

| 硫酸ノ比重及含有量 | | | | | | |
|-----------|---------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----|
| アソス段 | 比重(15°) | 100分中含有量 硫酸水素濃度% | 100分中含有量 硫酸水素濃度% | 1兎中ノ含有量 硫酸水素濃度% | 1兎中ノ含有量 硫酸水素濃度% | 有ス |
| 1 | 1.005 | 1.15 | 3.58 | 0.012 | 0.036 | |
| 2 | 1.010 | 2.14 | 6.66 | 0.022 | 0.067 | |
| 3 | 1.015 | 3.12 | 9.71 | 0.032 | 0.099 | |
| 4 | 1.020 | 4.13 | 12.56 | 0.042 | 0.131 | |
| 5 | 1.025 | 5.15 | 16.04 | 0.053 | 0.164 | |
| 10 | 1.050 | 10.17 | 31.68 | 0.107 | 0.333 | |
| 20 | 1.100 | 20.01 | 62.38 | 0.220 | 0.686 | |
| 30 | 1.150 | 29.57 | 92.11 | 0.340 | 1.059 | |
| 40 | 1.200 | 39.11 | 112.80 | 0.469 | 1.426 | |

物同業者
濟會同人
義義義義義

公示

公示第二十七號

大正二年十月二十日

湯賀斗部員村上眞吉職工
下治部員畠田金太郎職工

江口工務窪田
友輔師員谷田清久徒弟
同人徒弟

Z 漢水
小平頭大
河合曉

同人徒弟
上繪部員水谷
名和與

形彌良青山伊三郎
枚上繪部員佐々木嘉助替弟

金褐色染部以黑墨是三徒弟
邢郎部目小林正巳第
森中增繁之

公示第二十八號

大正二年十月二十五日
文部省博物局實業組合

細長 石田喜兵衛

雜報

組長 石田喜兵衛
之助徒弟 倉本秋
報

號
員ニ於テ售使スルコトヲ停
十五日

次郎徒弟 黒川喜一

三
英

冷却シ酸酸ナ加ヘテ又鹽酸
而シテ數回ノ溜出液ヲ皆和
酸鉛ヲ加ヘテ煮沸シ沈過シ
發シ濃硝酸トナシ銀酸鉛ヲ
結晶ニ硫化水素ヲ作用セシ
ム時、硫化鉛ニ分解スル。

休中、尋麻、松、杉、櫟、
、排洩物（汗、尿）等

未後處理
顔色法
染料染色及カブリソグ
等

ハ劇場ナリ
ノ精牌及酒白

マシガソ酸カリニテ酸化シテ

第一鍋ノ濃厚液ヲ用ヒ拾出
澱粉糊ト沃度加里ト稀硫酸

メアルオレンザナ指示薬トニテ
ニテ測定ス硫酸ナ含有シ居
セレシノ硫酸量ナ秤リ其ノ

4、皮聚

| 蠟酸ノ比重及含有量(20°C) | | | | | | 1 比重 ノ試驗 | 市販蠟酸 1、純蠟酸 2、工業蠟酸 | 1 比重 ノ試驗 | 2 比重 ノ試驗 | 3 比重 ノ試驗 |
|-----------------|-----|-------|--------|-----|--------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|
| 比重 | 蠟酸 | | 比重 | 蠟酸 | | | | | | |
| | 重量% | 容量% | | 重量% | 容量% | | | | | |
| 1.0116 | 5 | 4.14 | 1.1321 | 55 | 51.01 | | | | | |
| 1.0371 | 15 | 12.80 | 1.1544 | 65 | 61.44 | | | | | |
| 1.0610 | 25 | 21.73 | 1.1861 | 80 | 77.61 | | | | | |
| .0848 | 35 | 31.10 | 1.2045 | 90 | 88.84 | | | | | |
| 1.1086 | 45 | 40.82 | 1.2213 | 100 | 100.00 | | | | | |

