



通玄算瀆紀

全

1曾4
600
176



門
號
卷
600
176

七一加下三

七二加下六

七三四十二

七四五十丑

七五七十一

七六八十四

八一加下二

八二加下四

八三加下六

八四天作五

八五六十二

八六七十四

八七八十六

八進二十

通玄算法記

田中

水之卷
方之卷

伊傳先醒算學書

通玄算法記

九乃數



二二ノ四	二二ノ六	二四八	二五ノ十
二六十二	二七十四	二八十六	二九十八
三ノ九	三四十二	三五十五	三六十八
四五二十	四六廿四	四七廿八	四八三十二
四九世六	五ノ廿五	五ノ三十	五七三十五

五八四十 五九四十五 六〇三十一 六一四十二
 六八四十八 六九五十四 七〇四十九 七八五十六
 七九六十三 八〇七十四 八九七十二 九九八十一

うゝ九ゝ乃數

〇三三三十一
 〇三三三十一
 〇三三三十一
 〇四二七十一
 〇五一倍二
 〇六二九二
 〇六二九二
 〇六三三三
 〇七二下三
 〇七二下六

六四六十一四 六五八十一二
 七三四十一二 七四五十一五
 八五六十一二 八六七十一四
 八七八十一六

大數ノ多

〇八一加下二
 〇八二加下四
 〇八三加下六
 〇八四加下五
 〇九一加下一

一拾百十。方。億。兆。京。垓。秭。穰。講。澗。
 正。載。極。 恒河沙。 阿僧祇。 那由他。
 名可思議。 無量。 大數。

たの〜〜〜カギリ

一力 十方百方千方
 一億 十億百億千億
 一兆

小數ノ事

文分厘毫絲忽微纖沙塵埃
 準上〇各以千。限り。を。皆。是。千。做。

渺漠

升乃名數

斛斗

升合勺

サイ

サツ

撮圭粟

田畑姓名

町反

畝步

分厘

毫

絲

忽

通玄算法記

九敏法

惣論のりかへ

一 銀四百五十三百六十貫目

二 除

一 同貳百二千六百八十目

三

一 同七千五百六十目

四

一 同一千八百九十目

五

一 同三百七十八目

六

水之巻

一同六十三又目

一九又目

一一大百二十五又

九八七

答一百廿五又

九之版より少二之版より多五如元之句

同穀之版

一 米四千八百〇〇石三斗四升五合六勺二除

一同二千四百〇〇石一斗七升二合八勺三

一同八百〇〇石〇斗五升七合六勺

一同二百〇〇石二斗六升四合四勺

一同四十〇石〇斗五升二合八勺八枚

一同六石六斗七升五合四勺八枚

一同九斗五升三合六勺四枚

一同一斗一升九合二勺〇枚五撮

答一升三合二勺四枚五撮

從九之版より版道より如元之句

亦一算之敏又法三十六万二千八百八十乘之也

初版取合

一金三百一拾两

十二除

答三十六两

一銀七百六十八文

十六除

答四十八文

一米八石七斗五升

廿五除

答三斗五升

一錢八十二文二分四厘

廿二除

答二文五分七厘

一竹一千〇七十五本

四十三

答二十五本

一本三十二百一十三本

五十一

答六十三本

一茶五又五百六十八目

六十四

答八十七文

一 煙草六匁四百一十九匁四分

七十八

荅八十二匁三分

一 實綿七十二匁九百八十目

八十九

荅八百二十目

一 木綿二十五百二十二反

九十七

荅二十六反

金之股

一 永州一兩二匁

三歩武集三八百七十五匁

三分三匁百五十匁

二分武集二六匁五匁

貳分二匁百匁

一分武集三三百七十五匁

一分三二百五十匁

武集二百廿五匁

一金世五匁三分

付月方七永也

