬粉狀				16.50
— — — <i>fus.</i>	” 金屬熔融				18.50
— — — Chloratum.	鹽化ルテニウム				6.80
Saccharin. <i>pur.</i>	サツカリ 純		.65		
Saccharum. Lactis. <i>cryst.</i>	乳糖 結晶	2.00			
— — — <i>pur. pulv.</i>	” 粉末	.45			
Santonin. <i>pur. albis. cryst.</i>	サントニン		3.00	.80	
Selenium. <i>cryst. metall.</i>	セレニウム				3.50
Silicium Metall. <i>cryst.</i>	硅 素金屬結晶				8.00
— — — <i>amorph.</i>	” アモルフ				2.00
Stannum. — in bacill.	錫 純金屬棒狀	3.50	.40		
— — — in granul.	” 粒狀	3.50	.30		
— — — <i>pulv.</i>	” 金屬粉狀	4.25	.45		
— Perchlorat. <i>pur. fumans.</i>	過鹽化錫 純	2.50	.30		
— Chlorat. —	亞鹽化錫 純	2.00	.20		
— Oxydatum. —	酸化錫 純		.50		
— Oxydulatum. —	亞酸化錫 純		.50		
— Sulfuratum. —	硫化錫 純	3.50	.35		
— Sulfuricum. —	硫酸錫 純	3.50	.30		
Stibium Metall. <i>pulv.</i>	アンチモニー 金屬粉狀	3.00			
— — — — <i>puriss.</i>	” 金屬最純	3.50	.35		
— Chlorat. <i>pur. alb.</i>	鹽化アンチモニー 純白	3.50	.35		
— Oxydatum. — —	酸化アンチモニー 純白	3.00	.30		
— Oxychloratum.	酸鹽化アンチモニー	5.50	.55		
— Perchlorat. <i>pur.</i>	過鹽化アンチモニー	4.25	.45		
— Sulfurat. <i>orange.</i>	純硫化アンチモニー 橙黄色	2.00	.20		
— — — <i>black.</i>	” 黑色	1.90			
— — — <i>red.</i>	” 赤色	2.00	.20		
Strontium. Metall. ex Amalgam,	ストロンチウム 金屬アマルガム				11.00
— — — (pur electrolysis.)	ストロンチウム 金屬				32.00
— Aceticum.	醋酸ストロンチウム	3.50	.35		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Strontium. Carbonicum <i>pur.</i>	炭酸ストロンチウム 純	1.50	.20		
— Chloratum —	鹽化ストロンチウム 純	1.50	.20		
— Chloricum.	鹽酸ストロンチウム	2.80	.28		
— Chromicum.	クロム酸ストロンチウム	4.25	.45		
— Citricum.	枸橼酸ストロンチウム	5.00	.50		
— Oxalicum.	橐酸ストロンチウム	1.50			
— Oxydatum. caustic. <i>cryst.</i>	水酸化ストロンチウム	1.70			
— — — <i>anhydr.</i> „	無水	5.00	.50		
— Peroxydatum.	過酸化ストロンチウム	5.50	.55		
— Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸ストロンチウム 純	1.50			
— Sulfuratum. —	硫化ストロンチウム	2.00	.20		
— Sulfuricum. —	硫酸ストロンチウム 純	1.60			
Strophanthin. <i>puriss.</i>	ストロハンチン				2.25
Strychnin. Aceticum.	醋酸ストリキニン		5.50		
— Hydrochloricum.	鹽酸ストリキニン		2.90		
— Nitricum. <i>cryst.</i>	硝酸ストリキニン		2.50		
— <i>pur. crystall.</i>	ストリキニン 純結晶		3.00		
— Sulfuricum.	硫酸ストリキニン		2.50		
Sulfur. <i>cryst puriss.</i>	硫 黃 最純結晶		.50		
— <i>Mass.</i>	塊状	.85			
— <i>Bacill.</i>	棒状	1.00			
— <i>Sublimat. pur.</i>	昇華	.55			
— <i>Crystall. puriss.</i>	結晶最純	1.00			
— <i>Precipitat. pur.</i>	沈澱	.75			
— Chloratum.	鹽化硫黃 鹽化	2.50			
— Jodatum.	ヨード化硫黃 沃度		1.00		
Tantalum. Metall. <i>pur.</i>	タンタリウム				19.50
Tellurium. — <i>puriss. pulv.</i>	テルリウム 金屬粉状				2.00
— — — <i>in bacill.</i>	金屬棒状				2.00
Thallium. Aceticum.	醋酸タリウム			2.00	
— Carbonicum.	炭酸タリウム			2.00	
— Chloratum.	鹽化タリウム			2.00	
— nitricum.	硝酸タリウム			2.00	
— Salicylicum.	サリチルリタリウム			2.00	

