

田名部文庫目錄

弘前大學附屬圖書館

1. この文庫は、弘前市出身で旧制弘前高等学校卒業者であり、現在本学事務局長である田名部貞宣氏が同家に所蔵されていたものを寄贈されたもので、和漢算法書および曆書等212冊からなっている。
2. 記載は、日本目録規則 (N.C.R.) に準じ、分類は、日本十進分類法 (N.D.C.) によっている。
3. 排列は、分類順とした。

数学六六限帳 字本
 慶應二丙寅年
 8丁, 和中

古檢歩川御檢見仕様書
 字本
 4丁, 和中,

福沢諭吉
 訓蒙窮理圖解 卷の二
 福沢諭吉編
 22丁, 和小

福沢諭吉
 訓蒙窮理圖解 卷の三
 福沢諭吉編
 18丁, 和小,

(和)ホイス
 氣海觀瀾廣義一
 ホイス著, 川本幸民訳
 18+23+25丁, 和中,

1 哲 学

井田龜学
 易学通解 上卷 3版
 井田龜学著,
 栗原龜山, 田井龜載校
 東京, 武田禎右衛門,
 明治23.7.10.(1890)
 45丁, 和中,

井田龜学
 易学通解 下卷 3版
 井田龜学著
 栗原龜山, 田井龜載校
 東京, 武田禎右衛門,
 明治23.7.10.(1890)
 45丁, 和中,

(和)ホイス
 氣海觀瀾廣義二
 ホイス著, 川本幸民訳
 29+29+25丁, 和中

(和)ホイス
 氣海觀瀾廣義三
 ホイス著, 川本幸民訳
 26+25+17丁
 和中

(和)ホイス
 氣海觀瀾廣義四
 ホイス著, 川本幸民訳
 28+24+21丁, 和中

4 自然科学(数学)

(和)ボイッス
氣海觀瀾廣義 五
ボイッス著, 川本幸民訳
20-25+18丁, 和中,

数学表用法 (御用) 三 字本
8丁, 和小

長田 清藏
数学教授書 卷四
長田 清藏著, 海軍兵学寮編
海軍兵学寮
42丁, 和中,

佐々木次郎
洋算例題 卷一~卷六
佐々木次郎輯,
10+5+5+24+6+8+9+23+24丁,
和小(横長)

長田 清藏
数学教授書 卷五
長田 清藏著, 海軍兵学寮編
海軍兵学寮,
40丁, 和中,

柳河春三
洋算用法 初編
江戸, 大和屋喜兵衛,
安政四丁巳九月,
60丁, 和小,

長田 清藏
数学教授書 卷六
長田 清藏著, 海軍兵学寮編
海軍兵学寮
35+15丁, 和中,

鷲尾卓意(保)
洋算用法 二編
東京, 大和屋喜兵衛,
明治三年庚申八月(1870)
53丁, 和小,

海軍兵学寮
数学教授書答 皇^四卷
10+10丁, 和中,

鷲尾卓意(保)
洋算用法 二編
東京, 大和屋喜兵衛,
明治三年庚申八月(1870)
53丁, 和小,

対数表用法 洋算例題卷五校書
字本
10丁, 和小

4 自然科学(数学)

中西信定

改正 洋算例題答式 前編

中西信定著, 一宮忠雄校

東京, 山中市兵衛,

明治11. 2. 24. (1878)

56丁, 和小,

洋算問答 一, 字本

11丁, 和小,

洋算問答 二, 字本

21丁, 和小,

洋算問答 三, 字本

8丁, 和小,

洋算問答 四, 字本

36丁, 和小,

洋算問答 一, 字本

21丁, 和中,

洋算問答 二, 字本

40丁, 和中,

洋算問答 上, 字本

明治三年庚午 (1870)

26丁, 和小(横長)

洋算問答 下

明治三年庚午 (1870)

36丁, 和小(横長)

洋算加減乘除 字本

16丁, 和中,

洋算問答記 元 字本

17丁, 和小,

洋算草稿 明治三年庚午

字本

18丁, 和小,

洋算問答解 分数 字本

明治3. 庚午年 字

11丁, 和中,

4 自然科学(数学)

筆算備要 比例之部
字本

9丁, 和小(横長)

佐藤 正行
洋算例題答式 坤 字本

佐藤 正行 編
37丁, 和中,

佐々木 二郎

洋算例題 二、三、五上、
佐々木二郎 輯, 新屋源次郎 字
24丁, 和小(横長)