十一除

荅三兩一分

一金六匁一兩二分

二十除

荅三兩二匁七匁

一金一百五十二兩一分

廿九除

答五两一分

一永四两六分八十九文二分

世八除

答百廿三文四分

一永二两〇百三十〇文八分七厘

四十七

答四十三文二分一厘

一金八百六十六两永一百五十五文 五十六

答一十五两永四百六十七文

一金一万五千二百四十六两永四百文 六十五

答二百三十四两五百六十五文

一金六十二两永三百四十五文 七十四

答八百四十二文五分

一永四百七十一文武分七厘四毛 八十三

答五文六分七厘八毛

一金十八两永四百三十一文三分二厘七毛九十二

答二百〇文三分四厘〇毛五系

銀之版

銀八金一两三六十分一分二
十五文之割合ナリ

一 銀一十廿文

十二除

答一丈二分五厘

一 同三寸。分六厘

二十一

答一丈四分六厘

一 同七丈。分三厘五毫

三十除

答二分三厘四毫五絲

一 同二丈。四十二丈三分五厘二毫

卅九

答五十二丈三分六厘八毫

一 同一丈二百三十四丈五分六厘

四十八

答二十五丈七分二厘

一 同五十六丈二百九十二丈。分五厘

五十七

答九百八十七丈六分五厘

一 同一丈。分三厘四毫二絲二忽

六十六

答一厘五毫六絲七忽

一 同二十八丈一百四十目

七十五

答三百七十五丈二分

一 同二百〇十。分。〇厘二毛

八十四除

答二反一分九厘〇毛五糸

一 同九斗三百〇十。分。八厘二毛

九十三

答一百〇十。分。〇厘二毛

米之反

石斗升合勺撮枚圭粟卜云

一 米一石六斗一升二合

十三除

答一斗二升四合

一 同六斗二升七合

二十二

答二升八合五勺

一 同二石〇斗七升一合三勺六枚

三十一

答三升四合五勺六枚

一 同十二方三千四百五十六石七斗八升九合四勺

答三千〇百八十六石四斗一升九合七勺二撮

一 同二百二十八石九斗六升三合二勺四十九

答四石八斗七升六合八勺

一 三十二石四斗八升五合二勺二枚 九十八

答五斗六升〇合〇勺九撮

一 同四斗〇升二合〇勺〇撮六撮七圭 六十七

答六斗〇勺〇撮〇撮一圭

一 同二斗〇勺〇撮〇撮三圭二粟 七十六

答二斗六撮三圭二粟

一 同六斗三升九合二勺 八十五

答七斗五勺二撮

一 同八斗〇石四斗九升二合三勺 九十四

答八斗五升六合三勺

錢

各長錢心得

一 錢一丁七百九十二文 十四除

答二百廿八文

一 同五斗八百一十九文 二十三

答二百五十三文

一 同二斗八百二十四文 三十二

答八十八文二分五厘

一 同二丈六百三十七丈一分六厘一毫 四十一除
答六十四丈三分二厘一毫

一 六十五丈九百八十六丈 五十一

答一丈三百二十九丈七分二厘

一 同四十二丈九百二十二丈五分 五十九

答七百廿七丈五分

一 同二丈五百三十七丈二分二厘七毫二系六分

答五十二丈二分〇厘〇毫四系

一 同二丈五十一丈七厘二分七毫五系三忽七十七

答四丈五分六厘七毫八系九忽

一 同二百九十二丈九分七厘六毫二系 八十五

答三丈四分〇厘六分七系

一 同一十三丈八百三十二丈 九十五

答二百四十五丈六分

竹之版

一 竹二百四十本

十五除

答二十六本

一 同六千四百〇十八本

二十四除

答二百六十七本

一 同二十二万七千三百一十四本

三十三

答三千八百五十八本

一 同二十六万八千三百七十八本

四十二

答四千〇百〇十九本

一 同二万八千〇十六百五十一本