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Thallium. Sulfuricum.	硫酸タリウム				2.00
— Taannicum.	單尼酸タリウム				2.00
— Tartaricum.	酒石酸タリウム				2.00
Theobromin. <i>puriss.</i>	テオブロミン		3.50		
— Hydrochloricum.	鹽酸テオブロミン		7.80	1.25	.1gr
Thorium. Metall.	トリウム 金屬				4.75
— Nitricum. <i>pur. dryness.</i>	硝酸トリウム 純		2.50		
— Oxydatum. <i>anhydr.</i>	酸化トリウム		4.00		
— Sulfuricum.	硫酸トリウム		2.75		
Thymol. <i>pur.</i>	チモール 純		.75		
Titanium. metall.	チタニウム 金屬				5.00
— Chloratum.	鹽化チタニウム			1.85	
— Nitricum.	硝酸チタニウム				
— Oxydatum. <i>anhydr.</i>	酸化チタニウム 無水		4.00	2.50	
Toluidin. <i>pur.</i>	トルイジン		3.70		
— Sulfuricum.	硫酸トリチン		13.00		
Toluol. <i>pur.</i>	トルオール 純	1.50			
— Chloratum.	鹽化トルオール		1.25		
Uranium. Metall. <i>fus.</i>	ウラニウム 金屬熔融				2.25
— Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸ウラニウム 純		2.00		
— Bromatum.	ブロム化ウラニウム		2.50		
— Chloratum. <i>pur.</i>	鹽化ウラニウム 純		2.40		
— Nitricum. —	硝酸ウラニウム 純		2.20		
— Oxydatum. <i>flav.</i>	酸化ウラニウム 純		2.00		
— — <i>hydric.</i>	水酸化ウラニウム 純		2.50		
— — <i>black.</i>	黒色酸化ウラニウム 純		2.90		
— — <i>red.</i>	赤色酸化ウラニウム 純		3.20		
— Phosphoricum.	磷酸ウラニウム		3.25		
— Sulfuricum. <i>pur.</i>	硫酸ウラニウム 純		2.60		
Urea. <i>puriss.</i>	尿 素 最純		.80		
— Aceticum.	醋酸尿素		1.10		
— Hydrochloricum.	鹽酸尿素		1.50		
— Nitricum.	硝酸尿素		1.00		
Urethan. Aethyl- <i>puriss.</i>	エチールウレタン		3.50		