佐々木 二郎

洋算例題 五, 下
佐々木二郎 輯, 新屋源次郎 字
明治7.甲戌1月 字
32丁, 和小(横長)

佐々木 二郎

洋算例題 六, 上、中、下
佐々木二郎 輯, 新屋源次郎 字
明治7.甲戌1月 字
31丁, 和小(横長)

佐々木 二郎

洋算例題 八
佐々木二郎 輯, 新屋源次郎 字
明治8.乙亥12月 字
18丁, 和小,

佐々木 二郎

洋算例題 十上、下、十二,
佐々木二郎 輯, 新屋源次郎 字
明治7.甲戌8月 字,
31丁, 和小(横長)

福田 半

洋算例題 續篇 卷之一、二、
字本
福田 半 編
26丁 和小(横小)

福田 半

洋算例題 續篇 卷之三~六
福田 半 編
38丁, 和小

福田 半

洋算例題 續篇 卷之七 上、中、下
字本
福田 半 編
26丁, 和小(横長)

福田 半

洋算例題 續篇 卷之八、九、
字本
福田 半 編
19丁, 和小(横長)

洋算例題答式 一、卷、二
字本

2~丁, 和小(横長)

4 自然科学(数学)

洋算例題答式 二、卷一
写本

22丁, 和小(横長)

洋算例題解答 一、
写本

23丁, 和小(横長)

洋算例題答式 三
写本

5丁, 和小(横長)

洋算例題解答 二
写本

16丁, 和小(横長)

洋算例題答式 四 卷六
写本

14丁, 和小(横長)

洋算例題解 写本

20丁, 和小(横長)

洋算例題答式 五、
卷九上下, 十、十一, 写本

42丁, 和小,

改正洋算例題 一、卷一、
写本

明治8、乙亥2月5日

38丁, 和小(横長)

洋算例題答式 写本

12丁, 和小,

改正洋算例題 二、卷二、三五、
写本

19丁, 和小(横長)

洋算例題答式并解義
写本

25丁, 和小,

改正洋算例題 三、卷五下、
写本

30丁, 和小(横長)

4 自然科学(数学)

改正 洋算例題解 三、卷大上中下 代数学教授書 卷一、字本
字本 64丁、 和中、

明治8、乙亥2月字、
28丁、 和小、(横長)

洋算秘用心得書 字本
21丁、 和小、(長)

相連率法解答 字本
22丁、 和小、(横長)

アルヘーラ 字本
19丁、 和小、

ロビンソン氏解(代数)
字本
明治七年甲戌一月字
25丁、 和小、(横長)

アルヘーラ 全、 字本
22丁、 和小、(横長)

ロビンソン氏アルヘフラ(抜書)
字本
33丁、 和小、

洋算アルヘフラ 全 字本
57丁、 和小、(横長)

ロビンソン氏代数学 字本
明治七年甲戌一月字
44丁、 和小、(横長)

ロビンソン氏「ニューブリチー」
「アルヘフラ」 一、 字本
15丁、 和中、

笹森 清定
三角術題叢 卷之一
笹森清定抄輯、中村 愷校
東京、明治9、11、(1876)、
笹森 清定
33+13丁、 和中、

4 自然科学(数学)

笹森 清定

三角術題叢 卷之二

笹森 清定 抄輯, 中村 憲枝

東京, 笹森 清定,

明治9.11.(1876)

60+13J, 和中,

會田 箕左衛門

最上流 算法天生法指南

卷之四.

會田 箕左衛門 編

市野 金助, 丸田 源五衛門 校訂

東都, 須原屋茂兵衛, 文化7庚午年11.

チャンプル氏平面測角術 字本

69J, 和中,

會田 箕左衛門

最上流 算法天生法指南

卷之五

會田 箕左衛門 編

渡辺、市瀬、市野、丸田 校訂,

東都, 須原屋茂兵衛, 文化7庚午年11.

34J, 和大,

會田 箕左衛門(安明)

最上流 算法天生法指南

卷之一.

會田 箕左衛門(安明) 編集

渡辺 治右衛門, 市瀬 長兵衛 校訂

東都, 須原屋茂兵衛, 文化7庚午年11月

5+33J, 和大,

會田 箕左衛門

最上流 算法天生法指南

卷之二

會田 箕左衛門 編

市野 金助, 丸田 源五衛門 校訂

東都, 須原屋茂兵衛, 文化7庚午11.