五十一

答五万〇十六百〇十一本

一 同三百九十二万五千九百二十本

六十一

答六万五千四百三十二本

一 同五千〇百三十七本

六十九

答七十三本

一 同六万四千二百七十二本

七十八

答八百二十四本

一 同八十万九千三百六十一本

八十七

答九十三百〇十三本

一同億二千三百四十五万二千七百三十六本九十二除
答二百二十八万二千〇百〇十八本

本之版

一 枚一十二万三千四百五十六本

十二除

答七十七百十六本

一 松一五七十一百七十五本

二十五

答二百八十七本

一 檜一五七十一百五十三本

三十四

答五百〇十四本半

一 梅一十八万一千八百九十本

四十三

答四十二百三十本

一 桃二十七百〇十四本

五十二

答五十二本

一 櫻一十八万三千四百八十八本

六十一

答三千〇百〇十八本

一 本帶二百八十三万五千三百一十九本 七十除

答四万〇千五百〇十四本半

一 橋六万二千八百〇十五本 七十九

答七百九十九本

一 柏一十七万六千〇百四十四本 八十八

答二十〇百〇十〇本五分

一 楮九万六千九百〇十二本 九十七

答九百九十九本

田一畝八十三步 坂一反八三百坪 町一町八
三十三坪ナリ

一 五十六百九十九步 十七除

答三百三十九步

一 一万二千五百八十四步 二十六除

答四百八十四步

一 二万〇千七百五十五步 三十九

答五百九十三步

一 三万五千三百十步 四十四

答八百〇十二步五分

一 二百八十〇步九分

五十三除

答五步三分

一 四百二十一十七步五分

六十二

答六百八十〇步二分五厘

一 四十九万七千四百六十八步六分

七十一

答七千〇百〇十六步六分

一 七万八千九百九十六步

八十

答九百八十七步四分五厘

一 七千九百二十一

八十九

答八十九步

一 二千二百九十八步六分八厘八毫

九十八

答二十三步四分五厘六毫

茶

茶一斤三百目

一 茶六千九百五十七斤

又三三除

十八除

答二百八十六斤半

一 茶二十三ノ四百三十五ノ二分 二十七除

答四百九十七ノ六分

一 同二十三ノ九百一十三ノ二分 二十六

答三百〇十八ノ七分

一 同三十一ノ九百四十一ノ二分 四十九

答七百〇十九ノ八分

一 同四十三ノ七百八十八ノ六分 五十四

答八百一十ノ九分

一 同五十八ノ八百八十六ノ二分 六十三

答九百二十二ノ二分

一 同七十四ノ三百八十三ノ二分 七十二

答一〇百三十三ノ一分

一 同一百七十三ノ六百八十ノ二分 八十一

答二ノ六百四十四ノ二分

一 同二十九ノ三百三十七ノ七分 九十

答三十二ノ五百六十四ノ二分

答八百二十六分七分

一 同七十六分。七十九分六分

八十二除

答九百二十七分八分

一 同九十四分五百四十九分

九十一

答一。三十九分

一 同五十六分七百目

百除

答五百六十七分

綿

繅綿一本九分三百目
一聚三三本ノ定ナリ

一 綿一千九百六十二分

二百五除

答二百二十九分

一 同八分四百。一分六分

二百三十一

答三十九分六分

一 同二百六十二分。四十九分

二百零七

答四百六十七分

一 同五百七十六分。二百二十四分

四百零八

答六百七十八分

一 同四百三十六ノ五ノ百二十三ノ一分

五百五十九除

答七百八十ノ九分

一 同五十九ノ七ノ百八十六ノ一分

六百七十二

答八十九ノ一分

一 同二十四ノ七ノ百一十ノ一分

