

千八百七十三年間ノ輸入及輸出ノ報聞

東京ノ外
神奈川及
上

3405



414
A 3142
1

大正十一年四月
大隈侯爵寄贈

千八百七十三年間外國通商ノ概略
較シ以テ其大畧ヲ左ニ掲載ス

イ 各港ニ於テノ輸出入ノ總高并ニ諸港ノ
 輸出入ヲ併合シタル總高ヲ掲載セシ明
 細表但シ外國ト直チニ做シタル貿易ト
 日本國ノ諸港ノ間タニ做シタル貿易ト
 ヲ區分シ能フ丈ケ其區別ヲ立テタリ

ロ 各港ヨリ輸出シ或ハ輸入シタル諸種ノ
 貿易品ノ價値ヲ掲載セル明細表

飛騨局

大正十一年

ハ 諸港ヨリ輸出シ或ハ輸入シタル貨幣高ノ報聞書

二 諸港ニ入リタル英國船舶及ヒ他國船舶ノ報聞書但シ通常ノ船舶ト郵便汽船トヲ區分シタリ

千八百七十二年向ノ貿易ニ於テハ輸出輸入トモ大ヒニ増加シタリシニ千八百七十三年ハ大ヒニ商事衰微シ年ニシテ其前年ニ於ケルガ如キ輸入出ノ増加アラザルナリ蓋シ千八百七十二年ニ於テハ輸出輸入トモ總テ貿易ヲ過多ニ

做ニタルト明カナリ而シテ又其翌千八百七十三年ノ経験ニテ外國ノ貨物ヲ使用スベキ日本國ノ力ハ曾テ大ヒニ期望サレタル程ノモノニ非ザル事明カニ知ラレ且日本ノ生産者ハ若シ支那ノ物産ト競ヒ勝タントセバ其物産ヲ目今ノ値價ヨリ更ラニ廉價ニテ賣却スルヲ以テ滿意セザルヲ得ザルト明カニ知ラレタリ

輸入品

神奈川 兵庫 大坂 長崎 及ヒ箱館ノ四港ノ總輸入高千八百七十二年ニ於テハ二千六百十八萬八

番 諸 局
千四百四十二元ナリ然ルニ千八百七十三年ニ
於テハ二千七百四十四萬四千零六十八元トノ
報聞アリ叔右ノ計算ニ誤謬ノアラザルトキハ
千八百七十三年ノ貿易ノ増加セル一一百二十
五萬五千六百七十元ニ及ベル一ヲ表出スベシ
去レドモ此外見ノ増加ハ兵庫大坂ニ於テ千八
百七十三年ノ報聞ノ作り方ニ依リテ全ク生シ
タルモノナルヲ指示スル一緊要ナリ蓋シ右ノ
報聞ニ於テハ地方貿易僅カニ四万四千六百十
二元ノ高ヲ除キテハ一總ヘテ直貿易ノ内ニ算

入セシモノト見ヘタリ是レニ依リテ神奈川ヨ
リ兵庫へ輸送シタル貨物ヲ兵庫ノ報聞ニ於テ
ハ地方貿易ト做サズシテ外國トノ直貿易ト為
シタルナリ今之レヲ二口ニ區分スルトキハ兵
庫港ノ直貿易トシテ掲載シタル高ヨリ恐ラク
ハ二百万成ハ其餘ヲ減却スルニ至ルベシ故ニ
又諸港ノ總貿易高ニ響クコト右同断ノ高ニ及
ブベキナリ
神奈川港ニ於テハ其輸入高千八百七十二年ニ
於テ二千零六萬三千百二十五元ニ及ヒタル

千八百七十三年ニハ一千九百五十三万五千七百五十八元ナルヨリ此港ニ於テ此年ノ輸入ノ減シ高二十五万七千三百六十七元ト計算サルナリ此減少ハ重モニ外國ノ製造品ニ於テ生シタリ故ニ唐系ノ輸入高八百三十七万四千七百零三元ヨリ六百九十一萬三千九百六十一元ニ減却シタリサレバ其減高ハ七十三万九千五百七十三元ナリ是レニ引替ヘ外國ノ雜貨(金屬品并ニ武器ヲ込ム)ノ輸入ハ千八百七十二年ニ於テ三百六十九万五千八百零四元ヨリ千

八百七十三年ニ於テ五百二十九万五千五百二十元ニ増加セリ斯ク此種類ノ貿易ニ於テハ一百五十九万九千四百四十八元ノ増加ヲ表ハシタリ東邦產物即チ地方ノ產物ノ輸入ハ千八百七十二年ニ於テ二百十萬零一千二百六十一元ニシテ千八百七十三年ノ輸入高二百十七万四千七百六十二元ナリ依リテ兩年トモ大抵平均ニテアリタリ前ニ記載シタル誤ケニテ千八百七十年間兵庫大坂ノ直貿易ヲ地方貿易ト區分シ難キガ故ニ千八百七十二年ノ直貿易并ニ

飛騨

七

歳

百

地方貿易ノ總高ト千八百七十三年間ノ直貿易
 并ニ地方貿易ノ總高トシ比較スルコトニ依リ
 テノミ右兩年ノ貿易何レカ多キヲ知リ得ベキ
 ナリ今其比較ヲ做ストキハ得ル所則左ノ如シ
 千八百十二年間總貿易高 六百九十四万八千二百六十九
 千八百七十三年間總貿易高 六百三十一万零二百一十一元
 千八百七十三年ノ減少高 六十三万八千零四十九元
 右減少高ノ内三分一以上ハ東邦產物ノ輸入ノ
 減シタリシニヨリテ起リ其餘ハ外國物品ノ使
 用ノ減シタルニ依リテ起リシモノトス

長崎港ニ於テ其輸入高千八百七十二年ニ於テ
 一百八十五万六千五百四十九元タリシニ千八
 百七十三年ニ於テハ一百六十二万六千七百七
 十五元ニ減却シタリ依テ其減少高ハ二十二萬
 九千七百七十四元ナリトス而シテ此減少ハ全
 ク外國ノ雜貨及ヒ東邦產物ノ輸入ノ減シタル
 ヨリ生セシモノナリ
 箱館港ニ於テハ其直貿易ノ輸入高千八百七十
 二年ニ於テハ二万一千九百八十八元ナリシニ
 千八百七十三年ニ於テ一万五千九百三十六元

減却セリ去レトモ此港ノ貿易ハ大抵神奈川
 港ヲ経テ做サルノコトニテ千八百七十三年
 於テハ輸入高四万九千四百十四元輸出高五十
 八万九千元ニ及ベル程ノ貿易神奈川港ヲ経テ
 做サレシコトヲ知ラザルベカラズ千八百七十
 二年及ヒ千八百七十三年間ニ做サレタル四港
 ノ輸入ノ概畧ハ左ノ如シ

神奈川 千八百十三年 洋銀 一千九百三万零六百五十一 千八百十二年 洋銀

兵庫大坂 同 六百三十一万零二百一十一 同

長崎 同 百六十二万六千七百五十五 同

箱館 同 一萬五千九百三十六 同

總計 洋銀 三万四千六百八十

兵庫大坂ノ貿易ニ付キ前ニ掲載セル數目ハ地
 方貿易即チ日本國ノ諸港間ニ做サレタル貿易
 ヲモ包括スルガ故ニ地方貿易即チ日本國ノ諸
 港間ノ貿易ト區別シ專ラ外國トノ貿易ヲ指ス
 所ノ直貿易ナルモノ、高ヲ計算セントスルト

貿易ハ大抵神奈川
千八百七十三年
日十四元輸出高五十
貿易神奈川港ヲ経テ
ヘカラス千八百七十
間ニ做サレタル四港

泉三万七千七百三十一 千八百七十二年
二万零二百一十一 同
二万六千七百五十五 同
五千九百三十一 同
万五千八百八十

洋銀 千零六万三千五百五十八 泉正年減却馬 洋銀 五万七千三百六十七
同 壹万零千八百零九 同 六万九千七百七十四
同 百千五百五十九 同 二万九千七百七十四
同 二万九百八十八 同 六千零九十二
洋銀 六百九万零五百廿二 洋銀 百四十万一千八百四十二

掲載スル数字ハ他
間ニ做サレタル貿易
貿易即チ日本國ノ計
外國トノ貿易ヲ指ス
計算セントスルト

歳省

キハ前ニ掲ゲタル数目并ニ又諸港ノ總貿易ノ
合計ヨリ少クモ二百萬元ヲ引去ルベキコトナリ
又茲ニ云ハザル可カラズ

輸出

此年ノ輸出ハ輸入ヨリ猶一層不景氣ナリトス
則輸出ニ付キテノ報聞ニ於テ千八百七十二
年ノ輸出高二千四百二十九萬四千五百三十二元
ニシテ千八百七十三年ノ輸出總計二千零六十
六萬零九百四十四元ト記シタルハ千八百七十
三年ノ減少高ハ三百六十三萬三千五百三十八

元ナリト然ルニ此減少高ニ猶一百十五万二千
四百七十三元ノ減少高ヲ加フベシトス其故ハ
領事官ロベルト氏ヨリ出シタル千八百七十三
年ノ神奈川港貿易ノ報聞中ニ同氏ハ千八百七
十二年ニ輸出セシ蠶卵紙ノ價值ヲ右ニ記セシ
金額丈ヶ少ナク計算セシ旨ヲ同氏ハ指示シ
レバナリサレバ千八百七十二年ノ輸出ニ比ス
レハ千八百七十三年ノ輸出ノ減少高ハ四百七
十八万六千零十一元ナルナリ
此減少ハ重立キタル輸出品ニ總ヘテ及ボシタ

リ今諸港ノ總輸出ヲ閱スルトキハ生糸及ヒ蚕
 卵紙千八百七十二年ニ輸出セル蚕卵帛ノ價值
 ヲ少ナク計算シタルコトニ付キ前條ニ記載
 ル金額ノ差引キヲ做ストキハ千八百七十二
 年ノ輸出ハ千零四十六万九千二百五十五元
 リ然ルニ千八百七十三年ノ輸出ハ千零十九
 万七千九百四十一元タルニ依リ其減少高二十
 七万一千三百四元タルナリ○茶ノ輸出高ハ千
 八百七十二年ニ於テ五百四十四万五千五百三
 十八元ニ及ビシガ千八百七十三年ニ於テノ四

百三十九万八千七百十一元ニ減シタルニヨリ
 其減少高ハ一百零四万六千七百二十七元ナリ
 ○銅煙艸樹蠟及ヒ樟腦等ノ些末ノ物品ノ總輸
 出高ハ千八百七十二年ニ於テ二百五十二萬三
 千三百零六元ニ及ビシニ千八百七十三年ニ於
 テハ一百四十八万九千零四十元ニ減シタ
 テ其減少高ハ一百零三万四千二百六十六元ナ
 リトス○石炭ノ輸出高ニ於テ十六万五千二百
 七十八元ノ些少ノ増加見ハ且支那ニ於テ需要
 ナル乾魚ノ輸出高ニ於テ十四万二千八百七

十二元ノ増加見ヘタリ去レトモ其他雜種ノ產物ニ於テハ十四万零六百三十二元減却セリ其モ重立ケタル減少ハ米ニシテ千八百七十二年ニ於テハ其輸出高三百十二萬二千九百三十一元ニ及ビシガ千八百七十三年ニ於テハ五十一万一千七百零九元ニ減却セリ依リテ其減少高ハ二百六十万零一千二百二十元ナリトス今斯ク米ノ輸出ノ減却セシ事情ヲ審カニセシニハ千八百七十二年間ニ輸出シタルモノ、多分ハ租稅米ノ餘分ニシテ政府ノ米ナリニ事共ニ千

八百七十三年ノ七月迄ハ米穀ヲ人民ノ輸出スルニ禁止タリシ事ニ意ヲ留メザルベカラス右ノ時ニ於テ日本政府ハ其國ノ冠首タル產物ニ於テノ抑制ヲ便宜シク除去スベキ一ヲ陽ニ解悟シタリシトハ雖ドモ此制禁ヲ除キタル日ヨリ未タ一季ヲ歷サル内故ニ米穀輸出免許全國ニ實行サルベキ時間ノ未ダ立タザル内ニ再ヒ禁止ノ令ヲ下シタリ是レニ依リ日本國其國ノ輸出ヲ增益セシムベキモノト多年間注目サレタル所ノ手段ヲ猶令ニ失ヒテアルナリ

日本國ノ繁榮并ニ其國外國トノ通商ノ繁榮ハ
 外國ノ市ニ適當シタル產物ノ供給ヲ增加スル
 キ日本ノ力ノ有無多少ニ依レリト云フベシ其
 故ハ當今ノ姿ニテハ日本國ハ蓄積シタル財即
 チ資本ヲ有セザルガ故ニ其年々ノ生產物外
 其輸入セル物品ヲ拂フベキモノアラザルナリ
 然ルニ現今日本ニテ買入ル、外國器物ノ代價
 トシテ日本ヨリ與フベキ產物ハ總ヘテ七八百
 萬元ノ生糸ト四五百萬元ノ茶トナリ而シテ今
 日本ハ右ノ產物ニ於テ他ノ邦々及ヒ支那ト競

ハザルヲ得ザルナリ然ルニ支那ハ右ニ六倍ニ
 タル生糸又十二倍ニタル茶ヲ供給スルナリ又
 日本國ノ蚕卵紙ノ輸出モ伊太利種ノ回復スル
 ニ從ヒテ速カニ減却スベシ日本ノ蠟樟腦及
 ヒ烟艸ハ外國ニ於テ需要ナルト虫トモ其生
 產ノ量僅少且其生產ノ有様不定ナルカ故ニ大
 ヒナル定常ノ需要ニ應ズベカラズ日本ハ或ハ
 礦山ニ富ミ或ハ富マザルカ兎ニ角是レ迄掘出
 シタル金屬ハ其量僅少ニシテ外國へ輸出スル
 キ餘分ハ多ク有ルベカラズ抑礦山ヲ掘リテ功

番 謹 啓
ヲ成ヤシニハ是非資本ヲ要スルモノナルニ今
日本人ハ此資本ヲ有セザルナリ而シテ又外國
ノ礦山師ヲ使用スルコトモ現今政府ノ施行
ル處置法ニテハ節度上ノ失錯表ハルナリ故
ニ米ヲ耕植スルハ恐ラク日本國ニ備ハリ
生業ノ内ニテ最トモ利益ヲ期スベキモノナリ
且日本國ノ農夫ハ各皆稼穡ノ業ヲ十分解知
而シテ目今荒蕪ニ屬シタル肥饒ニシテ大ヒナ
ル地方ヲ開拓スルニ毫モ外國ノ援助ヲ要セザ
ルベキナリ此件ニ付キ慨嘆スベキハ農夫ノ出

産シタル産物ヲ獨リ内國ノミナラス又外國
ニ賣却スルヲ許サレザルガ故自身ノ形勢并
ニ國ノ形勢ヲ上進セシメ能ハザルハ是レナリ
米ノ輸出ヲ禁制サルノ為ニ農夫ハ餘分ノ産
物ヲ外國へ輸送スルノ便ヲ失フナリ故ニ自國
内ニテ賣却シ能フベシト思フ丈ナリヨリ餘分
稼穡スルノ勵ミアラザルナリ
日本國ノ商事ノ繁榮ヲ妨碍セル又一ノ原因ナ
リ則チ日本人ハ速カニ富ヲ来タサンコトヲ期望
シ圖謀ニ係リタル企ニ溺ルノ氣質ヲ存スル

飛 騨 郡

飛 騨 郡

ト取り分ケ全國ノ高事ヲ悉ク商社并ニ專賣ニ
歸セシメント欲スル意志ノ官負及ヒ眷顧ヲ被
レル商人中ニ行ハルトナリ日本ノ商人ハ未ダ
高事ニ熟セザレバ猶之レヲ學バザルベカラズ
且又商人ハ自由ニ高事ヲ行フコトヲ許サルハ
ニ非ラスンバ高事ニ於テ力ヲ出ストモ恐ラタ
其功ヲ成シ能ハザル可シ

兵庫大坂ノ間タ里數二十マイルノ鐵道落成シ
開業ニ及ビタル昔領事官ゴーウル氏ヨリ報聞
アリ是レ喜ブベキ一事ナリ今此鐵道ヲ江戸横

濱ノ間タノ鐵道ニ合セ計算スルトキハ三十八
マイルノ鐵道ナリ是レ日本政府ノ千八百七十
年ニ於テ始メテ鐵道作事ヲ興セシ以來落成シ
タルモノナリ而シテ其運賃ハ不廉ナリト虽ト
モ旅客ノ搬運甚タ多シ而シテ政府ハリトルニ
チツケット汽車社及ビシイズン、チツケット何ヶ年何ヶ月ノ間
常ニ流車ニ乗ル為メ預メ其債ヲ發行スルコトヲ
銀ヲ拂ヒテ買フベキ常旅切手
顧ミザル程ニ旅客ノ搬運多シ右二個ノ鐵道ハ
若シ之レヲ能ク取扱フトキハ必然政府ニ利潤
ヲ生スベシト思ハル、ナリ去レトモ政府ノ興

シタル他ノ諸工作ニ於テハ其掛リ方ニ付キテ
モ亦其費用ニ付キテモ政府ハ其詳細ヲ公示セ
ザルガ故ニ此肝要ナル件ニ付キテハ知ルニ難
キナリ

日本國ニ於テハ通航スベキ江河甚ク多シク而
シテ此國ニ備ハリタル搬運ノ方法ハ只荷馬并
ニ人足ナルガ故ニ通常ノ車路ヲ造ラニ一最大
緊要ノ件タリ而シテ政府ハ此件ニ深ク着意ア
ルベシト期望サルナリ○蝦夷ニ於テ既ニ道
路造築ノ経験アリタリト虽トモ不幸ニシテ大

口希薄ノ一地ニ止マリタレバ商事ニ用ニ供
ヘキモノトハ思ハレザルナリ函館ヨリ札幌
至ル間タニ於テ切開キ未タ落成セザル道路ヨ
リモ其幅狭ク又左マテニ入費ヲ要セザル道路
ヲ日本國內ニ於テ土地開ケ人口稠密ナル地方
ヘ設クルニ於テハ必然國ノ生産力ヲ増加セシ
ム疑ヒアラザルナリ

貨幣

貨幣ノ報聞ニ於テ其輸出高過殆ト三百萬元ナ
ルコトヲ示セリ蓋シ千八百七十三年ニ於テ日

本ノ輸入輸出高平均ヨリ失ヒ輸入高ノ輸出高ヲ
過クルコト右ノ金額ヲ超ヘ而シテ右輸出ノ不
足ハ日本ノ金貨ヲ輸出スルヲ以テ補ハレタル
コト、見ヘタリ然ルニ右金貨ハ國外ニ在リテ
ハ貨幣ノ通用ヲ做サバカ故悉ク銷路サレタ
リ依テ右金貨ノ鑄造費ハ悉ク國ノ損失トナリ
タリ