28J, 和大,

會田 箕左衛門

最上流 算法天生指南 卷之三.

會田 箕左衛門 編

渡辺 治右衛門, 市瀬 長兵衛 校訂,

三浦 安

天保二年正月十六日,

32J, 和大, (字本)

會田 箕左衛門

最上流 算法天生法指南

卷之三

會田 箕左衛門 編

渡辺 治右衛門, 市瀬 長兵衛 校訂

東都, 須原屋茂兵衛, 文化庚午年11.

32J, 和大,

秋田 十七郎(義一)

算法 地方大成 租税之部一.

秋田 十七郎 編

江戸, 北嶋 順四郎,

天保八年丁酉五月

29J, 和大

4 自然科学(数学)

秋田 十七郎

算法地方大成 租税之部二

和田 十七郎 編

江戸 北嶋 順四郎,

天保八年丁酉五月

30~58丁, 和太,

村田 佐十郎(恒光)

算法側圓詳解 下

村田 佐十郎 編

江戸 林林堂, 天保癸巳七月

21~44丁, 和太,

附録, 安子遺稿側圓解二條

秋田 十七郎

算法地方大成 租税之部三

秋田 十七郎 編

江戸 北嶋 順四郎,

天保八年丁酉五月

60~92丁 和太,

櫻井 金吾

算法圓理氷釋 上

櫻井 金吾(節義) 櫻井 歌郎(豊色) 輯
山口 重右衛門(言信), 廣瀬 五右衛門(信許) 著
岩井 重遠(致御) 訂

江戸 須栗屋 茂兵衛, 文政庚寅十一月

26丁, 和太,

秋田 十七郎

算法地方大成 普請之部四

秋田 十七郎 編

江戸 北嶋 順四郎,

天保八年丁酉五月

93~129丁, 和太 田中 和藏

算法圓理氷解 下

秋田 十七郎

算法地方大成 量地之部五

秋田 十七郎 編

江戸 北嶋 順四郎

天保八年丁酉五月,

130~156丁, 和太,

中島 和藏(昌信), 武井 吉太郎(正賢) 輯
巖井 文四郎(貫重), 吉田 泰二郎(将英) 著
岩井 重遠 訂

江戸 須栗屋 茂兵衛, 文政庚寅十一月

25丁, 和太,

村田 佐十郎(恒光)

算法側圓詳解 上

村田 佐十郎 編

江戸 林林堂, 天保癸巳七月

20丁, 和太,

平内 延臣

算法直術正解

平内 延臣(大隅) 編 (10 窪田)

天保十一年庚子九月,

33丁, 和太,

4 自然科学 (数学)

内田半吾
算法求積通考 一、
内田半吾(久命)編
長谷川善左衛門閱
江戸、須原屋茂兵衛、
天保十五年申辰八月、
29丁、和太、

内田半吾
算法求積通考 五
内田半吾(久命)編
長谷川善左衛門閱
江戸、須原屋茂兵衛、
天保十五年申辰八月、
133~167丁、和太、

内田半吾
算法求積通考 二、
内田半吾(久命)編
長谷川善左衛門閱
江戸、須原屋茂兵衛、
天保十五年申辰八月、
30~64丁、和太、

劍持章行
算法開蘊元
劍持章行(要七)著
栗半五郎尚芳、中曾根新五郎宗邨校
江戸、須原屋茂兵衛、
嘉永二己酉十二月
28丁、和太、

内田半吾
算法求積通考 三
内田半吾(久命)編
長谷川善左衛門閱
江戸、須原屋茂兵衛、
天保十五年申辰八月、
65~98丁、和太、

劍持章行
算法開蘊亨
劍持章行(要七)著
栗半五郎尚芳、中曾根新五郎宗邨訂
江戸、須原屋茂兵衛、
嘉永二己酉十二月、
21丁、和太、

内田半吾
算法求積通考 四、
内田半吾(久命)編
長谷川善左衛門閱
江戸、須原屋茂兵衛、
天保十五年申辰八月、
99~132丁、和太、

劍持章行
算法開蘊利
劍持章行(要七)著
栗半五郎尚芳、中曾根新五郎宗邨訂
江戸、須原屋茂兵衛、
嘉永二己酉十二月
30丁、和太、

4 自然科學(數學)