| | |
|--|---|
| 6、防腐剤等 製法 | 所在 種々ノ植物中、動物排泄物、乳、筋肉等 |
| 1、酒精ノ大約5%濃度ト酸化セシノテ醋酸ヲ 作ヘ | 2、木材ヲ乾酒スル時ニハ木醋酸水ナ得此ノ木 醋酸溶液ヲ「ナトリウム」スハカリウム憲ニ變 ロ之レテ100mlニ熱湯ナ他ノ揮發物ヲ除去シ 其ノ殘渣ニ硫酸ヲ加ヘテ蒸酒スレバ醋酸ヲ得 強醋酸ハ無水醋酸者鐵粉木ニ三倍量ノ硫酸ヲ 加ヘテ蒸酒シテ製ス此ノ酒出醋酸ヲ純精スル ニハ之レナ低溫度ニ冷却シ大ナル透明ノ結晶 トナスニアリ折出タリ結晶ハ母液ト能ク分 離シ又再三結晶スベシ冰狀醋酸コレナリ |
| 3、木醋酸ヲ蒸酒シテ生ズル蒸氣ヲ石灰乳中ニ 通過セシノ得タル酸石灰ノ溶液ヲ鐵鍋中ニ 入レテ蒸發乾酒セシム同シテ此ノ醋酸石灰ナ 濃塗酸ト共ニ銅器ニ入レ蒸酒スベシ而シテ器 ニ集マレル雨水ノ雨水浴ナ過マンガン酸鉄 里又ハ重クロム酸加里ノ少量・況ロ蒸酒ス此 ノ方法ニ依リテ不物大部ハ酸化セケレ申 販ノ醋酸ヲ得ルナリ | 4、酸性反應ナ呈シ有臭氣ナ有スト酸ニシテ酸 レバ酒カキナ或ロ皮膚チ燐煙シ痛苦ナ或ニ ニ達シ口の皮ニア沸騰ス |
| 5、吸湿性ヲ有ス | 3、15度ニ於ニ比重1.050ナリ |
| 6、憐、硫黃及他ノ有機物樟腦、樹脂等ヲ溶 シ又能ノ酒エーテル等ト混和ス | 4、水ト混合スル時ハ容積ヲ減ラ從フア密 チ增加ス |
| 比重1.050以上ノモノハ二様ノ含有量ニ 當ス | 5、吸湿性ヲ有ス |
| 本紙代 五號活字廿二字詰 特別廣告 廣告料ハ總額金ニ可申受候事 發行兼印刷人 発行所 | 一壹枚 一行金貳拾五錢 一行金四拾錢 (未完) |
| 京都本新右衛門 萬谷復次郎 人 | 金貳錢五厘 |

Kyozomekai

| 第一法 | | 第二法 | | 第三法 | |
|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 染料 | 100 | 染料 | 100 | 染料 | 100 |
| 熱湯 | 50匁 | 熱湯 | 50匁 | 熱湯 | 50匁 |
| 磷酸ソーダ | 50匁 | 磷酸ソーダ | 50匁 | 磷酸ソーダ | 50匁 |
| トフガントゾム(60:100)600匁 | | トフガントゾム(60:100)600匁 | | トフガントゾム(60:100)600匁 | |
| 白鷺蛋白液(1:100) | 100匁 | 白鷺蛋白液(1:100) | 100匁 | 白鷺蛋白液(1:100) | 100匁 |
| ナシナシソルト | 3R. | ナシナシソルト | 3R. | ナシナシソルト | 3R. |
| ダイレクトコロニン | SPB. | ダイレクトコロニン | SPB. | ダイレクトコロニン | SPB. |
| ダフニン | G. | ダフニン | G. | ダフニン | G. |
| ベンゾバーバー | R. | ベンゾバーバー | R. | ベンゾバーバー | R. |
| コノマーク | R. | コノマーク | R. | コノマーク | R. |
| ダイアシン | 4R. | ダイアシン | 4R. | ダイアシン | 4R. |
| ベンゾフリストラクト | 4RS. | ベンゾフリストラクト | 4RS. | ベンゾフリストラクト | 4RS. |
| ダイアミンクリー | B. | ダイアミンクリー | B. | ダイアミンクリー | B. |
| ベンゾトマツル | B. MG. | ベンゾトマツル | B. MG. | ベンゾトマツル | B. MG. |
| オキザン | G. D. | オキザン | G. D. | オキザン | G. D. |
| ダイアル | E. | ダイアル | E. | ダイアル | E. |
| ダイアミンドット | EW. | ダイアミンドット | EW. | ダイアミンドット | EW. |

| 第一法 | | 第二法 | | 第三法 | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 原糊 | 100 | 原糊 | 100 | 原糊 | 100 |
| 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 |
| 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 |
| 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 |
| 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 |

| 第一法 | | 第二法 | | 第三法 | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 原糊 | 100 | 原糊 | 100 | 原糊 | 100 |
| 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 |
| 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 |
| 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 |
| 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 |