七百〇二

答二ノ五ノ一分

一 同二百七十九ノ百五十一ノ八分

八百九十三

答三百二十二ノ六分

一 同二百八十ノ二百四十八ノ一分

九百〇四

答四ノ二百三十七ノ一分

水綿ノ解

一 水綿二十七萬七千八百七十五

一千二百二十五除

答二百二十五

一 同八十一万一千七百二十六

二千二百四十六

答三百四十六

一 同一百四十三万〇六百七十六

三千〇五十七

答四百六十八反

一 同二十七方四十五百四十八反

四十〇〇〇八除

答六十八反半

一 同四万九千九百〇〇反二分五厘

五十二百七十九

答七十九反七分五厘

縮之限

一 十三方五十八百〇〇二分半

五方四十三百五十一

答二十七半

一 縮三万七千七百八十九尺二分

六方五十一〇〇三十二

答五尺八寸

一 同九十一方二十〇〇三十二尺

七方六十一〇〇三十一

答一丈二尺

一 同二百四十一方九千二百九十九尺四分

八方七千六百五十四

答二丈七尺六寸

一 同三億二千六百四十四万九千三百七十二丈九百七十七方六千五百三

答三十二丈

自棄之事

一 十二万三千四百五十六貫七百八拾九文乃銀と

自棄〜毎何程下問

答

銀二千五百兆二千四百二十五億七千八百七拾五万二千二百九拾〇五員五百貳拾五文

通玄算法記

火之巻

實と右の量数と云法と目安あり除と
割るも等しくけり。又自棄といふは同一
物と左右の重撮るゝ相乗るゝの縦横抑
と左右の乗るけり。云高少は割る
出〜の數

目錢と事

二 長砂式ノ五百拾貳文と九つ〜百〜

何れと問

答或也六百之拾三文

二 長綾拾或也六百之拾八文或九百之百少一

何れと問

答或也四百或拾四文

三 長綾拾或也六百之拾九文と九百之百少二

何れと問

答拾或也八百四拾八文

四 長綾拾或也六百文と九百之百少一

何れと問

答或也六百之拾九文

同綾と問

五 今有綾或也六百文或長綾也何れと問

答或也四百文

六 今有綾或也八百或拾四文と長綾と何れ

と問

答五也五百九拾或文

七 今有錢拾或也二百拾八文と云錢に何
程ト旨

答拾也一ひ百拾或文

八 今有錢五拾之也七百拾九文或長錢に
何程ト旨

答五拾四也五百或拾或文

今有錢五拾之也七百拾九文或長錢に
何程ト旨

今有錢五拾之也七百拾九文或長錢に
何程ト旨
通用也

錢賣買ト旨

九 今有錢五拾之也七百拾九文或長錢に
何程ト旨

此錢相場也四百拾八文

答五也五百或文

此錢相場也四百拾八文
除之乃係目ト旨

十 今有錢五拾之也七百拾九文或長錢に
何程ト旨

此錢相場也四百拾八文
此錢相場也四百拾八文
此錢相場也四百拾八文
此錢相場也四百拾八文

卷之五之百之拾文

十二 金有永之者五五文と淺所之何程下回

以淺相備或来之百之文

其有九也之百之拾之文

紙曰是乃口之文三丁を
其有九也之百之拾之文
七也口之厚之

十三 今金之或或分浅淺少之多少何程下回

以淺相備或之或之或百之拾或文

其有九也之百之拾之文

以淺と金に少之者

紙曰三丁乃十日之置置及
他日之有実之千之五也
厚之少之目之五也

十三

今有淺拾或也又高之時代金何程下回

以淺相備或之或之文

其有九也之百之拾之文

紙曰是乃口之文三丁を
其有九也之百之拾之文
七也口之厚之

十五

今有淺之者九百以拾之文高之時代金何程

上回

以淺相備或之或之文

其有九也之百之拾之文

紙曰是乃口之文三丁を
其有九也之百之拾之文
七也口之厚之