原 名	薬 名	lb	Oz	Dr	Grm
		圓	圓	圓	圓
Urethan. Chlorat. - <i>puriss. cryst.</i>	鹽化ウレタン		1.30		
- Methyl-Urethan.	メチールウレタン		3.25		
Vanadium. Metall.	ヴァナヂウム 金屬				7.00
- Chloratum.	鹽化ヴァナヂウム		3.50		
- Trioxydatum.	三酸化ヴァナヂウム		3.00		
Vanillin.	ワニリン		1.80		
Vaseline.	ワセリン	30			
Veratrium. <i>puriss.</i>	ヴェラトリン 最純			1.85	
Veratrium Aceticum.	醋酸ヴェラトリウム			1.50	
- Hydrochloricum.	鹽酸ヴェラトリウム			1.50	
- Nitricum. <i>pur.</i>	硝酸ヴェラトリン 純		5.75		
- Sulfuricum.	硫酸ヴェラトリウム			1.50	
Wasserstoff. peroxic. 3%	過酸化水素 3%	2.00			
Wolframium. Metall. <i>puriss.</i>	ウオールフラミウム 金屬		3.50		
- Oxydatum.	酸化ウオールフラミウム		1.20		
Xylol. <i>pur.</i>	キシロール 純	1.50	.20		
Yttrium. Metall.	キツトリウム 金屬				19.00
- Nitricum.	硝酸キツトリウム			2.00	
Zincum. Metall. <i>puriss. granul.</i>	亜鉛 金屬最純粒状	3.50	.30		
- - - <i>pulv.</i>	" 金屬最純粉末	3.00	.30		
- - - <i>arsenfree. in bacill.</i>	" 金屬純棒状無砒	2.00	.20		
- - - <i>in granul.</i>	" 金屬純粒状無砒	1.50			
- - - -	" " 包入	1.30			
- Aceticum. <i>pur.</i>	醋酸亜鉛 純	1.00			
- Chloratum. - <i>dryness.</i>	鹽化亜鉛 乾燥	1.20			
- Chloratum. <i>pur. in bacill.</i>	" 棒状	1.50	.20		
- Jodatum. -	ヨード亜鉛 純		1.90		
- Nitricum. -	硝酸亜鉛 純	1.50			
- Oxydatum. -	酸化亜鉛 純	1.50			
Zincum. Phosphoricum. <i>pur.</i>	磷酸亜鉛 純	2.00	.20		
- Sulfuricum. -	磷酸亜鉛 純	1.30			
Zirconium. Metall. <i>cryst.</i>	ジルコニウム 金屬				3.50
- Carbonicum.	炭酸ジルコニウム		3.50		
- Nitricum. <i>cryst.</i>	硝酸ジルコニウム		3.00		
- Oxydatum. <i>anhyd.</i>	酸化ジルコニウム		3.00		

原 名	薬 名	lb	100gr
		圓	圓
Reagents Special.			
Solutio. Acidum Rosolici.	ローズール酸溶液	2.00	
- Ammonmolybdaenici.	モリブデン酸アンモニア溶液	2.00	
- Ferrisquichlorati.	過クロール鐵溶液	1.00	
- Laccacemusicae.	ラクムス溶液	1.00	
- Phenolphthalein.	フェノールソタレイン 液	2.00	
- Zinciiodaticum. <i>Amylo.</i>	沃度亞鉛澱粉溶液	1.50	
Reagens Arnold. for Acetic acid.	アルノルド氏液		1.50
- Carpené, for Tannin in wine.	カルベネ氏液	2.00	
- Denigés, for Acetone.	デーニーゲ氏液	5.00	
- Dobbin, for Caustic Soda in Sodium Carbonate.	ドビン氏液		2.00
- Dragendorff, for Alkaloids (Kalium bismuth jodid.)	ドラゲンドルフ氏液		4.00
- Dupasquier, for Organic substance in water.	デュパースカイエル氏液		10.00
- Ehrlich, for Gall-Coloring matter.	エーリツヒ氏液		1.50
- Esbach, (Picric acid Solution.)	エスパツハ氏液	2.00	
- Fehling, =Violete.	フェーリング氏液	1.00	
- Fischer, for Cobalt.	フイセル氏液		2.80
- Grier, for Nitrous acid.	グライエス氏液	5.00	
- Günzburg, for free hydrochloric acid.	グュンツブルグ氏液		3.00
- Hager, for Organic substance in water.	ハーゲル氏液		1.50
- Jolles, for Protein in urine.	ヨーレス氏液		1.50
- Lunge, for Nitrous acid-anhydrid.	ルング氏液	6.00	
- Mann, for Water in alcohol and air.	マーン氏液		4.00
- Mayer, (Quecksilber-Kalium jodid.)	マイエル氏液	2.00	
- Nessler, for Ammonium. Salts.	ネスレル氏液	2.00	
- Nylander, for Sugar (by abmen.)	ニーランデル氏液	1.50	
- Scheibler, Phospho-Tungstic acid Solution.	シャイブレレル氏液	5.00	
- Schulz, for Cellulose.	シュルツ氏液		1.50
- Sonnenschein, for Alkaloid.	ゾンネンシャイン氏液		2.00
- Spiegel, for Nitric acid.	スピーゲル氏液	2.00	
- Wiesner, for Testing of wood Shaving (Phospho-glucin solution.)	ウエスネル氏液		1.50
- Worm-Müller, for Glucose.	オーム, ミユツレル氏液	3.00	

