

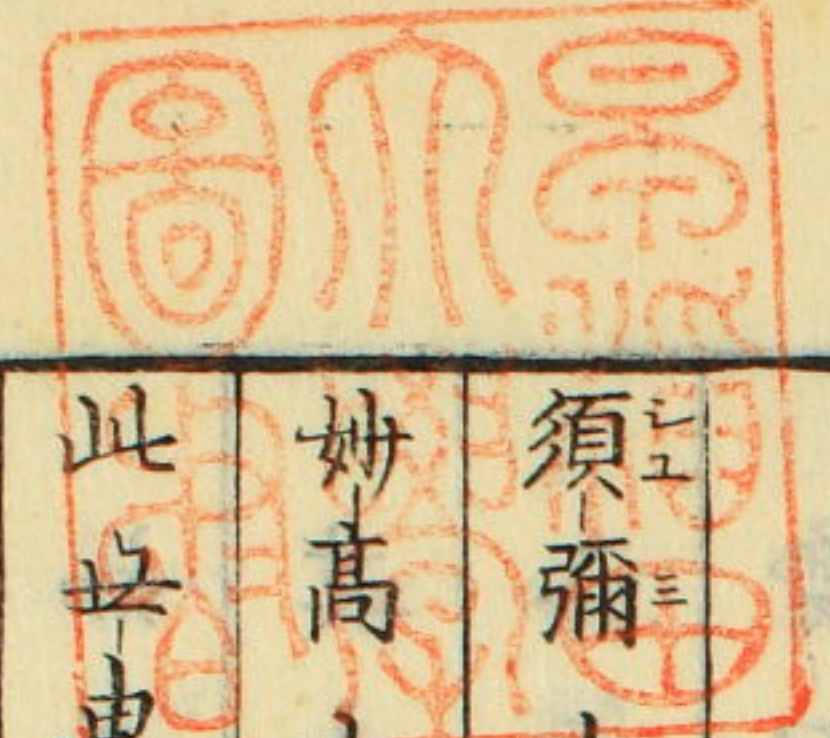


須弥山儀銘和解

八波4
42
1



八波4
42
卷1



須彌山儀銘 并序和解卷之上

平安東森隱士無外子釋圓通



須彌シエトハ天竺チンノ語ニ正タシクハ蘇迷盧ソメイロト云支那シナニ譯ヤクノ

妙高ミタカト云此東ノ中心ニ卓タク立タツスル所ノ山ノ名ナリ

此東ノ成ナリ立タツト壞滅クワクトノ相ハ釋尊一代大小ノ經藏

ニ往イキ往キ是ヲ説玉ツクフハ甚詳シニヒラカナリトイヘ凡須彌東四天

下等ノ相ハ神通ヲ得トクルニ非レハミヲ見ミテ能トクズ到イタルテ

能トクザル所ニノ諸天神仙ノ境ナル故ニ甚廣シニヒラカ大ニノ狹セマラ

須彌山儀銘 并序和解

卷之上

小ノ情ニ應ゼズ是ヲ次外學ノ士等偶佛經ヲ闡入有
 トイヘ凡印度ノ教ニ三明六神通ノ法有リヲ知ズ
 三明トハ一ニ宿命明但過去宿世ノ受生ノ事ヲ
 知ヲ宿明通ト名ケ復一生ヨリ百千萬世ニ至マデ
 其中ノ受苦受樂等ノ事皆悉能知ヲ宿命明ト名ク
 二ニ天眼明但死此生彼見等ヲ天眼通ト名ケ其中ノ
 身口意ノ所作善惡皆悉能見ヲ天眼明ト名ク三ニ漏
 盡明漏トハ三界ノ衆生悉皆見思ノ煩惱惑業ヲ具
 セリコレヲ漏ト名佛敎ヲ修行ノ此漏悉盡ヲ漏盡
 通ト名クコノ漏盡ヲ知テ已後更ニ生死ヲ受ザルヲ

漏盡明ト名六通トハ所謂神通ナリ是ニ二種ノ別
 アリ一ニハ報得ノ通力謂三界ノ諸天梵天帝釈天
 四六天王等ノ類皆五種ノ通力アリ其已下七金山
 及四天下ノ諸国ニ住スル所ノ天龍夜叉乾闥婆阿
 修羅迦樓羅等ノ八部衆及一切ノ神祇冥道各小
 分ノ神通有勝劣不同アリトイヘ凡俱ニ能變現ノ
 魚尋ナリ此神通ハ果報ニ因自然ニ感得ス是ヲ報
 得ノ神通ト云ニ印度ノ諸ノ外道仙術ヲ修シ
 經中明テ五神通ヲ得謂天眼通天耳通他心通宿命
 通如意通ナリ又佛氏諸ノ聲聞衆縁覺衆菩薩衆等

戒定慧ノ修行成就ノ時六種ノ神通ヲ得ノ變現

自在ニノ隱顯測ナシ是ヲ修得ノ神通ト名ルナリ

六種トハ上ノ五神通ノ上ニ漏盡通ヲ加テ六トス

此六神通其義大ニ廣此ニ盡ス可カラズ知法ノ士

ニ尋テコレヲ知ルベシ

是故ニ須彌象等ノ事ヲ次總ニ此ヲ説異焦唐ノ説ニ

處シ鄒衍ガ十洲記等ニ同味並觀ノ信ゼンヲ欲ガ

ルナリ昔漢武帝斷タル弓ノ弦ヲ銘膠ヲ信ゼズ魏人

火ニテ浣布ヲ疑フ而モ咸實事ナリ大約人情其知ザ

ルヲ疑フハ尋常ナリ然トイヘ凡已ガ知ザルヲ次其

實事ヲ安ニ處ノ可ナランヤ夫龍ノ如キ其潛伏ニ當

ハ能鐵毫ノ中ニモ蟄スルヲ得其見中ニ當ハ能萬

里ノ大處ニ蟠ヲ得豈變現神通安ナランヤ龍ハ是

畜生ノ一類ニノ殊ニ報得ノ小通ナリ入道修得ノ神

通豈コノ類ナランヤ夫我ト龍ト人畜異ナリトイヘ

凡是眞性一靈ノ所生ナル中ハ竜畜スラ尚具スル

所ノ神通人焉コレヲ具セザラン且人ハ萬物ノ靈夕

リイカニゾ龍畜ニ勝ザラシ然ニ劫末ノ人報得ノ神

通魚トハ是六人タル所次ノ致所ナリ何トナレバ人

ハ尋常ノ情深嬰孩ヨリ日日ニ恭敬辭讓喜怒愛樂ノ

為ニ千思萬慮ノ心氣ヲ馳散シ意念ヲ推テ沸湯ノ如
 ク逆浪ノ如ク爾如此心思ヲ推テ定サルガ故ニ全躰
 無邊ノ心識ナリトイヘ凡其心用ヲ外ニ現ズルヲ能
 ズ是ヲ次心識ニ廣大ノ妙用有テ知ズノ徒ニ生ジ
 徒ニ死ノ空自己ノ元心ヲ知ズ反テ三明六神通等ノ
 心ノ妙用有テ疑フ嗟悲カラズヤ迄クコレヲ誦セ
 バ彼古ノ倩女ガ如キ其夫ヲ慕ノ一念疑其形質ハ已
 ガ家ニ留テ昏昧トノ病ガ如ク其心眞ハ出テ遠他國
 ノ夫ノ家ニ到テ年ヲ累テ終ニ子ヲ生ズルニ至レリ
 想ニコレ他無心念其一境ニ凝ニ因其心用ヲ作セル