十五

今有淺九也之百之拾之文高之時代金何程下回

蒼百〇之文抄

金兩幣之事

三 今分別之拾或粒壹之附小判何程下同

蒼小判八支

但日置合程未正也

三 今分別之有少商際之附小判何程下同

蒼永之百七拾五支

但日置合程未正也

金之銀之事

三 金壹兩之事

蒼七拾五支

但日置合程未正也

銀之金之事

藍 浪百拾同七分壹之時代金何程下同

蒼或壹之百七拾五支

但日置合程未正也

銀之銀之事

藍 今有錢或壹之百或又壹之時代金何程下同

以積相端之百七拾五支

但日置合程未正也

蒼浪或拾五支

但日置合程未正也

共三

今有錢貳拾六文或百之拾四文高之時代銀
何種下同

此錢在場或來三八百之文

御曰置云此葉
去山年以有
所除之

蒼或百四拾五文

共七

今有錢拾或廿四百文以代銀之時代
何種下同

此錢在場或分之二或五百四拾八文

御曰置云此葉
除之但此有
八月廿一日

蒼銀百或拾目

共一

今有錢拾又四百之拾五文以代銀之時代
何種下同

御曰置云

此錢在場或五或十或拾四文

蒼銀百或拾或廿五

御曰置云

共

銀之拾七或五或十錢以何種下同
此錢在場或五或十拾四又五

蒼或百或拾八文

御曰置云此
以半文除之
約所及目

世一

今有銀百兩拾五文五分合行錢之幾何
解下問

以錢百兩或銀之百文

術曰置五兩乘五兩之

答拾五兩八錢五分

此則先自

世二

今有銀之拾或五以代錢之幾何
解下問

以錢相備或銀之百文

答或也八兩之拾五文

術曰置五兩乘五兩之

世三

今有銀以拾五文之幾何
解下問

以錢百兩或銀之百文

答九兩之拾五文

術曰置五兩乘五兩之

東小商之事

此一月五日

世三

錢百文之付八合之計幾何
解下問

代錢何幾何

答百文之百文

術曰置五兩乘五兩之

世三

錢百文之付五合之計幾何
解下問

代錢何幾何

術曰置五兩乘五兩之

茶を毎々之旨に拾取文

同方茶を買ふ事

世五

百目之付に拾取文之時七百目之代錢何程

句

茶或百之拾取文

初日四三三三又茶
七百目以茶必除之
何程別元目

世三

茶種一每目之付拾取文之時百之拾目

代錢何程句

茶七百之拾八文

初日四三三三又茶百之目
以四必除之
何程別元目

一

白米を毎々九斗之年久し何四斗之代

行代句

茶取二十文

初日四斗之置茶必と茶九斗之年久し
除之 何程別元目

一

阻取茶ハ万斗之年久し何人止と茶を毎々何程句

茶七文

初日八万斗之年久し何人止と茶を毎々何程句
除之

一人と云ふは七のふえの時詠せし所也

答五万のり抄又

詠曰七ありと置目より五ふと業之すんを以除之

一人と云ふは七のふえの時詠せし所也

答有七又

詠曰七ありと置目より七ふと業之すんを以除之

一人と云ふは七のふえの時詠せし所也

答五万のり抄又

詠曰七ありと置目より七ふと業之すんを以除之

通玄算法記

末巻

通玄算法記

市卷

茶相場割

但茶去斤八或百目定之

一 金去每斤八目買時斤一或銀何

神下句

昔銀何下

一 金去每斤或拾斤買時茶七拾或各

目方何種之句

世錢右場五分之二者又之百或又

普同方五拾七或五分

煙茅右場割之或

但之及之者斤之百之拾同定之

金之五分付拾或同四之附者

或

何種之

普同五分

到之及之二者付代金之五分附或二之

代銀河種下回

但之箱之四拾八入

普同五分

金之五分付或同四之五分者之拾

同之代銀河種下回