原 名	薬 名	lb
Normal Solutions for Volumetric Analysis.		
Acidum Arsenicosum	Volum normal.	2.00
— Hydrochloricum	—	1.50
— —	decinormal.	1.50
— Nitricum	— normal.	1.50
— Oxalicum	—	1.50
— —	decinormal.	1.50
— Phosphoricum	—	1.50
— Sulfuricum	— normal.	1.50
— —	decinormal.	1.50
— Tartaricum	— normal.	2.00
Solutio Ammoni chlorati	— decinormal.	1.50
— — rhodanati	— normal.	2.00
— Argent nitrici	— decinormal.	2.50
— Baryi chlorati	— normal.	1.50
— Cupri Sulfurici	—	1.50
— Ferro-Ammon Sulfuric	— decinormal.	2.00
— Jodi	—	3.00
— Kalii bichromici	— normal.	2.00
— — Caustici	—	1.50
— — —	— decinormal.	1.50
— — jodati	—	2.50
— — Nitrosi	—	2.00
— — Permanganici	—	1.50
— — Sulfurici	— normal.	2.00
— Natrii Carbonici	—	1.50
— — —	— decinormal.	1.50
— — Caustici	— normal.	1.50
— — —	— decinormal.	1.50
— — Chlorati	— normal.	1.50
— — —	— decinormal.	1.50
— — thiosulfurici	— normal.	1.50
— — —	— decinormal.	1.50
— Uranii acetici oxdati	1cc=0.005P ₂ O ₅	4.00

原 名	薬 名	lb	25gr	10gr	5gr
Saccharids. etc.					
Arabin.	アラビン		2.25		
Arabinose.	アラビノーゼ			8.00	4.50
Amylum. soluble.	アミルム 可溶性	1.20			
— — by Zulkowsky.			1.00		
Cyclamose. cryst.	チクラモーゼ			15.00	
Dextrose. or Glucose. (Grape sugar.)	デキストローゼ 葡萄糖		.90		
— — puriss. anhyd.	” 無水	7.50			
Dextrin. puriss.	デキストリン 最純	1.75			
Galactose.	ガラクトーゼ		2.50		
Glycogen. puriss.	グリコーゲン				10.00
Inulin. puriss.	イヌリン		1.50		
Laevulose. or Fructose. (fruit sugar) cryst.	レブローゼ 菓糖		3.50		
— — Syrup for microscopy.	” 別状体		1.50		
Lactose or Milksugar. puriss.	ラクトローゼ 乳糖		.35		1gr
Lactucin.	ラクチシン				15.00
Lichenin.	リヘニン			8.00	
Maltose. cryst. (malt sugar.)	マルトローゼ 麥芽糖		2.50		
Mannose. or Seminose.	マンノローゼ			8.50	5.00
Mannit by alcohol.	マンニツト 最純		2.50		
— — pur.	” 純		1.50		
Mellitose or Raffinose.	メリトローゼ		6.00	2.50	1.50
Methylglycoside.	メチールグリコシード		3.00		
Rhamnose or iso Dulcit.	ラムノローゼ			8.50	5.00
Sorbose or Sorbin.	ソルボローゼ		115.00		25.00
Saccharose or Rhorzucker. puriss.	サツカローゼ 蔗糖	3.50	40		
Xylose.	キシロローゼ			10.50	