出入船舶ノ噸數

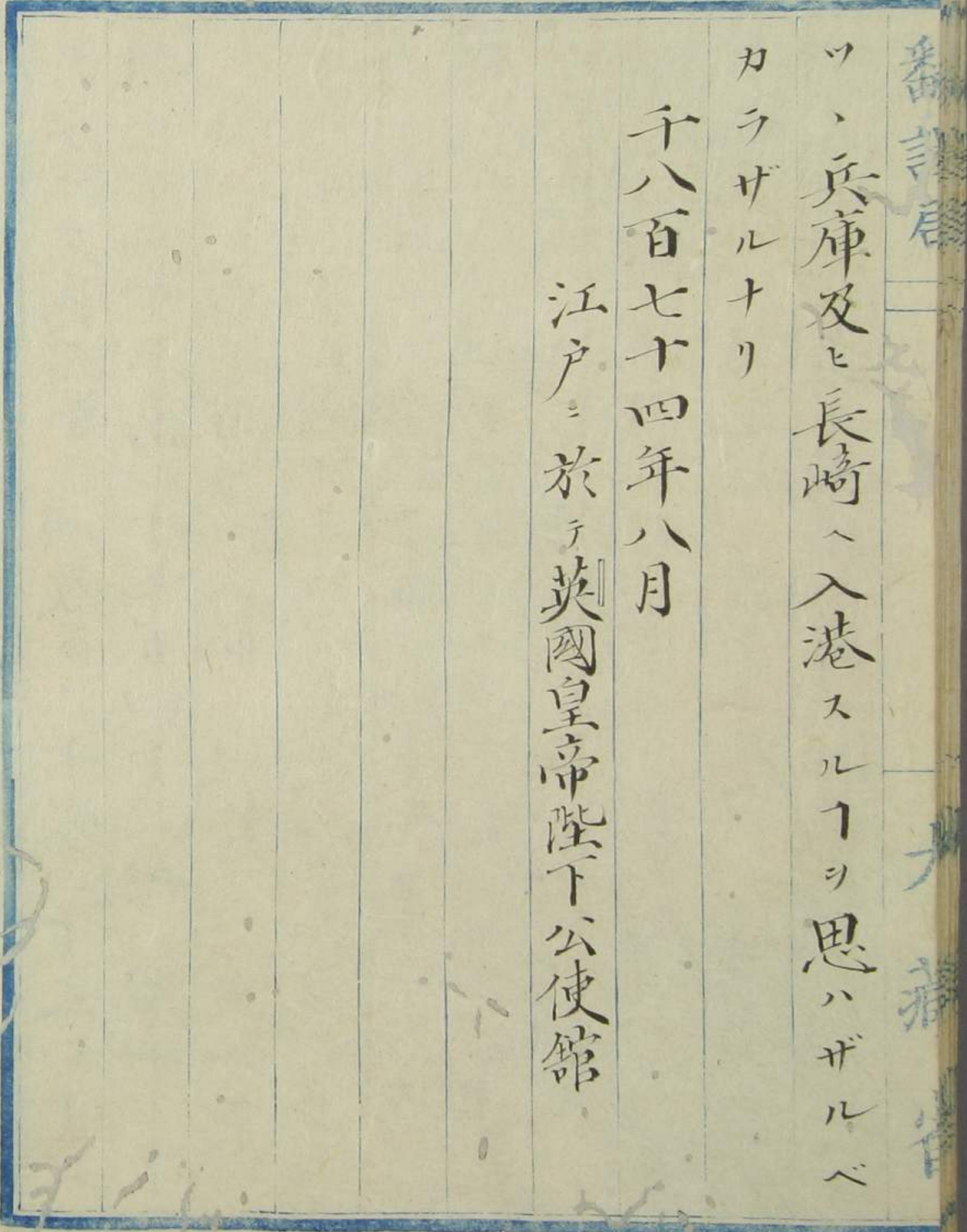
千八百七十三年中出入船舶ノ噸數ノ報聞ハ此
年ノ噸數千八百七十二年ノ噸數ニ超ヘタル

ヲ示セリ英國船ノ噸數ハ二十零四千零七十七
噸ヨリ二十三萬四千九百四十八噸ニ増加シタ
リ而シテ他ノ諸邦ノ船舶ノ噸數ハ七十五万六
千四百二十七噸ヨリ八十萬零四千九百四十八
噸ニ増加セリ右八十萬零四千九百四十八噸ノ
内六十七万四千七百十八噸ハ太平洋郵船會社
ノ美麗ナル汽船ノ噸數ナリ去レドモ太平洋ノ
郵船ハ各サンフランシスコヲ出テ而シテ同港
ヘ皈帆スル毎航旅ニ於テ二度ツ、横濱へ入津
シ又横濱ヲ出テ横濱へ歸ル毎航旅ニ於テ二度

ワ、兵庫及ヒ長崎へ入港スルイシ思ハザルベ
カラザルナリ

千八百七十四年八月

江戸ニ於テ英國皇帝陛下公使館



千八百七十三年日本國ト外國トノ通商ノ畧記
日本國ト外國トノ間ニ做サレタル直貿易

港

	千八百七十三年		千八百七十二年	
	洋銀	同	同	同
神奈川	九百五十九	千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八
兵庫及大坂	六百九十九	千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八
長崎	四百九十九	千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八
箱館	二百九十九	千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八
共計	二千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八	千九百九十八

日本國ノ諸開港ノ間夕ニ做サレタル地方貿易

港

千八百七十三年

千八百七十二年

輸入	輸出		共計
	輸入	輸出	
神奈川	同	同	同
兵庫及大坂	報開十三	報開十三	同
長崎	同	同	同
箱館	同	同	同
共計	洋銀 二十五万九千九百五十六	洋銀 三十五万四千八百八十	洋銀 六十一万四千八百三十六

口日本國ト外國トノ間夕ニ做サレタル輸入輸出ノ畧記

輸入

貨物種類	神奈川	兵庫及大坂	長崎	箱館	共計
木綿織物	洋銀 六萬九千九百九十九	同	同	同	同
毛織物	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
毛綿文織物	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
金屬	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
兵器及彈藥	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
雜種貨物	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
東邦產物	三萬九千九百九十九	同	同	同	同
共計	洋銀 三十五万四千八百八十	洋銀 三十五万四千八百八十	洋銀 三十五万四千八百八十	洋銀 三十五万四千八百八十	洋銀 三十五万四千八百八十

輸出

生糸	七百五十六百五十六	十一万四千三百二十五		七百五十六百五十六
蚕卵紙	三百五十九百六十	一百		三百五十九百六十
茶	三百九十九百五	七万三千四百五十四		三百九十九百五
銅 <small>但三鑛及七核金</small>	二万六千九百五	四万九千二百五		二万六千九百五
煙草	六万八千四百	六万八千四百五十九		六万八千四百
水蠟	千八百二十	二万七千四百九十四		千八百二十
樟腦	千七百七十九	四万九千九百六十一		千七百七十九
石炭	八千七百八十	一万三千三百八十八		八千七百八十
干魚	八万六千三百七十七	十五万二千三百二十四		八万六千三百七十七
米		五万五千七百七十一		
雜貨物	百三万六千四百	七万五千四百十四		百三万六千四百
共計	千九百九十九百八	三百五十九百五		千九百九十九百八

ハ諸開港場ニ於テ輸入輸出シタル貨幣

外國へ直ニ輸出シテ輸入シタルモノ及諸開港場へ輸出輸入シタルモノ

港	外國へ輸入及外國輸出シタル貨幣	諸開港場へ輸入及輸出シタル貨幣	共計
輸入	洋銀 五百九十九百五	同 五百九十九百五	同 一千八百七十九百五
輸出	同 五百九十九百五	同 五百九十九百五	同 一千八百七十九百五
兵庫及大坂	四百九十九百五	四百九十九百五	同 九百九十九百五
長崎	四百九十九百五	四百九十九百五	同 九百九十九百五
箱館			七百九十九百五
共計	千九百九十九百五	千九百九十九百五	千九百九十九百五

二 諸開港へ入りタル船舶ノ報聞

英國船

港

港	千八百七十三年		千八百七十二年	
	艘數	噸數	艘數	噸數
神奈川 但一般ノ船舶	百十四	七万六千三百一	百一	五万五千九百五
同 但三蒸氣郵船	二十六	三万七千三百三十一	三十一	三万八千三百三
兵庫大坂	百九	七万八千一百二十七	百二十七	八万四千四百八
長崎	百四十一	七万九千五百七	百七	三万六千三百三
箱館	十五	三万四千一百一十六	十六	三万八千五百十八
共計	四百五	三十五万四千九	三百八十二	廿万四千七百七

他國船

旗章	神奈川		兵庫大坂		長崎		箱館		共計	
	艘數	噸數	艘數	噸數	艘數	噸數	艘數	噸數	艘數	噸數
米國 但一般船舶	共	五万四千四百一	八	三万八千七	共	三万三千	七	千四百四	共	四万九千九百一
同 但三蒸氣郵船	三	六万九千八百八	百	六万九千六百六	九	七万九千九百三	九	四万七千六百七	共	四万七千六百七
佛國 但一般船舶	二	九百十五	五	一万九千二百二	二	一千	二	一千	共	四万七千六百七
同 但三蒸氣郵船	七	一万九千六百七	七	一万三千三百三	共	五千二十七	五	千三百五十五	共	三万九千九百一
和蘭	二	千七百七十	二	千三百九十一	二	百八	二	百八	共	三万九千九百一
白耳義	二	千七百七十	一	五百八十五	一	百八	一	百八	共	三万九千九百一
瑞西及七那威國	五	千七百二	六	千六百九十五	一	百八	三	千七百五十五	共	三万九千九百一
了抹	二	六千八百	三	千七百七十三	二	千一百一	五	千六百六十七	共	三万九千九百一
魯西亞	二	千九百十二	三	千七百七十三	四	千一百五	十	千六百六十七	共	三万九千九百一
牙哇	一	三百三十	三	七百七	二	千一百一	五	千六百六十七	共	三万九千九百一
條約外國	二	千七百七十	三	千七百七十三	二	千一百一	五	千六百六十七	共	三万九千九百一
支那	二	千七百七十	三	千七百七十三	二	千一百一	五	千六百六十七	共	三万九千九百一
共計	二	千七百七十	三	千七百七十三	二	千一百一	五	千六百六十七	共	三万九千九百一

江戸ニ於テ千八百七十四年八月
英國使臣館

千八百七十三年間神奈川ニ於テノ貿易ニ
付キ英國領事官ヨリノ報聞

千八百七十四年四月十四日神奈川ニ於テ英國領
事館

千八百七十三年十二月三十日迄ノ一年間ノ貿
易ノ畧記ハ左ニ記シタル別紙報聞ヲ添ヘ謹シ
テ閣下ニ呈ス

別紙第一號	輸入ノ報聞
別紙第二號	輸出ノ報聞

別紙第三號 出入船舶ノ報聞

別紙第四號 貨幣輸入出ノ報聞

別紙第五號 收取セシ海関税ノ報聞

輸出及ヒ輸入

千八百七十三年間ノ輸出輸入高左ノ如シ

輸入高 洋銀千九百零三万零七百五十八

輸出高 同 千五百零九万五千二百十八

總計 同 三千四百零三万零九百七十六

但シ輸入出ノ總高千八百七十二年ニ超ユル

一五十二萬三千零四十元ナリ

千八百七十二年間及ヒ千八百七十三年間ノ輸
入出ノ比較表ヲ左ニ掲ク

千八百七十三年 千八百七十二年

輸入 一千九百零三万五千七百五十八元 二千零六万三千五百五十九元

輸出 一千五百零九万五千二百十八元 一千四百零四万四千八百七十九元

總計 三千四百零三万零九百七十六元 三千四百一十萬七千九百三十九元

右ノ内譯ケ左ノ如シ

輸入

千八百七十三年間 千八百七十二年間

木綿織物 六百零一万三千九百零一元 八百一十七万零七百零三元

毛織物 二百七十九萬七千七百七元 四百六十五萬四千一百九十一元

毛綿文織 二百零二萬零八百零七元 一百三十一萬七千六百六十六元

兵器彈藥 二十七萬零四百零八元 八萬三千六百七十七元

金屬 五十七萬零二百四十九元 三十一萬八千九百七十四元

雜種貨物但外 四百五十五萬零六百九十九元 三百九十九萬三千二百十三元

雜種貨物但地 三百七十七萬零七百零二元 二百零一萬零二千六百六十一元

統計 千九百零三年五月七千七百五十八元 統計 二千零六萬三千一百五十九元

輸出

千八百七十三年間 千八百七十二年間

生糸 七百零九萬零六百五十六元 七百七十八萬五千五百元

蠶卵紙 三百零三萬二千三百零元 一百九十六萬零七百八十七元

茶 三百三十三萬九千九百零元 三百零六萬二千六百三十九元

銅 二千零六千九百五十九元 四萬三千三百七十八元

雜種貨物 一百零六萬五千三百零六元 一百零四萬零五百二十一元

統計 一千五百零九萬五千二百八十八元 統計 一千四百零四萬四千八百一十一元

木綿織物輸入減少高 一百四十六萬零七百四十二元

毛織物 同 一百九十二萬八千二百七十四元

綿毛文織物輸入增加高 一百十八萬八千七百零一元

兵器及彈藥 同 十二萬六千七百九十一元

金屬 同 二十五萬一千一百七十一元

雜種貨物但外同

同但地同

輸出

生絲輸出減少高

蚕卵紙輸出增加高

茶 同

銅 同

雜種貨物 同

右ノ如ク千八百七十三年間ノ輸入高ノ千八百

七十二年間ノ輸入高ヨリ減シタル一五十二萬

一百二十万四千四百八十九元

七万三千五百零一元

十二万七千八百四十四元

一百一十一万五千五百七十三元

二十七万五千三百十六元

二十三万六千四百二十三元

二万四千七百八十五元

七千三百六十七元ナルヲ見ルベシ然ルニ又

千八百七十三年間ノ輸出高ノ千八百七十二

年ノ輸出高ヲ過クル一一百零五萬零四百零七

元ナルナリ故ニ前ニ陳ヘタル如ク千八百七十

三年間ノ貿易高ノ千八百七十二年間ノ貿易高

ヲ超ユル一總計五十二萬三千零四十九元ナリ

木綿織物ノ部類ニ於テハ金中ノ貿易ハ甚タ平

均ナリ

扱千八百七十三年間ノ貿易ノ高ハ千八百七十

二年ノ貿易ニ超ユル様見ユルナリ去レドモ是

レ蓋シ千八百七十二年ノ報聞中ニハ飯臺掛
ヲ別個糸ニ做シタルニ千八百七十三年ノ報聞
ニ於テハアルカ做サザルニヨリテ若カク見ニル
モノナラシ

印花布、剪絨、洋紅、モスリン及ヒ寒冷紗ノ輸入頗
ル増加セリト虽トモ其増加シタル所以ハ蓋シ
千八百七十二年ノボニ於テ右物品ノ仕入
カリシナリ而シテ又昨年間右ノ物品ヲ輸入シ
タル高頗ル其要メニ過キタルガ故ニ其商事
於テ利潤多カラザリシ

唐絲

千八百七十二年間ニ許多ノ物品ヲ輸入シタリ
シ故ニ遂ニ之レヲ賣却シ能ハス空ク倉中ニ貯
藏スルニ至レリ因テ素ヨリ唐絲ニモ亦其差額
キヲ起シ昨年間ハ其仕込ハ頗ル要メニ過キタ
リ因テ其價值大ヒニ下落シ輸入者ハ損失ヲ受
クルニ至レリ而シテ其輸入高千八百七十二
ニ於テハ十二万一千九百五十俵ナリシニ千八
百七十三年ニハ八万三千一百二十八俵ニ減却
シタリ然ルニ當今貯藏シタル高ハ日本人ノ要

メニ充タスニ猶餘リアリトス

毛織物

此ノ物品ノ輸入ハ頗ル減却シタリ而シテ此物
品中ニテ羽紗ハ以前大ヒニ輸入サレタルモノ
ナリシニ目今ハ大ヒニ衰ヘテ稍微々タルモノ
トナリタリ

フラン子ルハ千八百七十二年ニ於テ其輸入
一百二十八万四千一百六十元ナリ之レニ比シ
千八百七十三年ノ輸入高ハ十八万零百三十九
ナリ蓋シ此地ニ在留セル商人及ヒ本國ニ在ル

商人ノ熱心ニ過キタルモノヨリ日本ニ於テハ
一般ニ洋製ノ衣服ヲ採用スベシト見込ミ千八
百七十年間ニフラン子ル并ニ羅紗ノ二品ヲ過
度ニ輸入シタリ然ルニ之レハ全ク誤リニ
リタルヲ知ラレタリ其故ハ右ノ貨物ヲ元價ヨ
リ遙カ低キ價ニテ賣却スルニアラザレハ日本
人ハ之レヲ買ヒ入ルニ十分ナル富ヲ有セリ
ト見ハザレバナリ故ニ佛國產出ノムニセリイ
ニテ除ク外ハ右物品ニ付テハ非常ノ損失ヲ受
ケタリ

ブヲシテケツトノ輸入高ニ於テ減少現ハレタリ其所以ハ日本人ハ此物品ヲ多ク用ユルト虽トモ國外商人ノ之レヲ競賣セシニ因リ遂ニ此高率ヲシテ利潤ナキモノニナシタリ

毛綿交織ノ部類ニ付テハ別段評説スベキコトナシ但シ此品ノ輸入高ニ於テ増加ノ見ユルハ蓋シオルリアンス及ヒアルパカノ輸入高減少セシコト(然レモ商人ハ右物品ノ輸入減少セシニアラサルヲ余ニ確説スルナリ)報聞ニ於テ現ハルト虽トモ恐クハ是レ半バ、右二品

ノ多クノ輸入高ヲ毛綿交織ノ部類中ニ算入シタルニ依^レバ^カナリ

金属ニ付キテ余ハ左ノ一條ヲ陳ゴベシ即チ銅ノ貿易高ハ多カラズト雖トモ熟鉄ノ貿易高ル増加シタリ即チ千八百七十二年ニ於テハ二十八万五千九百八十二元ノ價ニテ其量五万八千八百九十一ピクル(但シ一ピクルハ支那ノ百斤)ノ熟鉄ヲ輸入セシニ千八百七十三年ニ於テハ其輸入高増加シ四十万零々三百十三元ノ價ニテ其量八万八千零五十八ピクル及ヒ若干ノ箱數ヲ輸入シ

タサ之レニ引換ヘピグアイロシ(長塊ヲナレ)及
 ヒケンツレツジ(現鉄)ハ減少ヲ現ハシタリ即チ千八
 百七十二年ニ輸入セシ高ハ二萬三千三百五十
 七元ノ價ニテ其量一萬零三百八十一ピクルナ
 リシニ之レニ比シ千八百七十三年ニ於テノ輸
 入高ハ唯一千三百五十一元ノ價ニテ其量一千
 零四十八ピクルニ止マリタリ去レドモ右輸入
 高ニ於テノ差ハ元高事ノ實ニ廣大ニナリタル
 ヨリシテ生ゼシニアラズ多クハ鉄道燈臺及
 横須賀ノ造船場ニ需用サレタリレヨリ生ゼシ

モノナリト余ハ思考スルナリ
 兵器彈藥及ヒ軍裝ハ全ク諸省ノ用ニ供スルモ
 ノヲ除キテハ其輸入高多カラザルナリ
 雜種貨物ノ部類ニ屬シタル物品ヲ順序ニ從ヒ
 テ茲ニ枚擧ストモ實地上ノ益アルベカラズ大
 概輸入シタル貨物ハ頗ル大損失ヲ招キ而シテ
 今尚倉庫中ニ残リタル許多ノ貨物ハ全ク賣却
 スベカラザルナリ
 米國ヨリ折々大ヒニ石腦油ヲ輸入セリ而シテ
 此品ノ貿易ハ陽ニ利潤アラズト雖トモ其輸入