普同五分

煙州右場探之或

錢五分之二者同方五分同四之附金之

何種之

以錢或錫之類之者又不可入

昔者之四拾八斤

酒膏之類之類

酒拾拾之月伐金或拾之或四之月也

伐銀何種之月 但丁拾之二種之

昔之拾之類也

右伸之月以定法之月用之

酒十拾之月伐金拾之或拾之月也

以代銀何種之月

但丁拾之二種之類也

昔銀何種也

酒拾拾之月伐金或拾之或拾之月也

或亦之代錢何種之月 但丁拾之二種之

以錢或錫之類之者又不可入

昔之類之類也

酒之類之類也

拾法之付金何 一 同

此法在陽面之少人言拾法又

養金之拾八法

酒之水 7 割 5

十一

酒之升 2 付水 或人 八 倍 升 2 斗 好
時 有 何 種 酒 何 種 同

養 水 多 升 1
酒 或 升 5 升

水 油 而 割 2 是

十一

油 拾 移 2 付 代 金 升 8 或 分 費 2 付 升 2
伐 根 何 種 同 但 是 移 2 升 升 入

養 或 拾 或 升 升

同 伴 同 割 2 是

十一

油 拾 移 2 付 代 金 升 8 或 分 費 2 付 升 2
之 代 根 何 種 同 但 是 移 2 升 升 升

養 或 拾 或 升

右 伸 1 升 定 法 一 分 之 厘 2 升 升

十一

銀九成五流油或升買時三斗五升五合
買時之代金何程上同

昔金拾五合五分

十二

錢七有文之流油或升買時三斗五升五
合買時之代金何程上同
以錢七有文之流油或升買時三斗五升五
合買時之代金何程上同

昔金拾五合五分

十三

今有米四斗五升八拾六合
買時金五合五分何程上同

昔之計三升六合

十四

金或分三米四斗九升買時三斗
五升八合買時之代金何程上同

昔或拾五合

十五

今米金拾五合買時三拾六合
買時五升之代銀上同

但金後八斗入

普救拾遺或分

今有米或斗或升代報於公或粟或豆
斗今有之今有之或好時何儀上

普救或儀

糠或錫割之或

今有小糠或斗或升或百文或升之
或時代錢何儀上

普救或拾遺

周儀或拾遺

今有或廿七儀或時或儀上或斗或升
或食之代報何儀上 但斗一介

普救或拾遺

普救或拾遺

今有或廿四或同或時或百文或代報
何儀上 以錢或錫或分或百文或

普救或拾遺

古物書之

今有古加子之石百此代積石之石
當時百之拾之代積石之石同

昔百之拾石

當時百之拾石之八 當時數
七拾之代積石之石同

昔百之拾石之
昔百之拾石之

砂糖膏膏之

當時百之拾石之
當時百之拾石之

昔百之拾石

大白砂糖膏之
當時百之拾石之

昔百之拾石

繰り上げ揚割

廿七

指詰り付百五拾五圓の時金を返す目方何
程下向
但し本年九月迄の百圓金を返す事

首金を以て百五圓目

廿八

繰綿指詰り付百五拾五圓の時金
之代り程上向

首金を以て百五圓目

廿九

日指詰り付百拾五圓の時金
同代り程上向

首金拾五圓

三十

同指詰り付百五圓の時金
同代り程上向

繰り上げ揚割の時金

首金百五拾五圓

○山形市西町一丁目

三十一

金を以て指詰り付の時金
代

銭何程下句

以銭右領部奉之三百七拾部文

卷百拾部文

同少高之之事

金部支部名之拾部後買時百廿部文之目

方何程下句 但去後之目入

以銭相場奉之之文部百八十八文

卷部之五百之拾目

世世相場割之事

金之出之文部百廿部之財部拾部之代

銭何程下句

以銭右領部奉之之文部百七拾部文

卷部百七拾部文

同相場割之事