劍持章七
算法開蘊貞

劍持章七(章七)著
原田郎尚等 中曾根新三郎泉郊訂
江戸 須原屋茂兵衛,
嘉永二己酉十一月,

劍持章行
算法約術新編 中

劍持章行著 高木孝輔道明外三校訂?
江戸 須原屋茂兵衛,
文久二壬戌閏八月,
30丁, 和中,

秋田義一
算法極形指南 一

秋田義一(十七郎)編
江戸 須原屋茂兵衛,
天保丙申仲秋
28丁, 和久,

劍持章行
算法約術新編 下

劍持章行著, 高木孝輔道明外三校訂
江戸 須原屋茂兵衛,
文久二壬戌閏八月,
28丁, 和中,

秋田義一
算法極形指南 二

秋田義一(十七郎)編
江戸 須原屋茂兵衛,
天保丙申仲秋,
29~57丁, 和久,

萩原信芳
算法方圓鑿 全

萩原信芳(禎助)編
22丁, 和中,

秋田義一
算法極形指南 三

秋田義一(十七郎)編
江戸 須原屋茂兵衛,
天保丙申仲秋
58~84丁, 和久,

志野知郷
豁機算鑿(算法)

志野知郷編, 杉田直孟校訂
江戸 須原屋茂兵衛,
17+13丁, 和中,

劍持章行
算法約術新編 上

劍持章行著, 高木孝輔道明外三校訂
江戸 須原屋茂兵衛,
文久二壬戌閏八月
24丁, 和中,

内田彌太郎
古今算鑑 乾

内田彌太郎(恭)編, 堀猪平(陳斯簡),
江戸 須原屋茂兵衛,
天保壬辰之春
21丁, 和中,

4 自然科学 (数学)

内田 彌太郎

古今算鑑 坤

内田 彌太郎(恭)編, 堀 猪平(陳斯)訂

江戸, 須原屋茂兵衛,

天保壬辰之春

29J, 和中。

鈴不 安明(参助)

改精算法全

東香B, 申椒堂,

天明五乙巳年時秋

21J, 和中,

岩井 重遠

算法雜俎 完

岩井 重遠(致郷)編, 市川行英訂

江戸, 須原屋茂兵衛,

文政十三年庚寅三月,

29J, 和中,

鈴不 安明

改精算法改正論 全

東京, 須原屋市兵衛,

天明七丁未歲

19J, 和中,

小林 忠良

算法瑚璉 全

小林 忠良(茂吉)著, 植村重遠(半兵衛)訂

江戸, 須原屋茂兵衛,

天保七年丙申正月,

11+2J, 和中

福田 延臣

算法變形指南 完

江戸, 須原屋茂兵衛,

文政三年庚辰十月,

24J, 和中,

木村 尚壽

温知算叢 完

木村 尚壽(定次郎)著, 原 賀度(佐右助)訂

江戸, 須原屋茂兵衛

文政十有一年戊子八月,

18J 和中

齋藤 宜義

算法圓理新々 全

齋藤 宜義(筆象)著,

柳沢庄左衛門(伊壽), 安原喜八郎(十次)

江戸, 須原屋茂兵衛,

天保十一年庚子暮冬

11J, 和中,

齋藤 宜義

算法圓理鑑 全

齋藤 宜義(長次郎)著, 市川行英(王立郎)訂

江戸, 須原屋茂兵衛

天保八丁酉年八月,

20J, 和中。

山本 安之進

算法助術 完

山本 安之進(賀前)編

江戸, 岡田屋嘉七

天保十一年辛丑八月

25J, 和中,

4 自然科学(数学)

千葉胤秀
算法新書

千葉胤秀(雄七)編
江戸、西宮彌兵衛、
文政十三年庚寅秋八月
226丁、和太、

左久間 讚
當用算法全

左久間 讚(二郎太郎)編
東都、岡田屋嘉七
嘉永癸丑孟冬、
38丁 和中

會田安明
算法極數術 (写本)

會田安明(算左衛門)編
新屋源次郎寫

天保十一庚申七月寫 略部文庫
18丁 和太 Ta412

橋本昌方
算法點竄初字抄 全

橋本昌方(八郎)著
木村尚壽(定次郎)、秋山彝徳(源左衛門)校
江戸、西宮彌兵衛、
文政十三年庚寅十月、
8+35+7丁、和中、

會田安明
繪本工夫錦評林起源 写本

會田安明(算左衛門)編
18丁、和太、

會田安明
算法郭如全 (写本)