ナリ愚痴ニ凝者ノ生靈遠他方ニ質ヲ現テ間コレ有
 愚ニ凝者ダニ其心用有テ如此況性ニ稱テ心ヲ修シ
 識ヲ練者爭其神心ノ妙用発ガラン天地自身本是
 精明ノ所変ニシ我眼根躰是天地ニ徧ノ萬物ト一躰
 同根ナル中ハ其性ニ稱テ其眼根ヲ練修セバ何グ天
 地ニ徧セザラン徧スル中ハ天地間ヲ洞視スルヲ復
 美疑ヤ天耳通モ其理ニ例知スベシ他心通ノ如キ走
 狐ノ類スラ尚能分ノ他心通有夫自他ノ心躰元是
 一精明ナル故ニ心思澄清ノ融徧セバ他心ヲ知ル
 理是必然ナリ如意通ハ又神境トモ名コレ飛行ノ通

十リ愚執ノ心念ノ疑者スラ尚能神蒐離ノ形質ヲナ
 ス況性ニ稱テ身心ヲ修スル者何グ神境通ヲ得ザラ
 ニ免ヲ籠ニシ此ニ月明ヲ見セシムルヲ久スレバ其
 籠何程密ナリ凡必化シ去テ其出ル所ヲ見ザルナリ
 色質ノ心ニ稱テ次見ベシ凡此通ヲ得者ハ長江大海
 重瀾チヨウラン復嶺フクレイ千萬里ノ遠トイヘ凡俱ニ洞隔スルヲ無意
 到ト欲處身即隨テ到ル故ニコレヲ能到ノ如意通ト
 名此外轉變如意聖如意等繁ガ故ニ之ヲ畧ス又近周
 易ヲ次之ヲ謂ニ天地萬物元是太極一氣ノ化成スル
 所ナル故ニ乃天地同根萬物一躰ナリ是次筮スル者

ノ如キ著ヲ取テ凡上一卦一爻ヲ起ニ此著天地ト
 躰一ニ之筮スル人ノ心モ六天地ト躰一其筮セラル
 ル人或ハ其事物等設ヒ萬里ノ外ニ有トモ是モ六天
 地ト躰一ナル故ニ全躰融通ノ應ゼザルヲ無是故ニ
 天地間ノ事此一卦一爻ノ上ニ現ゼザルハアルベカ
 ラズ是故ニ古人ノ此理ニ達メ心智明ナル者ハ百々
 ビトノ百々ビ遠ト無キ太聖仰テ觀俯ノ察ノ天地ノ
 全躰ヲ卦象ニ作レル者即是易ナリ故ニ天地ノ事理
 大徑大法毫モ包具ザルヲ無大矣哉至聖ノ神智豈仰
 ザルベケンヤ既ニ如是ナルハ天眼天耳他心神境

通等ノ理有_レ又然ナリ既ニ此理有_レハ何ゾ復_レ此事
 無_ニ乃_ス印度ニ国初ノ聖王天仙其五通ヲ事ニ得_ルノ教
 ヲ立_ス是故ニ智有_ル者ハ此神智妙用ヲ得_テヲ欲_メノ偏ニ
 清淨無欲ニ定_ム惠ノ淨行ヲ勤_メ国家ヲ貪_ム財蜜臣妾ヲ
 蓄_ムヲ鄙_ムノ唯神智通明ヲ貴_{ベリ}是故ニ彼土上世ハ
 戰_ハ鬪_ハ刑戮有_リカ_レ乃中印度ノ摩竭提国ノ如_シ摩竭提
 此ニ不害ト云_フ国初己来刑害無_ガ故ニト云_{ヘリ}以_テ見
 ベ_シ中古ニ及_ビ世下五濁_{見_ル命_ハ衆生_ハ煩_{悩_ハ盛_{ナル}ニ}}
 至_テ佛世尊世ニ出_ル興_シ玉ヒテ彼五神通ノ外ニ漏盡
 通ノ法ヲ教_ム玉ヒテヨリ上ノ五通モ六_レ後_テ俱ニ無_ク漏

トナル故ニ其神用初ニ過_ク倍スル_ト無_量ナリコレニ
ス大_ニ小_ニ
 推_ス実界内外ノ蓋神通ヲ疑_フ者ハ是_レ彼_レ弦膠火布ヲ疑_フ類
 差_レ別有_リナリナラサル_トヲ得_ンヤ_レ只是_レ知_ルガ故ノ三_レ傍_レ人_余ヲ
 難_クノ曰_フ汝ガ所_レ言_ハ如_ク得_テ通_ルノ事_ニ真_實ナ_ラバ汝_レ佛_氏ノ徒
 今ノ世ニ當_テ一人モ得_テ通_ルノ人_無ハ何_ゾヤ_レ是_レ徒_ニ其
 教_ノ三_レ有_レ而_{シテ}其_レ實_無片_ハ此_ヲ荒_唐ノ説_ト為_スモ六_レ可
 ナ_ラズヤ_レ曰_ク甚_ク然_ラズ_レ近_ク例_ヲ以_テコレ_ヲ言_フニ世_ノ典_ノ如
 キ先_王ノ至_道孔_子ノ祖_述明_ナラザ_ルニ非_ズ又_レ周_末
 秦_漢己_来世_ノ世_ノ帝_王臣_民其_レ道_ヲ尊_信セザ_ルニ非_ズ然_レ
 ニ詎_レ幾_人アリ_テカ_レ孔_子ノ堂_ニ升_室ニ入_者有_ヤ今_ノ

多列傳卷之十一 卷二十一
世目擊スル所 碩儒皓首ノ老生トイヘ其行ヲ以テ言
中ハ誰ヲカ聖賢ノ域ヲ履者ト為ヤ夫聖教賢典ヲ讀
者誰意ニ戰戰兢兢シラザル者有レヤ然レ其行ハ
猶苴蕘トコレヲ改ルコト能ス時時ニ蹉跎スル者
ミナリコレヲ學デ恐懼スル者スラ如此ナル中ハ若
コレヲ學バスハ其行イカンガ有ベキコレニ由テコ
レヲ觀中ハ聖賢ノ教世ニ益アルコト豈測ベケンヤ聖
賢ノ教ヲ學デ聖賢ノ域ニ入ガルヲ以テ其道ヲ安ト
為トヲ得ヤ吾大教モ亦如是世尊ノ滅後正法一千年
ノ間六神通ヲ修得スル人甚多ノ其人ニ三カラズ次

ニ像法ノ中ニ至テ印度ハ且置支那ニ於テ定惠ヲ修
メ通ヲ得者間六カラズ六朝及大唐ノ僧傳ニ載ル
ガ如今ノ世流季ニ淹ノ曾テ得通ノ人無ハ其人ノ劣
ニ其教ノ妄ナルニハ非ナリ且教門ニ修習ノ次第
有テ神通ヲ修スルハ初心ノ期所ニ非故ニ古ノ先哲
各所入ノ門ヲ立テ後進ヲ誘リ其門ヲ得テ入ザレバ
其堂中ノ事窺ベカラズ佛教ヲ學者ハ六神通ノ事ヲ
信得ノ毫モ疑ガルガ故ニ佛ノ天眼通ヲ以テ須彌界
ヲ洞視メ之ヲ説示シ玉フニ於テ鐵毫モ疑ヲ懷ト無
ナリ然ニ佛教ヲ信ゼザル者ヨリノ須彌界ノ説ヲ聞