原 名	薬 名	25gr 圓.	1gr 圓.
Indicators & Dyestuffs for Analytical Purposes.			
Acid Rosoric.	ロゾール酸	.35	
— picronic.	ビクリン酸	.35	
Alkannin.	アルカニン	2.50	
Alizarin.	アリザリン	1.00	
Azolitmin.	アゾリトミン	6.50	
Bismark br.wn.	ビスマルクブラウン	.75	
Bixin.	ビキシニン		1.00
Carmin.	カルミン	2.00	
Carmin, acid.	酸性カルミン		1.50
Chinolinblaw.(Cyanin)	チャニン		1.50
Coccinella.	コチニール	.45	
Congo-Red.	コンゴロッド	.85	
Dimethylamidazo-benzol.	チメチールアミダゾベンゾール	2.25	
Eosin.	エオジン	.70	
Eosinodatup.	ヨードエオジン	1.50	
Erythrosin.	エリトロジン	1.50	
Fuchsin.	フクシン	.75	
Fuch-in, acid.	酸性フクシン	.95	
Gallein. dryne-s.	ガレイン	3.00	
Gentiana violet.	ゲンチアナバイオレット	.75	
Haematoxylin.	ヘマトキシリン	2.80	
Hoffmanns violet.	ホフマンバイオレット	1.20	
Indigocarmin.	インデゴカーミン	.85	
Indigotin.	インデゴチン	4.50	
Lacmoid. puriss.	ラクモイド	2.25	
Lacmu-.	ラクムス	.30	
— puriss.	精製	.80	
Malachite green.	マラキツトグリーン	.75	
Magenter.	マゼンター	.85	
Methylblue.	メチールグリーン	.80	
Methyl green.	メチールグリーン	.90	
— orange.	メチールオレンジ	1.00	
— violet.	デメチーバイオレット	.90	

原 名	薬 名	lb 圓.	1gr 圓.
Orcein.	オルセイン		.50
Phenscetolin.	フェナセトリン	2.50	
Phenolphthalein.	フェノールフタレイン	.85	
Rosanilin.	ロザニリン	1.20	
Safranin.	サフラニン	.80	
Tropaeolin. OO	トロペオリン	.75	
Victoriablue.	ビクトリアブラウ	1.00	
Vesuvin.	ヴェスビン	.80	



大正	明治	明治	明治	明治	明治	明治	明治	明治	明治
五	五	四	四	三	三	三	三	三	三
年	年	年	年	年	年	年	年	年	年
二	二	八	八	十	十	十	十	十	十
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
十	一	五	五	二	一	一	一	一	一
八	日	日	日	日	日	日	日	日	日
初	再	再	再	再	再	再	再	再	再
版	版	版	版	版	版	版	版	版	版
發	發	發	發	發	發	發	發	發	發
行	行	行	行	行	行	行	行	行	行