大ヒニ増加シタリ

畢竟昨年間ハ輸入ニ後事セシ諸商人ノ為メニ
ハ最モ不利益ナル年ナリシ一ハ余ノ確知スル
所ナリ

千八百七十三年ノ末ニ於テハ多種ノ貨物中殊
ニ毛棉交織ノ使用頗ル増加セシコト見ヘ毛綿
交織ハ大抵相當ノ利潤ヲ以テ速ニ賣却サレタ
リ依テ此ノ要ノハ只引續キテ行ハル、而已ナ
ラズ猶多分ハ増加スベシトノ推察ヨリ更ニ本
國へ貨物ヲ注文シタリ然ルニ其貨物ノ高ハ日

本國ニ於テ要ノラル、量ニ其大ニ過キタ
ルコト見ヘタリ

佛國產出ノマウスリニシテ過多ニ輸入セシヨリ
遂ニ此品ノ貯蔵ヲ増加シ夫レカ為メ輸入者ハ
近來甚シキ損失ヲ蒙リタリ

然レトモ其種ノ貨物取り分ケ日本國ノ貿易
適當シタル貨物ヲ製造スル一ニ於テハ佛國及
ヒ獨逸國ノ製造品ハ英國ノ製造品ヲ壓倒スル
様思ハル、一ヲ余ハ輸入ノ件ニ付キ陳ベサル
ヲ得ザルナリ今須ラク着意シテ見ルベキ其一

例ハ右兩國製造品ノ巧ミニ具注意シテ模範ヲ
 擬スルヲナリ當今此港ニ於テノ輸入ノ形勢ハ
 決シテ安全ナルモノニアラス而シテ若シ資本
 シ他ニ使用スベキ道アルトキハ英國商人ハ他
 人ノ委托ヲ受ケ輸入ヲ做スヲ除キテハ好シテ
 輸入ノ業ヲ總ヘテ廢止スベキヲ必セリトス
 此地ニ於テ商事ノ競ヒ甚タ烈シキ事銀行ハ高
 人ノ為メニ其便宜ヲ與フル事本國ニ於テ錢財
 ヲ辨スルノ法容易ナル事ヨルクシヤ及ヒラシ
 カシヤノ莫大ナル產物ヲ取り去ルベキ十分大

ヒナル市ノアラサル事等ハ都テ輸入事業ヲシ
 テ利潤アラザラシムルナリ加之傳信ハ未タ其
 事業十分整ハスト雖モ此設ケアルガ為メニ解
 カニテモ使用サルハ貨物或ハ貯蔵ノ少ナク物
 品アルトキハ三ヶ月半乃至四ヶ月ヲ過キズシ
 テ之レヲ本國ヨリ取り寄セ與フナリ然レハ以
 前帆船ニテ往復セシ頃航旅中長キ時間ヲ費ス
 ベキガ故ニ其際或ハ利潤ヲ得ルヲアリタレド
 即令ハ右ノ如キ利潤アラザルナリ
 到底貨物ノ供給ヲ歐洲ニ仰クコト緊要ナラス

其故ハ毫モ利潤ノ見ユルトキ、香港ヨリ唐糸ノ
要ノヲ致シ又上海ヨリ速ニ金巾ノ要ノニ應シ
何品ニ限ラス支那ハ其市ニ適スベキ貨物ヲ有
スルトキハ之レヲ以テ速カニ横濱ノ要ノニ充
備セシムレバナリ

生絲

千八百七十二年間ノ生絲輸出ノ高ハ七百十五
萬八千五百元ノ價ニテ其量一萬零二百五十二
ピクルナリ之レニ比シ千八百七十三年間ノ輸
出ハ七百零五萬零六百五十六元ノ價ニテ其量

一萬一千八百六十九ピクル四十八斤ト云ヘリ
此年千八百七十三年初メハ輸出者ノ為メニ不良
ナリシ本國ヨリハ大ヒニ不良ナル新聞到来シ
而シテ又日本ノ生絲商人ハ先年十二月ニ於テ
ノ高價ヲ減却スルヲ肯ンゼザリシニヨリ、殆
ンド商事ハ全ク止ムニ及ヒタリ
此時生絲ノ相場左ノ如シ
前橋及ヒ信州

兩替相場四シルク六ペンス

極品 一ピクル付八百卒元 一ポイント付三十一シルク

最上 同 七百五元 七百九十元 一ポンド付 九十元 九十元 九十元 九十元
 中等 同 六百九十元 七百五十元 同 九十元 九十元 九十元 九十元
 下等 同 六百九十元 六百九十元 同 九十元 九十元 九十元 九十元
 左ニ掲ケシ奥州ノ相場ハ只ニ空相場ナリシ
 極品 一ポンド付 八百二十元 一ポンド付 三十一元 九十元 九十元
 最上 同 七百五十元 七百五十元 同 九十元 九十元 九十元 九十元
 中等 同 七百五十元 七百五十元 同 九十元 九十元 九十元 九十元
 下等 同 六百九十元 七百五十元 同 九十元 九十元 九十元 九十元
 日本人ノ最モ多ク生糸ヲ所持シタル者ハ輸出
 者ノ買ハントスル低價ニテ賣却センヨリ寧ロ

之レヲ自個ニテ歐羅巴へ輸送セント欲シ二月
 ノ末ニ向ヒ之レヲ輸送シ始メ此季ノ末ニ至ル
 迄引キ續キテ輸送シタリ
 雨ル時ニ生糸ノ價ハ一ピタルニ付三十元迄ノ
 下落ヲ生シ而シテ爾後新糸ノ市ニ出ツル迄不
 動ニシテ其後再ヒ一ピタルニ付二十元迄ノ下
 落ヲ起セリ
 新糸ノ初價左ノ如シ
 前橋及ヒ信州
 兩替相場四シリング六ペン半

中等 一ポンド付五百元 六百元 一ポンド付廿三シリング七ペンス 苗 一ポンド付四百元
 下等 同 五百元 同 廿二シリング四ペンス

右ノ價ハ漸々下落シ九月ニ至リ終ヒニ極下
 ノ点ニ達シタリ其價左ノ如シ

前橋信州

兩替相場四シリング四ペンス

上等 一ポンド付六百元 六百元 一ポンド付二十五シリング二ペンス

中等 同 五百元 同 二十五シリング四ペンス

下等 同 四百元 同 十九シリング四ペンス

奥州

上等 一ポンド付六百元 六百元 一ポンド付二十五シリング二ペンス

ハツチ 同 四百八十元 同 十八シリング八ペンス

生絲ノ輸出ニ於テ輸出者ニ相當ナル利潤ヲ得
 セシメタル分ハ前橋ノ細キ新絲ニテ是レハ歐
 羅巴ニ於テ多ク好マレ而シテ製造者ハ更ラニ
 廉價ナル伊太利ノ生絲ヲ買ハスニテ右ノ生絲
 ヲ大ヒニ買入ルニヨリ此生絲ヲ早ク輸送ス
 ルノ利アルガ為メ此地ニ於テ其價ニ差響キ速
 カニ騰貴シ終ヒニ十二月ニ於テハ最モ貴キ價
 値ヲ得ルニ至レリ今年末ニ於テノ相場ヲ左ニ
 掲ク

前橋及信州

兩替相場四シリング三ペンス半

極品 一ポンド付七章元 七百零元 一ポンド付廿五シリング四ペンスヨリ廿五シリング

最上同 六百十元 七百元 同 廿五シリング十ペンス 廿五シリング七ペンス

上品同 六百零元 六百零元 同 廿五シリング五ペンス 廿五シリング二ペンス

中品同 六百元 六百零元 同 廿三シリングヨリ廿三シリング八ペンス

下品同 五百五十元 同 廿一シリング三ペンス

奥州

最上品 一ポンド付六百十元 七百元 一ポンド付廿五シリング十ペンス 廿五シリング七ペンス

上品同 六百三十元 六百零元 同 廿五シリング六ペンスヨリ 廿五シリング二ペンス

中品同 五百五十元 六百元 同 廿三シリング二ペンスヨリ 廿三シリング

ハマツケ同 四百八十元 五百元 同 十八シリング八ペンス 十九シリング七ペンス

畢竟此年ノ南事ハ生絲輸出者ノ為ノ大ヒニ不良ナリシト云ハザルヲ得ス其故ハ初半并間ニ做シタル輸送ノ結局ハ極メテ不幸ナリキ而シテ新絲ニ於テ得タル利潤ハ決シテ以前ノ損失ヲ償フニ足ラス加之十月ヨリ十二月ノ末ニ至ル迄テノ高價ヲ以テ買入レタル生絲ヲ許多ニ輸送シタルニ其品ハ歐羅巴ニ於テ生絲ノ價下落シタルトコロハ達シ終ヒニ一般ノ生糸高事ニ於テ前代未聞ノ衰微ヲ来シタリ

日本ノ生絲ヲ製スルノ方法ニ付既ニ許多ノ記
載アリト虫トモ生糸ノ製方ハ人ヲシテ意ヲ着
セシムル一事ニシテ且又其製方ニ於テ絶ヘズ
変改アルガ故ニ予ハ今此件ニ付敢ヘテ數言ヲ
加フベシ

抑繭ハ二様ノ用ニ供セラレ、モノニテ一ニハ
是レヨリ蚕卵ヲ取り又一ニハ生糸ヲ操リ出ス
ナリ扱繭ヨリ蚕卵ヲ得ントスルトキハ注意シ
テ蛹ヲ保守シ注意シテ繭ヲ損害セザル場所ニ
貯蔵ス又生絲ヲ操リ出サン為メニ繭ヲ用ユル

トキハ之レヲ日光ニ曝ラシ乾カスナリ之レヲ
日光ニ曝ス一兩三度ニ及フトキハ蛹ハ必ス死
スベクシテ蛆或ハ蝶ノ出ツルコトヲ防キ然フ
ベシ繭ヲ乾カスニ人造ノ火或ハ蒸氣ヲ用ユル
ノ法ヲ日本人ノ知ラサルニハアラザレドモ通
例日光ニ曝シ之レヲ乾カスノ法ヲ用ユ扱日光
ニテ繭ノ乾キタルトキハ之レヲ日没ノ後迄其
俟ニ做シ置キ而シテ稍夜露ノ濕ヒテ含ム迄置
クベシ若シ日光ニ感シ其暖氣未タ消ヘサル内
ニ之レヲ取入ルトキハ絲ハ脆クナリ之レヲ操

リ出ストキニ當リ困難ヲ覺ユベシ暖度ハ可ナ
 リ平均ナル氣候假令ハ華氏寒暖計ニテ七十度
 ノ氣候ニ於テハ蚕ノ蟻槽ニ変スル迄凡ソ七八
 日ヲ費スベシ若シ蠶ノ未タ十分ニ蟻槽ニ変セザ
 ル前餘即早ク繭ヲ簀子ヨリ取り出ストキハ之
 レヲ乾カス間タニ蚕ノ足繭ノ微絲ニ纏結シ夫
 レガ為メニ生糸ノ損害ヲ生スルニ至ルベシ繭
 ヲ乾カシタル後餘リ久シク之レヲ貯ヘ置タハ
 誤リナリ繭ハ新シキ程生糸ノ質モ美ナルベク
 且糸モ亦容易ニ操リ出サルヘク且生糸ノ目方

多カルヘシ蚕ノ繭ヲ作りタル後凡ソ十日ニシ
 テ蛹ハ蝶ニ変シ或ハ蛆ニ化シ繭ノ微絲ヲ食ヒ
 破リテ出ツルナリ若シ繭ヨリ生絲ヲ取ラズト
 スル時ハ聊カモ繭ヲ損害セサル様大ヒニ着意
 スベシ繭ノ八九日ヲ歷タルトキハ之レヲ筐ニ
 移シ日光ニ曝シ乾カスナリ二日乾カストキハ
 十分蛹ヲ殺スベシ尔ル後チニ繭ヲ十分風ノ通
 スル場所ニ貯フベシ又若シ繭ヲ蒸氣ニテ蒸サ
 ントセバ故テ其為メニ作り設ケタル蒸籠ノ内
 へ繭ヲ盛リテ之レヲ熱湯ノ入りタル釜ノ上ニ

置キ二三枚ノ桑葉ヲ繭ト共ニ入レ置キ大ヒナル包紙ヲ以テ上ヨリ蓋フナリ桑葉ノ色全ク変スルトキハ蛹ハ應サニ死タリト算シテ可キリ又一法ハ教個ノ引出シ或ハ棚ノ附キタル大箱ヲ火上ニ置キ每個ノ引出シニハ厚キ紙ヲ張りテ底ヲ作り其上ニ繭ヲ置クナリ尔ル後ニ引出シ毎ニ二三枚ノ桑葉ヲ入ルナリ而シテ各平均ノ火氣ヲ受クル様絶ヘス之レヲ動カスナリ桑葉ヲ拵リテ碎クルニ至ルヲ以テ蛹ノ死シタル度ト做シテ可ナリ繭ヨリ絲ヲ引出ス前之レ

ヲ浸スベキ水ハ最上ニシテ且最純粹ノモノヲ用ユルナリ而シテ何程善キ水ニテモ通例之ヲ濾シ用ユルナリ若シ通常ノ井水或ハ毫モ濁リアル水ヲ用ユルトキハ絲ノ目方減クシ且其自然ノ光澤ヲ失ヒ易キモノナリ生絲ヲハ手又ハ器械ニテ操リ出スナリ是器械ヲ用ユルナリハ近来此業ニ於テ閑ケタルナリサレドモ手ヲ以テ糸ヲ引出スコトハ最モ多ク行ハルノ習慣ニテ往古ヨリ仕来リタルモノナリ手ニテ絲ヲ操ルノ法ハ左ノ如クニ做サルナリ

凡ソ其量八ポンド半ノ繭ヲ取り之レヨ三分
 ニ別テ而シテ其一分ヲ熱湯中ニ放テ入レ最初
 ニハ五六個ノ繭ヨリ絲ヲ操リ後々ニハ繭ノ數
 ヲ七八箇ニ増加シ夫レヨリ絲ヲ操リ出スナリ
 右ノ如キ數ノ繭ヨリ操リ出ス絲ハ最上ノ絲ニ
 為ルベキモノニシテ中等下等ノ生絲ヲ操ルニ
 ハ八九個ヨリ十個或ハ十二個迄ノ繭ヨリ絲ヲ
 操ルナリ繭及ヒ熱湯ヲ盛リタル盤ノ端ニ馬ノ
 尾毛或ハ人ノ頭髪ニテ作りタル小キ輪アリ此
 輪ヲ^確過^シリ^テ絲ハ左手ノ^食指及ヒ中指ノ間^サ

過キ絲ヲ引出シ右手ニテハ紡車ヲ廻轉ス器械
 ヲ用ユルヨリハ手ヲ以テ絲ヲ操ル方均齊ニシ
 テ且純粹ナル絲ヲ得能フベシト日本人ハ考フ
 ル様思ハル、ナリ絲ヲ操ルニ最初ノ間ハ容易
 ナリト虫トモ漸々難事ニナルモノニテ多少ノ
 注意ト熟練トヲ要スルナリ
 器械ヲ以テ製シタル生絲ハ手ニテ操リタルモ
 ノヨリ遙カ貴キ價值ヲ以テ現ニ横濱ノ市於
 テ賣却サル、ナリ之レニ依テ視レハ尋ニテ操
 リタル絲ハ器械製ノモノニ勝レリトノ説ハ當

ラザルナリ而シテ江戸及ヒ其他ノ地ニ專設ケ
タル生絲製造所ヲハ暫ク舉ゲザルモ富岡ニ於
テ巨大ノ費用ヲ以テ製造所ヲ取設ケ外國人ヲ
シテ之レヲ監督セシメ器械ヲ用ヒテ生絲ヲ製
出スルコトヲ以テ器械ノ手ニ勝リタルノ證ト
做スニ足ルベキナリ

蚕卵紙

千八百七十二年間ニ一百九十二萬零七百八十
七元ノ價ニテ一百二十八萬零五百二十五枚ヲ
輸出シタリシニ之レニ比シ千八百七十三年間

ニハ三百萬零三萬二千三百六十元ノ價ニテ一
百四十萬零九千五百三十七枚ヲ輸出セリ去レ
トモ予ノ考ワルニ千八百七十二年ノ輸出ノ値
ヲ予ノ計算シタルコト低キニ過キタリト予ハ
考フルナリ即チ予ハ蚕卵紙一枚ノ値ヲ一元五
十セントト計算シタリ然ルニ一枚ニ付二元四
十セントノ値ハ相當ナル估價ナルベケレバ右
千八百七十二年間ノ輸入高ハ三百零七萬三千
二百六十元ト出スベキ筈ナリシ
此年ノ市ハ前ノ年々ヨリハ更ニ遅ク始マリ十

月ノ初旬ニ至リ始メテ賣買アリタリ最極買客
ハ決シテ日本人ノ求メタル高價ヲ拂ヒベキ意
非ラザリシカドモ輸出ノ數(蚕卵紙輸出ノ)ト
ニ付キ政府ニテ法ヲ設ケシガ故ハ凡ソ一百二
十五万ヨリ一百三十萬枚ニ限ラルベキコトヲ
聞キ且時節ハ既ニ後レタレド未タ聊カモ蚕卵
紙ヲ買入レザリシ故ニ買客ハ止ムコトヲ得ズ
大抵賣者ノ求メタル價ヲ拂ヒ而シテ又賣者ハ
其求メタル價ヲ収ムルコトヲ得タリ
上州島村ノ地方ヨリ出ツル蚕卵紙ノ要ノ盛ニ

ナリシコト市ニ於テ一ノ著シキ景況ナリシ蓋
シ此種ハ他種ホドニハ暖度ノ變化ノ為ニ感
セラレズ依テ信州及ヒ奥州ヨリ出ツル軟弱ノ
種ハ必然能ク蚕ヲ生セザルベキ如キ不良ノ時
候ニ於テモ亦能ク虫ニ化スルナリ輸出ニ適シ
タル嶋村蚕卵紙ノ量ハ唯三萬枚ニテ到着シタ
ル時一枚ニ付三元八十セントヨリ四元十五セ
ントノ價ニテ直チニ買ハレタリ又米澤ヨリ米
リタル蚕卵紙モ一枚三元三十セントヨリ三元
五十セントノ價ニテ要サレタリキ

飛騨

大坂

十月ノ末ニ至リ買入レタル量ハ九十五萬ニ及
 ヒタリ而シテ其平均相場ハ貴キコト前年ノ價
 ニ異ナルナシ蚕卵紙ヲ積メル船歐羅巴ニ出帆
 セシ後ニ至リ其價ハ直チニ一枚ニ付七十五セ
 ント下落シ而シテ此季候ノ終リニ至ル迄其價
 續キテ下落シ其時ニ至リテハ下等ノモノハ七
 十五セントヨリ一元五十セントノ價ヲ以テ買
 フコトヲ得タリ本國ノ用ニ供スベシト定メタ
 ル蚕卵紙ヲ賣却セザラシメンガ為メ政府ハ嚴
 シク其處置ヲ施シタリト虫トモ凡ソ十萬枚ノ