テ總ニ是ヲ誕妄トスルヲ吾黨ノ彼地球ノ説ヲ見テ
臆説揣摩猶推量ノ義トスルニ同是故ニ猶人ヨリノ
コレヲ見寸ハ各其好ム所ヲ執スル者ニノ孰ヲカ是
トシ孰ヲカ非トセシニ適從スル所ヲ知可サルナ
リ思ニ是只互ニ己ガ道ニ牽強スル者トセシカ是次
竊ニ之ヲ慮ニ拙不敏ナリト雖彼地球等ノ説ヲ研窮
シ又彼天女曆法ヲ學テ已ニ年有然ニ西人利瑪竇湯
若望ガ徒曾佛教ヲ知ズ且西曆本印度ヨリ出タルヲ
ヲ研セズ而ノ猥ニ須彌東ノ説ヲ毀謗ス豈其理ニ當
ラヲ得ヤ彼彼佛教ヲ練習シ而後ニ之ヲ毀謗ナスト

モ渠ハ區區タル一介ノ凡人佛ハ貴ク大國ノ太子ニ
メ捨ガタキ萬乘ノ富ヲ棄其行ハ億劫ニ且其智ハ億
萬ノ賢聖ニ師主トメ其説ハ數萬卷ニ至リ其教ハ萬
邦ニ彌滿セリ渠ト此ト豈同床同日ニメ其是非ヲ論
ズルニ足ンヤ況渠一モ佛教ヲ習テ而後ニ須彌等ノ
説ヲ毀謗スル者ニ非抵人情ヲ以己ガ習ヒ執スル所
ニ差ヲ次謾ニ破スルノニ渙渙タル壞字ノ内僅ニ區
區ノ舟行ヲ次宇内ヲ既ニ窮盡トスル者實ニ井蛙ノ
井中ヲ以天地此ニ極リ此ニ盡ト為ニ何異ナラシ又
彼井蛙大海ヲ虛妄トストモ海區ノ海神名焉之ヲ取今彼

輿地書ヲ以テ大藏中ノ説トミテ檢スルニ南洲一天下ノ内トイヘ氏西船未ダ曾到ガル處甚多後年予ガ同社ノ人々ヲ考出スルヲ俟テ知ベシ海内ノ士西人ノ地球圖ヲ以テ内ノ壞地如此止者ト為テ大ニ悲ニ堪ガルナリ若魯夫ノ下壞地彼地球ニ盡サルヲ知テ而之ヲ檢セバ地球モ亦益無ニハ非ナリ希ハ海内ノ士廣大壞地ヲ以テ彼地球ノ如キ狹小ナル者トセザラレテ大地ノ徑豈僅ニ三千二百里可ノ者ナラシヤ

吾邦ノコレ第西船ノ見聞スル所然ルノニ彼亞墨利

加墨瓦臘泥加等ノ諸國ノ如皆近世ニ至テ西船之ヲ

見テ得タリト云ハ彼方ノ地圖モ其已前ニ在ハ

アメリカメガラニカ有テ無而當時之ヲ以テ天下ノ地

コハニ盡リトセシナルベシ豈安ナラズヤ百年ノ後

アメリカ等ノ如國ヲ見出セル者有テ復彼地圖ニ改

加ベシ其時ニ當テ今ノ圖ヲ見テ今ノ昔ノ圖ヲ見ニ

何ゾ異ナラン若爾者焉己ガ知ザルヲ以テ卒爾ニ天地

コハニ限者ト為テ今ノ世四遠ノ地大ニ開ケ通ズト

イヘ氏復今ヨリ數百年ノ後ハ滋又大ニ極遠ノ境ヲ

知テ得ベシ如何トナレハ大藏中ヲ檢スルニ彼地

球ニ載ノ外絶遠ノ海國廣大ノ山岳等猶コレ多キヲ

見が故ナリ人多彼地球高ニ依テ大地底如是者ト執
 スルコト大ニ悲ヘシ是故ニ殊ニ煩之ヲ觀總ス請其繁
 ヲ呀コ勿
 ○須彌及七金山等ノ方量後ニ出ガ如○儀トハ兩儀
 ハ天地ヲ云ヒ三儀ハ天地人ヲ云今モ云義ヲ此ニ取
 ナリ又字典ニ容也象也法也ニ訓ズ即須彌ヲ象法ノ
 義ナリ○序トハ由序迹序等有今ハ乃其由致ヲ迹叙
 ニ取リ題号ノ義乃終ル
 天盖不可形躰也者天ニ第一義アリ天アリ果報ノ天有今
 ハ既謂天地ノ天也俗説ニ云天ハ卵殼ノ如ト又云天

ハ碧瑤ノ如ト今ノ意ハ然ズ天ハ唯是積氣耳古人云
 堀一尺地増一尺天是六天ヲ積氣ト為一見ベレ故ニ
 天ハ物ヲ以形躰ヲ作ベカラザルナリ○但有星曜可
 軌焉者寥廓タル秋遠コレヲ質測スルニ縁無トイハ
 凡日月星辰ノ景象ノ然ノ適可ザル有ハコレヲ以
 軌測可シ云ナリ○地蓋非凡度量也但有獲通明者而
 測定焉已者一須彌東ノ方量ハ後ニ詳ニスルガ如蓋
 四天下等ノ數量ハ絶テ凡夫ノ測知ベキ境ニ非但三
 明六神通上ニ釈スル粗ガ如シヲ修得スル人ノ三有
 テ之ヲ知見スルコトヲ得ルノ三○是故今為偏後梵皇

之則表^リ顯^カ三辰之^ニ運^ス施^ス次^ニ三環^ヲ曰^ク黃道曰^ク赤道曰^ク白道
是也者^{トハ}梵皇ハ佛^ノ世尊也^ニ三辰ハ日月星宿也^ニ運^スハ曆
數^ニ應^メ運轉^{スル}義^ヲ云^フ黃道ハ日道^也赤道トハ
日月五星南陸ヲ極^メ北陸ヲ極^ル其最中ノ環^ヲ輪^ト即^チ是
也白道トハ月輪ノ道^也凡^ソ五色ヲ以^テ月ノ九道^ニ名^ス
一ハ唐ノ一行禪師ノ大衍曆ヨリ始^ル也○又設^ク二輪^ヲ
於^テ三環之外^ニ以^テ限^ス乎^ニ黃赤^ノ距^ヲ緯^ヲ印度^ニ是^レ名^ス内外路^ト赤道彼^ニ
名^ス日月迴星輪^者太陽^ノ南陸^ヲ極^ル際^ヲ外路^ト名^ス内外
二路ノ最^ニ中^ニ在^ル所^ノ赤道ヨリ外路^ニ至^テ相^ニ距^リ一^ハ
三度四十六分一十七秒半^{アリ}太陽北陸ヲ極^ル際^ヲ

