



武漢防備最後の要塞

黄石港に海軍旗翻る

第二線の要衝次々に潰滅

(上海十九日) 艦隊司令部発表、黄石港附近にありて...

漢口まで十里

石炭より 黄石港

(石炭より) 十九日、漢口の東にありて...

一氣に十軒を突破

希水縣城に肉薄

(廣濟廿日) 漢口より進軍、廿日未明に...

線戦北江

(廣濟廿日) 漢口より進軍、廿日未明に...

信陽攻路部隊

平靖關を猛攻

(廣濟廿日) 信陽を攻略したれば...

飛行場格納庫爆破

(南京十九日) 柴田、二木、ある飛行場...

間髪容れぬ總攻撃

正確、日本軍の砲爆撃

ルーター特派員觀戰記

(香港) ルーター特派員觀戰記...

故伏見宮博義王

御葬儀廿六日御決定

(東京廿日) 故伏見宮博義王の御葬儀...

日本の諸施設を見學

蒙疆開發の資とせん

徳王等着京、直ちに参内す

(東京二十日) 新生の旗を掲げ...

ドイツから歸つて

全野新國家の建設

ドイツから歸つて、全野新國家の建設...

迅速側背を衝き

大治の敵浮足立つ

(瑞昌二十日) 我々が〇〇部隊...

線戦南江

(瑞昌二十日) 我々が〇〇部隊...

東山銀行 本店 サントス 支店 サンパウロ

絶又絶賛!! 唯一の民間療法 驚異的効力を誇る 治癒機構は 社説に引かれた 九等賞品

本社懸賞募集 棉作經營の合理化問題 如何にして棉栽培を合理化するか?

宛名 聖州新報社編輯部懸賞係 井寫眞館

天然植物保存の法規

第一回南米植物園鑑を土産に

植物園鑑有終の美を修む

米南回一第

(リオデジャネイロ) 第一回南米植物園鑑は去る十二日開會以來、初日及び十四日のベネチア地方植物園鑑研究以外は連日毎日分科會議を催し十九日の一般會議に次ぎ、

同會議議事事項中主要なるもの左の如し
一、南米植物の分類及び研究
二、南米植物の保存
三、南米植物の園鑑

天然植物の保存等々に関する目的達成の爲め南米各國は、各委員を各該國に選出、南米植物園鑑研究の一環として南米各國植物園鑑の調査に努むる事、南米植物園鑑の調査に努むる事、南米植物園鑑の調査に努むる事、

ピンガ樽の風呂は格別

モチアアナ風景

總領事視察旅行談

詩趣豊なか

去る八日出發以來十日間にわたつてモチアアナ、サンパウロ、バウスタ方面、約三十ヶ所の視察旅行に上つて、坂根總領事は、一日日決定通りプログラムを終へて雨模様の中夕飯一杯で聖州に到着した

外人耕地で奮闘して居る地主の支配人の家や日本人の家に泊り、ピンガ樽の風呂に入つた氣持は格別で、夕飯の夜は、外は静寂の夜が下りて、遙かに宵の明星を望む、なかに情味豊かでした

モチアアナ、バウスタ方面は他所と異なり日本人植民者の發展上中絶した所が、他の風物において、他は、この風物に於いて、日本人の手に成り、日本人の手に成り、日本人の手に成り、