蠶卵紙江戸ニ到着シ其地ニ於テ五十セントヨ
 リ一元迄ノ價ニテ買ハレタリ
 是レニ依テ視レハ本國用ノ為メニ備ヘタル量
 ハ其需要スルトコロノ量ニ遙カ過キタルコト
 明カニ知ラルノナリ扱右ニ記シタル低價ヲ蚕
 卵紙ノ季候中ニ賣ラレタル蚕卵紙ノ價ニ平均
 スルトキハ其平均相場ハ一枚ニ付凡ソ二元二
 十セントニ減却ス然ルニ前年ノ相場ハ前年
 へタル如ク此ノ相場ヨリ更ニ貴ナリトス
 蚕ヲ飼育スルニ日本人ハ大ヒニ注意シ而シテ

其飼育法ハ甚ク完全ナルモノナリ
 扱蚕ヲ育スヘキ季候ノ初メハ寒暖ノ度ニ依リ
 諸地方ニ於テ夫々異ナレリ去レトモ大抵寒暖
 ノ平均ナル地ニ於テハ凡ソ四月ノ初旬ニ蚕卵
 紙ヲ其貯藏所ヨリ取出シ之レヲ静カナル屋隅
 ニ掛ケ置クナリ日數二十一日或ハ二十三日
 経シ後蚕ハ出来ルベシ尔ル時ハ注意シテ之レ
 シ者守シ蚕卵紙ヲカサ窩籃ニ入レ周圍ヨリ紙ヲ纏
 ヒ置キ毎朝之レヲ查檢シ羽蒂ニテ輕ク蚕ヲ他
 ノ紙面ニ拂ヒ落シ桑葉ヲ取り之レヲ細切シ能

節ニ左右へ振り動カシテ葉ノ筋ヲ除キ去リ尔
 ル後ニ粟糠ヲ和シ以テ蚕ノ食トス扱前ノ如ク
 羽蒂ニテ拂ヒ落シタル後ハ再ヒ新シキ紙ヲ纏
 ヒ置クナリ而シテ三日ノ間タハ此手續ヲ行フ
 ヘシ其時ニ至リテハ卵ハ悉ク化シテ蚕トナル
 ナリ蚕ヲ載セタル紙ヲ草蓆ノ上ニアル清潔
 ナル窩籃ノ内ニ置キ一日ニ五度蚕ニ食ヲ與フ
 ルナリ三日ヲ経ル後ハ右ノ紙ヲ除去リ蚕ヲ草
 蓆ノ上ニ移スナリ此ノ時節ヲ唱ヘテ「紙扱キ」ト
 云フ蚕ノ數ヲ以テ云ハハ一枚ノ蚕卵紙ハ多ク

其量ノ六十倍ニ増加スルナリ大概常ニ蚕ノ初
 眠ニ就ク前日数十日ヲ経ルナリ然レトモ是レ
 亦寒暖ノ度ニ依ルモノナリ蚕ノ初眠ニ就カニ
 トスルノ様子見ユルトキハ粟糠ヲ糝カケ而シ
 テ網ヲ以テ蓋ヒ其上ヘニ桑葉ヲ置クナリ二三
 時間ノ後網ヲ引上クルトキハ蚕ハ桑葉ニ附キ
 テ共モニ上カルベシ然ル時ニ蚕ヲ新シキ箇籃
 へ移シ取リ元トノ箇籃ヲ能ク掃除ス而シテ蚕
 ノ初眠ヲ過キタルトキハ之レニ米ノ糠ヲ糝カ
 ケ前ノ如ク網ヲ蓋ヒ置キテ後ケ新タナル箇籃

へ移スナリ蚕ノ第二眠第三眠ニ就ク間タハ前
 同断ノ手續キヲ做スナリ去レドモ第四眠ニ於
 テハ網ヲ用ヒザルナリ初眠第二眠第三眠第四
 眠ノ間タノ時限ハ一眠毎ニ六七日ノ日数アル
 ベシ蚕ヲ飼育スル間ハ常ニ清潔ナルヲ多ク
 注意スベシ若シ此件ニ於テ誤マルトキハ蚕ヲ
 シテ病ニ罹ラシムベシ又桑葉ヲ十分ニ与ヘ蚕
 ノ生長スルニ從ヒ漸々疎切シテ与フナリ細葉
 或ハ疎葉ノ要メニ夫々應セン為メニ種々細大
 ノ篩ヲ設ケ置クナリ一般ノ定則ニテハ一日ニ

五度桑葉ヲ與フルコトナリ去レトモ時候ノ暑クシテ桑葉ノ速カニ乾枯ナルトキハ一日ニ八度或ハ八度以上ニ及フ程屢与フルナリ又寒キ時候ニ於テハ一日ニ僅カ三度ノミ與フルトモアルベシ去レド其全量ヲハ減少スルコトアルベカラズ其食料ノ量ハ最トモ精細ニ計ルベシ蚕ヲ飼育スルニ於テ最モ肝要ナル個條ハ食料ノ適宜ノ量ヲ與フルコトニシテ蚕ヲ過度ニ飽カシムベカラズ又之レヲ饑ヤスベカラザルナリ扱蚕ノ四眠ニ就キタル後ハ桑葉ヲ全躰ノマ

、與フルナリ此時ニ至リ蚕ハ既ニ全ク生長シ乍テ食ヲ全ク食マザルニ至ルベシ繭ヲ作ラシ為メニ其場所ヲ蚕ノ求ムル様子見ユルトキハ最良ノ蚕ヲ擇ヒテ之レヲマダシノ内ニ置クナリ但シ此マダシハ蒿或ハ細枝ニテ作り繭ヲ作ルコトヲ便利ニセン為メニ設ケタル道具ナリ繭ハ三日ノ間タニ作ラルベシ生絲ニ做サシメスル繭ヲハ前ニ記載シタル如クニ日光又ハ人造ノ火ニテ乾ハカシ或ハ蒸氣ニテ蒸スナリ若シ又繭ヨリ蚕卵ヲ取ランコトヲ要スルトキ

ハ繭ヲ藍中ニ配列シ置クナリ十三日或ハ十四日ヲ経ル後蛹ハ蝶ニ化シ繭ヨリ出ツベシ雨ル時ニ雌雄ヲ合セ而シテ凡ソ百足百二十足或ハ百三十足ノ雌蝶ヲ一枚ノ紙上ニ放テ置クナリ但シ紙ヨリ蝶ノ出テ去ランコトヲ防ク為メニ油又ハ漆ヲ塗リタル木匣ニテ此紙ヲ始ヨリ圍ミ置クナリ凡ソ十二時間程ノ僅カナル時間ニ右ノ紙ハ蚕卵ニテ覆ハルベシ雨ル時ハ右ノ紙ハ線ヲ貫タキ靜カナル屋隅ハ懸ケ置キ秋ニ至リ之レヲ箱中へ納メ翌春ニ至ル迄貯ヘ置クナリ

蚕ヲ養フニ付キ防禦スベキ一大事ハ蚕ノ病ナリ故ニ晝夜トモ注意シテ看守スルコト最トシ緊要ナリ若シ氣候ノ非常ニ暑キ時ハ蚕ヲ清涼ナル所ニ移シ若シ又餘リ寒キ時ハ適度ノ暖氣ヲ求メ与フベシ桑樹ノ種類數個アリ而シテ桑畑ノ為メニハ庇蔭ナク空氣流通シ而シテ近邊ニ水流アル地ヲ一般ニ擇フナリ且其地ハ常ニ能ク水ヲ放乾シ置クベシ若シ繭ヨリ再ヒ蚕卵ヲ得ント欲スル

トキハ通例ヨリ更ニ多クノ注意ヲ加ヘ其食料
ノ桑葉ヲ擇フベシイチベイ(早く出芽スル種類
ノ桑樹ナリ)ヨツメ及ヒ青柚(遅ク出ツル種類
ノ桑樹ナリ)ト唱フル桑樹ハ最トモ好マルモノト
リ出羽米澤奥州柳川信州上田及ヒ上州島村ハ
皆蚕卵紙ノ為メ有名ナル地ナリ而シテ奥州出
羽甲州信州上州ハ其生絲ノ為メ最トモ有名ニ
シテ上州下仁田及ヒ小間カモモ亦高名ナリ而シ
テ上州前橋及ヒ高崎カモモ亦南カリ日本人ノ報聞
ニ依テ見レハ千八百七十年間奥州ニ於テ産シ

タル蚕卵紙ノ数十九萬三千五百枚ニシテ其内
十一萬六千六百八十枚ハ外國へ輸出シタリニ
ト云フナリ

茶

千八百七十二年間ニ輸出セル茶ハ三百零六萬
一千六百二十五元ノ價ニテ其量ハ一千一百六
十六萬三千三百三十三ポンドナリ之レニ比シ
テ千八百七十三年間ノ輸出ハ三百三十三萬九
千九百四十一元ノ價ニテ其量一千一百三十三
萬九千四百六十六ポンドナリ

左ノ價ハ千八百七十三年ノ初メニ於テノ時
相場ナルナリ

下等	一ピクルニ付二十三元ヨリ二十四元
下等上	同 二十五元ヨリ二十七元
中等	同 二十九元ヨリ三十二元
中等上	同 三十五元ヨリ三十七元
上等	同 三十五元ヨリ三十七元
最上	同 三十八元ヨリ四十元
極品	同 四十元ヨリ四十五元

千八百七十三年間茶ノ季候ノ初メニ當リ新茶

ノ為メニ拂ハレタル最高價ハ一ピクルニ付五
十元ヨリ六十元及ヒ六十五元ヨリ七十五元ニ
至リタリ

茶ハ七百八十二年ニ當リ始メテ支那ヨリ日本
ニ開ケタリト云ヘリ然レトモ千八百九十年ニ
至ル迄ハ一般ニ之レヲ用ヒタリシ今其種植ノ
事ニ付教言ヲ陳フベシ抑最上ノ茶ヲ産出スル
為メニ有名ナル城ハ山城ニ在ル宇治醍醐及ヒ
柘尾ニシテ近江ノ「スルガ」ハ是レニ次クナリ然
レトモ茶ノ樹ハ大抵日本ノ全國中ニ生ス茶園

番言
最モ適當シタル地ハ地質僅カノ砂石ヲ交ヘ
其色赤色ヲ成シ而シテ地勢西北ノ方壅塞シ東
南ノ方開達シタル地ナリトス茶ヲ種植シタル
所ハ氣候温暖ナレトモ甚タ暑カラス中和ナル
地方ニ在ルナリ茶ハ秋季ノ末ニ咲キ其後ニ
實ヲ結フナリ然レトモ其實ハ冬季ニ入ラザル
ハ成熟セザルナリ而シテ其成熟シタルトキハ
敲破開シ其種地ニ落下ス是レヲヲチコ落種ト
唱ヘ種ヲ撒ク為メニハ最上ノモノト做サル
ナリ扱茶種ノ地ニ落下シタルトキハ之レヲ袋

ニ入レ貯藏ス茶ノ種ヲ撒ク時節ハ十二月ノ間
ニテ先ツ地ヲ方六フートツ、ニ量リ其標シヲ
設ケ此六フート四方ノ地ヲ三分シ一分毎ニ直
徑一フートガシ餘ノ穴ヲ穿テ肥料ヲ施シ二日
ヲ経テ後ニ穴毎ニ少量ノ茶実ヲ撒キ其上ヘリ
輕キ土ニテ凡ソ一インケノ厚サニ覆フナリ茶
秧ハ初夏ニ生スベシ而シテ其冬ニ入り能ク注
意シテ茶秧ノ為メニ寒氣ヲ防禦スルナリ二年
目ニ流幹ノ肥料ヲ用ヒ三年目ニ至ル迄ハ固体
ノ肥料ヲ用ユルコトナシ若シ茶園ノ地甚タ美

飛

歳

良ナル時ハ三ヶ年後直チニ葉ヲ摘ムナリ茶葉
ヲ採摘スル時節ハ季候ノ寒暖ニ依ルト雖トモ
之レヲ摘ムニ最モ適當シタル時ハ三枚葉ノ節
ト云ハルノ時ニテ十分夏季ニ入リタル時節ナ
リ此時節ニ摘ミタル葉ハ最上品ニシテ四枚或
ハ其餘モ葉ノ出シ時ハ葉ノ質稍乾枯シ下等
茶ヲ成スナリ清明ノ天氣ヲ擇ヒ茶ヲ産スル地
ニ於ケル女子ハ各手ニ籃ヲ携ヘ集リ来リテ茶
葉ヲ摘ミ取ルナリ先ツ最上等ノ茶ヲ製スヘキ
最良ノ茶葉ヲ摘取り而シテ三十日ノ後再ヒ中

等ノ茶葉ヲ摘ムベキ時節来ルナリ
扱茶葉ヲ摘ミ取りシ後之レヲ家ニ携ヘ其半ハ
水ヲ盛リタル釜ヲ一行ニ配列シ熱湯トナシニ
ソ半ポンドノ茶葉ヲ右ノ釜ノ上ニ掛ケタル蒸
籠ノ内ニ扱シ是レニ蓋ヲ覆ヒ暫時ノ間タ蒸
タル時之レヲ取り出シ草蓆ノ上ニ散シ團扇ヲ
以テ冷ヤスナリ尔ル後チニ之レヲ鍋中ニ入レ蒸
氣ノ乾ク迄手ヲ以テ速カニ攪動シ且摩擦ス甬
ル後ニ緩火上ニ上セタル鍋中ニ移シ一夜ノ間
タ置クトモ茶葉ハ全ク乾クベシ斯ク做シタル

番
後ニ莖ヲ除去ラン為メニ篩ニテ篩ヒ而シテ著
シキ交リ物ヲ除去ル為メ最初ノ疎ナル手續ヲ
做^スキ^リル後再ヒ注意シテ篩ヒ抜クナリ種
々疎密ノ篩アリテ茶葉ノ疎密ニ從ヒ夫々順ニ
適用サルナリ此篩ハ第一第二第三ノ等類ニ
區分セリ而シテ茶葉ヲ上中下ノ三等ニ分類ス
ル為メニ巧手ヲ使用ス右ノ手續ノ終リタル時
再ヒ茶ヲ煎炒シ又之レヲ冷マシ而シテ後杉箱
ニ入レ又ハ草蓆ニ包ムナリ斯ク做シタル時ハ
既ニ諸方へ搬運シ能フナリ或ハ又外氣ノ透入

セザル様注意シテ作りタル蓋ノ附キタル甕中
ニ入レ貯フコトアリ湿氣ハ茶ニ大害ヲ做スモ
ノナレハ茶ヲ貯蓄スルニハ空氣ノ自由ニ流通
スル場所ヲ撰擇スベシ諸季ノ間夕曇アル如ク
氣候ノ一時ニ變化スルトキハ茶葉ノ^帯十分ノ色
及ヒ香氣ヲ失ハザラシメシガ為メニ之レヲ取
出シ而テシ再ヒ煎炒ス
粉茶ハ奢侈ノ物品トシテ日本人ノ大ニ貴重ス
ルモノナリ而シテ是レハ通例ノ茶ト同一ノ種
ヨリ製ストハ雖ヒ異ナリタル種植ノ方法ヲ用

番三
ヒテ其質及ヒ香氣ノ異ナリタル茶葉ヲ生ゼシ
ムルナリ此茶ニ濃茶薄茶ノ二種アリ何レモ最
上ノ茶園ニ生シタル茶ノ樹ノ内ヨリ撰ミ出シ
タル古木ノ葉ヨリ製スルナリ此樹ニハ十分ニ
肥料ヲ与フルコトニテ濃茶ヲ製スル木ニハ一
年間ニ凡ソ十度又薄茶ヲ採ル樹ニハ凡ソ六度
程モ肥料ヲ施スナリ此樹木ハ三月ノ末或ハ四
月ノ初メ迄ハ竹ニテ作りタル簾ヲ以テ覆ヒ猶
又四方ヨリ圍ヒテ霜ヲ能ク防禦シ全ク夏季ニ
入りタルトキ始メテ右ノ簾ヲ除キ去ルナリ茶

葉ヲ摘ミタル時ハ之レヲ凡ソ一分半ノ間夕蒸
シ草蓆ヘ敷シ而シテ冷ヤスナリ雨ル後ハ通常
ノ茶ヲ製スルト同一ノ手續ヲ用ユ即チ最初猛
火ニテ煎炒シ後ニハ緩火ニテ煎炒ス只一ノ異
ナル所ハ之レヲ攪動スルニ手ヲ以テセス箸ヲ
以テ之レヲ攪動ナスコトナリ
扱茶葉ノ半ハ乾キタルトキハ之レヲ盆ヘ移シ
緩火ノ前ニ置キ漸々ニ乾カシ竹製ノ篩ニテ篩
ヒタル後紙上ヘ撒布シ一葉ヅ、撰ミ出スナリ
此種類ノ茶ヲ貯蔵スルニ大ヒナル注意ヲ做ス

ナリ先ツ錫ノ壺ニ入レ再ヒ之レヲ木箱ノ内ニ
納メ通常ノ茶葉ヲ詰メ貯フナリ斯ク做シ置ク
トキハ以シク其香氣ヲ失フコトナシ而シテ之
レヲ飲用ニ供セントスルトキハ若干ノ量ヲ錫
壺ヨリ出シ小キ引臼ニテ粉末シ羽帚ニテ其粉
末ヲ掃ヒ取り空氣ノ通セサル壺中ニ置キ熱湯
ヲ備ヘ沸騰点ニ至ルトキ凡ソ一ツシスノ四分
ノ一程ノ粉茶ヲ茶碗ニ入レ味ニ適スル程ニ熱
湯ヲ注キ入レ泡ノ多ク味スル迄此用ニ供スル
為メ特ニ設ケタル竹篠ヲ以テ攪動シタル後之

レヲ飲了ス此茶ヲ喫スルニ多クノ儀式アルコ
トナリ

煙艸

千八百七十二年間ノ烟草ノ輸出ハ二萬二千五
百六十八元ノ價ニテ其量二千八百二十一ピク
ルナリ是レニ比シテ千八百七十三年間ノ輸出
ハ六萬零八百四十元ノ價ニテ其量八千零七十
一ピクル五十七ナリ

日本ノ確説者ノ云フ所ニ依レハ烟草ノ日本ニ
開ケシハ千六百五年ノコトニテ始メテ肥前ノ

長崎ニ種植シタリトゾ當今ハ甚タ一般ニ全國ニ生スルニ至レリ扱日本人ノ烟草種植ノ方法ヲ説クトコロ左ノ如シ

寒暖ノ大ヒニ平齊ナル地ニ於テハ烟草ハ冬季中モ枯ルコトナシト虫トモ毎年早春新タニ種子ヲ撒クコト習慣ナリ而シテ斯ク早春ニ種ヲ撒クトキハ烟草ハ期ヲ誤マラス芽ヲ發シ三月ニ於テハ其丈ケ凡ソ五六寸ニ生長シ六月ニ至ル時ハ其莖十分團クシテ其丈ケ凡ソ六尺程ニ生長スベシ其葉ノ形ハ長ク且尖ガリ長サ凡