内路ト名^ス赤道ト相^ニ距^リ一^ハ六^ハ三^ハ度四十六分一十七秒
半^{アリ}是^レヲ^ニ黃赤^ノ距^ヲ緯^ト名^スルナリ春分ト秋分ニハ
日赤道ニ在^ル冬至ニハ日外路ヲ極^メ最^ニ卑^ノ異^{アリ}夏至
ニハ日内路ヲ極^ム最^ニ高^ノ異^{アリ}是^レヲ^ニ距^ヲ緯^ト名^スク緯^ト
ハ日月五星ノ南北ノ路^ヲ緯^ト名^スク東西ノ路^ヲ經^ト
名^スルナリ印度ニテハ赤道ヲ日月迴星輪ト名^スル^ニ
知^ル論^リニ日月星宿ノ^ニ經^ヲ緯^ノ行^カ渡^ド皆^チ赤道ヲ^ニ準^ス繩^トス^レ
ハナリ又内路ヲ上^ニ規^ト名^ス赤道ヲ中^ニ規^ト名^ス外路ヲ下
規^トモ名^スルナリ○鈎^ヲ錄^シ而^{シテ}轉^シ機^ヲ輪^ヲ而^{シテ}度^ス者^ハ此^{ヨリ}下^ニ
此^ノ儀^器ノ模^ト樣^ヲ云^フナリ鈎^ヲ錄^シハ即^チゼ^レマイノ^トニ^シ

此臺中凡數十枚ノゼンマイ有又機輪トハ此黃道自
 道南北ノハ極等ヨ廻スモノヨ云ナリ度ストハ上ノ
 轉ト互ニ現語ニノ轉ズレト能度シ度スレト能轉ス
 ルナリ轉ハノグルノ謂度ハ度數ノコニメ一其數
 定アレバナリ○西曜七紀經緯之運載備矣者西曜ハ
 日月ヲ指ス七紀北ハ宿ヲ云東西南北各七宿有テコ
 ノニ位ノ紀紐トナルノ謂ナリ經緯之運トハ日月二
 十ハ宿ノ運行スル所ノ周天三百六十度ニ就テ黃白
 赤ノ三道參差トノ舒促均カラズ各其經緯ノ度數ヲ
 異ニスルノ曆象大率備サルヲ無○夫三環二輪之為

用也日月躔離焉羅計恒轉焉女緯環運焉二分旋移焉
 二十四節交代焉者黃白赤ノ三環内路外路ノ二輪是
 天文曆數ノ緊要ニノ其用甚廣躔離トハ躔ハ揚子方
 言ニ云躔者歷行也日運為躔離トハ詩註疏曰離歷也
 禮月令曰司天日月星辰之行宿離不貸註云離讀如儼
 偶之儼宿儼謂其屬掌天文者相與宿偶當審伺候不得
 過差也離歷ノ義ト意中不同相異メ以解スベシ羅計
 トハ具ニハ羅睺計都ト云羅睺ハ梵語ナリ印度ノ語
 言語文字等ヲ受ル故ニ爾云 藻ニ譯ノ覆障ト云日
 月ノ明ヲ覆障スル故ニ云計都モ梵語ナリ藻ニ譯ノ

旗ト云羅計ヲ印度ニ蝕神頭蝕神尾ト名俱ニ平行有
 故ニ恆轉ト云若能之ヲ推考スレハ日月ノ食乃知ベ
 キナリ五緯トハ土木火金水ノ五星ヲ云環運トハ五
 星循環ノ端無ヲ云二分トハ春分秋分ナリ黃道斜ニ
 赤道ニ絡ノ點アリ乃此點百八十度ヲ隔テ相對ノ二
 處ニ有其一ハ春分ノ交其一ハ秋分ノ交ニノ恆ニ旋
 移テ四天ニ在テ相交代ス二十四節交代者黃道斜ニ
 赤道ヲ出入ノ南洲ノ南ノ冬至線ニ在テ北洲ニ於
 ハ黃道夏至線ニ在テ春分ノ交東洲ニ在テ秋分ノ交ハ
 西洲ニ在其餘ノ二十氣之ニ准ノ並ニ皆次ノ如ク四

天下ニ在ヲ云○黃道轉一百八十而北至漸極此絶垠
 即彼内路復轉一百八十而南至正極此絶垠即外路
 又是為最高卑之ニ點也者冬至ヨリ九十一日ニノ黃
 道轉メ内路ニ到是ヲ夏至トス皆平行ス乃日輪ノ北至
 コ、ニ極ナリ絶垠トハ絶際ノ義ナリ又黃道轉ズル
 一、日ニ一周ノ一象限九十一日ナリハヲ歴テ秋分ニ到
 又如此冬至ニ到一歲コ、ニ終ル又此内路ヲ最高ノ
 點トシ外路ヲ最卑ノ點トス冬夏ノ異アリト○太陰九
 道之行六盡闡於此者太陰ノ周旋スル道ヲ白道ト名
 ナリ唯此一道ナレハ黃道ノ内外ニ出入メ九行ノ別

有故ニ九道ト云九道參差トメ分難ガ故ニ五色ヲ次
 コレニ名テ知易シム此義ハ唐ノ一行禪師ノ發揮シ
 玉ノ所ニメ歴代ノ司天俱ニ皆遵用スル所ナリ○如
 太陽歴運其没分也密其氣盈也精是次歲實典天適合
 焉者冬至ヨリ冬至ニ至マデノ日ノ一周天ヲ以歴運
 トス没分トハ梵曆ノ法ニ後テ云キハ太陽日日ニ天
 ヲ周長スルヲ五十二秒奇ニメ瞿曇氏曆ノ日周九百
 分ノ十三ヲ没分トス氣盈一百九十五ニメ一年ノ積
 五日一百八十羅婆猶分是乃太陽ニ後テ生ズル所
 ノ閏日ノ數及小餘ナリ歲實トハ一年ノ日數ヲ日周

ノ法ニ作ノ曆數ノ實トス故ニ曆ニ後テ其數各均カ
 ラズ此ニ盡可ザル故ニ畧ス之○如太陰行度其減分存
 天朔虛合真是次朔實適精當矣又月閏通閏等莫不後
 而允當者也者減分トハ太陰日日ニ天ニ後ト二萬二
 千五百六十九由旬五五九。三二九一六也コレヲ時
 刻ニ取レハ七百三分日ノ十一有之ヲ名減分ト云減
 ハ損減ノ義ナリ是月ニ後生ズル所ノ一日ノ中ノ閏
 ナリ二十九日五十三刻。五分八三八五刻ノ法ニ後
 テリヲ歴テ積所四百二十二分四七五一。六六九ヲ
 得コレ一月ヲ積テ月ヨリ生ズル所ノ閏ナリ今ノ月

ヨリ生ズル既ノ一月ノ閏ト上ニ云既ノ日ヨリ生ズ
 ル既ノ一月ノ閏トヲ合メ之ヲ名テ月閏ト云一年ニ
 積既ノ日ト月トノ閏ヲ合メ凡十日八十七刻五十三
 分有奇百刻ノ法ニ後テ云之ヲ通閏ト云三年ニノ一閏月有
 ト以知ルベシ滅没己ニ真ニ合フトキハ歲實和實等
 悉精當ナルヲ知リヌベシ○並咸資諸兩曜躔離而可
 得焉者兩曜ハ日月ヲ指躔ハ日ノ行ヲ云離ハ月ノ行
 ヲ云ト上ニ己ニ詳ニスルガ如シ此ハ上ノ滅没等ノ
 義ヲ結メ言ノミ○羅計恆轉厥行有定則故其平行及
 交終度等亦可獲矣者羅聯計都ニ就テ種種異義有ト

