

算  
法  
極  
形

五



算法極形

江都朱提 秋田十七 布我一編

交商起原

得正甲教式  $\begin{array}{|c} \text{甲} \\ \hline \text{一} \end{array}$  為一式

得正乙教式  $\begin{array}{|c} \text{乙} \\ \hline \text{二} \end{array}$  為二式 一式二式相來

$\begin{array}{|c} \text{甲} \\ \hline \text{一} \end{array}$  名角式 平方問之得正甲教亦得正乙

教各商得正負同名為相對交商即於

甲為真教則乙相對變教也亦於乙為真教則甲相對

變教也故實虛同名法異名式得正多商子正少商也



文久三年癸亥四月十五日從平澤寬孝借寫之

丹羽篠山藩在江戸  
高橋要藏源三保