

アメリカ合衆国の主な都市

都市名	təqqui 説明	
ワシントンロ・C・	首都。国の政治の中心地。	
[2]	世界の経済の中心。国際連合本部がある。	
[4]	商工業都市。航空機産業や映画産業がさかん。	

南 アメリカ大陸最大の国である【5】は、コーヒー豆の生産がさかんで、鉄鉱石などの資源も豊富なため、日本との貿易がさかんです。また、ブラジルには明じまたがら日本人が移民として移り住み、現在も多くの日系人が暮らしています。



ったみ 南アメリカ

## ポイント アメリカの都市と特徴,主要国の位置をおさえよう!

- アメリカの主な都市…ニューヨーク, ワシントンD.C.
- アメリカ以外の主要国…カナダ、メキシコ、ブラジルなど

### **■ 入試ではここが問われる!**

- ・アメリカについては、都市の名前や位置を問う問題が出されます。
- 日本との貿易統計と関連して、国の位置や形を問う問題が出されます。

第 5

地球を平面で表す方法は | つではないため、さまざまな見せ方の世界地図があ ります。世界を国や地域ごとだけでなく、1つのものとして見てみましょう。



ろくたいりく さんたいよう めんせき じゅん 六大陸、三大洋の面積の広い順

じゅんい	六大陸	三大洋
I	【1】大陸	【2】 洋
2	【3】大陸	たいせいよう 大西洋
3	北アメリカ大陸	【5】洋
4	南アメリカ大陸	
5	【6】 <b>大陸</b>	
6	オーストラリア大陸	

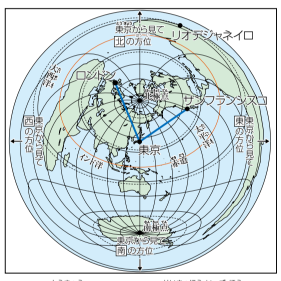
上に示した世界地図の図法をミラー図法といい、緯線と経線が直角に交わるよ うにえがいた地図です。しかし、【4】からはなれて高緯度になるほど面積が大 きくえがかれてしまうため、極地方に位置する【6】大陸は六大陸のうち面積が

5番目にもかかわらず、とても大きく示されます。一方、経緯線は直線で示さ れてわかりやすいため、【4】(緯度 0 度)、経度 0 度、東経 135 度、経度 180 度および日付変更線の位置などを、左ページの地図で確認しておきましょう。

#### 主な経緯線の通る場所

経緯線	通る場所
【4】(緯度 0 度)	ギニア湾→ビクトリア湖→【5】洋→シンガポー ル付近→【2】洋→アマゾン川河ロ
本初子午線(経度0度)	ロンドン(イギリス)→フランス→地 中 海→【3】 大陸西部→ギニア湾
東経   35 度線	ロシア→日本海→ 兵庫県【7】市→【2】洋→オー ストラリア

また、右の図も世界地図の | つです。 この地図は、東京を中心としており、 中心からのきょりと方位が正しく示 された【8】図法でえがかれています。 中心から見て上が北、右が東、左が西、 下が南を表しています。中心から引か れた直線は、最短きょりを示していて、 つまりは最短の航空路でもあるのです。 右の図で太い直線で示された。東京~ サンフランシスコ間および、東京~ロ ンドン間の最短の航空路は、 左ページ のミラー図法では曲線で示されます。



とうきょう 東京を中心とした正距方位図法

# ポイント 世界地図上の位置・きょり・方位をおさえよう!

- 主な経緯線が通る場所…赤道,本初子午線,東経 135度線などが通る場所。
- 正距方位図法…正しくきょりと方位が読み取れるようにしよう。

### **温温** 入試ではここが問われる!

- 地図の経緯線の中から赤道や本初子午線などを選ぶ問題が出されます。
- 縮 尺 を示した地図上の 2 地点間の、およそのきょりを問う問題が出されます。