イハ氏羅計ハ上ニ論ズルガ如本曼印度ノ語ニノ西
 洋支那回回等並ニ直ニ其梵語ヲ用ルトハ此事印度
 ヨリ起ルト必セリ然ニ印度ノ本説ニ曼トヲ隱行ノ星ト
 為スルトハ其本説ニ後ハズハアル可カラス故ニ支那ノ司天
 家六朝己來元明ニ至マテ羅計氣字ト四餘星ト名テ
 其星タルニ論込宋ノ趙舜輔ガ蝕神隱行曆ト名ル書
 ヲ著ノコレヲ詳ニスルガ如テ知ベシ明末己後西法
 ヲ言者以為羅計氣字ハ此名ノミニノ並ニ實物無羅
 聯ハ即白道ノ交點計都ハ白道ノ中點氣字モ並ニ皆
 交食ノ測算ノ為ニ設タル者ニノ實ニ其星有ニ非ト

云一往コレヲ見ルハ羅計氣字並ニ皆黃白請道ノ
相交スル所ニ名ルニ似タルガ故ニ言^{イフ}所^ニ其理ニ當^{アタ}ガ
如トイヘ^ニ深^ク其本説ヲ按ズルニ大ニ然^シズ其本義ヲ
考^カニ星ナル^カ明ケシ其惡星本來諸道ノ交點ニ在テ
日月ノ明ヲ覆ヒ五星列星ヲ掩食スル^ノ理疑可^バサル
者有^ル此ニ盡シ難ガ故ニ且^シ之^ヲ畧ス者詳ニセ^レト欲
セバ請フ楚曆ヲ學テコレヲ識得スベシ其行有^レ定則
者羅暎ニ本行有三分一十卅三十七微ナリ計都ニ本
行有^レ六分三十九秒奇コレヲ羅計ノ平行トス故ニ其
平行及^テ交終度等^ニ可^レ獲矣トハ平行トハ^ハ所^ニ謂^フ本行是

ナリ交終度トハ羅暎ノ天ヲ一周スル^ノ二十七日ニ
十一刻二十二分有^レ奇^ク且^ク後^ニ百^ニコレ^ニ之^ヲ支^ナ那ニ交終度ト云
○^ツ霄^キ曜^ニ一周^ノ七^ノ紀^ヲ而轉終載成矣者霄曜トハ月ヲ云七
紀ハ二十八宿ヲ指^サ四方各七宿有^テ天度ノ紀^ニ紐^トナ
ルガ故ニ爾^カ云ナリ轉終トハ^ハ太^ニ陰^ノ二十^ハ宿ニ值^フ
一周スル^ヲ名テ轉終日ト云大論ニ四種ノ月ヲ明セ
ル中ニテ星宿月ト名ルハ即是ナリ○又圓靈轉^ス一^百
七十有三^ニ而^レ躔^ニ離^乃遍^ニ羅^計則^ニ足^レ鬚^鬚視^ニ兩^ニ食^者圓靈ト
ハ太陽ヲ云轉^ス一^百七十有三トハ^ハ所^ニ謂^フ六月一食ノ義
ニ^ハ此^ノ日^ノ數^ニ當^テ日月法トノ必^ニ羅暎^ニ值^ザレバ計

都ニ値ナリ相ナレバ日食シ望ナレバ月食スルナリ
躔離ハ日月ノ行度ヲ云フ前ノ如シ羅計ニ遍ニ淺深有
ガ故ニ食分ニ増減有ノミ○又日月躔離經緯各異
卒行躔狀自著矣者日躔日日ノ經度東西ノ行ノ卒行
十四億六萬七千九百一十由旬。四四。九六七一十
リ日躔日日ノ緯度ノ卒行一由旬半ト又一由旬九分
ノ一ナリ月離月行ヲ月離ト云日日ノ東西ノ經度十四億一
萬九千八百三十由旬。四四。九六七一ナリ月離南
北ハ緯度ノ卒行日日ニ十九由旬ト又一由旬三分ノ
一ナリ太陰ノ緯度ハ日行ヨリ速ナルスミヤカト十二倍ニソ

東西ノ經度ハ日ニ後オケレ一日日ニ四萬八千八十由旬ト
リ陰ハ内ニ急ニ外ニ緩ナリ陽ハ内ニ緩ニ外ニ
急ナリ是則理ノ自然ナル者乎○後上盡後立世阿毘
曇論曇無ハ一モ任臆度者者此論ハ大藏中ノ小乘部ノ中ノ
一論ニソ皆佛説ナルヲ阿難尊者等ノ結集スル所ナ
リ上ニ舉所ハ皆此論ニ明ス所ノ日躔月離ノ説ヲ以
推所ニノ毫モ私ヲ加ヘザルナリ○然本論文易而義
大簡如説兩曜躔離為日疾速於月日日合離各四萬八
千八十由旬是併説太陽周長於天數與太陰後天數者
而減沒氣盈朔虛閏餘等之諸數莫不盡出於此一文者

所引文ハ彼論ノ第五卷ノ説ナリ西曜ノ躔離トハ日
 月ノ行度ナリ日月周廻スル所ノ四天下ノ彼内路ニ
已如云所ニ約スル二十四億四萬二千四百由旬ニ一
 由旬ヲ四十里唐ノ里法三百六十里ノ法ニ一由旬
法ニ辨ズルガ如シ象緯五千七百六十九萬六千里有是
 即須彌東一周天ノ夏至ノ日道ノ里數ナリ此印度ノ
 由旬ノ法ニノ十四億四萬二千四百由旬此中十萬ヲ
旬ニ不同アレ後今ハ四十里ヲ一由旬トスルノ法ニ
後ナリ其義象緯編中ニ辨ズルガ如シ由旬トハ此方
由旬一驛ノ如シ大底入ノ一日行ニ約セリ一次ニ日
由旬四十里ハ九ッ吾邦ノ八里餘ニ當ルカ日ト月ト處ヲ一
 合離各四萬八千八十由旬トハ凡日ト月ト處ヲ一ニ

ノ其度ヲ同スルヲ朔日トシソレヨリ日日ニ日月相
 離ト四萬八千八十由旬ニノ十五日ニ至テ約ニ平日月
 半天ヲ隔テ適相對故ニ望ト名ナリ而ノ十六日已復
 ハ日月相近ヅク一日日ニ四萬八千八十由旬ナル故
 ニ朔ニ至テ復日月一處ニ會スルナリ是故ニ四萬八
 千八十由旬ヲ三十累加スレバ乃須彌東一周ノ里數
 一百四十四萬二千四百由旬トナルナリ乃是内路ノ
數ナリ中規ノ廻星輪ノ數ナラズメ内路ノ數ナリ
ハ日月ノ行ニ盈縮有ル焉ニノ甚ダ深クアリ
 此ハ是立世阿毘曇論ノ日月行品ニ説ル所ノ一文ニ
 ノ日躔月離ノ諸ノ用數此一文ヨリ出ガルハハ是

梵曆ノ秘奧ニメ西洋支那等ニ傳ル所ノ天竺曆ト大ニ同カラザル有アリ予五世阿毘曇論ヲ考ルル已ニ年有而一旦豁然トノ通曉ス是故ニ同志ノ為ニコレヲ遺メ永ク不朽ニ傳ヘ佛典ノ及ブ所ノ廣大ナルヲ俱ニ渴仰セント欲スルナリ夫此四萬八千八十由旬トハ乃是日ノ天度ノ一周ニ過ル數ト月ノ天ニ復所ノ數トヲ俛セ説テ四萬八千八十由旬トスル者ニ太陽ノ減分ト太陽ノ没分トコレニ因テ生ズルナリ此減分ハ即月ニ後テ生ズル由ノ元ナリ其没分ハ即日ニ後テ生ズル由ノ元是ナリ先始ニ減分ヲ得ル