會田安明(算左衛門)著、
新屋源次郎寫、
東都、須東屋市兵衛、
寛政九丁己未十一月
16丁、和太

劍持章行
探蹟算法

劍持章行(要七)著、野村貞處(渡)訂、
江戸、須東屋茂兵衛、
天保十一年
13+16丁、和中、

平野喜房(萬一郎)
淺致算法

江戸、須東屋茂兵衛、
文久三年癸亥正月
18+5丁、和中

中原政安
算法精要解 中 (写本)

中原政安著、新屋源次郎写
天保十一年庚子年六月写
54丁 和中、

4 自然科學 (數學)

中原 政安
算法精要解 下 (字本)
中原 政安著 新屋源次郎字
天保十一庚子六月字
42丁, 和中,

中原 政安
算法精要解 下 字本
中原 政安著
新屋源次郎字
天保十一庚子六月字
31丁, 和中

會田 安明
算法天元術 上 字本
會田 安明(算左衛門)編
新屋源次郎字
元治元甲子年七月
28丁, 和中,

會田 安明
算法天元術 中 字本
會田 安明(算左衛門)編
新屋源次郎字
元治元甲子年七月
28丁, 和中,

會田 安明
算法天元術 上 字本
會田 安明(算左衛門)編
新屋源次郎字
元治元甲子年七月
28丁, 和中,

會田 安明
古今通鑑起源 卷之五
(坂書) 字本

會田 安明(算左衛門)編
新屋源次郎字
27丁, 和中,

久保田 年采
圓理稱平術 字本
久保田 年采著
新屋源次郎字
2丁, 和中,

會田 安明
方程招差法 字本
會田 安明(算左衛門)編
新屋源次郎字
嘉永三庚戌年五月字
31丁, 和中

新屋源次郎
算法定率術解 字本
新屋源次郎字
13丁, 和中,

木村 定則
圓理孤背真術起源評論
木村 定則(和市)著
新屋源次郎字
51丁, 和中,

4 自然科学(数学)

内田 恭

圓理闡微表 字本

内田 恭著, 觀齋源鏡編

新屋源次郎 字

27J, 和大,

會田安明

算法術算

會田安明(算左衛門)編

新屋源次郎 字

嘉永三庚戌年六月 字

14J, 和大,

佐藤 清朝

拾璣算法起源 一 字本

佐藤 清朝(甚外) 佐藤正行(常藏)輯

新屋源次郎 字

天保十三年八月 字

32J, 和大,

會田安明

算法角術 上下(校書) 字本

會田安明(算左衛門)編

新屋源次郎 字

36J, 和大,

佐藤 清朝

拾璣算法起源 二 字本

佐藤 清朝(甚外) 佐藤正行(常藏)輯

新屋源次郎 字

天保十三年八月 字

34J, 和大,

杉沢 孝時

梨術 字本

杉沢 孝時 字

寛政八丙辰二月吉日

15J, 和大,

佐藤 清朝

拾璣算法起源 三 字本

佐藤 清朝(甚外) 佐藤正行(常藏)輯

新屋源次郎 字

天保十三年八月 字

25J, 和大,

會田安明

異好算題集全 字本

會田安明(算左衛門)集

27J, 和大,

佐藤 清朝

拾璣算法起源 四 字本

佐藤 清朝(甚外) 佐藤正行(常藏)輯

新屋源次郎 字

天保十三年八月 字

45J, 和大,

會田安明

算法梨術 字本

會田安明(算左衛門)編

新屋源次郎 字

15J, 和大,

4 自然科学 (数学)

算法筆解草稿一、字本
20丁, 和中,

算法筆解草稿十一、字本
24丁, 和中,

算法筆解草稿二、字本
22丁, 和中,

算法筆解草稿十二、字本
20丁, 和中

算法筆解草稿三、字本
24丁, 和中,

會田安明
神壁算法真術解 字本
會田安明(算左衛門)編
新屋源次郎 字
天保五甲辰九月 字
52丁, 和中,

算法筆解草稿四、字本
26丁, 和中,

算法筆解草稿五、字本
41丁, 和中,

算法稱平術集解 字本
24丁, 和中,

算法筆解草稿六、字本
13丁, 和中,

福田理軒
順天堂算譜一、字本
福田理軒著, 小林蟻齋輯
川合祐貞(和次郎)校訂,
弘化丁未孟夏
16丁, 和中,

算法筆解草稿七、字本
13丁, 和中,

算法筆解草稿八、字本
17丁, 和中,

秋田義蕃
點算手引州 初編, 字本
秋田義蕃(十七郎)編
12丁, 和中,

4 自然科学(数学)