ソ一尺アリテ十分ニ幹ヲ包含スルナリ而シテ細クシテ毛髮ノ如キ物幹花ニ葉ヲ覆ヘリ秋季ニ至リ許多ノ花幹ノ頂キヨリ發出ス其花ハ長サ凡ソ一寸ニシテ其色濃紫色ナリ花ノ咲キタル後小クシテ丸キ果ヲ結ヒ其果殼ノ中ニ三個ノ房アリテ其中ニ赤色ノ種許多アリ烟草ノ葉ノ形ハ地方ニ依リテ同シカラス或ル種類ハ丸クシテ幅廣ク或ル種類ハ幅狭クシテ尖リ又或ルモノハ厚クシテ丈ケ長シ今第一ニ記シタル種類ハ大隅薩摩日向伊豫及ヒ阿波ニ産シ第二

ノ種類ハ上野及ヒ撰津ニ産スルモノナリ烟草
ノ種植ノ方法モ亦地方ニ依リテ夫々同シカラス
大隅薩摩日向伊豫及上總ニ於テハ晩秋ニ種ヲ
撒キ翌年ノ春ニ至リテ烟草ヲ移植ス然ルニ他
ノ地ニ於テハ早春種ヲ撒キ其後暫クシテ移植
ス然レドモ種撒キ及ヒ植換トモ其地方ノ季候
ニ依ルモノニテ夫々其地方ノ習慣ニ適シタル
方法ニ從フコトナリ

河波ハ大量ノ烟草ヲ産出スル地ナリ此地ニ於
テハ十分日光ヲ受ケ而シテ十分ニ種ヲ撒クベ

キ用意ヲ做シタル畑地ニ早春ニ種ヲ撒キ能ク
篩ヒタル馬糞ヲ其上ヘ撒キ置クナリ而シテ
烟草ノ芽ハ凡ソ二十日ノ後ニ發出スヘシ然ル
時ハ始メ施シタル肥料ヲ掃キ去リ時々流体ノ
肥料ヲ施シ若シ烟草ノ餘リ稠密ナルトキハ之
レヲ整薄シ其中ノ大ヒナル烟草ヲ凡ソ八寸
ツノ相離シシレシ植ユル為メ能ク其用意シタ
ル畑地ハ一列ニ種植ス每一列ノ間タニアル畦
ノ幅ハ凡ソ二尺アリトス斯ク烟草ヲ植附ケタ
ル時再ヒ流体ノ肥料ヲ注キ而シテ又凡ソ七日

目毎ニ油滓ヲ撒キ小粟春或ハ大粟春ノ糠ヲ以テ畦
ヲ覆フナリ

烟草ノ葉ハ苦味ヲ帶スル故蟲ノ之レヲ損害ス
ルコト稍少シト雖トモ猶虫ノ為メニ起ルベキ
損害ヲハ注意シテ防禦スルナリ若シ烟草ヲ生
ゼシメシメ為メニ其種ヲ取ランコトヲ欲セザル
トキハ花ヲ切り去リ枝ヲ切込ムベシ雨カラザ
レバ葉ハ其香氣ヲ喪失スヘシ大隅ニ於テハ煙
草ノ種植ニ格別意ヲ用ユルナリ若シ油滓ヲ饒
カニ用ヒ馬糞ヲ少シク施ストキハ烟草ハ最良

ノ香氣ヲ帶ヒタル小サキ葉ヲ生ス然ルニ若シ
之レニ反シタル法ヲ用ユルトキハ烟草ノ葉ハ
莫大ナル大キサニ生長ストハ雖トモ其香味不
良ナリ烟草ニ肥料ヲ施スト他ノ植物ニ肥料ヲ
与フルトノ方法ニ於テ異ナリタル所ハ烟草ニ
ハ肥料ヲ根ノミナラズ又葉ニモ施スニアリト
ス
採葉ノ手續盛夏ニ烟草ノ花薄キ色ヲ做シタル
時最モ根ニ近キ葉ノ二三枚ヲ採リ之レヲ初葉
ト名ツク去レドモ是レハ芽二等ノ烟草ヲ成ス

飛騨

養

番言居
モノナリ其後十四日ヲ歴テ葉ヲ二枚ツ、取ル
ナリ而シテ此葉ヨリ最上ノ烟州ヲ製ス其後ト
ニ残りタル葉ハ莖ト共ニ折リ取り以テ下等ノ
烟州ヲ製出ス扱葉ヲ切り取りタル後ハ之レヲ
正シク重子合セ藁蓆ヲ以テ覆ヒ二三日ヲ経タ
ル時蓆ヲ除キ去ルトキハ葉ハ薄キ黄色ヲ做ス
ナリ然ル時葉ヲ二枚三枚ツ、重子合セ烟州ノ
アル室中ニ於テ吊下シタル線へ結ヒ止メ十四
五日ノ間吊シ置キ其後二三日間日光ニ曝ラシ
又夜露ニ之レヲ湿ヤン為メニ兩三夜戶外ニ置

クナリ然ル後之レヲ整滑シ且重子合セ莖ヲ結
モ合セ暗室ニ於テ板ヲ以テ壓シ且包ムナリ
煙草ヲ刻ムハ先ヨリ葉ニ附着セル砂ヲ悉ク掃
ニテ掃ヒ去リ莖ヲ切り去リタル後ニ葉ヲ團リ
卷キ薄キ板ニテ緊カト壓シ正シク其中央ヨリ
切断ス爾時ニ斯ク切断シ二個ニ做シタルモ
ノヲ其切り口ノ正シク符合スル様ニ重子合セ
二枚ノ板ノ間ニ緊ト挟ミ細微ニ切断ス其細微
ノ度ハ刻ミ手ノ巧拙ニ依ルベキナリ又煙州ヲ
刻ム為メニ堅キ木材ニテ作り至緊ノ部分ニハ
飛驒局

鉄ヲ用ヒタル器械ヲ用ユル者アリ此器械ハ凡
 ソ六十年前江戸ノ巧ミナル工人ガ大坂及ヒ京
 都ニ於テ絹ニ縹寫スル絲ヲ剪刻スルニ用ヒタ
 ル器械ヨリ思ヒ附キテ工風セシモノニシテ其
 後許多ノ改正ヲ加ヘ當今ハ勤勞ヲ省クニ極メ
 テ能ク適當シタルモノトス又一種ノ器械ヲ凡
 ソ八年前ニ同ク江戸ノ人發明シタリ其形ハ最
 初ニ記シタル器械ヨリ小ナレドモ其動カシ易
 キヲ以テ之レヲ用ユル者多シ時トシテハ左ニ
 記セシ如キ疎ナル仕方ニテ烟艸ヲ刻ムコトア

リ則チ烟艸ノ葉ヲ重子合セ扱ヲ以テ固ク締メ
 通常匠ノ用ユル鉋ヲ以テ沐籠ニ削ツルナリ去
 レトモ此法ハ最トモ悪シキモノニシテ最上ノ
 煙艸ト魚トモ斯ノ如キ取扱ヒテ為ス時ハ其香
 氣并ニ貴重ナル質ヲ總ヘテ失フベシ
 予ハ今最上中等^{及下等}煙艸ヲ産スル地ヲ舉ケ之ヲ
 三等ニ分テ其表ヲ左ニ附録ス

上等烟草

- 大隅 上野 薩摩 摺津 武藏 丹波 上総
- 中等烟草

相換 信濃 長門 常陸 下野

下等烟叶

安房^{河波} 但馬 尾張 近江 丹後 磐城 岩代

木蠟及ヒ蜜蠟

神奈川ヨリ輸出スル此物品ノ高ハ決シテ是レ迄多量ニ至ラザリシ千八百七十三年間ノ教聞ハ左ノ如ク僅少ナリ

木蠟ノ輸出一千八百二十元ノ價ニテ其量百五十ピクルナリ

蜜蠟ノ輸出百零一元ノ價ニテ其量八ピクルニ

十五斤ナリ

千八百七十二年ニ於テハ木蠟ノ輸出六千二百

七十元ノ價ニテ其量四百十八ピクルナリ然

レトモ神戸長崎ニ於テハ此物品ノ輸出高ハ輸

出教聞ノ内ニテ稍顯著ナルモノナリシ

木蠟ヲ取ル樹ハ漆山漆多ク蠟ノ木ト呼フモノ

是レナリ及ヒゴガノ木ナリ木蠟ハ漆ノ果皮ヨ

リ製サルノモノニシテ多ク蠟ヲ製スル地ニ於

テハ漆ノ木ヲ漆ヲ取ルニ用ヒサルナリ而シテ

数年間伐木セザルガ故ニ蠟ヲ製造スル地ニ於

テハ三十五フート乃至四十フートツ樹アルナ
リ又漆ヲ製出スル地方ニ於テハ七年或ハ十年
毎ニ木ヲ伐ルナリ扱漆ノ木ヨリ蠟ヲ取ルノ方
法ハ左ノ如シ

秋季ノ末ニ於テ十分果實ヲ結ヒタル枝ヲ伐リ
取リ之レヲ家ニ携歸リ杵ヲ以テ果實ヲ舂キ竹
製ノ篩ニテ果種ト果皮トヲ篩ヒ分テ此果皮ヨ
リ蠟ヲ製出ス而シテ其液汁ヲ搾出スルノ方法
ハ此所彼所ニ於テ各同一ナラズト雖トモ甚ク
緊要ナル廉ニ於テハ異ナルコトナシ左ニ記載

セル畧説ハ仙臺及ヒ會津ニ於テ採用セル方法
ヨリ引用シタルモノナリ則欵釜中ニ熱湯ヲ備
ヘ其上ニ格子ヲ置キ又草蓆ヲ敷キテ篩ヒタル
果皮ヲ其上ニ散シ蒸シタル後ニ麻袋ニ入レ再
ヒ之レヲ蒸シ右ノ袋ヲ果皮ヲ入レタル俵桶ニ
入レ木楯或ハ木塊ヲ右ノ桶ニ嵌メ木槌ヲ以テ
強ク打込ムナリ而シテ蠟ノ流出スル為メニ桶
ノ底ニ穴ヲ設ケタリ桶底ニ木楯ハ櫛ニテ製シ
而シテ木槌ハ甚ク堅クシテ能ク其用ニ堪ユベ
キ野桑ヲ以テ製シタリ蠟ヲ容易ニ搾出センガ

番言
為ノ凡ク十分一ノ割合ヲ以テ油ノ少量ヲ加フ
ルナリ甬ル後又一度蒸氣ニテ蒸スノ手續ヲ倣
シ再ヒ桶ノ内ニテ蒸クナリ

山漆ノ木ヨリ出ル蠟ヲ取ルコト左ノ如シ則夏
季ノ末ニ於テ果実ヲ取リ之レヲ漆ノ木ノ蠟ニ
於ケル如ク杵ニテ舂クコトナク直チニ蒸氣ニ
テ蒸スナリ且又其蠟ハ溶解シテ清潔ニナスナ
リ其仕方ハ大ヒナル盤ニ冷水ヲ入レ底ニ接近
シタル所ニ孔穴アル木桶ノ下タニ之レヲ置キ
甬ル後ニ右桶ノ内ニ蠟ヲ注キ入レ手ニテ速カ

ニ之レヲ攪動シ蠟ヲシテ桶ノ底ヨリ桶ノ下タ
ニ在ル盤中ニ流出セシムルナリ爾後ニ之レ
ヲ草蓆或ハ淺キ箱ニ入レ凡ク十五日ノ間戸外
ニ置キ乾スナリ

蠟ヲ多量ニ生スル黄櫨ノ木ハ日本國ノ西南ニ
生ス抑モ此木ハ始メ琉球島ヨリ薩摩ニ近キ櫻
島ニ持来リシモノニシテ甬後大ヒニ繁殖シ今
ハ七種ニ及ベル程ノ種類アリ則チ其種類ハ「マ
ル」(丸実欵)「ヤスト」(イノツメ)「猪ノ尻欵」
「ヲガハ」(小川欵)「タナカ」(田中欵)「アキナゲ」
「マツヤ」(松山欵)

ナリ今未ニ記シタル種類ハ最上ノモノト做サ
 ル、ナリ黄檀ノ木ハ種又ハ折リ枝ヨリ生ス又
 コガ蠟ハ漆或ハ黄檀漆トモ異ナリタルコガ樹
 ノ実ヨリ製スルナリ此樹ハ常盤木ニシテ長門
 ノ北部ニ在ル大津郡ト云ヘル地ニ多ク産シ春
 季ニ於テ開花シ其果秋季ニ至リテ成熟ス其果
 ヲ採リ兩三日ノ間水ニ浸タシ足ニテ踐ミ以テ
 其外皮ヲ去ルナリコガ蠟ハ自然ノ油ヲ大ヒニ
 含ム故之レヲ用ユルコト寒地或ハ氣候ノ平和
 ナル地ニ限ルナリ此油ヲ以テ製シタル蠟燭ハ

其光甚タ明カナリ而シテ若シ此蠟ニ含ミタル
 油ヲ除去スベキ法ヲ發明セバ此蠟ヲ使用スル
 コト大ニ増加スベシ其故ハ他種ノ蠟ニ比ス
 レハ其價大ヒニ廉ナレバナリ而シテ又渣滓ノ
 蠟ハ肥料ニ用ヒラル、ナリ
 蜜蠟ハ左ノ如キ仕方ニテ得ラル、ナリ則チ蜂
 房ヨリ蜂蜜ヲ取りタル後之レヲ熱湯中ニテ熬
 煎スレハ蠟ハ忽チ分離シテ表面ニ浮出スルナ
 リ然ル時ニ端ノ上リタル針金ノ網ヲ釜中ニ壓
 入スレハ蜜ハ網ノ目ヲ通りテ其上へ、出テ渣

洋ハ釜底ニ残ルナリ然ル時ニ右ノ蠟ヲ集メテ
 一塊ト做シ之レヲ再ヒ溶解セシ後型ニ注キ入
 ル、ナリ然ル後ハ既ニ之レヲ賣却シ能クベシ
 一個ノ蜂房ヨリ得ベキ蜜蠟ノ量ハ蜂房ノ目方
 ノ凡ソ三分一ナリトス蠟ハ又鋸ニ於テ羽虫ノ
 作りタル房ヨリ製セラルノナリ此蠟ハ其色雪
 白ニシテ其製法ハ蜜蠟ヲ製スルト異ナルコト
 ナシ

麻

日本國ハ最上品ノ麻ヲ産出スルコト著明ナリ

ト雖トモ未ダ國外ニ於テハ曾テ之レヲ買フ者
 アラス只英國ニ於テ而已賣ラルト虫トモ其
 價甚タ貴キ故マニラノ麻ト競フコト能ハスマ
 ニラノ麻ハ疎ナル品ヲ用ヒテ足ルベキコト即
 チ網具帆布等ヲ製造スル為メニハ總ヘテ其用
 ニ堪ユルナリ日本人ハ麻布ヲ多量ニ用ユルナ
 リ而シテ遠カラス此物品製造ノ事業ニ於テ器
 械ヲ用ユルニ至ルベキコトアラズト云ハベカ
 ラス予ハ今マ日本國ニテ麻ヲ種植シ且之レヲ
 製スル方法ノ畧記ヲ左ニ掲クベシ

麻ハ日本全國中ニ於テ自然ニ生スルナリ去レ
 トモ北方ノ地ニ於テハ其製造ニ於テ取り分テ
 多ク注意ヲ做シ麻ヲ以テ越後縮越後上布米川
 縮等ノ織物ヲ製出ス麻ハ通年生ノ植物ニテ六
 尺或ハ其餘ノ長サニ生長ス其幹ハ短カクシテ
 毛髪ノ如キ物質ニテ覆ハレ葉ノ形チハ端末尖
 リテ心蔵形ヲ做シ表面ノ色ハ淺藍ニテ裏面ノ
 色黒ク其兩側トモ毛ノ如キモノアリ之レニ觸
 ルニ疎ナリ夏季ニ於テ葉ノ幹ニ附キタル節
 ヨリ長サ凡ソ二三寸ノ少キ芽ヲ生シ此芽ヨリ

小サキ白色ノ花ヲ發ス但シ雌花ハ葉ニ接シ雄
 花ハ幹ニ接シテ開クナリ此植物ニ三種アリ其
 一ヲアカジン(赤心欵)芽ニヲシラジン(白ラ心欵)
 芽三種ヲシラツパ(白ラ葉欵)ト名ク今終末ニ記シ
 タルモノハ前ノ二種ヨリ葉ノ色更ニ白シ此三
 種ノ麻ニ格別大ヒナル差ナシ只其種植ニ於テ
 ノ注意ノ多少ニ依リテ差アルナリ此植物通年
 生ノモノナルガ故ニ種ヲ撒クニ及ハズ其根ヨ
 リ發出スル蘗ヲ取り以テ播植シ能フベシ此蘗
 ヲ繁植シムルニ適當ナル時ハ秋季ニシテ其

飛

麻

番言
時ニ藥ヲ取リ之レシ三尺ツ、相離テ種植ス斯
ク植物ト植物トノ間ヲ空所ヲ設ケ置クト虫
トモ地ハ暫時ニシテ滿面覆ハルニ至ルベシ新
クニ植ヘタル植物ハ一年間生長シタル後ニ非
ラザレバ用ニ適スベカラズ大抵此植物ヲハ籬
ヲ設ケテ保護シ地ニ野草及ヒ蔓州ノ生セヌ様
能ク掃除シ置クナリ最良ノ植物ハ甚々直正
生長シ正シク間ヲ隔テ、葉ヲ生シ下等ノ種
類ハ屈曲シテ生長シ許多ノ葉ヲ生シ其纖維ヲ
バ左ノ如キ仕方ヲ以テ得ルナリ

夏季ニ入りタル時麻畑ニ火ヲ放テ後ニ肥料ヲ
施シ能ク地ヲ耕シ夏季ノ終末ニ至ル迄斯ク做
シ置クナリ然ル時ニ藥ハ十分ノ高サニ生長ス
ベシ其時之レヲ切り取り流水ニ浸タスコト凡
ソ四時間ニシテ後テ幹ヲ凡ソ三ヶ所ニ於テ破
碎シ皮ト木心トヲ分テ斯ク破碎シタル口ヨリ
左手ノ大指ヲ差シ入レ幹ヲ破折シテ細片ト做
シ之レヲ積重子然ル後枚ノ上ハニ配列ス此板
ハ其一端ニ臺ヲ置キ斜面ヲ做サシムルナリ然
ル時右手ニ小キ刃物ヲ取り左手ニテ右ノ細片

飛

省

番言石
ヲ緊カ、持チ内部ニ在レ白色ノ膜ヲ刮リ去リ
架ニ掛ケ置キ其後再び板ノ上ヘ上セ此度ハ
外部ニ帯ヒタル綠色ノ樹皮ヲ刮リ去リ然ル後
右ノ細片ヲ束子乾カスナリ右ノ如ク外部ノ緑
皮ヲ刮リ去ルニハ多クノ精巧ヲ要スレバ熟手
ニ非サレバ做シ能ハサルナリ且右ノ仕事ハ只
一日ノ間ニ做スベキコトナルガ故ニ之レヲ做
ス者已レ一日ニ做シ能フベキ丈ケノ麻幹ヲ切
取ルナリ扱織緯ヲ束子タル時ハ之レヲ懸ケ乾
カニ注意シテ湿氣ヲ防禦シ斯ク乾カシタル織