法ヲ出サバ
術ニ先須彌界内路ノ里數一百四十四萬二千四百由旬ヲ置テ瞿曇氏曆七百三十分日ヲ法トシ除クニ千〇五十一由旬七七八〇九三八八二三六トナル
此ハ七百三十分ノ其一分而又瞿曇氏曆ノ減分ノ法
二月ノ行ク數ナリ而
十一ヲ以乘クニ七百三十分日三百三十三ヲ置テ三十一則二萬二千五百六十九由旬五五九〇三二九一六ヲ得是月周七百三十分ノ其十一分二月ノ行里數ニメ乃一晝夜二月ノ天ニ復ル、數ナリ之ヲ減分ノ度數トス若シ之ヲ日周一萬ノ法ニ化作セバ今得所

ノ二萬二千五百六十九由旬五五九。三二九一六
ヲ置テ日周一萬ヲ乘レバ二億二千五百六十九萬
五千五百九十。由旬三二九一六トナルヲ須彌界
内路ノ一周一百四十四萬二千四百由旬ヲ以テ除
レテ
一百五十六分四十七秒二二六一七六ハトナル時
憲曆ノ減分ト稱微モ差ヲ無此ヲ瞿曇氏曆ノ七百
三分ヲ以テ之ヲ歸スレハ乃十一分トナルナリ
次ニ相虛分ヲ求バ上ニ求タル減分ノ度數二萬二
千五百六十九由旬五五九。三二九一六ヲ置テ三
十日ヲ乘スレハ六十七萬七千。八十六由旬七七

○九八七四ハトナル是一月ヲ積テ月ノ天ニ後度
數ナリ且之ヲ授時時憲等ノ日周一萬法化作セバ
便日周一萬分ヲ以テ上ノ月ノ天ニ後一月ノ數六十
七萬七千。八十六由旬七七。九八七四ハニ乘レ
ハ六十七億七千。八十六萬七千七百。九由旬八
七四ハトナルヲ置テ須彌界内路ノ里數一百四十
四萬二千四百由旬ヲ以テ除レテ授時曆及西洋曆等ノ
日法五ニ皆其得タル所ノ天度ノ數ヲ置テ日周一
萬ヲ乘シ而シテ三百六十度ノ周天分ヲ以テ除レテ
法ヲ得モ金同レ之ニ乃四千六百九十四分一十六秒七十
八微五十二纖ヲ得即是授時曆等ニ言所ノ相虛分

是ナリ朔虚トハ三十日ヲ置テ朔策ノ日分ヲ減シ
 其餘リヨ朔虚ト名乃月ニ從テ生ズル所ノ日ノ刻
 數ナリ授時曆ノ朔虚ハ四千六百九十四分七秒ニ
 ノ今ノ朔虚ヨリ弱キヲ九秒七十八微五十二纖十
 リ今ノ西洋曆ノ朔虚分ハ四千六百九十四分一十
 六秒七十六微ナル故ニ微纖ハ棄ル所ナレハ實ニ
 差合ト謂ツベシ豈奇ト謂ザランヤ朔虚ハ月ヨリ
 生ズル所ノ一月ノ日數ニノ即四十六刻九十四分
 一十六秒七八五ニナル故ニ曆法中ノ緊要ノ數ノ
 一ナリハ六四八十八ニナル也

次ニ梵曆ノ朔實ヲ求ル法 朔實トハ月ノ日ト一處ニ合テ朔ト云コノ朔ヨ

リ次ノ朔ニ至ル間ノ日數刻分ナリ 其二十九日ハ日ニ子ヨリ子

ニ至ル月ノ一周ナレハ知ルベシ第三十日ニ至テ

月ノ日ニ逐ヒ及時刻ヲ求ル術ハ先須彌象ノ内路

ノ一周ノ里數一百四十四萬二千四百由旬ヲ置テ

太陽ノ天度ニ從テ三十日ノ積六十七萬七千

ハ十六由旬七七。九八七四ハヲ減レ之餘リ七十

六萬五千三百一十三由旬二二九。一二五二トナ

ル是則第三十日ニ月ノ日ニ行及子ノ正己後ノ經

度ノ里數アリ此月行ノ時刻ヲ推ス法ハ前ノ如コ

レヲ日周梵曆ハ日周一萬ヲ乘ズレハ乘ズレハ日周七、百、三、分ノ
 数ハ五ニ通法ヲ次化スレバ理異ナルニ後後ナリ其刻
 則七十六億五千三百一十三萬二千二百九十〇分
 一二五二トナルヲ須彌周天ノ里數一百四十四萬
 二千四百由旬ヲ次除之乃五千三百〇五分八十三
 秒九一微四十五纖五、千、三、百、八、十、三、刻、ナリコレヲ前ノ日
 ニ合ノ北九日五千三百〇五分八十三秒二十一微
 四十五纖ヲ得是六今ノ西洋曆法ト稱微ニ至マテ
 密合ス梵曆ハ天眼ノ測ル所ナレハ雅ヨリ理精當
 ナルニ論ナシ彼西洋曆法モ人ノ巧智ノ積所ニマ

彼天眼ノ實測ニ密合スルコト豈感ズルニ堪ハタ
 ルニ非ヤ西法本コレヲ梵曆ニ取トイヘ在摩代時
 時ニ増損ヲ加テ今ノ西曆ハ支那ニ於テ數度ノ増
 損ヲ歴タリ而今ヲ最精當ト稱ス此時ニ當テ始テ
 梵法ト密合スルハ梵曆ノ雅ヨリ已ニ精密ナル
 一復次審察スベシ
 次ニ日躔日ノ行ノ由數ノ没分コレハ日ノ行ヨリ日
 ナリ氣盈此ハ一氣ノ十、五、日、中、ニ、日氣策此ハ二十四
 及分ナリ等ヲ求ハ先初ニ没分ノ度數ヲ求ル術ハ
 立世ニ言所ノ日月合離ノ數四萬八千八十由旬ヲ

置テ月ノ天ニ日^{オカ}日^{オカ}後數ニ萬二千五百六十九由旬
 五五九〇三二九一六ヲ減レバ餘リニ萬五千五百
 一十。由旬四四。九六七。ハ四トナルヲ次須彌
 内路ノ一周一百四十四萬二千四百由旬ニ加レバ
 一百四十六萬七千九百一十。由旬四四九六七。
 ハ四トナルヲ置テ日周九百分ヲ次除^ハ之^ツ一千六百
 三十一由旬。一一六一一トナルヲ置テ瞿曇氏曆^{ドク}
 ノ没分日周九百分ノ一十二分ハ七八一一ヲ乘レ
 ハ二萬一千〇〇。四由旬三四六九三七七三五二一
 トナル是即没分間ノ日行ニメ日ヨリ生ズル日^日

ノ陶ノ度數ナリ此ヲ日周一萬ニ化作セントナラ
 バ今得タル里數ヲ置テ日周一萬ヲ乘レバ二億一
 千〇〇。四萬三千四百六十九分三七七三五二一ト
 ナルヲ置テ須彌界内路ノ里數百四十四萬二千四
 百由旬ヲ次除^ハ之^ツ一百四十五分六十二秒。ハ二ト
 ナル時憲曆ノ没分ト適^ニ密合ス此モ奇^ク六彼モ奇
 ト謂フベシ
 次ニ氣盈ヲ求ル法ハ上ニ求タル没分ノ行度二萬
 一千〇〇。四由旬三四六九三七七三五二一ヲ置テ
 一氣一十五日ヲ乘スレハ三十一萬五千。六十五