第一法第一法=同四
機械捺染

| 第一法 | | 第二法 | | 第三法 | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 原糊 | 100 | 原糊 | 100 | 原糊 | 100 |
| 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 |
| 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 |
| 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 |
| 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 |

第一法第一法=同四
機械捺染

| 第一法 | | 第二法 | | 第三法 | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 原糊 | 100 | 原糊 | 100 | 原糊 | 100 |
| 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 | 酢酸(トワツル九度) | 2-3 |
| 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 | 原糊 | 1-3 |
| 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 | 染料 | 2-3 |
| 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 | 機械捺染 | 4-5 |

第一法第一法=同四
機械捺染

にも今後取引上に注意すべきの注意書きを記す

の決議をなし既に其手續となし

常區ハ織キニ染工質易低標準ノ制定シ之ニ伴

フ各種ノ規約規程ヲ設ケ區員總會ノ協賛ノ經

テ發表セレ以來其成績好果ヲ示スモノアリシ

モ其後常ニ社文主ノ壓迫ヲ受ケ種々ノ手段ナ

以テ工業者ニ對抗セラヘカ故ニ終ニハ知ラ

ス謹ラス總チノ實行機關ヲ活用スル能ハサル

カ如キ實況ヲ呈スルニ至リタリ之ヲ以テ區ノ

幹部ハ區員一休ノノメノ之ヲ恢復スルノ方法ヲ

講シ一方區員總會ヲ開キ密審セシ結果目下區

員ニ對シ尤モ甚タシキ壓迫ヲ試ヒ吾カ工業界

ノ退歩ヲ阻害スルモノト認ム注文主ヲ投票

セシメタルニ摩本前寺吉友大幸ノ四店ヲ舉ク

ルニシテリ於是區員ハ右ニ對シ新規取引ヲナ

セントスル場合ハ部及區員總會ノ條項ニ準據レ

其手續キナセラヘタル、ハ勿論ニシテ其手續終

了后確トモ新タニ取引ヲ開始セラル、時ハ

十分ノ注意ト強固ナル意忠ナシテ望ラス

トナ希望スル所ナリ然ラセレハレカ影響ヲ

被テ他區員ノ取引上ニ及ハス不利ハ勿論規約

其モノノ之レカ爲ノニシテシテラニ至ルモ

亦圖カヘカラス宜シク相互ニ注意ナシラス

業ノタメニ自重セラレントラ

秋模糊質競技會 同部徒弟競技會第七回は

來月中に開催せらるべき筈にて既に役員會を開

き左の各項を發表したり

一枚部ノ出品圖面ハ丸送席、丸四目、丸鉢

カタバミ、大サ鉢一寸一步

一模様部 梅紋丸

一出品生地ハ紹昂ヨシシテ部ヨリ配布セシモノ

業ノタメニ自重セラレントラ

同部は本月八日組合

事務所に於て部總會を開催し工質標準價格の件

を附議せしに種々賛美

品希望者は當組合会員なるべく該會規則は十

三日間公衆の権利

を発する乙生会員地、扇子地紙形白抜きなり

なり該部は二日限り取締り送付する旨にて目下

未提出の分は催促する

●大正三年度部經費支豫算

は第一回は既に送附済

●浸落部徒弟競技會 亂子同紀念として本年度

は十分盛大に舉行するが當て第一回より本回に

關係せし人々へは功勞者及紀念品を贈與するの

計画シナゼリして出立者は甲乙二部に分ち各

其経年年限に就き出立しむる筈にて其關題は

甲生は羽二重葡萄地、扇子地紙形白抜きなり

を發する乙生会員地、扇子地紙形白抜きなり

は第一回は既に送附済

●練物工質價格標榜

同部は本月八日組合

事務所に於て部總會を開催し工質標準價格の件

を附議せしに種々賛美

品希望者は當組合会員なるべく該會規則は十

二月月報紙上に詳載せると以て熟識せらる

べし

●穀物工質價格標榜

同部は五月中國定セラヘタル、ヨリ美術工藝品博覽會出

品希望者は當組合会員なるべく該會規則は十

二月月報紙上に詳載せると以て熟識せらる

べし

●事務所於て部總會を開催し三月一日より