發行所

東京市麴町區八重洲
町壹丁目壹番地



田中合名會社

正價金貳圓也

電話本局 九百九十四番
電話貯金口座東京一六三三番
振替貯金口座東京一六三三番
電信略號 九十九號
丸之內郵便私書函 第九十九號



編纂兼
發行者

田中合名會社

社長 田中奎次郎

東京市麴町區八重洲町壹丁目壹番地

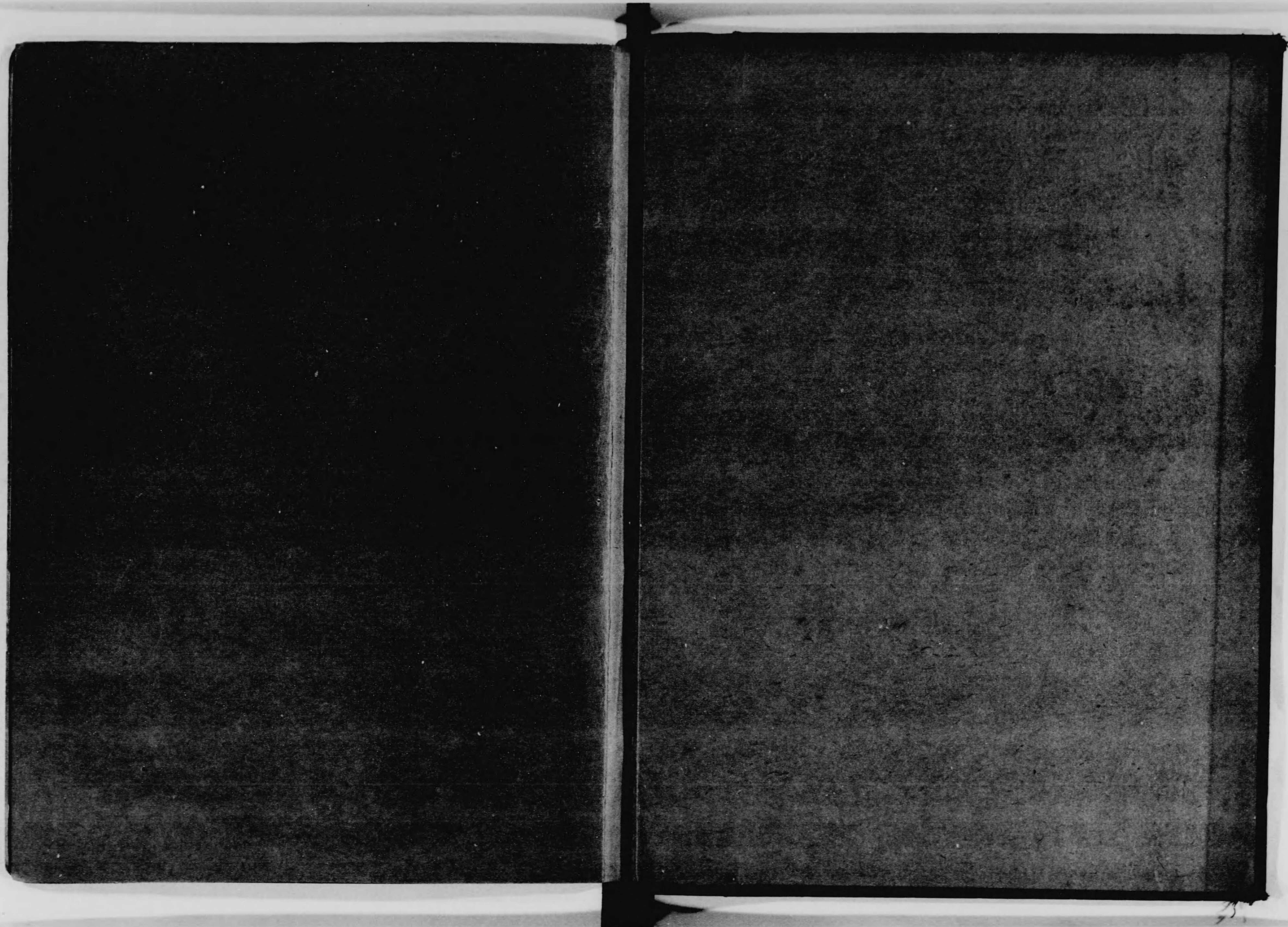
東京市日本橋區龜島町一丁目四十番地

印刷者 吉村國次郎

印刷所 吉村印刷所







359

36

終