由旬二。四。六六トナル是乃氣盈ノ度数ナリ此
 ヲ時刻ニ化作スルニ八日周一萬ヲ乗レハ若梵法
日周一百臘 三十一億五千。六十五萬二千。四十
 〇分六十六秒トナルヲ須彌界一周内路ノ里數一
 百四十四萬二千四百ヲ以除之乃二千一百八十四
 分三十一秒二十三微ヲ得是即氣盈分ナリ授時ノ
 氣盈分ハ二千一百八十四分三十七秒半ナル故ニ
 強^{ソキ}一六秒二十七微今ノ時憲曆等ノ西法ニ後ハ二
 千一百八十四分三十一秒二三六六ニ適ニ密合
 ス

次ニ氣策ヲ求メハ乃上ニ出セル一氣一十五日十
 今ノ氣盈トヲ合ノ氣策一十五日二千一百八十四
 分三十一秒二十三微トナル西法ノ氣策ト全同
 次ニ歲實ヲ求メハ歲實トハ太陽曆カニ 上ニ求タル氣
 策一十五日二千一百八十四分三十一秒二十三微
 ヲ置テ二十四ヲ乗レハ即二十四氣ヲ太陽曆 周
 三百六十五日二千四百二十三分四十九秒五十二
 微ヲ得授時曆ノ歲周ハ強^ク一分五十一秒西法ノ
 歲周トハ八秒微ニ至マテニ密合ス
 次ニ通周コレハ一年ニ積 毎月ノ朔虛分上ニ已ニ
ルハ一年ニ積 求タル所

是ナ 四千六百九十四分一十六秒七十八微五十二
鐵ヲ十二月積テ五日六千三百三十。分。一。秒。四
十二微二十四鐵有是則月行ヨリ生ズル所ノ閏十
リ又上ニ求タル氣策一十五日二千一百八十四分
三十一秒二十三微一年二十四氣ヲ積ミテ三百六
十五日二千四百二十三分四十九秒五十二微有此
中ノ五日二千四百二十三分四九五二ハ即氣盈二
千一百八十四分三一二三ノ二十四氣ニ積ル所ナ
ル故ニ是ヲ通餘ト名ル毎年通ノ所ニル故ニ是則日行ヨ
リ生ズル所ノ一年ノ閏日ナリ此日月ヨリ生ズル

所ノ閏ヲ合スレハ通閏十日。ハ千七百五十三分
五十。秒九四二四トナル是一年ニ積ル所ノ閏數
ナリ年通ノ所ニル故ニ三年ニ一閏ヲ置テコレニ因
テナリ若閏ヲ置ガルト七年ヲ經レハ則春轉メ夏
トナルナリ是知又曆ハ是天下ノ大政ナルカ○又
上ニ求タル朔實二十九日五千三百。五。分。八。十三
秒二十一微四十五鐵ヲ十二月積テ三百五十四日
三千六百六十九分九十八秒五十七微四十鐵有是
ヲ太陰年ト名又上ニ求タル氣策十五日餘ヲ積
ト北ノ四ニメ歲周三百六十五日二千四百二十三分四

十九種五十二微トナル長ヲ太陽年ト名ルトリ此
太陽年ノ日分ヲ置テ上ノ太陽年ノ日分ヲ減レハ
止余十日〇ハ千七百五十三分五〇九五トナルモ
又通箇ヲ得ナリ其他ノ用數ヲ求ルノ法コレヲ
準知スベシ此ニ盡スベキニ非レバ其大概ヲ舉ル
ノ三
後上日躔月離ノ用數其數ハ世間ノ曆數ト密合スト
イヘ氏其コレヲ求ル術ハ永ク異ナリ世俗ノ測算家
ニ用ル所ノ日躔月離等ノ用數ハ印度トイヘ氏相實
ハ皆既ノ日食ヨリ皆既ノ日食ニ到ル月日ヲ折テ其

刻分ヲ取テ之ヲ定メ其歲實ノ如キハ或ハ冬至ヨリ
冬至或ハ春分ヨリ春分ニ相距日影ヲ測テ其日數及
其分秒ヲ定ル者ニノ能クカノ及ブ所ニ望洋スル
ガ如キノ類ニハ非ナリ今上ニ舉ル所ノ諸ノ用數ヲ
求ルガ如キハ日月ノ須彌界ヲ一周シ五フ四天下ノ
里數ヲ測テ其日數時刻ヲ測リ秒微ニ至マデヲ得ル
ガ如ハ誠ニ凡ノ人ノ及ビ可サルヲ彼泰西ヲ挾北海ヲ
超ベカラザルガ如ノ三世ノ偶佛數ヲ見レ氏徒ニ世
典ノ見ヲ次佛數ヲ見者ノミニノ佛數ヲ次佛數ヲ見
人甚中ナリ總テ佛數ハ三智五眼等ノ別ニ境界ノ大

二異ナルヲ有テ後上舉ル所ノ如キヲ次知ルベシ假
 使コレヲ疑マク欲ストモ今出ス所ノ如キ其確實ノ
 徵信有テ如何ガセンヤ今海内ノ佛教ヲ知ザル者彼
 西洋ノ地球ニ深ク泥ル者ハ先習主ト為故ニ須彌東
 等ノ高説ヲ見聞ノコレヲ詭異荒誕ニ處センヲ又セ
 リ然トイヘ凡平心ニノ後上出ス所ノ層數須彌東ノ
 里數等ノ徵信的切ナルヲ得バ吾黨ノ偏執
 ヲ逞スルニ非テ知ルベシ其佛教ノ徵信有テ豈止
 須彌東ノ里數ノミナラレヤ○又法於一周須彌四洲
 之數以推日月行度而求歲実相実等其時憲曆等密合

至乎稱微焉大矣哉真聖之為豈可不默信哉者四洲ト
 ハ須彌ノ北洲ヲ鬱單越ト名ト此譯ニ勝處
 ト名ト此譯ニ勝身西洲ヲ瞿耶居ト名ト此譯ニ牛貨南洲ヲ閻
 浮提ト名ト樹ノ名ナリ此洲ノ北際ニ此大木アリ高キ
 此洲ト譯スハ此四洲ノ事大藏經中ニ載在セリ
 中ニ於テ其コレヲ詳ニ明セル者正法念經ノ第七十
 卷最廣シ起世經樓炭經長阿含及婆娑俱舍等教舉ス
 ルニ逮アラズ乞願ハ海内ノ士大藏中ノ諸説ヲ尋テ
 寥字ノ廣大ナルヲ識得スベシ僅ニ西洋ノ地球ヲ
 見テ天地祗如是者ト執ノ須彌四天下ノ事ヲ非スル

ハ實ニ井蛙ノ海區ヲ笑ニ異ナラザルナリ正法念經
ニ依テ之ヲ換スルニ彼地球ニ載所ハ經篇ニ舉ル所
ノ濶浮提及ニ中洲ニ當レリ經說ニハ此外ニ五百ノ
小洲有ト說レタルニ彼地ニ載所未其半ニ及ガルニ
似タリ且東西ノ洋中ニ廣大ノ山岳ノ有トヲ經中ニ
明セリ然ニ彼地球ノ說ニコレヲ見ズ又北際ニ七林
七河ノ廣渺ノ地有テ高キト四千里ノ濶浮樹北際ニ
有ト大藏中動モスレハ此說ニ及所救舉スルニ堪ヘ
ズ西人曾テコレヲ知ズ終ニ其船行ノ及所ノ見南ヲ
以テ大壞地ヲ私ニ限却スルト大ニ當ラズト謂ベシ已