四餘捷徑 字本

5丁 和中

古_三算題記 字本

37丁 和中

新屋源次郎

精要算法起源術上、并

新屋源次郎 字

天保十一年五月 字

27丁 和中

九章門附錄 字本

24丁 和中

下盡一周通術 字本

6丁 和中

九章門歸除術 字本

寛政七乙卯年記

59丁 和中

内田觀齋

圓理極元表起源 字本

7丁 和中

自問集(新屋源次郎由定)

字本

22丁 和中

算法自問答記

安政五戊午年記 字本

53丁 和中

自問集 字本

安政六己未記, 安政七年記

萬延元年庚申記,

44丁 和中

算題花解 字本

31丁 和中

日_二自問答集 字本

安政六己未年記, 安政七年記

萬延元年記 附: 算法自問集

34丁 和中

標題 = 算題集解

4 自然科学 (数学)

佐藤正行
算法古今集 上卷 字本
佐藤正行(常藏)編
26丁, 和文,

数学ノ十解算題
文久三癸亥年 字本
12丁, 和中,

佐藤正行
算法古今集 下卷 字本
佐藤正行(常藏)編
50丁, 和文,

数学方筆解算題
文久四甲子年 字本
15丁, 和中,

新屋由高
算法初学抄自叙 字本
新屋由高記
明治三年歲庚午夏記
2丁, 和中,

會田安明
拾璣算法真術 五
會田安明(算生衛門)編
17丁, 和中,

自問集 (新屋源次郎)
字本
12丁, 和中,

月十日会算題術集
嘉永三庚戌年七月十日会初 字本
27丁,

数学方算解算題
元治元甲子年 字本
21丁, 和中,

算則一 字本
10丁, 和中,

数学方算解算題
文久三癸亥年 字本
28丁, 和中,

算則二 字本
14丁, 和中,

4 自然科学(数学)

佐藤正行
数学補要二、字本
佐藤正行(常藏)編
30J, 和中

算法天生法指南拔書全
字本
安政七庚申春二月字
20J, 和中

會田安明
(算法)天生法指南算法四、
字本
會田安明(算左衛門)編
市野茂高(金助), 丸田正通(源五衛門)校訂
三浦、字
天保二年正月十九日字
29J, 和中

會田安明
(算法)天生法指南五、字本
會田安明(算左衛門)編
渡辺, 市瀬, 市野, 丸田校訂
三浦、字
天保二年二月字
32J, 和中

算法初学抄 元亨(合)
字本
28J, 和中

佐藤正行
算法初学抄上、字本
佐藤正行(常藏)編
工藤祐孝(熊太郎), 新屋由道
(孫十郎)校訂
26J, 和中

飛騨部文庫 佐藤正行
算法初学抄上、字本
佐藤正行(常藏)編
工藤祐孝(熊太郎), 新屋由道
(孫十郎)校訂
26J, 和中

新屋源次郎
算法初学抄二、字本
新屋源次郎(由高)編
38J, 和中

算法初学抄三、字本
28J, 和中

佐藤正行
算法初学抄四、字本
佐藤正行(常藏)編
20J, 和中

4 自然科学 (数学)

算法筆解草稿

元治=乙丑年 字本

21丁, 和小(横長)

會田安明

譜約混一術 中 字本

會田安明(幕左衛門)編

新屋源次郎(由定)字

天保十三壬寅年 字

算法筆解草稿

慶應元乙丑年 字本

21丁, 和小(横長)

第二十一問~第四十一問 字本

17丁, 和中,

算法筆解草稿

慶應元乙丑年 字本

17丁, 和小(横長)

四則雜題 字本

5丁, 和中(横長)

問題集 字本

25丁, 和中(横長)

算題草稿

慶應三丁卯年 字本

9丁, 和小(横長)

(宣城)梅文鼎完九

三角舉要 卷一 字本

24丁, 和中,

算法草稿 字本

9丁, 和小(横長)

割圓八線之表 字本

42+52丁, 和中,

筆解草稿

元治元甲子年 字本

10丁, 和中

林鶴一

和算の初歩(天元術及點竅術=秘)

東京, 開成館, 昭和10.1.25.

