

青色寫眞及其方法ニテ圖面等ノ寫ヲ作ル事

第一法 青色ノ地ニ白色ナル線ヲ顯ス法

枸橼酸鐵安護尼亞目方ニテ一分ヲ清水(冷水ヲ用ユ分
シ)五分ニ溶解シタル液ヲ作り又赤血鹽目方ニテ一分
ヲ清水(冷水ヲ用ユベシ)五分ニ溶解シタル液ヲ作り此
二液ノ同一ナル分量ヲ暗室ニテ混合シ之ヲ暗室ニテ白
紙(圖ヲ寫サント欲スル紙ナリ)ニ塗り火氣ヲ用ヒス
テ乾シ暗所ニ貯ヘ置クベシ

授寫サント欲スル圖ハ之ヲ寫圖紙或ハ寫圖布薄美濃等
ニ引キ前ニ述べタル法ノ液ヲ塗タル紙ノ上ニ置キ其上
ガラス板ニテ能ク壓シテ日光ニ曝ラヌコト凡ソ三四分
ヨリ十分時間程ニテ之ヲ取出シ清水ニテ能ク洗除
トキハ青色ノ地ニ白色ノ圖ヲ得ベシ

此圖ニ更ニ白色ナル線ヲ加筆セントキハ曹達
類殊ニ蓆酸加里ニテ書スルトキハ青地ノ上ニ白色ノ線
ヲ呈ス可シ

右藥品ヲ塗リタル紙ハ少シク赤味ヲ帶タル黄色ナル可
ク之ヲ日光ニ曝ストキハ數分時間ノ後ニ至リ初メ青色
ヲ呈シ次ニ黒青色トナリ最後ニ紫鼠色トナル可シ此黒
青色トナリシトキハ最好ノ度トナス此時ニ取外シテ清
水ニテ洗除ス可シ此色ヲ呈スル迄ハ日光ノ強弱ト原圖
用紙ノ厚薄ニヨルカ故ニ實地ニ試ミルトキハ直ニ其加
減ヲ知ルコト容易ナリトス

寫眞ノ原種板ヲ用ヒテ青色寫眞ヲ取ル法モ前ト同一ナ
リト知ル可シ

上ニ述べタル加里或ハ曹達ハ目方ニテ一分ヲ清水十
五分ニ溶解シタルモノヲ長トス尤モ書キ終リタルトキ
ハ能ク清水ニテ洗除スルヲ要ス然ラザレバ白線漸次膨
張シテ不明瞭ニナルモノナリ

青色寫眞ノ圖面上へ白色赤色黄色綠色等ノ線ヲ畫クコトヲ得ル特製ノインキアリ

白色地ニ青色線ヲ出ス感光紙ノ賣品アリト雖モ速ニ使用シ盡スベシ長キ日月保存スルコト出來ズ

第二法 白色ノ地ニ黑色ナル線ヲ顯ス法

感光液處方

第一液	{	第二硫酸鐵	10. 瓦	} 各別々ニ溶解シテ後ニ混合スベシ黄色光線ノ室内ニ於テ
		酒石酸	19. ,,	
		第二鹽化鐵	20. ,,	
		蒸溜水	200 ,,	
第二液	{	軟性セラチン	10. ,,	} 徐々ニ加熱シ充分ニ溶解セシムベシ
		蒸溜水	100. ,,	

黄色光線ノ室内ニ於テ第二液中ニ第一液ヲ注入シ充分攪拌シフラン子ル若クハ脱脂綿ヲ用ヒテ一旦漉過スベシ

以下ノ操作ハ黄色光線室ニテ行フベシ

斯ク調合シタル液ハ海綿若クハ軟毛刷毛ヲ用テ紙面ニ可成一様ニ塗布スベシ藥液ノ塗布ハアマリ厚カラザルヲ長トス紙質ハナルベク質緻密ニシテ塗料ノ浸ミ込マヌモノヲ可トス

藥液ヲ塗布シタル紙ハ温室ニ於テ可成速ニ乾燥スベシ乾燥シタル紙ハ燒梓ニ入レテ所要ノ圖面ト密著セシメ直接日光ニ當テ約十分許リ燒付クベシ燒付不充分ナレバ白地ガ鼠色ヲ呈シ燒過グレバ黑線ハ薄色トナル