東京植

大使の歡送會

リオデジャネイロの有力者會、員とする水曜會は去る十九日、市内パルセ、ホテルに於て、出陣大使を歡送するが、出席者三十三名、越え、

可愛い文化親善



昨、四人の可愛らしい邦人面と同様左の如くである、少女が出演したシネマ、ウエー、メンデルソン作曲「夏の夜の夢」

カシノギ農事試験場

いよいよ落成
日伯農事協會、場内には、農事試験場、職員、二名の農事試験場の落成式、

見よ若人の赤誠

献金成績上乘
在聖州青年連に依り、ノロエタ、青年連、青年連、青年連、

銀紙納

第三回分發送
サントス日會、銀紙納、第三回分發送、

明日午後四時より開く、明日午後四時より開く、明日午後四時より開く、

廣東

今や五里の地點
東京廿日、ハルビン、今や五里の地點、

福中氏の邦画美術展

からりオで開催
福中氏の邦画美術展、からりオで開催、

明日は聖市を初訪問
明日は聖市を初訪問、明日は聖市を初訪問、

汎米國際聯盟結成は

國際不和の障壁
汎米國際聯盟結成は、國際不和の障壁、

亞國は眞向から反對氣勢
亞國は眞向から反對氣勢、亞國は眞向から反對氣勢、

戀の越境者

嘉子と良吉
戀の越境者、嘉子と良吉、

總領事夫人の初外交

官邸に、イランガ小児療養所
總領事夫人の初外交、官邸に、

總領事夫人の初外交
總領事夫人の初外交、總領事夫人の初外交、

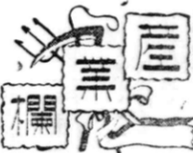
移轉廣告
各位様
大原兄弟商會
募集
文選工 壹名
解版工 (女子) 壹名
女事務員十七、八歳の方壹名

聖州新報社
特輯號中
マリア
星島山米米とあるは、星島山米米とあるは、

尋人廣告
熊本縣人岡本 兩音
姓名不明安田七之助
Chitose Yashiro

日本帝國領事館
在バウル
日本帝國領事館

日本帝國領事館
在バウル
日本帝國領事館



# 注意すべき カフエー乾燥法

## たたこれ一つが関ヶ原

### 特有の色

このカフエーは、乾燥中に、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 雨の場合

雨の場合、乾燥中に、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 乾燥初期

乾燥初期、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 需要を前に品不足

需要を前に品不足、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 伯國ゴムの轉落

伯國ゴムの轉落、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 輸出向ミリヨ

輸出向ミリヨ、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 等級格付及監督規定

等級格付及監督規定、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### バラナ州の養蜂

バラナ州の養蜂、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### モメ

モメ、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 家農

家農、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### マモナ

マモナ、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

### 輸出高

輸出高、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。これは、乾燥法が、その特有の色を失ふことなしに、水分を除去せしめ、その色は、乾燥後、再びその特有の色を回復する。

**Noticias de S. Paulo**  
Primeiro Diário Nipponico Publicado no Brasil

**DARIO P. ALMEIDA**  
DIRECTOR  
**ROCRO KOWYAMA**  
PROPRIETARIO

Caixa Postal, 2765  
Telephone 2-5655  
Rua Assembléa No. 16  
SÃO PAULO-BRASIL

ASSIGNATURAS  
Anno . . . . . 50\$000  
Semestre . . . . . 27\$000  
Número do dia 5\$00  
Exterior, anno-10 3000



## 我々營々の模範村

### 非常時反映の「五人組制」

我々營々の模範村、非常時反映の「五人組制」。この五人組制は、非常時に必要となる組織であり、村の発展と安定に貢献する。この五人組制は、非常時に必要となる組織であり、村の発展と安定に貢献する。

## 家憲による

### 棉の自給自足

家憲による棉の自給自足。この家憲は、棉の生産と消費を自給自足にするための規則であり、村の経済的自立を促進する。この家憲は、棉の生産と消費を自給自足にするための規則であり、村の経済的自立を促進する。

## 輸出向ミリヨ

### 等級格付及監督規定

輸出向ミリヨの等級格付及監督規定。この規定は、ミリヨの輸出品質を確保するための基準であり、消費者の利益を保護する。この規定は、ミリヨの輸出品質を確保するための基準であり、消費者の利益を保護する。