緯ヲ以テ布及ヒ諸種ノ織物ヲ製スナリ又疎種
ノ麻ヲ以テハ濃キ棕色ニシテアカリモメシト
名クル下等ナル種類ノ麻布ヲ製シ又外部ニ在
リテ綠色ヲ做シタル皮ヲモ六乾カシ而シテ漚
燻シ最疎ノ紙ヲ製スルニ用ユル物料ト做スナ
リ又時トシテハ貧者ハ之レヲ乾キタルマ、ニ
テ褥ニ入ル、物料ニ用ユルコトアリ外部ニ在
ル皮ノ最良ノ部分ヲバカヲ、ハギ、モメシト名ケ
其色鼠色ニシテ其地合、甚タ強キ織物ヲ製出
ス織緯ヲ取リタル後、残りタルモノハ茅屋ヲ

飛澤島

織

菁クニ用ユ

麻ヲ種植スルニ熟シタ者ハ一人ニテ三十坪ノ地面ヨリ百三十ポンドノ麻ヲ生セシムベシ去レトモ平均シタル生産ノ量ハ通例三十坪ノ地面ニ付凡ソ八十五ポンドナリトス

米

米穀ヲ自由ニ輸出スベキコトヲ千八百七十三年七月十五日ニ政府ノ命令ヲ以テ布告セシニ依リ右輸出禁止ノ法ハ廢止サレタリ海関ヨリ出シタル此年輸出ノ報聞ハ其高ヲ只

一百七十一ピクルト表ハシ昭ニド絶無ニ均シキ様ニ記シタリ去レドモ此高ハ政府ニテ輸出シタル米ヲ或ハ算入セザリシナラン而シテ又輸出禁止ノ法廢サレタリト虽トモ未ダ米ヲ輸出スベキ誘引アラザリシナリ商人公會ニテ作リタル報聞ハ千八百七十三年間ノ輸出ノ高ハ三十四萬七千八百三十二元ノ價ニテ二十一萬五千九百八十四ピクルト表ハシタリ而シテ是レハ全ク初半年間ニ於テ輸出セシモノニテ沿海ノ運送ニ屬セシモノナラン兵庫大坂ノ報聞

一千八百七十三年間ノ輸出高ヲ五十二万零六百七十八元七十四セシメノ價ニテ十五萬四千四百三十二ピクルト表ハシタリ

米ハ此領事官舎ノアル地方ニ於テ大ヒニ生レ此植物ヲバ稻ト名ケ未タ穀ヲ脱セザル粒ヲ粃ト云ヒ既ニ穀ヲ脱シタルモノヲ米ト名ク又乾燥ノ地ニ種ヲ撒キ岡或ハ高キ地ニ生スル米ノ陸米ト云フナリ而シテ通常ノ米ハ一般ニ知ラル、如ク水地ニ産スルナリ早稲ハ小粒ニシテ其味甘マカラク去レドモ晚夏ノ季ニ於ケル如

ク如何ナル種類ノ米モ絶ユルトキハ其用ニ應スルナリ通常ノ米即チ晚稻ハ其粒大ニシテ其^味馨シ米穀ヲ産出スル他ノ國々ニ於ケル如ク日本ニ於テモ亦何種ノ米饒地ニ於テ繁茂スルヤ何種ノモノハ瘠地ニ繁茂スルヤ又何種ノ米ハ寒地ニ適スルヤ何種ノモノハ暖地ニ適スルヤニ注意シ各其宜キニ從ヒ之レヲ種植ス日本ニ於テハ數種ノ米アリテ各別個ノ名ヲ有ス此諸種ノ内今國中ニ生スルモノアリ又特別ノ地ニ於テ而已生スルモノアリ今其中最モ著明ナ

ル種類ノ二三ヲ左ニ掲ケ示ス

「¹チャウリガシ」此種ハ小粒ニシテ葉薄ク茎細ク其色棕色ナリ

「¹サドバケ」(三度化^ケ欣)此種ノ粃殼ハ稍赤色ヲ帯フ夫レトモ米粒ハ白色ナリ

「¹アマクサモチ」(甘州餅^欣)此種類ハ其殼稍赤色ニシテ其粒黑色ヲ帯フ此米ハ多ク餅ヲ製スルニ用ユルナリ

「¹ヒトフシワセ」(一^ト節早稻^欣)此種ノ殼ハ皂色ニシテ多ク芒ヲ帯フルナリ此稻ハ甚タ速カニ

成熟ニ達シ其粒ヲ散スルナリ或ル

地ニ於テハ此種ノ稻ヨリ一年ニ二

度米ヲ取ルコトアリ

「¹ヤロタイ子」(八幡稻^欣)此種ノ粒ハ長クシテ芒ノ帯

ヒス

「¹ゴミノ」此種ハ其粒長ク且大ナリ其芒短ク其茎甚タ長シ

「¹ムラサキナハ」(紫稻^欣)殼茎及ヒ芒トモ稍紫色ヲ帯フ去レトモ其粒ハ白色ナリ

「¹ワタラシゴノ」此種ニ赤色白色ノ二類アリテ其粒

甚タ乾燥シ甘味ナシ去レトモ甚ク
消化シ易シ此種ノ稻ヨリハ細ク用
ルノ通常ノ仕方ニテハ米ヲ得ベカ
ラス煮ル仕方ヲ以テ之レヲ得能
ナリ

「ドイ子」(二度稻)此種ハ早春種ヲ撒キ夏季ニ艾
リ入レ再直種ヲ撒キ冬季ノ初
至リ之レヲ艾リ入ルナリ此種類
ノ米ヲ土佐ニテハトマロクト呼ビ
日向ニ於テハ再ヒ種ヲ撒カズ最
初

ニ植ヘタル稻ヨリ第二ノ穀ヲ取ル
ナリ

扱種ヲ撒クニハ其以前必ス常ニ米粒ヲ水ニ浸
タスコトナリ水ニ浸タシ置ク時間ノ長短ハ早
稻ヲ生スル為メニ種ヲ撒クハ通常ノ米ヲ取ル
為メニ撒クト又晩稻ヲ生セシムル為メニ種ヲ
撒クトニ依リテ其差アルナリ然レドモ種撒キ
ハ一般ニ二月ノ中旬ト四月ノ末トノ間タニ做
サルコトニテ種ヲ浸スニハ米ヲ俵ニ入レタ
ル俵ニテ水中ニ浸タスナリ此水ハ流水井水或

ハ池水ニテモ総ヘテ同様用ニ堪ユルナリ扱水
 中ニ米粒ヲ没シ置クヲ六日十五日廿日ニシテ
 其後取出シ湯ヲ注キ掛ケ米粒ニ暖氣ヲ施シ其
 出芽ヲ催サン為メニ俵ノ上ヘツ草蓆ニテ増シ
 包ムナリ又一ノ法ハ米粒ヲ水ニ浸シタル後之
 レヲ俵ヨリ取り出シ二日或ハ三日ノ間日光ニ
 曝シ乾カスナリ其間注意シテ屢之レヲ反轉シ
 日暮之レヲ家中ニ取入レ蓆ニテ覆ヒ置クナリ
 米粒ハ其恰カモ芽ヲ發セントスル時ニ於テ之
 レヲ撒クナリ米粒ヲ水ニ浸タセシ後之レヲ日

光ニ曝ストモハ又發芽ヲ催スナリ或ル地方ニ於テ
 ハ米粒ヲ水ニ浸タシ之レヲ取出シ而シテ穀ノ
 漸方サニク破削シタル時直チニ撒クナリ
 種ヲ撒クベキ地ハ其地質ノ膏腴ナルト水ヲ引
 クノ便アルトニ着眼シテ擇ニ秋季末末能ク耕
 シ堀及シタル土へ馬糞ヲ交ユルナリ春ノ来リ
 タル時鋤ヲ取り田中ヲ巡行シ固結シタル土ヲ
 一々鋤或ハ鍬ニテ崩シワレ草ノ若竹葉
 或ハ諸種ノ綠葉魚ノ肥料或ハ油滓ヲ土ニ交ハ
 又此外ニ肥料ヲ施シ十分ニ水ヲ引キ水渠ノ周

園ニ悉ク堤ヲ築キ而シテ注意シテ地ニ野草ノ
 生セヌ様做シ置キ又土ノ表面ニ凹凸ナキ様做
 ク之レヲ平均ニ既ニ水ヲ引キ終ヘテ土質ノモ
 ノ悉ク水底ニ沈ミタル時ハ種ヲ撒クナリ但シ
 此事業ハ熟練シタル者ニ而已任カスコトナリ
 左ナキ時ハ撒キタル種ハ齊均ナラザルベシ種
 ヲ撒キタル後々水ヲ放チ去ルナリ日光ノ暖氣
 シシテ土中ニ徹セシメテ為メ晴天ノ日ヲ撰ニ
 テ此事ヲ做スナリ田地ヲハ朝ヨリ夕迄乾カシ
 置キ日暮再ヒ水ヲ放チ入レ翌朝迄斯ク做シ置

クナリ但シ水ハ決シテ二三寸ヨリ深カラシ
 ベカラス若シ又雨ヲ来タサントスルノ徴見ユ
 ルトキハ水ヲ放チ去ルナリルカセザルトキハ
 雨水ノ為メ苗ヲ全ク流シ去ラルコトアルバ
 ケレバナリ苗ノ全ク發生シタル時ハ其生長ヲ
 催シ繁茂セシメテ為メニ魚ノ肥料或ハ油滓ヲ
 苗ノ上ヘヨリ散シ施スナリ扱又植附ケハ種撒
 ヲリ四十五日乃至五十五日後ニ始マリ此仕事
 ハ農夫ノ妻及ヒ娘ノ多ク做スモノナリ苗ハ
 把ツハ植附ケルコトニテ夫々其土地ノ習慣

後ヒ二本三本四本或ハ五本ヲ一把ニ做シ各
 把ノ苗ノ間ク一二尺ヲ離シ之レヲ一列ニ植ム
 ルナリ而シテ此事業ニ於テハ大ヒナル熟練ヲ
 要シ且稻ヲ密ニ植ユベキカ又疎ニ植ユベキカ
 ヲ知り能フ為メニ地質ノ肥瘠ヲ知ラント所
 要ナリトス植附ケノ終リタル時ハ直チニ原主
 ハ多年熟練ノ眼力ニテ其所持ノ地面ヲ巡見シ
 聊カニテモ不規則ナルコトアルヤ否ヤヲ檢査
 シ何ニテモ失錯アルヲ發見スルトキハ直チニ
 之レヲ改正セシム三百坪ノ地ニ稻ヲ植ヘント

スルニハ一萬五千乃至二萬把ヲ要ス又三十坪
 ノ地ニ種ヲ撒カントスルニハ一パイント半少
 ニ餘ノ種ヲ要スベシ扱稻ヲ植ヘタル後ハ輕
 鋤ト鋤トヲ取リ田地ヲ巡行シ注意シテ稻ノ根
 ヲ土ノ餘リ強ク壓サヌ様ナシ足跡ヲハ悉ク平
 坦ニ做シ絶ヘス草ヲ除キ去リ稻ノ十分生長レ
 全ク粒ヲ生シタル時ハ日光ノ土中ニ通徹シ粒
 ヲ硬クセン為メニ田水ヲ放テ去リ稻ノ根ニ於
 テ土ノ全ク凝固シタル時ハ粒ハ適宜ノ堅硬ヲ
 得タルノ徴トス

陸稻 = 早稻及ヒ晚稻ノ二種アリ去レトモ兩種
 トモ其葉菜ニ粒ニ於テ通常ノ稻ト多ク異ナレ
 コトナシ此種類ノ種子ヲ撒カントスル地面ハ
 先ツ馬糞或ハ流体ノ肥料ヲ施シ後ニ畦ヲ作ル
 ナリ三十坪ノ地ニ種子ヲ撒カントスルニハ凡
 ソ三パイント半ノ種ヲ要ス又種ノ撒キ方ハ大
 麥小麥ヲ撒クト同一ナリ種ヲバ三四日ノ間夕
 水ニ浸タシ之レヲ日ニ乾カシ而シテ後其將ヤ
 ニ破開セントスル時之レヲ撒クナリ
 稻ハ鳥及ヒ虫ノ為メニ多ク損害サルノモノナ
 リ

リ依テ之レヲ嚇去セシ為メ百方手ヲ尽シ鳴子
 ヲ附ケタル索ヲ畑地ニ引キ或ハ此所彼所へ按
 山子ヲ設ク丘岡アル地ニ於テ取分ケ多ク目
 觸ル所ノ仕掛ケハ凡ソ長サ一フートノ竹筒
 へ小サキ杖ヲ差入レ二本ノ柱ヲ以テ之レヲ左
 右ヨリ支住シ恰カモ平称ヲ做サシメ自然ニ小
 流ノ其中へ流レ落ツベキ位置ニ置キ嘩啷ノ声
 ヲ發シ上下セシムルナリ此仕掛ケニテ鳥類ヲ
 嚇去スルノ切アルナリ
 芟入レノ時節来ルトキハ鎌ヲ以テ稻ヲ刈リ之

レヲ束子凡ソ五日間日光ニ曝ラシ乾シ置クカ
 或ハ穂ヲ下タニ向ケ竹ノ架ニ掛ケ置クナリ然
 ル後之レヲ穀倉ニ入レ齒ノ附キタル器械ヲ引
 キ通ストキハ略穂ハ茎ヲ離ル、ナリ然ル時其
 穂ヲ篩ヒ再ヒ日光ニ曝シ乾カシ其後之レヲ簸
 賜スルトキハ上等ノ粒ト下等ノ粒ト簸賜器ノ
 左右ニ分レ落ツルナリ又土渣茎等ヲ分チ去ル
 ベキ器具ノ設ケアリテ粒中ニ交ハリタル土等
 ヲ除キ去リ而ル後ニ粒ヲ草蓆ノ上ニ散シ暫時
 日ニ曝シ置キ印ニ入一テ搗キ粒ヨリ殻ヲ分チ

タル後再ヒ之レヲ篩賜シ而シテ斜面ヲナシタ
 ル金網ノ上ニ置キタル漏斗神通ノ上ニ置キ然ル時
 ハ最上ニシテ且重キ米ハ金網ヲ經過シテ落
 シ軽キモノハ金網ニ止マリ落下セザルナリ斯
 ク做シタル後米ヲ斗リ十二ガロニ乃至二十ガ
 ロニノ米ヲ入ルベキ俵ニ入ル、ナリ米俵ノ大
 小ヲ以テ夫々米ヲ生産スル地方ノ人ノ筋カラ
 知ルト云ヘリ米俵ノ大ナルトキハ夫レニ應シ
 其米ヲ産スル地ノ人休強ク力多キ徴トス尾張
 ノ國ハ其米俵ノ大ヒナルヲ以テ有名ナリ最小

ナル米俵ハ肥前及ヒ出羽ヨリ出タス俵ナリ予
 ハ左ニ最上品ノ米ヲ産出セル地方ノ表ハニ豊
 年ニ於テ生産スル分量ノ比較及ヒ凶年ニ生産
 スル量ノ比較ヲ示シタル表ヲ附録ス
 第一等ノ米ハ美濃肥後伊勢尾張遠江肥前日向
 山城大和駿河伊豆近江及ヒ三河等ノ州ニ出産
 シ第二等ノ米ハ播磨丹波丹後但馬ニ産シ第三
 等ノ品ハ上總下総武蔵加賀越後及ヒ信濃ヨリ
 産出ス

豊年ニ於テ産出スル量ノ比較

一エーケルノ四分一ニ付最上ノ地ニハ八百十
 六ポンドヲ生シ中等ノ地ニハ五百八十三ポ
 ンド又下等ノ地ニハ四百六十七ポンドニ産出ス

凶年ニ於テ産出スル分量ノ比較

一エーケルノ四分一ニ付最上ノ地ハ四百六十
 七ポンド中等ノ地ハ三百五十ポンド下等ノ地
 ハ二百八十九ポンドノ米ヲ産出ス

右ニ掲ケタル表ハ肥前ニ於テ米生産スル著名
 ノ地ニ於テノ平均生産高ニ基キ作りタルモノ
 ナリ

出入船舶

大英國及ヒ其屬地ト日本トノ間タニ來往セシ英船ノ做シタル直貿易ノ高

千八百七十二年間にハ噸數九千八百一十一噸ニテ艘數八十八艘ノ船舶此港ニ入りタリ是レニ比シテ千八百七十三年間にハ噸數七萬五千一百七十六噸艘數八十七艘ノ船舶悉ク貨物ヲ裝載シテ入港セリ扱昨年間入港シタル船舶ハ貨物噸數ニ於テ千八百七十二年間に入港シタル船舶ヨリ増加シタル高一萬六千八百七十九噸

ナリ去レトモ艘數ヲ以テ算スルトキハ一艘ノ減少アリ千八百七十二年ニ出港セシ船舶噸數三萬九千八百九十三噸ニテ艘數五十七艘ナリキ是レニ以シ千八百七十三年間にハ出港シタル噸數三萬一千四百十九噸ニテ其船舶噸數三十六艘ナリ千八百七十三年間にハ出港シタル船舶噸數悉ク貨物ヲ裝載シタリ然ルニ千八百七十二年間にハ出港セシ船舶ノ内噸數三萬八千四百七十五噸艘數五十五艘ハ貨物ヲ裝載シタレトモ其餘ハ船墜ヲ積ミテ出港セリ故ニ昨年間ノ出港ハ千

八百七十二年ニ比スレバ總出港高ニ付テハ噸
 數八千四百七十四噸艘數二十一隻ノ減少アリ
 而シテ又七千零五十六噸ノ貨物噸數ヲ積ミタ
 ル十九艘ノ船ノ減少アリトス
 英國船ヲ以テ他國へ貨物ヲ積ミ往來シタル船
 船ノ出入高此部類ニ屬スル英國船舶ノ千八百
 七十三年間ニ入港セル總高ハ噸數一萬一千零
 々二噸ニシテ船隻ノ數二十艘ナリ而シテ出港
 ノ總高ハ二萬五千七百零七噸ニシテ船隻ノ數
 三十四艘ナリ

貨物ヲ裝載シテ入港セル船數十八隻ニテ其貨
 物ノ噸數一萬零々六十九噸ナリ又貨物ヲ裝載
 シテ出港シタル船數二十五艘ニシテ其貨物ノ
 噸數二萬零九百九十九噸ナリ今此出入高ヲ千
 八百七十二年ト比較スルトキハ千八百七十二
 年間右ノ部類ニ屬シタル英船ノ入港總計一萬
 一千八百零二噸ニシテ其船數ハ二十艘ナリ而
 シテ又同年ノ出港總計ハ噸數一萬七千五百六
 十四噸ニシテ船數三十二隻ナリ
 千八百七十二年間入津船ノ内噸數一萬零六百

二十一噸船數二十五艘ハ貨物ヲ裝載シタリ而シテ出港船ノ内二十三艘ハ一萬二千九百四十五噸ノ貨物ヲ積ミテ出港セリサレハ千八百一十二年ト比較スレハ千八百七十三年間ノ入港船ノ總計ハ船數ニテ七隻減少セリ去レトモ其噸數ニ於テハ大抵変スルコトナカリシ又出港船ニ付テハ船數ニテ二隻且噸數ニテ八千一百四十三噸ノ増加アリタリ貨物ヲ裝載シテ入津セシ船舶ハ船數ニテ七艘ノ減少アリ去レトモ噸數ニ於テハ只僅少ノ差アルノミナリ出港ノ