ガ知ガルヲ以テ天下ノ地此ニ限ルトセバ二百年前ア
ノリカ辺メガラニ等ヲ知ザルトキハ其時ノ人天下ノ
地アジアエフロツハアフリカ等ニ限テ天下如此モ
ノトセハ豈許スベケレヤ今既ニ四遠ノ地年ヲ逐テ
相通ズル所ハ百年ノ後倍極遠ノ海島ノ諸國及山岳
ヲ見聞スルヲ得ベシ周髀ニ言所ノ一年ヲ一昼夜
トスルノ說アレニ古ハ知ズ漢已後之ヲ信ズル者亦
レ然レニ數千年ノ後今日ニ至テ其徵信確實ナルヲ
如何カセニヤ經篇ニ彼ニ中洲ヲ明ノ一ヲ濶摩羅洲
ト名一ヲ波羅遮摩羅洲ト名按ニ乃彼アメリカメカ

ラニカ「是」此ニ中洲ノ事ハ經論處處ニ已ニ散説セ
 リ西人漸ニ近世ニ及ビテ始テ之ヲ知ニ同カラズ此
 他五百小洲有コトヲ西人猶イマダ之ヲ詳ニセス況
 漠漠タル餘ノ三天下四迦樓羅洲等有コトヲ知ニヤ況
 須彌七金山等ノ廣大天仙ノ境有コトヲヤ特ニ妄謂ノ
 甚ハ地球ヲ東西一周スルノ説ナリ渠殊ニ天下ヲ欺
 誑スルニモアテザルベシ是極テ渠ガ地球ヲ想像ス
 ルノ妄謂ニ起ルノ三偶北ノ方極下ヲ歷テ亞墨利加
 ニ出テ而メ以テ謂己ニ天下ノ地ヲ一周セリト是彼ガ
 地球ヲ一周セルモノニメ天下ノ一周ニハ非ナリ彼

地球ト云モノハ吾大哉ノ説ヲ以テ考ル片ハ是第一周
 浮提ノ地ニメ日月ノ一周スル所ノ天下ノ地ニハ非
 ナリ其義別ニ記スベシ此ニ盡スベキニ非西學者此
 説ヲ見テ定テ言ベシ汝ガ地球ヲ見ハ吾黨ノ須彌東
 ニ於ルカ如シ互ニ以テ妄ト為ハ一ナリ各其好ム所ニ
 牽ノミト尋常ヲ以テ言ハ実ニ汝ノ言所ノ如シ人情
 各其好所ニ弦牽ノミ孰ヲカ是トシ孰ヲカ非トセシ
 然トイヘ凡今ハ尋常等論ノ論ニ非云何ヲ輒爾トソ
 コレヲ取レ今大駭ヲ以テコレヲ謂彼地球ノ説ハ是本
 同同ノ札馬魯丁ガ首創セル所ニメ其圖説元史ノ天

西一人コレヲ受テ精ヲ加ルノ三清梅女鼎モ此事ヲ論ゼリ曆算全書ニ出
 リ天度ヲ以テ地度ヲ察ス是甚ダ天下有用ノ考ト云ベ
 シ然トイヘドモコレヲ以テ寰宇ノ廣大ヲ盡セルモノトシ
 可ナラズヤ須彌界ノ説ノ如キハコレヲ成住壞空ノ
 四劫ニ經テ之ヲ詳ニスルヲ大藏數萬卷ノ經論ニ往
 往ニ散説メ此ニ與ガルハ殊ニ偏ニ明セル經論モ
 又甚多シ予以テ彼地球ノ説ト對見スルニ彼ト此ト其
 等偏ニ非焉コレヲ並テ是非ヲ論ズルニ足ンヤ大藏
 數萬卷ノ經論今幸ニ天下彌布セリ知法ノ師ニ後テ
 コレヲ學ンデ而後ニ是非ノ議論ニ及バ、是穩當ト謂

ツベシ世人曾佛典ヲ研セズ而其是非ヲ論ズルヲ甚
 是不當ニ非ヤ其門ヲ得テ入ガレハ其堂中ノ事ヲ窺
 可ガルヲハ是定レル格言ナレバナリ○次推日月行
 度トハ已ニマヲ上ニ出スガ如ク瞿曇氏曆ノ法ニ依
 テ推シ其日行ハ九百臘婆猶分ノ十三 是有マ没分ト
 シ六十分度ノ九十分。ハ秒有奇ヲ是六有 平行トス
 此立世論其月行ハ瞿曇氏曆ノ七百三分日ノ十一ヲ
 減分トシ其三百三十ヲ相虛トシ須彌界一周量ヲ以
 テ推シ之ヲ策ヲ得等ノ術畧之ヲ上ニ出ガ如ク又此外
 須彌界内外路ノ里數ニ依テ月ノ平行十三度有奇ヲ

得日ノ平行一度弱ヲ得等ノ事其法最モ精妙ナリ其
具ナルヲ梵曆議中ニ當ニ出スベシ○而求歲日トハ
須彌象一周量ヲ以テ推之畧上ニ出之ガ如シ其時憲
曆等密合至乎秒微焉トハ時憲曆ハ本西洋曆ノ法ニ
ノ西人羅雅谷湯若望等明末ニ來テ崇禎曆書一百卷
ヲ著セリ清ニ入テ世祖勅湯若望時憲曆ヲ造ラシム
康熙帝ニ迨テ躬親其曆理ヲ研窮シ又天下ノ學士ヲ
集テ按訂セシム又乾隆帝ニ迨テ重テ之ヲ考成セシ
ム故ニ其法甚精當ニ漢ノ太初曆已後七十有餘家
ノ曆アリトイヘ凡其中最モ之ヲ精密ト謂ツベシ然

ニ今ノ上ニ出ス梵曆法ノ如キハ幾三千年前佛世尊
是ヲ立世阿毘曇論ノ中ニ説示シ玉フ所ノ日月行度
曆數ナリ而今彼最精妙ト稱スル者ト密合スルト豈
誰仰ザルベケンヤ吾黨ノ偏執ヲ以テ之ヲ華嘩スル
ニ非サルヲ以テ見ベシ次ニ至秒微焉トハ時憲曆ノ
法一日ヲ一萬分トシ秒百ヲ一分トシ微百ヲ一秒ト
シ纖百ヲ一微トス今之ヲ上ニ出ガ如ク彼此ヲ通會
スルニ幾微纖ニ至ルマデ密合スルヲ奇トスルニ餘
アリ然西曆ノ法ハ大約十年ニ一タビ諸用數ヲ加減
ス今密合スルモノハ文化中ノ用數ニ就テ云ノニ彼

ニ加減アル中ハ梵曆モ六然ナリ故ニ向後モ六密合
セシテ知ヌベシ○大矣哉真聖之為豈可不默信哉ト
ハ此中ニ言トコロノ真ハ乃俗ニ對云又此真俗ニ就
テ重重アリ曰内外曰大小曰權實曰本迹曰事理等ノ
別アリ今ハ且内外ニ就テ言フヲナス為トハ造為ノ
義又所為ノ義ナリ默トハ其義言慮ニ絶スルヲ云信
トハ其疑ヲ絶シタルノ謂ナリ

須彌山儀銘 並序和解卷之上 終