24p, B6,

4 自然科学(数学) 4 自然科学(天文学)

吉田重規 御製曆象考成 後編 卷四五
溝口流規矩術圖解 初編 二 写本
吉田重規著, 川井影光訂 72J, 和大,
7+2+13J, 和中,

吉田重規 御製曆象考成 後編 卷七
溝口流規矩術圖解 初編 中 写本
吉田重規著, 川井影光訂 63J, 和大,
24J, 和中,

吉田重規 御製曆象考成 後編 卷八
溝口流規矩術圖解 初編 下 写本
吉田重規著, 川井影光訂 112J, 和大,
21J, 和中,

重学淺説 全 御製曆象考成 後編 卷十
23J, 和中, 写本
35J, 和大,

太陽初均表 写本
10J, 和大,

高橋至時 新考交食法 写本
高橋至時(3春著, 新屋源次郎写
文化3.丙午年朔写,
29J, 和中,

4 自然科学 (天文学)

高橋 至時 (子春)
赤道日食法
16丁, 和中,

日躔草稿 上下篇 用数
写本
天保四癸巳年写,
6丁, 和中,

劉 卜子
變置曆日講記
京都, 青雲堂,
29丁, 和小,

新屋 源次郎
太陰地半經差表 写本
新屋 源次郎 写
嘉永六癸丑年四月写
6丁, 和中,

曆日講記 增訂改正
京都, 松林堂
安政,
11丁, 和小,

古今略曆集
17丁, 和中,

授時曆草稿 弘化=乙巳年正月
写本
6丁, 和中,

月食推步 後論本法
文政十四辛卯年^{正月}月食 写本
3丁, 和中,

佐藤 正行
推日躔月離法 (寛政曆法)
写本
佐藤 正行 写
天保十一庚子年写
6丁, 和中,

月食推步 後論本法
天保十六乙巳年食 写本
3丁, 和中,

推日躔月離法 後編曆法 月食推步 嘉永三庚戌年 写本
写本
16丁, 和小,
2丁, 和中,

4 自然科學 (天文学)

日食草稿 嘉永二巳酉年二月一日 推節氣時刻法 嘉永元戊申年
後編 日食法 写本 写本
5丁, 和中, 3丁, 和中,

日食草稿 嘉永五壬子年十一月一日 諸年根逐数草稿
後編 日食法 写本 天保十六乙巳年ヨリ(即弘化二年) 写本
5丁, 和中, 13丁, 和中

日食草稿 明治五壬申年 假名曆要用 明治三庚午年
後編 写本 写本
16丁, 和中, 20丁, 和中

日食草稿 嘉永五壬子年十一月朔日 假名曆要用 写本
赤道月食法 16丁, 和小,

月食草稿 嘉永五壬子年五月十一日 假名曆賀家吉凶書
写本 12丁, 和中,

日躔月離氣朔稿 曆法口傳萬心覚留 写本
天保九戊戌年 写本 17丁, 和小(横長)

月食草稿 嘉永七甲寅年三月十六日 曆法千載集 嘉永三庚戌年
月帶食草稿 嘉永七甲寅年九月十五日 8丁, 和小,

4 自然科学 (天文学)

日食推算 嘉永七甲寅年
写本

4丁, 和中,

神武天皇即位紀元
三十五百三十七年
明治十年丁丑太陽曆
写本

13丁, 和中,

慶應五巳巳年日月食草稿
写本

12丁, 和中,

七曜曆 慶應四年戊辰
写本

14丁, 和中,

晨昏分表 全 写本

12丁, 和中,

七曜曆 乙卯
写本

13丁, 和中,

曆法秘傳極意 写本

23丁, 和中

七曜曆 丁巳
写本

14丁, 和中,

日躔推測 弘化三丙午年

32丁, 和中

七曜曆 写本

14丁, 和中,

元治三年丙寅曆

25丁, 和中,

氣朔草稿 文化六己酉年

附. 同年節氣草稿

同年七月月食推步草稿 写本

34丁, 和中,

明治十一年太陽略曆 写本

14丁, 和中,

氣朔草稿 嘉永三庚戌年

20丁, 和中,

4 自然科學 (天文学)

