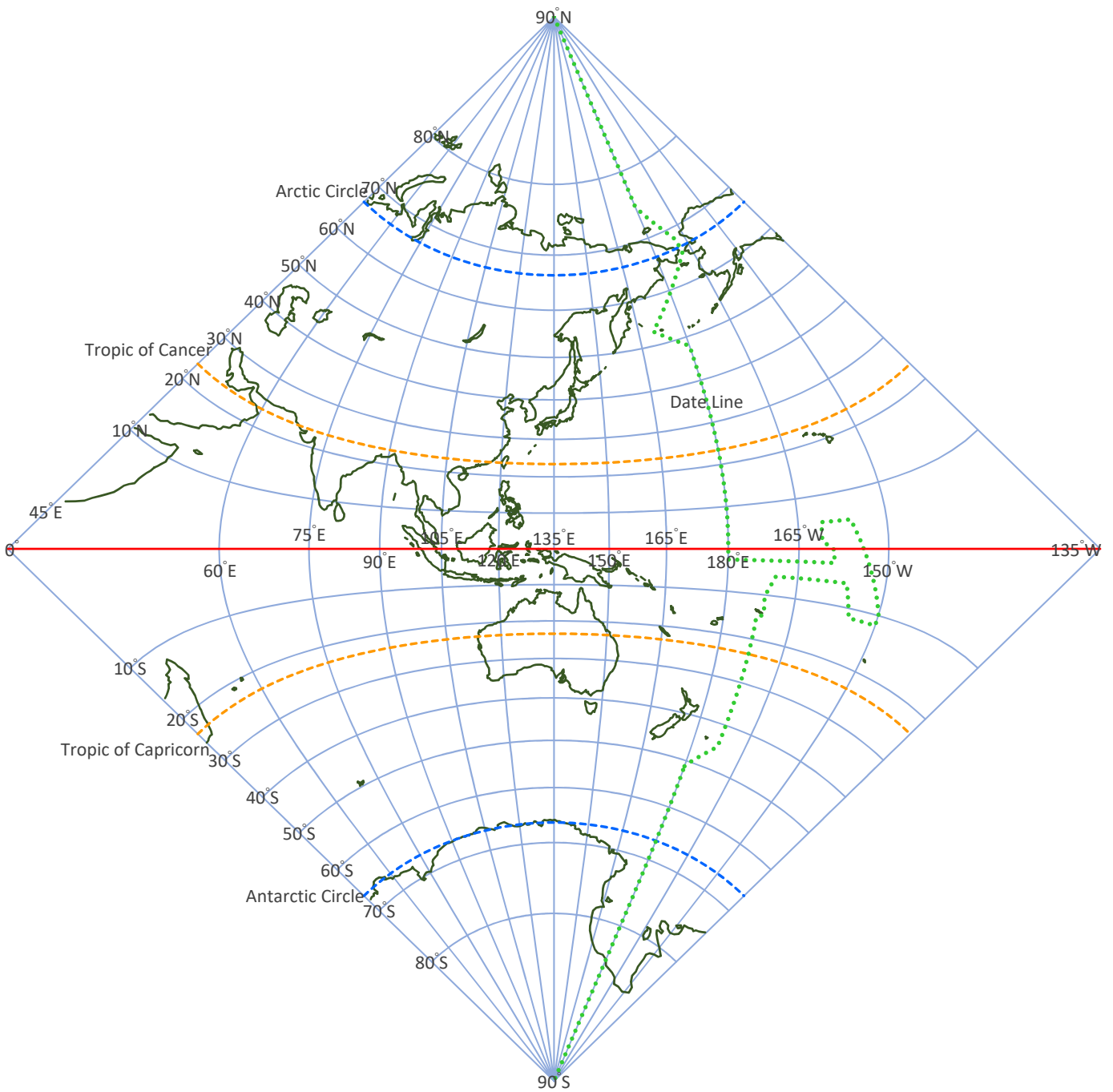


Adams Hemisphere in a Square Projection



[図 6-7-2-4] Adams Hemisphere in a Square 図法 (Adams Hemisphere in a Square Projection)

【地図主点(中心)】 東経 135°、緯度 0° 【経度間隔】 15° 【緯度間隔】 10°
【備考】 投影式の積分は、シンプソンの公式を利用した簡易積分を実施。投影式より描画すると斜め45° 傾くため、計算式を作成し、正立させた。