燒付ヲ終リタル印畫ハ直ニ次ノ液ヲ用ヒテ現像スベシ現像時間ハ約三分間位トス

沒食酸(焦性沒食酸ニアラズ)	7. 瓦
蓆 酸	1. ,,
水	1000. ,,

現像ヲ終レバ明ルキ所ニ於テ充分水洗シ乾燥スベシ

和文電報文字記號

イ	— — — — —	ノ	— — — — —
ロ	— — — — —	ハ	— — — — —
ハ	— — — — —	ニ	— — — — —
ニ	— — — — —	ホ	— — — — —
ホ	— — — — —	ヘ	— — — — —
ヘ	— — — — —	ト	— — — — —
ト	— — — — —	チ	— — — — —
チ	— — — — —	リ	— — — — —
リ	— — — — —	ヌ	— — — — —
ヌ	— — — — —	ル	— — — — —
ル	— — — — —	ヲ	— — — — —
ヲ	— — — — —	カ	— — — — —
カ	— — — — —	メ	— — — — —
メ	— — — — —	ミ	— — — — —
目	— — — — —	シ	— — — — —
タ	— — — — —	エ	— — — — —
タ	— — — — —	ヒ	— — — — —
メ	— — — — —	モ	— — — — —
ナ	— — — — —	セ	— — — — —
ナ	— — — — —	ス	— — — — —
ヲ	— — — — —	ン	— — — — —
ム	— — — — —	〇	— — — — —
キ	— — — — —		— — — — —

濁點

半濁點

數字

- 1 一
- 2 二
- 3 三
- 4 四
- 5 五
- 6 六
- 7 七
- 8 八
- 9 九
- 0 〇

記號

- 長音 ————
- 句讀點 、
- 新章 「
- 括弧 ()
- 小括弧 「」
- 歸除線 /

羅馬字

- | | | | |
|----|---------|---|-----------|
| A | — — — | S | — · · · · |
| Ä | — — — | T | — — — |
| Á | — — — | U | — — — |
| B | — · · · | ü | — — — |
| O | — — — | V | — · · · |
| CH | — — — | W | — — — |
| D | — · · · | X | — · · · |
| E | — · · · | Y | — — — |
| É | — · · · | Z | — · · · |
| F | — · · · | | |
| G | — — — | | |
| H | — · · · | | |
| I | — — — | | |
| J | — — — | | |
| K | — — — | | |
| L | — · · · | | |
| M | — — — | | |
| N | — — — | | |
| N | — — — | | |
| O | — — — | | |
| Ö | — — — | | |
| P | — — — | | |
| Q | — — — | | |
| R | — — — | | |
-
- | | | |
|------|-----|-----|
| 終點 | 、 | ——— |
| 讀點 | ， | ——— |
| 小讀點 | ； | ——— |
| 重點 | ： | ——— |
| 間標 | ？ | ——— |
| 感符 | ！ | ——— |
| 略符 | ’ | ——— |
| 新章 | // | ——— |
| 連讀點 | — | ——— |
| 括弧 | () | ——— |
| 轉倒句讀 | “ ” | ——— |
| 字下線 | — | ——— |
| 掃除線 | / | ——— |

指定事項	和文略付	歐文略付
至急	ナ	UR
至急親展	ナニ	UC
返信料前納	ナツ	RP
返信至急	ナリ	RU
返信照校	ナ△	RT
照校	ナニ	TO
電報受信報知	△ニ	TC
郵便受信報知	△ニ	PC
追尾	△ニ	PP
再送	△ニ	PS
同文	ナ	RF
同文連名	ナ	TM
同文郵送	△ヨ	MA
留置	△イ	PN
別使配達	△タ	TR
解船配達	△ナ	XP
別使料電報報知	△ツ	BD
別使料郵便報知	△ホ	XT
書留郵便配達	△ハ	XM
無絨配達	△マ	PR
局待	△ツ	RO
親展	△ヤ	WT
	△カ	CL

Greek.

Α α Β β Γ γ Δ δ Ε ε Ζ ζ
Alpha Beta Gamma Delta Epsilon Zeta

Η η Θ θ.ϑ. Ι ι Κ κ Λ λ Μ μ
Eta Theta Iota Kappa Lambda Mu

Ν ν Ξ ξ Ο ο Π π Ρ ρ Σ σ
Nu Xi Omicron Pi Rho Sigma

Τ τ Υ υ Φ φ Χ χ Ψ ψ Ω ω
Tau Upsilon Phi Chi Psi Omega