船舶ハ船數ニテ二隻且噸數ニテ八千零五十四噸ノ貨物ノ増加アリ

日本國ノ諸開港場ノ間タニ貨物ヲ積ミ往來シタル英船ノ出入高

此部類ニ屬セル船舶出入ノ總計ヲ千八百七十二年ニ比スルトキハ入津ノ總計ハ船數ニテ三隻噸數ニテ六千一百六十九噸ノ増加見ヘ出港ノ總計ハ船數ニテ二十六艘噸數ニテ二千九百一十八噸ノ増加アリタリ千八百七十三年間ノ入港船ハ悉ク貨物ヲ裝載セリ而シテ

番 諸 局
千八百七十二年間ノ入港船ノ数十六艘其噸数
八千三百五十五噸ナリ又出港ニ付キテハ千八
百七十二年間ニ出港シタル船舶ノ總高噸数
テ一萬六千四百零九噸ニシテ船数二十九隻ナ
リ是レニ比シテ^十八百七十三年間ニ貨物ヲ裝載
シテ出港シタル船舶ノ高噸数ニテ二萬四千零
々三噸船數ニテ三十二艘ナリ
故ニ貨物ヲ將テ入港シタル船舶ノ高ニ付キテ
ハ千八百七十二年ヨリ増加シタルコト噸数ニ
テ六千四百十九噸船數ニテ十四艘ナリ而シテ

又出港ニ付キテノ増加ハ貨物ノ噸数ニテ七千
五百四十九噸船數ニテ四艘ナリ
日本政府ハ近來横濱ノ重立キタル陸上テ場ニ
於テ改正ヲ加ヘタルコトヲハ云ハザル可カラ
スト雖トモ猶此港ニ於テハ其碇泊所ニ稍庇蔭
ナキヨリ生シ来ルトコロノ諸ノ不便利アリ
又貨物ヲ陸上ケシ是ニ船積スル為メノ便利ヲ
有セザルナリ
風雨ノ庇蔭アル碇泊所ヲ設ケ且又船舶ヨリ直
チニ波戸場ヘ荷物ヲ陸上ケシ及ヒ船ヘ荷積ス

飛 驒 局

大 成 省

ベキ形ヲニ於テ二個ノ石造ノ水堤ヲ建築セシ
トノ企テアルコトヲ予ハ聞キタリ然ルニ假令
真ニ其企テ有ルニモセヨ未ダ之レヲ公布
ルニ非ラサレバ予ハ只風聞ヲ取リテ茲ニ掲ク
ル而已ナリ

貨幣ノ價值

物價ト比較シタル貨幣ノ

余ハ此地方ニ於テノ貨幣ノ價值及ヒ工人農夫
ノ給料且又吾輩ノ殆ント日々相接スルトコロ
ノ人々ノ一般ノ生計ノ模様ヲ審カニセン為メ
ニ意ヲ用ヒタリ然ルニ右等ノ條件ニ付キテノ
穿鑿ヲハ悉ク此報聞中ニ於テ尽スコト難ク且
加之斯クノ如キ條件ニ付穿鑿セントスルトキ
ハ其答常ニ條理ニ合ハズシテ其理ヲ辨明スル
コト甚タ難事ナリサレハ十分ナル講解ヲ加ヘ
ズシテ其略説而已ヲ敢テ讀者ニ示ス者コトヲラサ

ルベシ今其適例ヲ挙ゲ示サン為メニ余ハ左ノ
 一條ヲ記載ス則横濱ニ於テハ日用品ノ價甚タ
 貴キ故日本人ハ汽車ニテ神奈川ニ往復スルノ
 費用ヲ做ストモ同所ニ於テ日用品ヲ買入ルハ
 方横濱ニ於テ之ヲ買入ルハヨリ費少キトナリ
 トシ余ハ聞知セシニ此報知ハ信用スヘキコト
 ナリトス初見ニ於テハ是レハ道理ニ合ハスジ
 テ誤リタル報知ナリト思ハルベシ其故ハ通常
 ノ事情ニ於テハ横濱及ヒ神奈川ニ於テノ日用
 品ノ價ノ差ハ只神奈川ヨリ横濱へ物品ヲ輸送

スルノ費用丈テナルヘシト思ハルベケレバナ
 リ然レトモ斯ク物價ノ高キ所以ハ横濱ニ送リ
 来ル物品ノ十ヶ八九ヨリ公ケ及ヒ私ニ多分ノ
 税ヲ取立ツルヨリ日本人ノ之レヲ買ヒ用ユル
 者殆ント産ヲ破ルベキ程ニ物價ヲ騰貴セシム
 ル實事アルニ恐ラクハ依ルベシト余ハ考ラレ
 ナリ扱余ハ右ノ事情ヲ左程ニカラ用ヒテ陳フ
 ルコトヲ教テセザレトモ此事ニ付余ノ得能ヒ
 シ所ノ報知ニ依レハ横濱ノ物價ノ高キハ全ク
 右ノ事情ニ依レリト做スナリ人ノ明知セル如

ク横濱ニ於テハ外國人并ニ日本人ノ日々ノ食用品ヲ備ヘタル一市アリテ小賣リ商人ハ悉ク此市ニ於テ是非トモ物品ヲ買ハシメラルハナリ魚鳥禽及ヒ野菜等悉ク役人ノ命令ヲ以テ強ヒテ此市へ送ラシメ何割何分ノ税ヲ取立ツルナリ故ニ販賣者ハ只其利潤ヲ取ル向己ナラズ猶ホ又價ノ内ヨリ右ノ税及ヒ街店借賃ニ拂ヒタル高ヲ引キ去ラザルコトヲ得ス右ノ處置ハ諸種ノ日用品ヲ一ヶ所ニ悉ク集湊スルノ便ヲ除キテ其他ノ慮ニ於テハ悉ク不利ナルナリ右ノ

何人ニテモ日本ノ肉店ヲ目撃シタルモハ食料品ノ件ニ付検査官ノ做スベキ事務多ク存セリト云ハル説ニ必ス同意スベキナリ

税ノ高ハ或ハ十分相當ノモノタルベケレトモ此税ノ外ニ些末ノ勒索アルガ故ニ諸品ノ價十倍騰貴スルコト疑ヒナシ以前余カ其窮ノ日本官負へ市場検査官ヲ置クベキコトヲ説諭セシ如ク若シ右ノ如キ役人ヲ置クニ於テハ此条ニ付キ今日ノ如キ苦情アルベカラズ其故ハ食用品ヲ買フ者ハ其品柄ニ於テ若干ノ担保ヲ有スベケレハナリ此地方ニ在ル工人及ヒ人夫ノ様子ヲ察スルニ何レモ可ナリ生計ヲ做シ又農夫ノ内ニハ困苦ノ狀アラズ其需用スル所些少ニ

ニシテ且大ニ其生活ノ有様ヲ進善スルコト
 ヲ求メザルナリ近來職工ノ状態及ヒ生活ノ有
 様ニ於テ大ニナル変革ヲ生シ而シテ鍊火石或
 ハ石造ノ家ヲ日本人ノ好ミ始メタルヨリ右ノ
 職ヲ專業トスル者即チ石工及ヒ鍊火石ヲ建築
 スル職人ノ等級ヲ進メタリ今ヲ去ル遠カラザ
 ル以前ニ石工ハ職業中ニ於テ甚タ下等ニ在リ
 タルニ今ハ進ンテ上等ニ列シ第一等ノ石工ハ
 受取仕事ニ於テハ
 一日ニ付其催賃一圓一方ヲ得ルニ至リ即チ一
 日ノ催ヒ價五六シルリングニ當ルナリ

左ニ記セテ表ハ此地ニ於テ工人ノ通例得ル所
 ノ平均ノ給料ト省テ可ナリ

火工	一日ニ付	一分二朱ヨリ二分ニ至ル
左官	同	一分二朱ヨリ二分ニ至ル
石工	同	二分二朱ヨリ三分ニ至ル
鍛冶職	同	一分ヨリ三分ニ至ル
鍊火石積立職		一分二朱ヨリ
丸師		一分二朱ヨリ三分ニ至ル
経師		一分二朱ヨリ三分ニ至ル
油漆師及ヒ其他家屋ヲ裝飾スル職人		

一分二米ヨリ三分ニ至ル

指物師

三分

去レドモ精巧ナル職人ハ受取仕事ヲ做人僱ハレテ使用サレ
 者ハ右ニ記シタルヨリ毎分多クノ給料ヲ得ルナリ
 右ニ記セシ職人ノ稍々不自由ナク生活シ能ク
 ベキ最モ少キ高ハ一月ニ付食料ノ費凡ソ二圓
 三分ニシテ家賃ハ一月凡ソ一圓二分ト見テ可
 ナリ一月二圓三分ニテ一日三度ノ食ヲ得ベシ
 其朝飯ハ飯味噌汁及ヒ蘿蔔ナリ午飯ハ冷飯干
 魚或ハ薩摩芋夕飯ハ飯ト或ハ菜トナリ職人ハ其

午飯ニ大抵茶下等ノ物ヲ喫セリ而シテ若シ仕
 事ノ捗リタル節ハ折々酒ヲ與フルコトナリ扱
 又衣服ノ費ハ大抵一年ニ四圓或ハ五圓ト算シ
 テ可ナリ獨身ノ者ノ寓居スル為メ通例旅宿ノ
 設ケアリテ其宿料ハ一日ニ凡ソ八天保ナリ是
 レヲ一月ニ九乃至十ニルリノ算シテ可ナ
 リ今職人ノ得ル所ト費ストコトヲ比較スルト
 キハ衣食ヲ供シタル上猶ホ些少ノ奢侈慰ニ等
 ノ為メニ費ヤスベキ有餘アルコトヲ知ルベシ
 日本ノ職人ハ妻アルモノ、外ハ費ヲ省キ用ヲ

節スル者ナリヤ甚タ疑ハシク思ハル、ナリ妻
ヲ持テタル者ハ一月七圓或ハ八圓以下ニテハ
好キ生活ヲ做シ能ハザルナリ

余ノ右ニ記セシモノハ横濱ノ相場ニテ甚タ高
相場ナリ横濱及ヒ其近邊ノ地ニ於テノ諸種
人ノ生計ノ費用ハ近来以前曾テ着ザル程ニ増
加セリ十年前ニハ此地ノ地方官廳へ属シタル
頗ル上等ノ役人ハ一月二十二元ノ費用ニテ妻
ヲ娶リタル者ノ生活ヲ裕カニ做シ得タリ右ノ
費用ヲ以テ美食ヲ做シ衣服ヲ飾リ婢僕ヲ養ヒ

一匹ノ馬ヲ貯フルコトヲ得タリ然ルニ今右同
様ノ生活ヲハ一月七十五元乃至八十元以下ニ
テハ做シ能ハズ千八百六十年ニ於テハ日本人
ノ僕一人ヲ使用スルニ給料及ヒ食料等ヲ合セ
一年ニ十八元以上ヲ費サバリシニ今其費ヲ見
積ルニ二十五元ニ及ブナリ予ハ今日本ノ日用
スル物品^内或ル物ノ價ノ上リタル二三ノ例ヲ
舉ゲ示スヘシ
千八百六十年ニ於テハ酒一升ノ價八天保ナリ
シニ今ハ右同様ノ量ヲ二十天保以下ニテハ買

フコトヲ得ス當時一兩ノ金ヲ以テ米二升斗ノ
 誤リ歟ヨリ五升ニ至ル迄テヲ買ヒ得タルニ目
 今ニ至リテハ同シ高ノ金ヲ以テ右ノ量ノ只半
 ハヲ買ヒ得ベシ又油ハ一升ニ付五六天保ナリ
 シニ今ハ同様ノ量ヲ買フニ三十二天保ヲ費セ
 スベシ目方若干ノ木炭ヲ三「天保」ニテ買ヒシニ
 今ハ夫レト同様ノ目方ヲ買フニ十八「天保」ヲ費
 スベシ或ル物品ハ以前ニ比スレバ騰貴シタル
 ドモ先年ヨリ運送入費ノ大ヒニ減シタルヲ以
 テ日本人ハ應ナニ差引ヲ做サ、ルベカラズ今

ハ日本ノ蒸氣船神戸大坂ニ旅客ヲ載送シ凡ソ
 三百六十マイルノ路程ヲ一人ニ付八元ニテ送
 リ旅中ノ食料ヲ供ス是レハ陸路ヲ旅行スルニ
 比スレバ大ヒニ時間並ニ費用ヲ省クモノナリ
 余ハ日本ノ汽船ニテ做シタル商事ノ明細表ヲ
 得能ハザリシコト遺憾ナリトス海関ニテハ此
 件ニ付キテノ記録ヲ做サス而シテ又余ハ此件
 ニ付キテノ報知ヲ諸汽船會社ニ求メタレドモ
 其目的ヲ達シ能ハザリキ

謹言

ロッセルコヘルトソン

ナイトゴムマンドルラフゼバス
サルハルリハルグス

千八百七十三年十二月三十一日迄、一周年間、於テ神奈川
 港ニ輸入サレタル物品ノ報聞

木綿織物

金巾 灰色
 同白色
 更紗
 天鵞絨
 寒冷紗
 唐線
 緋金巾
 斜紋布
 粗布
 綿緞子
 綾金巾
 木綿
 綿襦子
 棉織斜紋布
 手拭

ヤール
 千三百四万四千九百七十三
 三十一万二千三百三十二
 九万二千七百十六
 百七十八万九千三百三十八
 百九十九万。七。百九十七
 六十九万三千七百五十二
 百二十万五千二百五十二
 百二十五万三千五百八十二
 二十三万二千八百九十二
 十二万六千六百六十八
 一万二千。十三
 一万三千。六十五
 九十万。六百。九
 七十八万九千六百六十一
 二十一万五千。四十二
 九百八十六
 トーグ
 一万八千。四十八

ドル
 百八十五万七千六百二十一
 五万三千五百十一
 一万千四百九十九
 十五万。八百十八
 五十二万。六百十七
 五万三千三百八十八
 二十六万九千二百三十四
 十二万五千九百七十二
 二万七千三百八十六
 二万六千三百七十六
 千六百五十
 二千。九十
 十万三千二百。八
 十六万四千四百七十二
 二万。四百二十五
 二百五十
 一万四千六百八十二

木綿肌着

操綿

木綿糸
木綿縲糸

共計

十三万九千九百十三
ピキキル
一万千八百〇一、四九
八万二千三百二十八、六九
三十四、三三

五十七万八千四百四十六

十二万三千五百十四
二百八十八万四千六百五十八
二千〇六十一

六万九十一万三千九百六十一

毛織物

吳呂
紋吳呂
羅縵
縞耳羅縵
毛布
羅脊板
モスリンデレーン
ブリノス
フラ子ル
モヘール
旗布

ヤールト
九万七千七百十八
五千八百六十八
八十四万七千〇七十五
二千二百七十八
四万七千六百五十五
二千四百〇〇
四百七十一万九千六百九
三十三万二千七百四十八
五十九万二千九百二十三
七万五千三百十四
二万七千七百十四

ドルラル
二万九千〇三十六
二千四百八十五
百〇三万七千四百〇〇
千六百八十六
七千三百三十三
七百七十一
九十七万八千七百九十八
七万二千五百〇五
十八万〇百三十
六万三千八百四十二
三千三百五十五

毛織カシミール
新形毛織物

四十四
二十二万八千八百八十二
ピクルス

二十六
四万五千五百五十五

ブランケット
毛糸

四千四百〇六
十三、五十
ドーゲン

二十八万七千八百九十九
二千〇十一

毛織肌着

千三百八十五
ピーシ

六千〇六十一

肩拭衣

五百七十九
ロール

千百十六

毛織敷物

百〇三

三千百〇八

共計

二百七十二万五千九百十七

木綿及毛織

アルパカ
オルリアンス
イタリアンクロス
毛綿文織

ヤールト
二十八万二千〇七十二
十二万八千〇八十七
五十一万七千七百十五
六百〇八万六千〇二十六
ドーゲン

ドルラル
五万〇三百九十六
二万〇九百〇〇
十三万四千八百七十二
二百七十七万二千六百九十四

毛織及木綿肌着

千九百八十三

唐襦子

千八百八十一

共計

木綿及毛織

アルパカ 箱 九百四十二

オウルリアシス 箱 六百六十三

イタリアシス 箱 八百八十五

毛綿文織 箱 五千七百十五

毛織及木綿肌着 箱 六百八十六

唐襦子 箱 千九百八十一

火器及彈藥

火器 箱 九百四十二

火器及彈藥 箱 六百六十三

彈藥(早合) 箱 八百八十五

兵卒用武具 箱 六百六

同

共計

金屬

鐵製造物

同 輕荷用鉄塊

鉄塊

鉄塊

鉄塊

鉄塊

同 鉄板

鉄管

鉄器

鉄螺旋

銅

青銅

亜鉛

九千六百七十

十五万二千九百。五
二十一万。四百。八

八万二千九百五十一
箱 六百六
五百二十。三
千。六十四。六七
五百二十八
二百三十七。四八
九百。四。二一
五百。
三千百。四。
箱 十五
六百九十七。四
箱 二百七十三
箱 三百九十九
箱 三百。八九
箱 四百七十八。二
箱 五百十八
箱 八百三十八。六二

三十一万二千八百八十一
二万九千五百七十三
五百九十四
一万。九百五十
九百五十七
九百三十七
三千六百九十九
四百三十。
四万二千七百五十。
千六百六十。
八千三百四十八
六万。十三
五千二百二十七
九百九十一
一万二千。三十九
一万三千。五十六
七千。二十九

鋼同錫同鐵鋼青銅黃銅錫鉛釘
 銅黃銅黃銅同錫同鐵鋼青銅黃銅錫鉛釘
 銅(延板)

共計

雜種物品 (但外國品)

千五百七十一、四	箱
三百十六、六六	箱
二百八十六、五七	箱
五百〇〇、九七	箱
七十	箱
三十一	箱
七十	箱
六、六六	箱
三十三	箱
十五	箱
三十七	箱
二十〇	箱

七千五百七十五	箱
二千七百十七	箱
一、二、百十六	箱
一、四、千、九十八	箱
二、千、百、五十六	箱
七、千、八、百、七	箱
六、百、二、十、五	箱
九、百、五、十	箱
二十	箱
一、五	箱
二、千、百、九、十八	箱
二、千、六、百、五十一	箱
千、百、一	箱
六、千、百、三、十	箱
千、二、百、七、十二	箱
九、七、七、百、四、十五	箱
十、六、千、七、百、六、百、八	箱
一、萬、四、千、九、百、四十七	箱

香石鹼
 蠟引敷物
 家貝(覆之革)
 穢那子
 憲硝子
 同華
 船用鋼具
 棒砂糖
 硝油
 硝子
 硝種
 同製藥
 敷物
 掛種條
 傘
 靴及長靴

六百六十四	箱
三、三、五	箱
一、萬、二、千、三、百、十	箱
八、千、四、百、六、十七	箱
一、萬、四、百、五、十、七、十六	箱
三、千、八、百、六、十、二、五、八	箱
千、七、百、七、十、四、七、四	箱
千、四、百、六、十、三、二、九	箱
千、九、百、九、十、三、三、四	箱
六、十、七、七、一	箱
四、千、三、百、二、十、七、九	箱
七、千、九、百、五、十八	箱
七、十七	箱
三、千、二、百、八	箱
六、百、六、十	箱
六、千、四、百、十	箱
三、千、二、百、十	箱
四、萬、四、千、八、百、十	箱
五、千、一、十、一	箱