銭百之之目之奉之之文部百廿部之目

後奉下句 以銭右領部奉之之文部百廿部之目

卷百九拾之本

同卷四〇〇年

金三石二付或拾石本三寸寸之糸
代錢何程之向

以錢右場一石二寸五分百石格文

卷四百五拾七文

本挽石百石割之石文

堅心長石文或石寸寸之金本三石寸付石

又寸之定大機耐長九寸寸寸寸本百石拾
石之質錢何程之向

卷四百八拾或文寸

板高四寸寸寸文

金三石二付或拾石本三寸寸之糸
八寸板少拾石之代銀何程之向

卷之拾或文

但三寸寸寸寸

杖木寸相場割

本綿高家之事

長秋又五人 本綿高家七反半當之附

弓之代 何種下回

普之代下

右早算之定法二十四ノ用 但秋又五人ノ限

同相場探之事

本綿高家之付之拾秋又之附長秋又五人

金之代何種下回

以後相場高家之金之代何種下回

普之代下

相場高家之事

白之代秋之代金之代何種下回

普之代何種下回

但高家之長秋又五人ノ定之

普之代何種下回

相場割

百俵之付

四十秋高家之相場割

米秋斗

相場高家之事

此後之計、米斗、今定之

普拾四文

穀相場探之事

積之百、白米斗、或斗、買付、或斗、何
積之百、以積相場、或斗、買付、或斗、何

普拾四文

米斗、或斗、或斗、代金、或斗、或斗、
積之百、或斗、或斗、何積之百、
以積相場、或斗、或斗、何積之百、

普九斗、或斗

積相場探之事

此州、積相場、或斗、或斗、何積之百、
以積相場、或斗、或斗、何積之百、

積九斗、或斗

或斗、或斗、何積之百、

相場と

以斗、或斗、何積之百、

以積相場

何積之百、

普拾四文

積大相場之事

積大相場、或斗、或斗、何積之百、
以積相場、或斗、或斗、何積之百、

卷之同卷之書法の用

本之巻終

八五六十ノ二
八六七十ノ二
八七八十ノ六

六四五十ノ二
六五八十ノ二
七之四十ノ二
七四五十ノ二

七六八十ノ二

木之卷

術書

本之卷

自一

術曰置一兩乘銀相陽及斤目及好斤
教為實以買者相陽津之
得成銀合句

二或

術曰置云斤教以乘斤目及斤目及好斤
為實並法相陽乘一兩為法津實
均目方合句

自三

術曰置一兩乘銀相陽及斤目及好斤

教為實以男在儒漢

自一四

術曰重之金系報打陽及好教為實重一
第系入為法漢實均代報合問

自一五

術曰重一安系報打陽及好同方為實以
男報均代報合問

煙弟打陽揮手事

自一六

術曰錢打陽系之同方及好之重為實重
之錢重斤目之及之安為法漢實

均代報合問

自一七

術曰重之金系報打陽及好標教為實重拾
法系之標為法漢實

均代報合問

自一八

術曰重之金系報打陽及好非教為實重
拾法系之標及入為法漢實

自一九

術曰重之金系報打陽及好非教為實重
拾法或標及之安及入為法漢實

△十一

術曰重云積宗不及廿格及積之一兩為實底
報相場宗云外教為法深實

△十二

術曰重一升加三合為法重三升教宗好二
合為實以法除
均水升教

亦曰重云升教宗好三升為法以右日法
深之得升教

自十一

術曰重云代金宗報書場及好升教為實

重拾格宗入為法深實
均代報合問

自十三

術曰重云代金宗報書場及好升教為實
重拾格宗入為法深實 日

△十四

術曰重云銀宗入及好格為實重云升
教東報書場為法 實
均代金合問

自十五

術曰重云積宗拾格及入及重云升教為實
均代金合問

云非教之義相繼為法深矣
以代金合問

自^{十六}

術曰置云儀教乘今及好金為實以云金
深

自^{十七}

