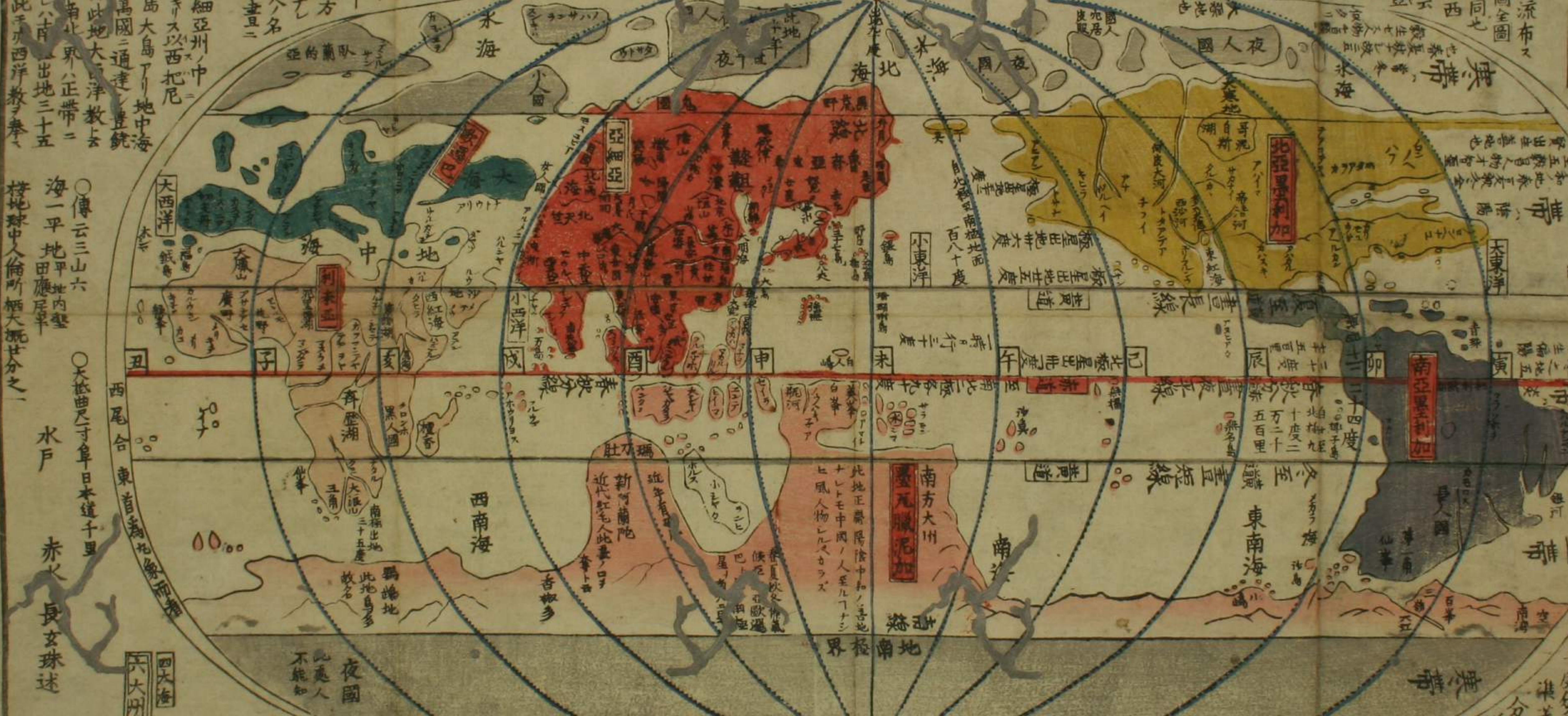


地球萬國山海大圖

凡此圖所製世三流布
多其大小精詳分圖全圖
異同アルニ似レテ大概皆同也
○本東洋○小東洋○小西
洋○大西洋○四大海○小
○亞細亞○歐羅巴○利未亞
○南北亞墨利加○墨瓦
○歐羅巴○利未亞○墨瓦
○利未亞○墨瓦○利未亞
○利未亞○墨瓦○利未亞

此圖阿蘭陀所製世三流布
多其大小精詳分圖全圖
異同アルニ似レテ大概皆同也
○本東洋○小東洋○小西
洋○大西洋○四大海○小
○亞細亞○歐羅巴○利未亞
○南北亞墨利加○墨瓦
○歐羅巴○利未亞○墨瓦
○利未亞○墨瓦○利未亞
○利未亞○墨瓦○利未亞



○萬國土地ノ善惡ヲ考ルニ
暖帶一寒帶二正帶三赤道トス
暖帶一寒帶二正帶三赤道トス
暖帶一寒帶二正帶三赤道トス
暖帶一寒帶二正帶三赤道トス

往昔泉州一官某者携此圖來肥自以珍
藏之請寫之以國字書著諸語令見之釋東
西者乃月行躔之度所以分黃道赤道
可以知春晝夜之長短其經南北者
十度分爲六段則以三十度爲
一蓋天運時行程所以
分晝夜十二時也古庖
察地理者又如此
非特國地理又所
以曉天文之大概
也最可珍重因抄
寫全圖以合附
之可謂經天合
○地球周六十
度九百里一度
爲二百里
以陸路量之大
率三四百里日
本道三四百里
而差一度也
○南極星高九
十度在入頭上
謂之夜國上半
年晝下半年夜
也可準此極然
無海路之通不
知水海之有無
南極之地理人
物之異同雖利
未亞歐羅巴之
南人一切不能
知也
○日輪實時
亞墨利加大東
洋ニ出其日
申時日本ノ上
ニ來其間百八
十里又其日
母時三西洋以
西把尼亞福
島至其間七
百八十里也晝
夜九百里一
地球ノ周リ終
一時中二十
五百里行矢
ヨリ毛森カハ
福島日本ノ
直下當レリ
氣候同
九旬
○北アメリカ
○南アメリカ
○アラヤ
○ヨウラハ
○カハラニカ
○夜國寒帶
○赤道一黃道
○時刻十二