二、萬、八、千、百、八十二	箱
七、千、六、百、二十六	箱
八、千、百、八	箱
二、千、四、百、四十九	箱
八、千、百、	箱
六、萬、八、千、九、百、十	箱
一、萬、九、千、五、百、三十九	箱
三、千、百、三十六	箱
三、萬、三、千、八、百、六十六	箱
一、萬、四、千、九、百、三	箱
三、萬、九、千、七、百、四	箱
三、千、二、百、九十八	箱
四、萬、二、百、三十七	箱
十、六、千、五、百、八、百、五十一	箱
二、萬、四、百、二、三、三	箱
十、萬、三、千、四、百、八十九	箱
三、萬、八、千、七、百、八十	箱
七、萬、八、千、五、百、七十六	箱
三、萬、八、千、七、百、八十	箱
三、十、萬、四、百、三、百、十	箱
九、萬、二、千、百、七	箱

掛時計 二萬。六百七十一
 袂時計 七千二百八十七
 鏡 二百七十四
 家具 千五百八十六
 文具 三千二百九十
 紙 千六百七十三
 洋酒 一萬八千九百四十五
 麥酒及黑麥酒 一萬二千九百九十五
 酒精 二萬六千七百六十六
 食料 二萬六千九百九十九
 魚油 二十五
 假漆油 三百四十六
 機油 三百五十一
 石粉油 三萬三千二百六十八
 早附木 八百四十九
 莫木小機械 七百六十九
 雜物機械 五百七十七
 綿打機械 十一
 蒸氣機械 二百四十六
 蒸氣車 二十五
 鐵道切手 二十四

個
 二萬。六百七十一
 七千二百八十七
 二百七十四
 千五百八十六
 三千二百九十
 千六百七十三
 一萬八千九百四十五
 一萬二千九百九十五
 二萬六千七百六十六
 二萬六千九百九十九
 二十五
 三百四十六
 三百五十一
 三萬三千二百六十八
 八百四十九
 七百六十九
 五百七十七
 十一
 二百四十六
 二十五
 二十四

七萬千八百。六
 八萬二千七百五十八
 一萬九千六百四十三
 七萬二千六百七十六
 十萬。七千三百十八
 三萬四千六百一十一
 七萬四千四百九十五
 六萬八千九百六十一
 十萬。七千六百二十九
 十三萬二千四百六十一
 千五百七十九
 千七百三十二
 四千四百。九
 十八萬六千五百三十一
 一萬七千七百三十一
 四萬八千八百三十六
 二萬五千。五十九
 五千六百三十九
 二萬六千二百六十八
 二千一百十八
 千三百六十四

製磚機械 十。
 製鉄機械 七。
 瓦斷機械 九十三。
 活版機械 百七十八。
 掘礦機械 五。
 生糸製造機械 六十四。
 諸機械類 七百七十六。
 電信具 七百七十七。
 電線 五千六百六十六。
 彫刻器 六。
 寫真器具 二百十。
 卡。 八十二。
 蒸氣鑊 四十七。
 測量器 四十九。
 外科道具 六十九。
 分拆器 四十九。
 食用具 百三十九。
 陶器 七百六十二。
 樂器 三百六十五。
 暖爐 三百五十八。
 天秤 百二十六。

十。
 七。
 九十三。
 百七十八。
 五。
 六十四。
 七百七十六。
 七百七十七。
 五千六百六十六。
 六。
 二百十。
 八十二。
 四十七。
 四十九。
 六十九。
 四十九。
 百三十九。
 七百六十二。
 三百六十五。
 三百五十八。
 百二十六。

二千。。
 千五百九十二
 三千。八十三
 三萬。六百五十六
 二千二百二十四
 三千五百五十五
 六萬五千五百二十五
 一萬八千四百五十二
 三萬七千五百四十四
 千。二十。
 八千六百八十一
 一萬五千五百五十一。
 一萬七千九百。九
 一萬。五百二十五
 七千四百三十四
 三千八百三十六
 四千七百二十。
 一萬七千七百四十四
 四千七百八十四
 四千七百四十九
 二千五百五十七

帽子 衣服 同 襟卷 襟飾 手袋 雨止 雨衣 小麥粉 馬 豚 石炭 茶 鉛 護 小刀

三万九千六百三十四
 一万六千〇〇七
 九千六百六十三
 七千七百四十六
 五千五百十九
 四千七百〇〇
 四千九百十三
 四千六百〇〇
 五百三十一
 八百六十五
 八百七十一
 九百七十一
 二百九十六
 二百三十八
 五千三百三十八
 三千八百〇五九
 八百八十二
 四百四十二
 二十七
 十二

二十四万四千三百十六
 二万二千三百四十五
 三万三千〇〇一
 千〇〇〇
 一万七千四百七十七
 一万三千九百七十四
 二千九百八十八
 一万二千四百六十八
 一万九千四百〇八
 千三百三十
 二千三百十八
 三万四千八百三十三
 千五百二十八
 四千三百四十八
 二千八百七十九
 二十万一千六百七十六
 七千五百〇九
 七万五千九百〇九
 四百二十二
 二千七百二十九
 千二百四十七

雜貨

共計

包

三十七万八千六百六十四
 四百九十二万四千六百九十八

雜種物品 (但東方品)

大黃 牛角 犀角 象牙 海馬牙 木香 卷良 朱 藤 明礬 赤砂糖 白砂糖 水銀 製菓

百〇二一六
 三百二十一三四
 九三一
 六十三〇三
 百二十〇四四
 六十八三五
 二百六十四〇七
 百六十二四九
 千四百五十一八七
 千六百十七一五
 八百六十九
 三千三百三十三五三七
 四万三千三百三十七二二
 三千二百六四三
 十九二一
 三千百〇二二二

千九百九十
 千七百四十七
 六千一百十九
 一万四千五百十八
 六千七百三十七
 千〇二六
 四万六千四百四十三
 一万七千九百七十三
 一万八千二百二十六
 二千五百五十九
 千四百四十四
 百三十六万三千三百三十八
 二十七万九千九百二十八
 二万八千三百三十九
 二千四百二十五
 四万二千四百七十七

整甲 豆油 菜種油 落花生油 麩香 沈香 樟腦 甘肅 五倍子 紅花 粗絹 艾那靴 玳瑁 胡椒 胡麻子 菜種 菜種 米

七十二、三五
 一萬四千九百。九六。
 百九十二
 千四百四十八二五
 一、二一
 二十二、三二
 四十一、三五
 三十三、一五
 六、三。
 三百五十六、七二
 二百八十九、八。
 五十、八七
 四百七十九、六六
 二十四
 六千七百七十七
 六百三十七、一
 百八十四、九七
 二千二百五十二、三二
 三千百三十。
 千八百八十七、八一
 八百二十二、八三

四萬五千七百。
 十萬。八千六百六十。
 千四百四十八
 二、九百四十八
 七千三百二十七
 五千九百八十八
 八千九百六十七
 六千四百九十四
 五千三百五十三
 千五百六十六
 二千三百二十。
 五千八百五十。
 四千。七十四
 千三百五十。
 二千。九十五
 一萬六千九十三
 四千二百八十六
 六千七百六十七
 五千三百八十四
 千九百五十八
 二、千二百三十三

羊 兒 雞 茶 茶 茶 茶 茶 茶 茶 茶

五千九百十。
 二、四千九百。
 二、千二百五十二、三二
 五百六十。
 四、千九百七、九百九十。

惣計表

三、萬四千八百九十。
 二、萬五千四百十。
 八、千九百九十九
 千四百八十七
 二、萬。四百五十二
 二百七、萬四千七百六十二

木綿織物 毛織物 木綿及毛織 火器及彈藥 五金屬 雜種貨物(但外國品) 雜種貨物(但東邦產物)

共計

六、百九十一、萬三千二百六十一
 二百七十二、萬九千九百十七
 二百四十二、萬九千八百六十七
 二十、萬。四百。八
 五十七、萬。百四十五
 四百五十一、萬四千六百九十八
 二百七、萬四千七百六十二
 千九百五十三、萬五千七百五十八

千八百七十三年十二月三十一日迄ノ一年間ニ於テ
 神奈川港ヨリ輸出シタル貨物ノ報聞

生糸
 同スキン
 真綿
 層糸
 茶
 穀
 層糸
 漆
 銅
 長昆布
 刻昆布
 丁銅
 草蓆
 人參
 千匏

百十八万九千九百四十八
 十二万五千三百九十一
 十八万八千八百三十三
 六万九千四百三十三
 八百九十九万九千九百三十七
 八百九十九万九千九百三十七
 三十四万三千四百二十一
 一万六千六百七十四
 六千六百七十四
 七十方。九千七百五十八
 六十万。七千四百一
 三十二万九千九百三十一
 四十万。七千四百八十二
 八十万。七千四百八十二
 三万四千。十五
 二十四万二千五百八十一

七百。五万。六百五十六
 十方。三千。二十七
 十六万八千。七
 六万五千。三百。六
 三百。三万二千三百六十。
 三十三万九千九百一
 二十四万三千二百九十九
 四千七百九十九
 十二万四千七百三十八
 十二万九千五百三十一。
 八万六千六百八十一
 一万八千七百四十六
 六万九千三百二十三
 六万。八百四十。
 六万二千三百三十五
 五万七千五百十二

玩物
 靑銅
 推茸
 陶器
 醬油
 漬青銅
 銅
 錫
 鉛
 銅
 扇
 魚子
 燕窩
 琉球
 石炭
 五斗
 鐵
 樟
 木
 蜜

二千六百八十九
 三十三万二千二百十六
 十二万八千四百十九
 二千。百。
 五百八十三
 五方。五十六
 一万九千九百十四
 十一万九千九百九十五
 十五万七千三百。六
 七十一万九千六百九十九
 箱。百九十一
 教。百四十六万四千三百一十一
 一万七千七百七十一
 六万二千七百七十一
 千四百六十五
 四万五千六百六十一。
 四万五千六百六十一。
 八千。八十八
 一万五千。七十八
 八百二十五

五方。四百八十六
 三万八千七百九十七
 三万四千七百七十。
 四万七千三百。八
 二万九千九百十五
 二万二千。百。三十
 一万九千。百。五十六
 一万六千。九十二
 一万八千。四百十八
 三万六千。百。十五
 一万六千。五百。八
 二万。四百。六
 一万。四百。四十七
 千五百。
 八千七百八十。
 三千。四十九
 九千七百八十三
 千。七十九
 千八百二十。
 百。

絹織物 七百九十二
 木帶 千六百一十二
 省衣 千三百一十二
 麻糸 三千〇〇〇
 箱 十萬七千九百四十二
 箱 十九百六十六
 箱 九百七十八
 箱 三百七十八
 箱 三百四十
 箱 五萬二千二百三十
 箱 五十五
 箱 六十八
 箱 四萬三千三百〇〇
 箱 一萬九千二百九十六
 箱 二千二百一十一
 箱 七百七十二
 共計

三千六百九十一
 千三百三十一
 八千八百六十二
 千九百四十四
 二千四百四十九
 四千七百九十九
 千七百八十九
 千八百九十三
 九千三百三十
 千三百三十一
 千八百八十七
 三千四百四十二
 二千九百七十一
 二千二百二十四
 二千〇〇四
 千二百〇一
 千四百七十六
 千五百四十二
 四萬五千八百〇二
 千五百〇九萬五千二百六十八

千八百七十三年間 於 神奈川港 出入 諸外國船ノ報告

國名	入港 艘數	入港 噸數	出港 艘數	出港 噸數
不列顛	百十四	七萬八千六百〇三	百十七	八萬〇五百八十
亞米利加	二十六	二萬二千七百三十三	二十六	二萬三千七百十三
佛蘭西	二十六	一萬四千四十一	二十八	一萬二千九百七十七
亞利加	百十二	二萬九千四百十八	百十四	二萬三千四百五十七
佛蘭西	二	九百十五	四	二千五百六十八
日耳曼	二十七	二萬六千九百〇一	二十六	二萬五千八百九十三
瑞典及那威	二十九	一萬二千六百〇七	三十一	一萬二千九百七十七
白耳義	五	千七百〇二	五	千七百〇二
魯西亞	二	千九十二	二	千九十二
丁抹	二	六百二十八	二	六百二十八
支那	二	千一百七十四	二	千一百七十四
牙哇	一	三百三十	二	四百四十三
共計	三百零	四萬七千六百九十四	三百零	四萬六千四百九十八

千八百七十三年十二月三十一日迄ノ一周年間
 ニ神奈川港ニ輸入サレ又ハ同所ヨリ輸出シタ
 ル貨物ノ報聞

英國及其他ノ國々ヨリ輸入シタル總高
 日本國內ノ諸開港場ヨリ輸入シタル總高

輸入共計

英國及其他ノ國々ニ輸出シタル總高
 日本國內ノ諸開港場ニ輸出シタル總高

輸出共計

輸入輸出共計

トルラ

五百五十九万六千五百八十四
 三百〇八万二千三百五十五

トルラ

八百六十七万八千九百三十九
 四百五十七万四千三百十五
 六十一万九千八百三十五

五百十九万四千五百五十

千三百八十七万三千〇八十九

千八百七十三年十二月三十一日迄ノ一周年間
 ニ神奈川海關ニ於テ收取シタル海關稅ノ報聞

分類稅拂スルキ輸入品付

從價稅拂スルキ輸入品付

分類稅拂フベキ輸出品付

從價稅拂フベキ輸出品付

共計

トルラ

五十三万七千二百六十三

十六万六千六百六十七

四万九千七百三十三

三万五千三百八十四

百十八万九千〇四十七

領事官

ロッセル口ベルトソニ花押

千八百七十三年間江戸ノ高事ニ付キ不列顛領
事官ヨリノ報聞

千八百七十四年四月八日江戸ニ於テ
不列顛副領事館

貿易及ヒ航海ノ年報ニ付キ領事官ノ受ケタル
命令ヲ遵奉施行スルニ於テ余ハ只ニ左ノ如ク
陳述シ能ハナリ則チ副領事館ノ有ル此土地ニ
於テハ貿易并ニ航海ノ条ニ付キテ英國政府ニ
トリ或ハ又高事上ニトリテモ何レモ其實用ニ
供スベキ様ナル報知ハ絶ヘテアラザルナリ

嘗テ前年ノ報聞中ニ説キシ如ク江戸ノ港ハ外
國通商ノ為メニ開カレザレバ惣テ此市場ニ輸
入スル外國物品又ハ此地ヨリ外國ニ輸出スル
物品ハ何レモ横濱ノ海關ヲ經過セザルヲ得ス
依テ右等ノ諸物品ハ神奈川領事官ノ貿易報聞
中ニ合セ記セラル、ナリ故ニ外國商人及ビ日
本商人ト當所ニテ行ヒタル高事ニ於テ其統計
記載ノ信用スベキモノヲ此地ニテ知ルコト難
ク且又此地ニテハ緊要ナル外國高事ハ絶ヘテ
アラザルナリ當府ニ於テ外國貿易ヲ開キシ時

此地ニ於テ試ミニ商店ヲ開キタル僅々ノ外國
商人アリシガ是レハ不利得ナル商法ナリト察
シタルニ依リ只二個ノ商社英人ニアラスヲ除
キ餘ハ悉ク此市場ヲ引拂ヒタリ

江戸及ヒ横濱ノ間ニ建築シタル鉄道ニテ首府
トノ直貿易ヲ盛大ニ做スベシト嘗テ期望セシ
ニ遂ニ其望ミヲ遂ゲス反ツテ右鉄道ノ開業前
此地ニテ行ハレタル僅カノ高事迄モ鉄道建築
後ニ至リテハ横濱ニ於テ做サルコトナリ
タリ是レ蓋シ右兩地ノ間ニ往返スルコト大ニ

二便利ニナリ且旅行入費減少シ又横濱ニ於テ
 貨物ヲ買入ル、方江戸ニ於テ之レヲ買フヨリ
 更ラニ多種ノ品物ヲ求メ得而シテ多分ハ更ニ
 低價ニテ買ヒ能フニヨリ當今江戸ノ商人ハ外
 國ノ貨物ヲ總ヘテ横濱ニ於テ買入ル、ニ依リ
 テナリ畢竟右等ノ事故ニヨリテ江戸ノ外國人
 居留地ハ真ニ寥々タル無人ノ地トナリタリ
 外國トノ直貿易ハ斯ク減少セシト虽モ當府在
 留ノ外國人ハ四個年以來絶ヘス増加シタリ副
 領事官ノ記録ニ依テ者レバ英人ノ此地ニ在留

スル者千八百七十一年ニ於テハ三人千八百七
 十二年ニ於テハ四十八人及ヒ千八百七十二年
 ニ於テハ百十五人ナリコトヲ記セリ而シテ一
 年ハ其總計既ニ百五十四人ニ至レリ
 左ノ報聞ハ右居留人ノ各々從事スル所ノ職務
 ヲ揭示ス

日本政府ニ勤仕スルモノ左ノ如シ	
海軍省	三十八人
文部省	十八人
鐵道寮	十七人

飛騨省
 鐵道省

測量司

十人

電信寮

五人

鑛山寮

五人

内務省

三人

大藏省

壹人

通計

九拾七人

私ニニ營業セル建築師

二人

廻漕方

六人

私學教師

十七人

舖商

二人

手傳人職人等

九人

代理商人

壹人

同

日本人ニ備ハレタルモノ 六人

傳教使

六人

從者

二人

無職ノモノ

六人

惣計

百五十四人

佛朗西人獨逸人及ビ亞米利加人ノ居留人ハ亦
大概日本政府ニ使用サレ其惣人質ニ在留英國
人負ニ大抵同シトス而シテ諸外國人居留ノ惣

人数及び各國公使館ノ役員ヲ合セ其惣計三百五十人ト算定サル、ナリ但シ右人莫ノ妻子ヲハ惣テ此數ニ算入セサルナリ

此土地ニ於テノ公ケノ築造ニ付キ報告スベキ新事ハ絶ヘテアラサルナリ尤モ市中ノ一小部分ハ歐羅巴風ノ市街ニ半ハ擬シタルモノニ改革セル最中ニシテ其工業速カニ進ミタリト虽トモ斯クノ如キ条件ニ付其報聞ヲ做スコトハ予ノ受ケタル指令中ニ属セサルモノナリ然リト雖モ江戸及ヒ日本沿海ノ重モナル諸港

ノ間ニ往復スル日本ノ汽船ノ所為并ニ近頃此地ニ於テ設立サレタル二三ノ日本銀行ノ事業ニ付キ其詳説ヲ報知セシコトヲ欲シタレ高事及び産業ノ条件ニ付キ日本人ヨリ外國人ノ聞得ル所ノ報知ハ總ヘテ皆完全ナラス且ツ信用スベカラサルモノニシテ仮令ヒ右等ノ条件ニ付キ余ノ穿鑿シタル所ノ報知ヲ記載スルトモ毫モ益アルベカラス加之外國商人ハ右等ノ企テニ於テ些モ其身ニ關係マラザルナリ是迄日本蒸氣船并ニ銀行ノ設立ハ獨リ日本人ノ

用ニ供セシ為メニ設ケタルモノナリキ
 右ニ記載セシ短畧ナル評論ニテ江戸ハ外國輸
 入品ノ為メニハ頗ル大ヒナル市場ナリト雖モ
 五個年ノ實驗ヲ経タル後此地ハ外國商人ノ營
 業スベキ場所ニ非ラサルコト明カニ知ラル
 ナリ

副領事官
 下ニドローメニ范押

サルバルリパークス閣下