術曰置好金之乘云非教為實置入乘云
令為法深術

自^{十八}

術曰置云金之乘報書場及好非教為實
置云儀教之乘入為法實

自^{十九}

術曰置好金之乘報書場及云非教為實
置云報之乘入為法深實

自^廿

術曰置云非教乘云錢為實以費之非教除

自^{廿一}

術曰置好或後乘入加云非教乘之兩乃在
場為實之乘或拾七儀乘入為法深實

自^{廿二}

術曰置云金之乘報書場及好自方為實置
云自方乘之乘入為法深實

自^{共三}一

術曰置之代錢為好教為實以云教除之

自^{共四}一

術曰置之代錢為好教為實以云教除之
置錢教系今及之為法除實

自^{共五}一

術曰置錢一金系銀書傷之及云目方之及好
錢為實置之代錢銀系錢相傷為法除實

自^{共六}一

置之代錢銀書傷之及云行目之及好代錢為
實置之代錢銀書傷為法除實

自^{共七}一

術曰置拾錢系之及及今好金為實以云金
除之

自^{共八}一

術曰置之代金系好教為實以云拾錢
除之

自^{共九}一

術曰置之代金系銀書傷之及好目方為實
置拾錢系之及及入為法除實

自^{共十}一

術曰置之金系銀書傷之及好目方為實置
拾錢系之及及目方及好錢之及及為法除實

自^三一

術曰置之金系錢お陽及好倍為實置
云俵教系種之或来为法除實

自^二一

術曰置之俵教系合及種之及好
種為實置之代金系種お陽为法除實

自^三一

術曰置之金系種お陽及好中教為實
置之本教系種を歩为法除實

先有之種お付とある同四好之あり
形付中ふりて歩ありとあり

自^一一

術曰置種相陽系之本教及好金為實
置之代種系種之金为法除實

自^五一

術曰置之代金系種お陽及好東教為實
置之本教系種之金为法除實

自^六一

術曰置好尺系定之種及好本教為實
置之本尺系定之金为法除實

自^七一

術曰置之金系種お陽及板の寸及好
板教為實置之官教系之尺为法除實

自一 共

術曰田自宗云云用守云云丈尺下云本教及自
宗云云用守云云丈尺下云本教下及云云加入
直書云云守云云丈尺下云本教云云又加云云
宗云云用守云云丈尺下云本教云云又加云云
宗云云用守云云丈尺下及好本教云云为法除实

自一 共

術曰云云伐金宗云云相場云云及好教教为实
云云相教宗云云相场教为法除实

自一 共

術曰置云金宗云云相場云云及好相教为实

置云把教宗云云相场为法除实

右相教云云四寸、相教云云及用云云
只教云云宗云云相场云云及

自一 共

術曰置云金宗云云相场云云及好尺为实置
云及教宗云云定云云丈尺为法实

自一 共

術曰置錢相場宗云云尺云云及好金为法实
置云錢宗云云定云云丈尺云云及續云云为法
除实

自一 共

術曰置云金宗云云相场云云及好尺教为实

重定之書云二足為法深實

此術之精細心付存其之取法之秘
いふこと遠く出た中ありしもの
まの術の中心中出た古法云二足
右の程とありしは廿の口前

自 四四

術曰置云伐金系銀書物及好升教為
實置云傳教系入為法深實

自 四五

術曰置云錢書物及好升教為實
以云錢深

一 四六

術曰置升教之為淺書物及好升教為實
重云金書之為錢書物及好升教為實
淺云金書加入中書之為法深實好書物及好

自 四七

術曰置云錢系相場之升教為實置云
升教系一為法深實

此書の實の政四年に夏 自四月 余 時九六
伊傳上人 上徳同人云 曾井町子橋居 子母の切 上市の法書之原本のい
衣魚に破られしもの今茲外徑岡崎儒館双子騰字せしめ
をりぬ

文化五年戊辰十一月

瀧澤 解 四