氣朔草稿 嘉永五壬子年
10丁, 和中,

氣朔草稿 文久五乙丑年
附 節氣草稿
24丁, 和中,

氣朔草稿 安政四丁巳年
18丁, 和中,

氣朔草稿 元治二乙丑年
44丁, 和中,

氣朔草稿 安政五戊午年
14丁, 和中,

氣朔草稿 元治三丙寅年
43丁, 和中,

氣朔草稿 安政八辛酉年
13丁, 和中,

氣朔草稿 慶應三丁卯年
34丁, 和中,

氣朔草稿 安政七庚申年
12丁, 和中,

氣朔草稿 慶應四戊辰年
18丁, 和中,

氣朔草稿 文久三癸亥年
13丁, 和中

氣朔草稿 慶應己巳年
27丁, 和中

氣朔草稿 文久四甲子年
附 節氣草稿, 日食草稿
22丁, 和中,

氣朔草稿 明治三庚午年
27丁, 和中

4 自然科学 (天文学)

氣朔草稿 明治十年丁丑
39丁, 和中,

氣朔草稿 明治十七年甲申
19丁, 和中,

氣朔草稿 明治十二年戊寅
21丁 和中,

氣朔草稿 明治十八年乙酉
17丁, 和中,

氣朔草稿 明治十二年巳卯
17丁, 和中

氣朔草稿 明治十八乙酉
13丁, 和中

氣朔草稿 明治十三年庚辰
14丁, 和中,

氣朔草稿 明治十九年丙戌
14丁, 和中,

氣朔草稿 明治十四年辛巳
14丁, 和中,

氣朔草稿 明治廿二年巳丑
明治廿三年庚寅, 明治廿四年辛卯,
35丁, 和中,

氣朔草稿 明治十五年壬午
15丁, 和中

氣朔草稿 明治廿五年壬辰
13丁, 和中

氣朔草稿 明治十六年癸未
14丁, 和中,

寒氣草稿 嘉永五壬子年
字本
11丁, 和中,

4 自然科学 (天文学)

節氣草稿 嘉永三庚戌年

写本

13丁, 和中,

氣朔実氣草稿 慶応六年庚午

写本

30丁, 和中,

節氣草稿 安政四丁巳年

写本

16丁, 和中,

氣朔実氣草稿 明治四年辛未

写本

31丁, 和中,

節氣草稿 安政五戊午年

写本

14丁, 和中,

氣朔実氣草稿 明治八年乙亥

写本

20丁, 和中,

節氣草稿 安政七庚申年

写本

13丁, 和中

氣朔実氣草稿 明治九年丙子

写本

8丁, 和中,

節氣草稿 文久三年癸亥

写本

15丁, 和中,

氣朔実氣草稿 明治十三年丁丑

写本

25丁, 和中,

氣朔実氣草稿 慶応五年己巳

七月朔日 日帯食草稿,

六月十五日 月食草稿

十二月十六日 月食草稿

写本

32丁, 和中

氣朔草稿, 節氣草稿

慶応三年丁卯, 写本

28丁, 和中

4 自然科学 (天文学)

氣朔草稿, 節氣草稿
慶應四戊辰年 写本
28丁, 和中,

曆 慶應四年戊辰曆 写本
15丁, 和中,

曆 文久二年壬戌曆
14丁, 和中,

曆 明治二己巳曆 写本
6丁, 和中,

曆 文久三年癸亥曆
14丁, 和中,

曆 明治三年庚午曆 写本
15丁, 和中,

曆 文久四年甲子曆 写本
14丁, 和中,

曆 明治四年辛未曆 写本
14丁, 和中,

曆 文久五年乙丑曆 写本
14丁, 和中,

安永三 甲午曆
7丁, 和中,

曆 元治三年丙寅曆 写本
14丁, 和中,

慶應三丁卯曆
14丁, 和小,

曆 慶應三年丁卯曆 写本
14丁, 和中,

日帶食推歩 嘉永三庚戌年正月朔日
写本
6丁, 和中,

4 自然科学 (天文学) 5 工学

日帶食推步 嘉永三庚戌年戊辰朔日 才^ノノ^ノ卜用法 (玉手種, 附)
4丁, 和中, 字本
5丁, 和中

明治廿年丁亥 氣朔節氣草稿
明治廿一年戊子
字本
15丁, 和中,

測量用法 (平三角測量法)
(明治三庚午年) 字本
8丁, 和小, (横長)

丁卯歲晴雨考 慶應三年
仙台, 裳華秀,
11丁, 和小,

村田 佐十郎
圖畧量地手引草 全
村田 佐十郎 (恒光) 編
33丁, 和中,