## バラナ州の養蜂

### 世界各國も激増一路

バラナ州の養蜂、世界各國も激増一路。この養蜂業は、バラナ州の主要産業であり、世界各國でも急激に成長している。この養蜂業は、バラナ州の主要産業であり、世界各國でも急激に成長している。

## モメ

### 家農

モメの家農。この家農は、モメの生産と消費を自給自足にするための規則であり、村の経済的自立を促進する。この家農は、モメの生産と消費を自給自足にするための規則であり、村の経済的自立を促進する。

## マモナ

### 輸出高

マモナの輸出高。この輸出高は、マモナの輸出額を示す指標であり、村の経済的成長を示す。この輸出高は、マモナの輸出額を示す指標であり、村の経済的成長を示す。

## 工業日本の躍進の姿

### ここに見よ

工業日本の躍進の姿、ここに見よ。この躍進は、日本の工業技術の進歩を示し、世界の市場で競争力を高める。この躍進は、日本の工業技術の進歩を示し、世界の市場で競争力を高める。

## 國産の詩インベリアルミミン

### 工業日本の躍進の姿

國産の詩インベリアルミミン、工業日本の躍進の姿。この詩は、日本の工業技術の進歩を讃え、その躍進の姿を描く。この詩は、日本の工業技術の進歩を讃え、その躍進の姿を描く。

## 伊藤商會

### 母國訪問懸賞付 第二回賣出中

伊藤商會、母國訪問懸賞付 第二回賣出中。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

## 伊藤商會

### 御求めは各地の代理店にて

伊藤商會、御求めは各地の代理店にて。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

## 伊藤商會

### 母國訪問懸賞付 第二回賣出中

伊藤商會、母國訪問懸賞付 第二回賣出中。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

## 伊藤商會

### 御求めは各地の代理店にて

伊藤商會、御求めは各地の代理店にて。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

## 伊藤商會

### 母國訪問懸賞付 第二回賣出中

伊藤商會、母國訪問懸賞付 第二回賣出中。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

## 伊藤商會

### 御求めは各地の代理店にて

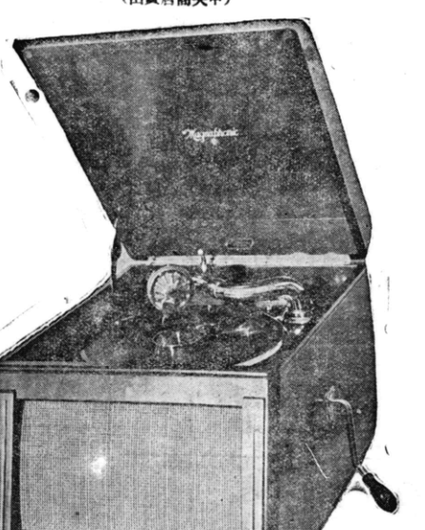
伊藤商會、御求めは各地の代理店にて。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。この商會は、日本の製品を海外に紹介し、その販売を促進する。

**工業日本の躍進の姿**  
ここに見よ

**伊藤商會**  
母國訪問懸賞付 第二回賣出中  
御求めは各地の代理店にて

伊藤商會  
聖市郵函 三三三三

**品賞等五等四**  
**器音蓄クニホナグマ**  
(出賣店商失中)



**輸出高**

米	1,234,567
小麦	987,654
大豆	654,321
砂糖	321,098
茶	109,876
紙	87,654
布	65,432
鉄	43,210
銅	21,098
鉛	9,876
錫	7,654
亜鉛	5,432
鋅	3,210
ニッケル	1,098
コバルト	987
マンガン	876
セシウム	765
バリウム	654
カルシウム	543
マグネシウム	432
ナトリウム	321
カリウム	210
アンモニウム	109
硝酸	98
硫酸	87
塩酸	76
リン酸	65
珪酸	54
炭酸	43
水素	32
酸素	21
窒素	10
炭素	9
硫黄	8
リン	7
珪	6
炭	5
水	4
空気	3
土	2
石	1